中华人民共和国海关 进出口商品涉税规范申报目录

(2025年版)

第一类活动物;动物产品

注释:

- 一、本类所称的各属种动物,除条文另有规定的以外,均包括其幼仔在内。
- 二、除条文另有规定的以外,本协调制度所称干的产品,均包括经脱水、蒸发或冷冻干燥的产品。

第一章活动物

注释:

本章包括所有活动物,但下列各项除外:

- 一、税目03.01、03.06、03.07或03.08的鱼、甲壳动物、软体动物及其他水生无脊椎动物;
- 二、税目30.02的培养微生物及其他产品;以及
- 三、税目95.08的动物。

AM ID TO	→ □ <i>b 1</i> b		申报要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
01. 01	马、驴、骡:	1. 是否改良种用	2. 品种	
	-马:			
0101.2100	改良种用			
0101.2900	其他			
	-驴:			
0101.3010	改良种用			
0101.3090	其他			
0101.9000	-其他			
01.02	牛:	1. 是否改良种用		
	-家牛:			
0102.2100	改良种用			
0102.2900	其他			
	-水牛:			
0102.3100	改良种用			
0102.3900	其他			
	-其他:			
0102.9010	改良种用			
0102.9090	其他			
01.03	猪:			
0103. 1000	-改良种用	1. 是否改良种用		
	-其他:	1. 个体重量		
0100 0110	重量在50千克以下:			
0103.9110	重量在10千克以下			
0103. 9120	重量在10千克及以上,但			
	在50千克以下			
0103.9200	一重量在50千克及以上	1 日本北京新田		
01.04	绵羊、山羊:	1. 是否改良种用		
0104 1010	-绵羊:			
0104.1010	改良种用			
0104. 1090	其他			
	-山羊:	1		

0104 0010	北 白 新田		1	
0104. 2010	改良种用			
0104. 2090	其他			
01.05	家禽,即鸡、鸭、鹅、火鸡	1. 是否改良种用; 2. 个体重量		
	及珍珠鸡:	Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z		
	-重量不超过185克:			
	鸿:			
0105.1110	改良种用			
0105.1190	其他			
	一火鸡:			
0105. 1210	改良种用			
0105. 1290	其他			
	鸭:			
0105. 1310	改良种用			
0105. 1390	其他			
	一鹅:			
0105. 1410	改良种用			
0105. 1410	其他			
0100, 1400	珍珠鸡 :			
0105. 1510	改良种用			
0105. 1510	其他			
0100, 1090	-其他 :			
	一 鸡 :			
0105 0410				
0105. 9410	改良种用			
0105. 9490	其他			
010= 0010	其他:			
0105. 9910	改良种用			
	其他:			
0105.9991	鸭			
0105.9992	鹅			
0105.9993	珍珠鸡			
0105.9994	火鸡			
01.06	其他活动物:			
	-哺乳动物:	1. 是否改良种用		
	灵长目:			
0106.1110	改良种用			
0106.1190	其他			
	鲸、海豚及鼠海豚(鲸目			
	哺乳动物);海牛及儒艮(海			
	牛目哺乳动物);海豹、海狮			
	及海象(鳍足亚目哺乳动			
	物):			
	鲸、海豚及鼠海豚(鲸目			
1	哺乳动物);海牛及儒艮(海			
	牛目哺乳动物):			
0106. 1211	改良种用			
0106. 1211	其他			
5155.1215	海豹、海狮及海象(鳍足			
	亚目哺乳动物):			
0106. 1221	改良种用			
0106. 1221	其他			
0100,1229	骆驼及其他骆驼科动物:			
0106 1010				
0106. 1310	改良种用			
0106. 1390	其他 家免及服务			
	一家兔及野兔:			

1016. 1490	0106. 1410	改良种用			
其他					
O106. 1910	0100.1100				
O106. 1990	0106 1910				
-爬行动物(包括蛇及龟 整):改良种用:改良种用:改良种用:改良种用:改良种用:改良种用:改良种用:改良种用:改良种用:					
 整):	0100: 1330				
0106. 2011 鳄鱼苗			1 是否改自釉田		
0106. 2019	0106 2011		1. 足自以及作用		
0106. 2020 食用					
0106. 2090 其他			1 田冷(合田)		
-9:			1. 用处(艮用)		
一猛禽: 1.是否改良种用	0100. 2090				
0106. 3110 改良种用 0106. 3190 其他 製形目(包括普通鹦鹉、长尾鹦鹉、金刚鹦鹉及美冠 鹦鹉): 1. 是否改良种用 0106. 3210 改良种用 0106. 3290 其他 整乌; 鸸鹋: 1. 是否改良种用 0106. 3310 改良种用 0106. 390 其他 文良种用 1. 是否改良种用 0106. 3910 改良种用 食用: 1. 用途(食用) 0106. 3921 乳鸽 0106. 3923 野鸭 0106. 3929 其他 0106. 3990 其他			1 月不み自新田		
0106. 3190 其他	0106 2110		1. 定省以及作用		
长尾鸚鵡、金刚鸚鵡及美冠 1. 是否改良种用 1. 用途(食用) 1. 用途(食用) 1. 用途(食用) 1. 用途(食用) 1. 用途(食用) 1. 用途(食用) 1. 如为信鸽请注明足环 1. 是否改良种用 1. 如为信鸽请注明足环 1. 是否改良种用 1. 是否改良和 1. 是否改良和	0106.3190				
數額): 0106. 3210			1 目示水户新田		
0106. 3210 改良种用 0106. 3290 其他 鸵鸟; 鸸鹋; 1. 是否改良种用 0106. 3310 改良种用 0106. 3990 其他 0106. 3921 乳鸽 0106. 3923 野鸭 0106. 3929 其他 0106. 3990 其他 0106. 4110 改良种用 0106. 4110 改良种用 0106. 4190 其他			1. 走省以艮种用		
0106. 3290 其他 鸵鸟; 鸸鹋: 1. 是否改良种用 0106. 3310 改良种用 0106. 3390 其他: 0106. 3910 改良种用 1. 是否改良种用 2. 如为信鸽请注明足环号 食用: 1. 用途(食用) 0106. 3921 乳鸽 0106. 3923 野鸭 0106. 3929 其他	0100 0010	2			
鸵鸟: 鸸鹋: 1. 是否改良种用 0106. 3310 改良种用 0106. 3390 其他 其他: 2. 如为信鸽请注明足环号 0106. 3910 改良种用 食用: 1. 用途(食用) 0106. 3921 乳鸽 0106. 3923 野鸭 0106. 3929 其他 其他 1. 如为信鸽请注明足环号					
0106. 3310 改良种用 0106. 3390 其他: 0106. 3910 改良种用 2. 如为信鸽请注明足环号 食用: 1. 用途(食用) 0106. 3921 乳鸽 0106. 3923 野鸭 0106. 3929 其他 1. 如为信鸽请注明足环号 建虫: 1. 是否改良种用 蜂: 1. 是否改良种用 0106. 4110 改良种用 0106. 4190 其他	0106. 3290				
0106. 3390 其他: 0106. 3910 改良种用 1. 是否改良种用 2. 如为信鸽请注明足环号 食用: 1. 用途(食用) 0106. 3921 乳鸽 0106. 3923 野鸭 0106. 3929 其他 1. 如为信鸽请注明足环号 -昆虫: 1. 是否改良种用 蜂: 0106. 4110 改良种用 0106. 4190 0其他			1. 是否改良种用		
其他: 1. 是否改良种用 2. 如为信鸽请注明足环 号 0106. 3910 改良种用 1. 用途(食用) 0106. 3921 乳鸽 野鸭 0106. 3929 其他 1. 如为信鸽请注明足环 号 0106. 3990 其他					
0106. 3910 改良种用 1. 是否改良种用 2. 如为信鸽请注明足环号 食用: 1. 用途(食用) 0106. 3921 乳鸽 0106. 3923 野鸭 其他 0106. 3990 其他 1. 如为信鸽请注明足环号 -昆虫: 1. 是否改良种用 0106. 4110 改良种用	0106.3390				
1. 是否改良种用 5		其他 :			
食用: 1. 用途(食用) 0106. 3921乳鸽 乳鸽 0106. 3923野鸭	0106. 3910	改良种用	1. 是否改良种用		
0106. 3921 乳鸽 0106. 3923 野鸭 0106. 3929 其他 0106. 3990 其他		食用:	1. 用途(食用)		
0106. 3923 野鸭 0106. 3929 其他 0106. 3990 其他	0106. 3921		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
0106. 3929 其他 1. 如为信鸽请注明足环号 0106. 3990 其他 号					
0106. 3990 其他 1. 如为信鸽请注明足环号 - 昆虫: 1. 是否改良种用 蜂: 0106. 4110 0106. 4190 其他	0106. 3929				
-昆虫: 1. 是否改良种用 蜂: 0106. 4110 0106. 4190 其他					
蜂: 0106.4110 改良种用 0106.4190 其他			1 是否改良种田	J	
0106.4110 改良种用 0106.4190 其他			1. 足口以比作用		
0106.4190其他	0106 4110				
→++ 10% *	0100.4130				
0106.4910改良种用	0106 4910				
0106.4990其他					
-其他: 1. 是否改良种用 1. 是否改良种用	0100, 4990		1 旦不改自新田		
-			1. 足百以尺作用		
	0106 0011				
0106.9019其他					
0106. 9090 其他	0100.9090	共化			

第二章肉及食用杂碎

注释:

本章不包括:

- 一、税目02.01至02.08或02.10的不适合供人食用的产品;
- 二、可食用的死昆虫(税目04.10); 三、动物的肠、膀胱、胃(税目05.04)或动物血(税目05.11、30.02);或
- 四、税目02.09所列产品以外的动物脂肪(第十五章)。

그 나 다 다 다	立日月場	申	报要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
02.01	鲜、冷牛肉:			
0201. 1000	-整头及半头	1. 制作或保存方法(鲜、冷); 2. 状态(整头、半头)	3. 牛肉部位(如眼肉、 腱子肉等); 4. 包装规格; 5. 英文品名; 6. 品牌(中文或外文名称); 7. 厂号; 8. 级别(A级、B级等); 9. 饲养方式(草饲、谷饲等); 10. 签约日期; 11. 加工程度(精修、粗修等)	
0201. 2000	-带骨肉	1. 制作或保存方法(鲜、冷); 2. 加工方法(带骨、去骨)	3. 牛肉部位(如眼肉、 腱子肉等); 4. 包装规格; 5. 英文品名; 6. 品牌(中文或外文名称); 7. 厂号; 8. 级别(A级、B级等); 9. 饲养方式(草饲、谷饲等); 10. 签约日期; 11. 加工程度(精修、粗修等)	
	-去骨肉	1. 制作或保存方法(鲜、冷); 2. 加工方法(带骨、去骨)	3. 牛肉部位(如眼肉、 腱子肉等); 4. 包装规格; 5. 英文品名; 6. 品牌(中文或外文名称); 7. 厂号; 8. 级别(A级、B级等); 9. 饲养方式(草饲、谷饲等); 10. 签约日期; 11. 加工程度(精修、粗修等)	
02.02	冻牛肉:			
0202. 1000	-整头及半头	1. 制作或保存方法(冻); 2. 状态(整头、半头)	3. 牛肉部位(如眼肉、 腱子肉等); 4. 包装规格; 5. 英文品名; 6. 品牌(中文或外文名称); 7. 厂号; 8. 级别(A级、B级等); 9. 饲养方式(草饲、谷饲等); 10. 签约日期; 11. 加工程度(精修、粗修等)	:
0202. 2000	-带骨肉	1. 制作或保存方法(冻); 2. 加工方法(带骨、去骨)	3. 牛肉部位(如眼肉、 腱子肉等); 4. 包装规格; 5. 英文品名; 6. 品牌(中文或外文名称); 7. 厂号; 8. 级别(A级、B级等); 9. 饲养方式(草饲、谷饲等); 10. 签约日期; 11. 加工程度(精修、粗修等)	

0202.3000 -去骨肉	. 英文品名; 6. 品 中文或外文名 7. 厂号; 8. 级别 、B级等); 9. 饲养 (草饲、谷饲等); 约日期; 11. 加工 (精修、粗修等)
-鲜或冷的:	
(株); 2. 状态(整头、丰头)	長规格; 4. 厂号
0203.1110乳猪	
0203.1190其他	
大	長规格; 4. 厂号
	· 规格;4. 厂号
-冻的:	
(株); 2. 状态(整头、丰头)	支规格;4. 厂号
0203. 2110乳猪	
0203. 2190其他	
0203. 2200 一带骨的前腿、后腿及其肉 块 1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 加工方法(带骨、去骨)	· 長规格;4. 厂号
0203. 2900 其他 1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 加工方法(带骨、去骨) 3. 包装	支规格; 4. 厂号
02.04 鲜、冷、冻绵羊肉或山羊 肉:	
[株); 2. 状念(登头、丰头)	長规格; 4. 厂号
-其他鲜或冷的绵羊肉:	
0204.2100 整头及半头 1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 状态(整头、半头) 3. 包装	長规格; 4. 厂号
0204.2200 帯骨肉 1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 加工方法(帯骨、去骨) 3. 包装	長规格; 4. 厂号
0204. 2300 去骨肉 1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 加工方法(带骨、去骨)	長规格; 4. 厂号
0204.3000 -冻的整头及半头羔羊 1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻); 2. 状态(整头、半头)	長规格; 4. 厂号
-其他冻的绵羊肉:	
0204.4100 整头及半头 1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 状态(整头、半头) 3. 包装	長规格; 4. 厂号
0204. 4200 带骨肉 1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 加工方法(带骨、去骨)	長规格; 4. 厂号
0204. 4300 去骨肉 1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 加工方法(带骨、去骨) 3. 包装	長规格; 4. 厂号
0204.5000 -山羊肉 1. 制作或保存方法(鲜、冷、 2. 包装 冻)	長规格; 3. 厂号
02.05 鲜、冷、冻马、驴、骡肉: 1.制作或保存方法(鲜、冷、 2.包装	長规格; 3. 厂号
0205.0000 鲜、冷、冻马、驴、骡肉	

鲜、冷、冻牛、猪、绵羊、 1. 制作或保存方法(鲜、冷、 02. 06 山羊、马、驴、骡的食用杂 冻); 2. 种类(舌、肝、心管、 3. 包装规格;	
[02.06] $[02.06]$ $[02$, e e l l
I'm bobs bobs	1.) 亏
0206.1000 -鲜、冷牛杂碎	
-冻牛杂碎:	
0206. 2100 一舌	
0206. 2200 肝	
0206. 2900 其他	
0206.3000 -鲜、冷猪杂碎	
-冻猪杂碎:	
0206.4100 肝	
0206. 4900其他	
0206.8000 -其他鲜或冷杂碎	
0206. 9000 -其他冻杂碎	
税目01 05所列复食的鲜 冷	
02.07 、	
- 刈:	
1. 制作或保存方法 (鲜、冷); 3. 厂号; 4. 品, 4. 品	牌(由文
0207.1100 整只,鲜或冷的 2.加工方法(整只、带骨或去骨 或外文名称)	件 (中 人)
等)	
2007 1000	牌(中文
0207. 1200 整只, 冻的	
1 制作或保友方注 (觧 冷), 3 厂是, 4 品	牌(中文
一块及杂碎,鲜或冷的: 2. 加工方法(带骨、去骨) 或外文名称)	
块:	
0207.1311帯骨的	
0207.1311	
0207.1321翼(不包括翼尖)	
0207. 1329其他	
一块及杂碎, 冻的:	alida (I)
1. 制作或保存方法(冻); 2. 加 3. 厂号; 4. 品	牌(中文
0207.1411带骨的	
0207.1419其他	
杂碎:	
2. 加工方法 (带骨、去
0207.1421 翼(不包括翼尖) 1.制作或保存方法(冻) 骨); 3.厂号;	4. 品牌
(中文或外文	名称)
2. 加工方法(带骨、去
 	
0207.1422 鸡爪	
2. 加工方法(
母).3 劫米	
0207. 1429其他 1. 制作或保存方法(冻) 胃 7; 3. 种关 等); 4. 厂号;	
	' I
(中文或外文	白 仲 ノ
-火鸡:	#h 🖂 -#h
0207. 2400 整只, 鲜或冷的 1. 制作或保存方法(鲜、冷) 2. 加工方法(整月、带
[] [] [] [] [] [] [] [] [] []	17 - 10
1	整只、带
0207. 2500 整只, 冻的 1. 制作或保存方法(冻) 2. 加工分级	i l

	T	T	
0207. 2600	块及杂碎,鲜或冷的	1. 制作或保存方法(鲜、冷)	2. 加工方法(带骨、去骨); 3. 杂碎请列明具体种类
0207. 2700	块及杂碎, 冻的	1. 制作或保存方法(冻)	2. 加工方法(带骨、去骨); 3. 杂碎请列明具体种类; 4. 厂号; 5. 品牌(中文或外文名称); 6. 英文品名
	-鸭:		
0207. 4100	整只,鲜或冷的	1. 制作或保存方法 (鲜、冷); 2. 加工方法 (整只)	3. 厂号
0207. 4200	整只,冻的	1. 制作或保存方法(冻); 2. 加工方法(整只)	3. 厂号
0207.4300	肥肝,鲜或冷的	1. 制作或保存方法(鲜、冷)	2. 厂号
	其他,鲜或冷的	1. 制作或保存方法(鲜、冷)	2. 加工方法(带骨或去骨等); 3. 杂碎请列明具体种类; 4. 厂号
0207. 4500	其他, 冻的	1. 制作或保存方法(冻)	2. 加工方法(带骨或去骨等); 3. 杂碎请列明具体种类; 4. 厂号
	-鹅:		
0207.5100	整只,鲜或冷的	1. 制作或保存方法 (鲜、冷); 2. 加工方法 (整只)	3. 厂号
0207.5200	整只, 冻的	1. 制作或保存方法(冻); 2. 加工方法(整只)	3. 厂号
0207.5300	肥肝,鲜或冷的	1. 制作或保存方法(鲜、冷)	2. 厂号
0207. 5400	其他,鲜或冷的	1. 制作或保存方法(鲜、冷)	2. 加工方法(带骨或去骨等); 3. 杂碎请列明具体种类; 4. 厂号
0207.5500	其他, 冻的	1. 制作或保存方法(冻)	2. 加工方法(带骨或去骨等); 3. 杂碎请列明具体种类; 4. 厂号
0207.6000	-珍珠鸡		1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻); 2. 加工方法(整只、带骨或去骨等); 3. 杂碎请列明具体种类; 4. 厂号
02.08	其他鲜、冷、冻肉及食用杂碎:		
0000 1010	-家兔或野兔的:		0 与壮知故 0 广口
0208. 1010	鲜、冷兔肉,兔头除外	1.制作或保存方法(鲜、冷)	2. 包装规格; 3. 厂号
0208. 1020	冻兔肉,兔头除外	1. 制作或保存方法(冻)	2. 包装规格; 3. 厂号
0208. 1090	其他	1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 用途(食用)	3. 杂碎请列明具体种 类; 4. 包装规格; 5. 厂 号
0208. 3000	-灵长目的	1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 用途(食用)	3. 杂碎请列明具体种 类; 4. 包装规格; 5. 厂 号
0208. 4000	-鲸、海豚及鼠海豚(鲸目哺乳动物)的;海牛及儒艮(海牛目哺乳动物)的;海豹、海狮及海象(鳍足亚目哺乳动物)的	1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 用途(食用)	3. 杂碎请列明具体种 类; 4. 包装规格; 5. 厂 号

0208. 5000	-爬行动物(包括蛇及龟鳖) 的	1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 用途(食用)	3. 杂碎请列明具体种 类; 4. 包装规格; 5. 厂 号
0208. 6000	-骆驼及其他骆驼科动物的	1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 用途(食用)	3. 杂碎请列明具体种 类; 4. 包装规格; 5. 厂 号
	-其他:		, and the second
0208. 9010	乳鸽的	1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 用途(食用)	3. 杂碎请列明具体种 类; 4. 包装规格; 5. 厂 号
0208. 9090	其他	1. 制作或保存方法(鲜、冷、 冻); 2. 用途(食用)	3. 杂碎请列明具体种 类; 4. 包装规格; 5. 厂 号
02.09	未炼制或用其他方法提取的 不带瘦肉的肥猪肉、猪脂肪 及家禽脂肪,鲜、冷、冻、 干、熏、盐腌或盐渍的:	1. 制作或保存方法(未炼制、未 提取脂肪,干、熏、盐腌、盐渍 等)	
0209.1000	-猪的		
0209.9000	-其他		
02. 10	肉及食用杂碎,干、熏、盐 腌或盐渍的;可供食用的肉 或杂碎的细粉、粗粉:		
	-猪肉:	1. 部位(腿肉、腹肉等),是否带骨; 2. 制作或保存方法(干、熏、盐腌、盐渍等); 3. 加工方法(带骨、去骨)	4. 厂号
	一带骨的前腿、后腿及其肉 块:		
0210.1110	带骨的腿		
0210. 1190	其他		
0210. 1200	一腹肉(五花肉)		
0210. 1900	其他 -牛肉	1. 制作或保存方法(干、熏、盐 腌、盐渍等)	2. 厂号
	-其他,包括可供食用的肉或 杂碎的细粉、粗粉:		
0210. 9100	灵长目的	 用途; 制作或保存方法(干、熏、盐腌、盐渍等) 	3. 杂碎请列明具体种 类; 4. 厂号
0210. 9200	一鲸、海豚及鼠海豚(鲸目哺乳动物)的;海牛及儒艮(海牛目哺乳动物)的;海豹、海狮及海象(鳍足亚目哺乳动物)的	1. 用途; 2. 制作或保存方法(干、熏、盐腌、盐渍等)	3. 杂碎请列明具体种 类; 4. 厂号
0210. 9300	爬行动物(包括蛇及龟鳖) 的	1. 用途; 2. 制作或保存方法(干、熏、盐腌、盐渍等)	3. 杂碎请列明具体种 类; 4. 厂号
0210.9900	其他	1. 用途; 2. 制作或保存方法(干、熏、盐腌、盐渍等)	3. 杂碎请列明具体种 类; 4. 厂号

第三章鱼、甲壳动物、软体动物及其他水生无脊椎动物

- 一、本章不包括:
- (一)税目01.06的哺乳动物;
- (二)税目01.06的哺乳动物的肉(税目02.08或02.10);

- (三)因品种或鲜度不适合供人食用的死鱼(包括鱼肝、鱼卵及鱼精等)、死甲壳动物、死软体动物及其他死水生无脊椎动物(第五章);不适合供人食用的鱼、甲壳动物、软体动物、其他水生无脊椎动物的粉、粒(税目23.01);或
- (四)鲟鱼子酱及用鱼卵制成的鲟鱼子酱代用品(税目16.04)。
- 二、本章所称"团粒",是指直接挤压或加入少量黏合剂制成的粒状产品。
- 三、税目03.05至03.08不包括适合供人食用的细粉、粗粉及团粒(税目03.09)。

**************************************	F1 &	ļ ļ	 ₹报要素	
税则号列	商品名称		价格要素	其他要素
03. 01	活鱼:			
	 -观赏鱼 :	1. 用途(观赏用); 2. 状态		
	7-2.	(活); 3. 拉丁学名		
0301.1100	淡水鱼			
0301.1900	一其他			
	-其他活鱼:			
	鳟鱼(河鳟、虹鳟、克拉			
	克大麻哈鱼、阿瓜大麻哈鱼 、吉雨大麻哈鱼、亚利桑那			
	大麻哈鱼、金腹大麻哈鱼):	1. 状态 (活); 2. 是否为鱼苗;		
0301.9110	鱼苗	[1. 状态 (石); 2. 足百万里田; [3. 拉丁学名		
0301. 9190	其他	1. 状态 (活); 2. 拉丁学名		
0001: 0100	鳗鱼(鳗鲡属):	1. 1/10: (10), 2. 12. 1 1		
0001 0010		1. 状态 (活); 2. 是否为鱼苗;		
0301. 9210	鱼苗	3. 拉丁学名		
0301.9290	其他	1. 状态 (活); 2. 拉丁学名		
	鲤科鱼(鲤属、鲫属、草			
	鱼、鲢属、鲮属、青鱼、卡			
	特拉鲃、野鲮属、哈氏纹唇			
	鱼、何氏细须鲃、鲂属):			
0301. 9310	鱼苗	1. 状态 (活); 2. 是否为鱼苗;		
		3. 拉丁学名		
0301.9390	其他 其他	1. 状态 (活); 2. 拉丁学名		
	一大西洋及太平洋蓝鳍金枪			
	鱼:	1. 状态 (活); 2. 是否为鱼苗;		
0301.9410	鱼苗	1.		
	其他:	1. 状态 (活); 2. 拉丁学名		
0301. 9491	大西洋蓝鳍金枪鱼	1. 火心(石);2. 拉1 子石		
0301. 9492	太平洋蓝鳍金枪鱼			
	一南方蓝鳍金枪鱼:			
0201 0510	4. It.	1. 状态 (活); 2. 是否为鱼苗;		
0301.9510	鱼苗	3. 拉丁学名		
0301.9590	其他	1. 状态 (活); 2. 拉丁学名		
	其他:			
	 鱼苗 :	1. 状态 (活); 2. 是否为鱼苗;		
		3. 拉丁学名		_
0301.9911	鲈鱼			
0301. 9912	鲟 <u>鱼</u>			
0301.9919	其他 共	1		
0301.9991	其他: 罗非鱼	1. 状态 (活); 2. 拉丁学名		
0301. 9991	夕非 <u>坦</u> 			
0301. 9992	其他鲤科鱼			
0001. 3330	六 池蛭件里		1	

	I 11.71	T	1	
0301.9999	其他			
03. 02	鲜、冷鱼,但税目03.04的鱼			
00: 02	片及其他鱼肉除外:			
	-鲑科鱼,但子目0302.91至	 1. 制作或保存方法(鲜、冷);	3. 个体重量[如1000~	
	0302.99的可食用鱼杂碎除	2. 拉丁学名	2000克/条(块)等]	
	外:	2.15.1 子石	2000元/泉(玖/寺」	
	鳟鱼(河鳟、虹鳟、克拉			
0302. 1100	克大麻哈鱼、阿瓜大麻哈鱼			
0302.1100	、吉雨大麻哈鱼、亚利桑那			
	大麻哈鱼、金腹大麻哈鱼)			
	大麻哈鱼[红大麻哈鱼、			
	细鳞大麻哈鱼、大麻哈鱼			
0302. 1300	(种)、大鳞大麻哈鱼、银大			
	麻哈鱼、马苏大麻哈鱼、玫			
	瑰大麻哈鱼]			
	一大西洋鲑鱼及多瑙哲罗			
	鱼:			
0302.1410	大西洋鲑鱼			
0302.1420	多瑙哲罗鱼			
0302.1900	其他			
	-比目鱼(鲽科、鲆科、舌鳎			
	科、鳎科、菱鲆科、刺鲆		o A 44.55 E [/1000	
	科), 但子目0302.91至	1. 制作或保存方法(鲜、冷);	3. 个体重量[如1000~	
	0302.99的可食用鱼杂碎除	2. 拉丁学名	2000克/条(块)等]	
	外:			
0000 0100	庸鲽鱼(马舌鲽、庸鲽、			
0302. 2100	狭鳞庸鲽)			
0302. 2200	鲽鱼(鲽)			
0302. 2300	鳎鱼(鳎属)			
0302. 2400	大菱鲆(瘤棘鲆)			
0302.2900	其他			
	-金枪鱼(金枪鱼属)、鲣,		0. 人比委员厅4-1000	
	但子目0302.91至0302.99的	1. 制作或保存方法(鲜、冷);	3. 个体重量[如1000~	
	可食用鱼杂碎除外:	2. 拉丁学名	2000克/条(块)等]	
0302.3100	长鳍金枪鱼			
0302. 3200	黄鳍金枪鱼			
0302.3300	鲣			
0302.3400	大眼金枪鱼			
	大西洋及太平洋蓝鳍金枪			
	鱼:			
0302.3510	大西洋蓝鳍金枪鱼			
0302.3520	太平洋蓝鳍金枪鱼			
0302.3600	南方蓝鳍金枪鱼			
0302.3900	其他			
		•		

一鲱鱼(大西洋鲱鱼、太平洋 鲱鱼)、鳀鱼(鳀属)、沙丁 鱼(沙丁鱼、沙瑙鱼属)、小 沙丁鱼属、黍鲱或西鲱、鲭 鱼 [大西洋鲭、澳洲鲭(鲐) 、日本鲭(鲐)]、印度鲭 (羽鳃鲐属)、马鲛鱼(马鲛 属)、对称竹荚鱼、新西兰竹 荚鱼及竹荚鱼(竹荚鱼属)、 2. 拉丁学名	
0302.4100 洋鲱鱼)	
0302.4200 鳀鱼 (鳀属)	
一沙丁鱼(沙丁鱼、沙瑙鱼	
0302.4300 属)、小沙丁鱼属、黍鲱或西	
鲜	
0302.4400 鲭鱼 [大西洋鲭、澳洲鲭	
() 、日本蛸(蛸)」	
0302.4500	
<u> </u>	
0302. 4600军曹鱼	
0302.4700 一 <u>剑鱼</u>	
其他	
0302.4910银鲳(鲳属)	-
0302.4990其他	
- 犀鳕科、多丝真鳕科、鳕科	
、长尾鳕科、黑鳕科、无须	
5	
鱼,但子目0302.91至 2. 拉丁学名 2000克/条(块)等]	
0302.99的可食用鱼杂碎除	
<u>外:</u> 	
0302.5100 500	
0302.5200黑线鳕鱼 (黑线鳕)	
0302.5300绿青鳕鱼	
狗鯉角(无须鱈屋」长鰭	
[0302.5400] [
0302.5500阿拉斯加狭鳕鱼	
0302.5600蓝鳕鱼(小鳍鳕、南蓝鳕)	

	T — » · · · · · · · · · · · · ·		T.	1
	-罗非鱼(口孵非鲫属)、鲶			
	鱼[鮮鲶属、鲶属、胡鲶属、			
	真鮰属]、鲤科鱼(鲤属、鲫			
	属、草鱼、鲢属、鲮属、青			
	鱼、卡特拉鲃、野鲮属、哈			
	氏纹唇鱼、何氏细须鲃、鲂	1. 制作或保存方法(鲜、冷);	3. 个体重量[如1000~	
	属)、鳗鱼(鳗鲡属)、尼罗	2. 拉丁学名	2000克/条(块)等]	
	河鲈鱼(尼罗尖吻鲈)及黑鱼			
	(鳢属),但子目0302.91至			
	0302.99的可食用鱼杂碎除			
	外:			
0302.7100	罗非鱼(口孵非鲫属)			
0302.7200	鲶鱼[鮮鲶属、鲶属、胡鲶			
0302.7200	属、真鮰属]			
	鲤科鱼(鲤属、鲫属、草			
0000 5000	鱼、鲢属、鲮属、青鱼、卡			
0302.7300	特拉鲃、野鲮属、哈氏纹唇			
	鱼、何氏细须鲃、鲂属)			
0302.7400	鳗鱼(鳗鲡属)			
0302.7900	其他		1	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-其他鱼, 但子目0302.91至	ALITA NIESEN NIESEN NIESEN	. A //	
	0302.99的可食用鱼杂碎除	1. 制作或保存方法(鲜、冷);	3. 个体重量[如1000~	
	外:	2. 拉丁学名	2000克/条(块)等]	
0302.8100	角鲨及其他鲨鱼			
0302.8200	虹鱼及鳐鱼(鳐科)			
	南极犬牙鱼(南极犬牙鱼			
0302.8300	属)			
0302.8400	尖吻鲈鱼(舌齿鲈属)			
0302.8500	菱羊鲷(鲷科)			
0304,6300				
0200 0010			+	
0302. 8910	带 <u>鱼</u>			
0302.8920	黄 <u>鱼</u>			
0302.8930	鲳鱼(银鲳除外)			
0302.8940				
0302.8990	其他			
	-鱼肝、鱼卵、鱼精、鱼鳍、	 1. 制作或保存方法(鲜、冷);		
	鱼头、鱼尾、鱼鳔及其他可	2. 拉丁学名		
	食用鱼杂碎:	2.17.1 子仁		
0302.9100	鱼肝、鱼卵及鱼精			
0302.9200	鲨鱼翅			
0302.9900	其他			
02 02	冻鱼,但税目03.04的鱼片及			
03. 03	其他鱼肉除外:			
	-鲑科鱼,但子目0303.91至		0. 人任壬巳「4+1000	
	0303.99的可食用鱼杂碎除	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉		
1	外:	丁学名	2000克/条(块)等]	
0303.1100	红大麻哈鱼			
212121	其他大麻哈鱼[细鳞大麻			
1	哈鱼、大麻哈鱼(种)、大鳞			
0303. 1200	大麻哈鱼、银大麻哈鱼、马			
1200	苏大麻哈鱼、玫瑰大麻哈			
1				
0202 1210	大西洋鲑鱼及多瑙哲罗鱼:			
0303.1310	大西洋鲑鱼		<u> </u>	

0303, 1320	多瑙哲罗鱼			
0303, 1320	鳟鱼(河鳟、虹鳟、克拉			
	克大麻哈鱼、阿瓜大麻哈鱼			
0303.1400	、吉雨大麻哈鱼、亚利桑那			
	大麻哈鱼、金腹大麻哈鱼)			
0303. 1900	一其他 其他			
0303.1900	- 			
	夕			
	真鮰属]、鲤科鱼(鲤属、鲫			
	周、早 <u>里、</u>			
	世、下符拉蚆、對數偶、唱 氏纹唇鱼、何氏细须鲃、鲂	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	3. 个体重量[如1000~	
	属)、鳗鱼(鳗鲡属)、尼罗	丁学名	2000克/条(块)等]	
	河鲈鱼 (尼罗尖吻鲈)及黑鱼			
	(鳢属),但子目0303.91至			
	0303.99的可食用鱼杂碎除 外:			
0303. 2300	<u>/</u> 7 : 罗非鱼(口孵非鲫属)			
	鲶鱼[鮮鲶属、鲶属、胡鲶			
0303. 2400	属、真鮰属]			
	鲤科鱼(鲤属、鲫属、草			
0303. 2500	鱼、鲢属、鲮属、青鱼、卡			
	特拉鲃、野鲮属、哈氏纹唇			
	鱼、何氏细须鲃、鲂属)			
0303. 2600	鳗 <u>鱼</u> (鳗鲡属)			
0303. 2900	其他 其他			
	一比目鱼(鲽科、鲆科、舌鳎			
	科、鳎科、菱鲆科、刺鲆 科),但子目0303.91至	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	3. 个体重量[如1000~	
	0303.99的可食用鱼杂碎除	丁学名	2000克/条(块)等]	
	外:			
	庸鲽鱼(马舌鲽、庸鲽、			
	狭鳞庸鲽):			
0303. 3110	马舌鲽(格陵兰庸鲽鱼)			
0303. 3190	其他			
0303. 3200	鲽鱼(鲽)			
0303.3300	鳎鱼 (鳎属)			
0303.3400	大菱鲆(瘤棘鲆)			
0303.3900	其他			
	-金枪鱼(金枪鱼属)、鲣鱼			
1	或狐鲣(鲣),但子目	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉		
	0303.91至0303.99的可食用	丁学名	2000克/条(块)等]	
	鱼杂碎除外:			
0303.4100	长鳍金枪鱼			
0303. 4200	一黄鳍金枪鱼			
0303. 4300	鲣			
0303. 4400	一大眼金枪鱼			
	一大西洋及太平洋蓝鳍金枪			
0202 4510	鱼:			
0303. 4510 0303. 4520	大西洋蓝鳍金枪鱼 太平洋蓝鳍金枪鱼			
0303. 4520				
0303.4000				
0303, 4900	光池		l .	

	-鲱鱼(大西洋鲱鱼、太平洋		
	鲱鱼)、鳀鱼(鳀属)、沙丁		
	鱼(沙丁鱼、沙瑙鱼属)、小		
	沙丁鱼属、黍鲱或西鲱、鲭		
	鱼[大西洋鲭、澳洲鲭(鲐)		
	、日本鲭(鲐)]、印度鲭		
	(羽鳃鲐属)、马鲛鱼(马鲛		
	属)、对称竹荚鱼、新西兰竹	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	3. 个体重量「如1000~
	荚鱼及竹荚鱼(竹荚鱼属)、	丁学名	2000克/条 (块)等]
	鲹鱼 (鰺属)、军曹鱼、银鲳	, , , ,	2000)11/2000/11/3
	(鲳属)、秋刀鱼、圆鲹(圆		
	鲹属)、多春鱼(毛鳞鱼)、		
	剑鱼、鲔鱼、狐鲣(狐鲣属)		
	、枪鱼 、旗鱼、四鳍旗鱼		
	(旗鱼科),但子目0303.91		
	至0303.99的可食用鱼杂碎除		
	外:		
	<u>分:</u> 一鲱鱼(大西洋鲱鱼、太平		
0303.5100			
	洋鲱鱼)		
0000 5000	沙丁鱼(沙丁鱼、沙瑙鱼		
0303.5300	属)、小沙丁鱼属、黍鲱或西		
	鲱		
0303. 5400	鲭鱼[大西洋鲭、澳洲鲭		
0303, 3400	(鲐)、日本鲭(鲐)]		
0303. 5500	对称竹荚鱼、新西兰竹荚		
0303. 3300	鱼及竹荚鱼(竹荚鱼属)		
0303.5600	军曹鱼		
0303.5700	剑鱼		
	其他		
0303. 5910	银鲳(鲳属)		
0303. 5990	其他		
0303. 0330	-犀鳕科、多丝真鳕科、鳕科		
	、长尾鳕科、黑鳕科、无须		2 人仕手具「##1000
	鳕科、深海鳕科及南极鳕科	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	
	鱼,但子目0303.91至	丁学名	2000克/条(块)等]
	0303.99的可食用鱼杂碎除		
	外:		
0303.6300	鳕鱼(大西洋鳕鱼、格陵		
	兰鳕鱼、太平洋鳕鱼)		
0303.6400	黑线鳕鱼(黑线鳕)		
0303.6500	绿青鳕鱼		
0303.6600	狗鳕鱼(无须鳕属、长鳍		
0505,0000	鳕属)		
0303.6700	阿拉斯加狭鳕鱼		
0303.6800	蓝鳕鱼(小鳍鳕、南蓝鳕)		
0303.6900	其他		
	-其他鱼,但子目0303.91至		
	0303.99的可食用鱼杂碎除		
	外:		
		1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	3. 个体重量[如1000~
0303.8100	角鲨及其他鲨鱼	丁学名	2000克/条(块)等]
		1. 制作或保存方法 (冻); 2. 拉	3. 个体重量[如1000~
0303.8200	魟鱼及鳐鱼(鳐科)	丁学名	
	ļ	丁子石	2000克/条(块)等]

	T		
0303.8300	南极犬牙鱼(南极犬牙鱼	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	
0303.0300	属)	丁学名	2000克/条(块)等]
0202 0400	小师始身 (毛华始昆)	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	3. 个体重量[如1000~
0303.8400	尖吻鲈鱼(舌齿鲈属)	丁学名	2000克/条(块)等]
	其他:		
	, ··=		3. 个体重量[如1000~
		1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	
0303.8910	带鱼	丁学名	4. 捕捞方式(网带、钓
		1 1 1	带等)
0303.8920	黄鱼	丁学名	2000克/条(块)等]
		• • • •	
0303.8930	鲳鱼(银鲳除外)	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	
		丁学名	2000克/条(块)等]
0303.8990	其他		3. 个体重量[如1000~
	, ,, <u>–</u>	丁学名	2000克/条(块)等]
	-鱼肝、鱼卵、鱼精、鱼鳍、	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	
	鱼头、鱼尾、鱼鳔及其他可	丁学名	
	食用杂碎:	1 1 - 1	
0303.9100	鱼肝、鱼卵及鱼精		
0303.9200	鲨鱼翅		
0303.9900	其他		
03. 04	鲜、冷、冻鱼片及其他鱼肉		
03. 04	(不论是否绞碎):		
	-鲜或冷的罗非鱼(口孵非鲫		
	属)、[鮮鲶属、鲶属、胡鲶		
	属、真鮰属]、鲤科鱼(鲤属		
	、鲫属、草鱼、鲢属、鲮属		
	、青鱼、卡特拉鲃、野鲮属	1. 制作或保存方法(鲜、冷);	3. 个体重量[如1000~
	、哈氏纹唇鱼、何氏细须鲃	2. 拉丁学名	2000克/片(块)等]
	、		
	尼罗河鲈鱼 (尼罗尖吻鲈)及		
	黑鱼 (鳢属)的鱼片:		
0204 2100			
0304.3100	一罗非鱼(口孵非鲫属)		
0304.3200	鲶鱼[鮮鲶属、鲶属、胡鲶		
0004 0000	属、真鮰属]		
0304.3300	尼罗河鲈鱼(尼罗尖吻鲈)		
0304.3900	其他	4 #J	0 A 44-45-11 F 1-12-000
	-鲜或冷的其他鱼片:	1. 制作或保存方法(鲜、冷);	3. 个体重量[如1000~
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2. 拉丁学名	2000克/片(块)等]
	一大麻哈鱼[红大麻哈鱼、		
	细鳞大麻哈鱼、大麻哈鱼		
0304.4100	(种)、大鳞大麻哈鱼、银大		
3001, 1100	麻哈鱼、马苏大麻哈鱼、玫		
1	瑰大麻哈鱼〕、大西洋鲑鱼		
	及多瑙哲罗鱼		
	鳟鱼(河鳟、虹鳟、克拉		
0204 4200	克大麻哈鱼、阿瓜大麻哈鱼		
0304. 4200	、吉雨大麻哈鱼、亚利桑那		
1	大麻哈鱼、金腹大麻哈鱼)		
	比目鱼(鲽科、鲆科、舌		
0304.4300	鳎科、鳎科、菱鲆科、刺鲆		
	科)		
	[117		

	D 62-51 67	T	Т
	犀鳕科、多丝真鳕科、鳕		
0304. 4400	科、长尾鳕科、黑鳕科、无		
0001. 1100	须鳕科、深海鳕科及南极鳕		
	科鱼		
0304.4500	剑鱼		
0304.4600	南极犬牙鱼(南极犬牙鱼 属)		
0304.4700	角鲨及其他鲨鱼		
0304. 4800	町鱼及鳐鱼(鳐科)		
0304. 4900	其他		
000101000		1. 制作或保存方法(鲜、冷);	3. 个体重量[如1000~
	-其他,鲜或冷的:	2. 拉丁学名	2000克/片 (块)等]
	罗非鱼(口孵非鲫属)、鲶		
	鱼[鮮鲶属、鲶属、胡鲶属、		
	真鮰属]、鲤科鱼(鲤属、鲫		
	属、草鱼、鲢属、鲮属、青		
0304.5100	鱼、卡特拉鲃、野鲮属、哈		
	氏纹唇鱼、何氏细须鲃、鲂		
	属)、鳗鱼(鳗鲡属)、尼罗		
	河鲈鱼 (尼罗尖吻鲈)及黑鱼		
	(鳢属)		
0304.5200	鲑科鱼		
	犀鳕科、多丝真鳕科、鳕		
0004 5000	科、长尾鳕科、黑鳕科、无		
0304. 5300	须鳕科、深海鳕科及南极鳕		
	科鱼		
0304.5400	剑鱼		
0004 5500	南极犬牙鱼(南极犬牙鱼		
0304. 5500	属)		
0304.5600	角鲨及其他鲨鱼		
0304.5700	魟鱼及鳐鱼(鳐科)		
0304.5900	其他		
	-冻的罗非鱼(口孵非鲫属)		
	、鲶鱼[鮮鲶属、鲶属、胡鲶		
	属、真鮰属]、鲤科鱼(鲤属		
	、鲫属、草鱼、鲢属、鲮属		
	、青鱼、卡特拉鲃、野鲮属		
	、哈氏纹唇鱼、何氏细须鲃		
	、鲂属)、鳗鱼(鳗鲡属)、		
	尼罗河鲈鱼(尼罗尖吻鲈)及		
	黑鱼(鳢属)的鱼片:		
0004 0100		1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	3. 个体重量[如1000~
0304.6100	罗非鱼(口孵非鲫属)	丁学名	2000克/片(块)等]
	鲶鱼[鮮鲶属、鲶属、胡鲶		
	属、真鮰属]:		
		1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	3. 个体重量[如1000~
	叉尾鮰鱼(真鮰属):	丁学名	2000克/片 (块)等]
0304.6211	斑点叉尾鮰鱼		25// 1/2// 1/2
0304. 6219	其他		
	/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		3. 个体重量[如1000~
		 1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	
0304.6290	其他	丁学名	4. 是否带皮、刺、鳞、
		, ,	鳍
			≥H

		I	1
0304.6300	尼罗河鲈鱼(尼罗尖吻鲈)	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	3. 个体重量[如1000~ 2000克/片(块)等]; 4. 是否带皮、刺、鳞、 鳍
0304. 6900	其他	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	3. 个体重量[如1000~ 2000克/片(块)等]; 4. 是否带皮、刺、鳞、 鳍
	-冻的犀鳕科、多丝真鳕科、 鳕科、长尾鳕科、黑鳕科、 无须鳕科、深海鳕科及南极 鳕科鱼的鱼片:	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	3. 个体重量[如1000~
0304.7100	一鳕鱼(大西洋鳕鱼、格陵 兰鳕鱼、太平洋鳕鱼)		
0304.7200	黑线鳕鱼(黑线鳕)		
0304.7300	绿青鳕鱼		
0304.7400	狗鳕鱼(无须鳕属、长鳍 鳕属)		
0304.7500	阿拉斯加狭鳕鱼		
0304.7900	其他		
	-其他冻鱼片:		
0304. 8100	麻哈鱼、马苏大麻哈鱼、玫瑰大麻哈鱼]、大西洋鲑鱼及多瑙哲罗鱼	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	4. 是否带皮、刺、鳞、鳍
0304. 8200	一鳟鱼(河鳟、虹鳟、克拉克大麻哈鱼、阿瓜大麻哈鱼 、吉雨大麻哈鱼、亚利桑那大麻哈鱼、金腹大麻哈鱼)	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	4. 是否带皮、刺、鳞、 鳍
0304. 8300	一比目鱼(鲽科、鲆科、舌 鳎科、鳎科、菱鲆科、刺鲆 科)	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	3. 个体重量[如1000~ 2000克/片(块)等]; 4. 是否带皮、刺、鳞、 鳍
0304. 8400	剑鱼	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	3. 个体重量[如1000~ 2000克/片(块)等]
0304.8500	一南极犬牙鱼(南极犬牙鱼 属)	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	3. 个体重量[如1000~ 2000克/片(块)等]
0304. 8600	一鲱鱼(大西洋鲱鱼、太平 洋鲱鱼)	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	3. 个体重量[如1000~ 2000克/片(块)等]; 4. 是否带皮、刺、鳞、 鳍
0304. 8700	金枪鱼(金枪鱼属)、鲣	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	3. 个体重量[如1000~ 2000克/片(块)等]; 4. 是否带皮、刺、鳞、 鳍
0304.8800	角鲨、其他鲨鱼、魟鱼及 鳐鱼(鳐科)	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	3. 个体重量[如1000~ 2000克/片(块)等]
0304. 8900	其他	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	3. 个体重量[如1000~ 2000克/片(块)等]; 4. 是否带皮、刺、鳞、 鳍

		1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	3. 个体重量「如1000~	
	-其他,冻的:	丁学名	2000克/片(块)等]	
0304.9100	剑鱼			
0304. 9200	南极犬牙鱼(南极犬牙鱼 属)			
0304. 9300	一罗非鱼(口孵非鲫属)、鲶鱼 [
0304. 9400	阿拉斯加狭鳕鱼			
0304. 9500	一犀鳕科、多丝真鳕科、鳕 科、长尾鳕科、黑鳕科、无 须鳕科、深海鳕科及南极鳕 科鱼,阿拉斯加狭鳕鱼除外			
0304.9600	角鲨及其他鲨鱼			
0304.9700	魟鱼及鳐鱼(鳐科)			
0304.9900	其他			
03.05	干、盐腌或盐渍的鱼;熏 鱼,不论在熏制前或熏制过 程中是否烹煮:			
0305. 2000	-干、熏、盐腌或盐渍的鱼肝 、鱼卵及鱼精	1. 制作或保存方法(干、熏、j 腌、盐渍); 2. 拉丁学名		
	-干、盐腌或盐渍的鱼片,但 熏制的除外:	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 盐渍); 2. 拉丁学名		
0305. 3100	一罗非鱼(口孵非鲫属)、鲶鱼[鮮鲶属、鲶属、胡鲶属、真鮰属]、鲤科鱼(鲤属、鲫属、草鱼、鲢属、鲮属、市鱼、卡特拉鲃、野鲮属、哈氏纹唇鱼、何氏细须鲃、吃属)、鳗鱼(慢鲡属)、尼黑鱼(鳢属)			
0305. 3200	科、长尾鳕科、黑鳕科、无须鳕科、深海鳕科及南极鳕科鱼			
0305.3900	其他			
	-熏鱼,包括鱼片,但食用杂碎除外:	1. 制作或保存方法 (熏); 2. 拉 丁学名		
0005 4110	一大麻哈鱼[红大麻哈鱼、 细鳞大麻哈鱼、大麻哈鱼 (种)、大鳞大麻哈鱼、银大 麻哈鱼、马苏大麻哈鱼、玫 瑰大麻哈鱼]、大西洋鲑鱼 及多瑙哲罗鱼:			
0305. 4110	大西洋鲑鱼			
0305. 4120	大麻哈鱼及多瑙哲罗鱼			

0305. 4200	鲱鱼(大西洋鲱鱼、太平		
0305. 4200	洋鲱鱼)		
	鳟鱼(河鳟、虹鳟、克拉		
	克大麻哈鱼、阿瓜大麻哈鱼		
0305. 4300			
	、吉雨大麻哈鱼、亚利桑那		
	大麻哈鱼、金腹大麻哈鱼)		
	罗非鱼(口孵非鲫属)、鲶		
	鱼「鮮鲶属、鲶属、胡鲶属、		
	真鮰属]、鲤科鱼(鲤属、鲫		
	属、草鱼、鲢属、鲮属、青		
0005 4400			
0305. 4400	鱼、卡特拉鲃、野鲮属、哈		
	氏纹唇鱼、何氏细须鲃、鲂		
	属)、鳗鱼(鳗鲡属)、尼罗		
	河鲈鱼 (尼罗尖吻鲈)及黑鱼		
	(鳢属)		
0305. 4900	其他		
0303. 4300			
	一干鱼(不包括食用杂碎),	1. 制作或保存方法(干); 2. 拉	
	不论是否盐腌,但熏制的除	丁学名	
	外:	1 1 1	
0305. 5100	鳕鱼(大西洋鳕鱼、格陵		
0303. 3100	兰鳕鱼、太平洋鳕鱼)		
	一罗非鱼(口孵非鲫属)、鲶		
	鱼[鮮鲶属、鲶属、胡鲶属、		
	真鮰属]、鲤科鱼(鲤属、鲫		
	属、草鱼、鲢属、鲮属、青		
0305. 5200	鱼、卡特拉鲃、野鲮属、哈		
	氏纹唇鱼、何氏细须鲃、鲂		
	属)、鳗鱼(鳗鲡属)、尼罗		
	河鲈鱼 (尼罗尖吻鲈)及黑鱼		
	(鳢属)		
	犀鳕科、多丝真鳕科、鳕		
	科、长尾鳕科、黑鳕科、无		
	须鳕科、深海鳕科及南极鳕		
0000.0000	科鱼,鳕鱼(大西洋鳕鱼、		
	格陵兰鳕鱼、太平洋鳕鱼)除		
	外		
	鲱鱼(大西洋鲱鱼、太平		
	洋鲱鱼)、鳀鱼(鳀属)、沙		
	丁鱼(沙丁鱼、沙瑙鱼属)、		
	小沙丁鱼属、黍鲱或西鲱、		
	鲭鱼[大西洋鲭、澳洲鲭		
	(鲐)、日本鲭(鲐)]、印		
	度鲭(羽鳃鲐属)、马鲛鱼		
	(马鲛属)、对称竹荚鱼、新		
	西兰竹荚鱼及竹荚鱼(竹荚		
	鱼属)、鲹鱼(鰺属)、军曹		
	鱼、银鲳(鲳属)、秋刀鱼、		
	圆鲹 (圆鲹属)、多春鱼 (毛		
	鳞鱼)、剑鱼、鲔鱼、狐鲣		
	(狐鲣属)、枪鱼 、旗鱼、		
	四鳍旗鱼(旗鱼科)		
0305. 5410	银鲳(鲳属)		
0305. 5490	其他		
0505, 5490			
	其他:		

0305. 5910	海龙、海马			
0305. 5910				
0303. 3330	-盐腌及盐渍的鱼(不包括食			
	用杂碎),但干或熏制的除	1. 制作或保存方法(盐腌、盐		
	外:	渍); 2. 拉丁学名		
0005 2100	鲱鱼(大西洋鲱鱼、太平			
0305.6100	洋鲱鱼)			
0205 6000	鳕鱼(大西洋鳕鱼、格陵			
0305. 6200	兰鳕鱼、太平洋鳕鱼)			
0305.6300	鳀鱼(鳀属)			
	一罗非鱼(口孵非鲫属)、鲶			
	鱼[鮮鲶属、鲶属、胡鲶属、			
	真鮰属]、鲤科鱼(鲤属、鲫			
0005 0100	属、草鱼、鲢属、鲮属、青			
0305.6400	鱼、卡特拉鲃、野鲮属、哈			
	氏纹唇鱼、何氏细须鲃、鲂属、 陽魚 (陽屬屋) 尼田			
	属)、鳗鱼(鳗鲡属)、尼罗 河鲈鱼(尼罗尖吻鲈)及黑鱼			
	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一			
	其他 :			
0305.6910	带鱼			
0305. 6920	黄鱼			
0305.6930	鲳鱼(银鲳除外)			
0305.6990	其他			
	-鱼鳍、鱼头、鱼尾、鱼鳔及	1. 用途; 2. 拉丁学名		
	其他可食用杂碎:	1.70处; 2.75.1 子石		
0305. 7100	<u>鲨鱼翅</u>			
0305. 7200	鱼头、鱼尾、鱼鳔			
0305. 7900	其他 #= 或 + = 的 田 = 动			
	带壳或去壳的甲壳动物,活			
	、鲜、冷、冻、干、盐腌或盐渍的;熏制的带壳或去壳			
	甲壳动物,不论在熏制前或			
03.06	熏制过程中是否烹煮; 蒸过			
	或用水煮过的带壳甲壳动			
	物,不论是否冷、冻、干、			
	盐腌或盐渍的:			
	-冻的:			
0306. 1100	岩礁虾和其他龙虾(真龙	1. 制作或保存方法(冻); 2. 状		
3000.1100	虾属、龙虾属、岩龙虾属)	态(带壳、去壳); 3.拉丁学名	格	
0306. 1200	螯龙虾(螯龙虾属)	1. 制作或保存方法(冻); 2. 状		
	2020	态 (带壳、去壳); 3. 拉丁学名	格	
	蟹:	1. 制作或保存方法(冻); 2. 状态(供表); 2. 状态(供表); 2. 状态(4. 个体重量; 5. 包装规	
0306. 1410		<u>态(带壳、去壳);3.拉丁学名</u>	<u>格</u>	
0306. 1410	其他			
		 1. 制作或保存方法(冻); 2. 状	4. 个体重量; 5. 包装规	
0306. 1500	挪威海螯虾	态 (带壳、去壳); 3. 拉丁学名	格	
	冷水小虾及对虾(长额虾	1. 制作或保存方法(冻); 2. 状		
	属、褐虾):	态 (带壳、去壳); 3. 拉丁学名	/磅); 5. 包装规格	
	冷水小虾:			
0306. 1630	虾仁			
0306. 1640	其他,北方长额虾			
0306.1690	其他			

	Ţ	1	I
	一其他小虾及对虾:	1. 制作或保存方法(冻); 2. 状态(带壳、去壳); 3. 拉丁学名	
0306. 1730			
	斯 <u>/ -</u> 其他		
0306. 1790		1 制作式但专文法(法)	
	其他: ************************************	1. 制作或保存方法(冻)	
0000 1011	淡水小龙虾:		
0306. 1911	虾仁		
0306. 1919	其他		
0306. 1990	其他		
	-活、鲜或冷的: 岩礁虾及其他龙虾(真龙 虾属、龙虾属、岩龙虾属):		
0306.3110	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名	
		1. 制作或保存方法(活、鲜、冷	
0306. 3190	其他	等); 2. 状态 (带壳、去壳); 3. 拉丁学名	4. 个体重量; 5. 包装规 格
	螯龙虾(螯龙虾属):		
0306.3210	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名	
0306. 3290	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、冷等); 2. 状态(带壳、去壳); 3. 拉丁学名	
	蟹:		
0306.3310	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名	
	其他:	1. 制作或保存方法(活、鲜、冷等); 2. 状态(带壳、去壳); 3. 拉丁学名	
0306.3391	中华绒螯蟹		
0306. 3392	梭子蟹		
0306. 3399	其他		
	挪威海螯虾:		
0306.3410	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名	
0306. 3490	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、冷等); 2. 状态(带壳、去壳); 3. 拉丁学名	4. 个体重量; 5. 包装规 格
	冷水小虾及对虾(长额虾		
	属、褐虾):		
0306.3510	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名	
0306. 3590	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、冷等); 2. 状态(带壳、去壳); 3. 拉丁学名	4. 个体重量; 5. 包装规 格
	其他小虾及对虾:	17.1 1.41	
0306. 3610	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名	
0000, 0010	71 Щ	1. 人口 7.711 田; 2. 7年 丁 一	3. 状态(是否全虾、去
0306. 3690	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、冷等); 2. 拉丁学名	计 土民建 土民 豊
	其他:		
0306.3910	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名	
0306.3990	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、冷等); 2. 拉丁学名	
	-其他:		
	<u> </u>		

0306. 9100	一岩礁虾及其他龙虾(真龙 虾属、龙虾属、岩龙虾属)	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 盐渍等); 2. 状态(带壳、去 壳); 3. 拉丁学名	4. 个体重量; 5. 包装规 格
0306. 9200	螯龙虾(螯龙虾属)	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 盐渍等); 2. 状态(带壳、去 壳); 3. 拉丁学名	
	蟹:	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 盐渍等); 2. 状态(带壳、去 壳); 3. 拉丁学名	4. 个体重量; 5. 包装规 格
0306.9310	中华绒螯蟹		
0306.9320	梭子蟹		
0306.9390	其他		
0306. 9400	挪威海螯虾	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 盐渍等); 2. 状态(带壳、去 壳); 3. 拉丁学名	4. 个体重量; 5. 包装规 格
	一小虾及对虾:	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 盐渍等); 2. 状态(带壳、去 壳); 3. 拉丁学名	4. 个体重量; 5. 包装规 格
0306.9510	冷水小虾及对虾(长额虾 属、褐虾)		
0306.9590	其他小虾及对虾		
0306.9900	其他	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 <u>盐渍等);</u> 2. 拉丁学名	
03. 07	带壳或去壳的软体动物,活 、鲜、冷、冻、干、盐腌或 盐渍的;熏制的带壳或去壳 软体动物,不论在熏制前或 熏制过程中是否烹煮;		
	-牡蛎 (蚝):		
	活、鲜或冷的:		
0307.1110	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名	
0307. 1190	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、 冷); 2. 拉丁学名	3. 状态 (带壳、去壳); 4. 个体重量; 5. 包装规 格; 6. 品牌 (中文或外 文名称)
0307. 1200	一冻的	1. 制作或保存方法 (冻); 2. 拉 丁学名	3. 状态(带壳、去壳); 4. 个体重量; 5. 包装规 格
0307. 1900	其他	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 盐渍等); 2. 拉丁学名	3. 状态(带壳、去壳); 4. 个体重量; 5. 包装规 格
	-扇贝及其他扇贝科的软体动物:		
	活、鲜或冷的:		
0307. 2110	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名	
	其他:	 制作或保存方法(活、鲜、 冷); 拉丁学名 	3. 状态 (带壳、去壳); 4. 个体重量; 5. 包装规 格
0307.2191	扇贝(扇贝属、栉孔扇贝 属、巨扇贝属)		
0307. 2199	其他		
	一冻的:	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	3. 状态 (带壳、去壳); 4. 个体重量; 5. 包装规 格

0307. 2210	扇贝(扇贝属、栉孔扇贝		
0307. 2290	属、巨扇贝属) 其他		
0001.2230	大心		3. 状态(带壳、去壳);
	其他:	1. 制作或保存方法(干、盐腌、盐渍等); 2. 拉丁学名	4. 个体重量; 5. 包装规 格
0307. 2910	扇贝(扇贝属、栉孔扇贝 属、巨扇贝属)		
0307. 2990	其他		
	-贻贝:		
	一活、鲜或冷的:		
0307.3110	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名	
0307.3190	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、 冷); 2. 拉丁学名	3. 状态 (带壳、去壳); 4. 个体重量; 5. 包装规 格
0307. 3200	冻的	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	3. 状态 (带壳、去壳); 4. 个体重量; 5. 包装规 格
0307. 3900	其他	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 盐渍等); 2. 拉丁学名	3. 状态 (带壳、去壳); 4. 个体重量; 5. 包装规 格
	-墨鱼及鱿鱼:		
	活、鲜或冷的:		
0307.4210	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名	
	其他:		
0307. 4291	墨鱼(乌贼属、巨粒僧 头乌贼、耳乌贼属)及鱿鱼 (柔鱼属、枪乌贼属、双柔 鱼属、拟乌贼属)	1. 制作或保存方法(活、鲜、 冷); 2. 拉丁学名	3. 个体重量; 4. 包装规 格
0307. 4299	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、 冷); 2. 拉丁学名	
	冻的:	14/, 2.17.1 1 1	
0307. 4310	墨鱼(乌贼属、巨粒僧头	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉丁学名(规范到属)	3. 个体重量; 4. 包装规 格
0307. 4390	其他	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	
	其他:		
0307. 4910	墨鱼(乌贼属、巨粒僧头乌贼、耳乌贼属)及鱿鱼(柔鱼属、枪乌贼属、双柔鱼属、拟乌贼属)	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 盐渍等); 2. 拉丁学名	3. 个体重量; 4. 包装规 格
0307.4990	其他	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 盐渍等); 2. 拉丁学名	
	-章鱼:		
0307.5100	活、鲜或冷的	1. 制作或保存方法(活、鲜、 冷); 2. 拉丁学名	3. 个体重量; 4. 包装规 格
0307.5200	冻的	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名	3. 个体重量; 4. 包装规 格
0307. 5900	一其他	1. 制作或保存方法(干、盐腌、盐渍等); 2. 拉丁学名	3. 个体重量; 4. 包装规 格
0007 0010	-蜗牛及螺,海螺除外:	1. 目不生私世 0. 松子以及	
0307.6010	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名	

	T	1 地次式但左文法(泽、安、洛		1
0307.6090	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、冷、冻、干、盐腌、盐渍等); 2. 拉丁学名	3. 个体重量; 4. 包装规 格	
	-蛤、鸟蛤及舟贝(蚶科、北	13.1		
	极蛤科、鸟蛤科、斧蛤科、			
	缝栖蛤科、蛤蜊科、中带蛤			
	科、海螂科、双带蛤科、截			
	蛏科、竹蛏科、砗磲科、帘			
	蛤科):			
	活、鲜或冷的:			
0307.7110	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名		
	其他:	1. 制作或保存方法(活、鲜、		
		冷); 2. 拉丁学名		
0307.7191				
0307.7199	其他			
0307.7200	冻的	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名		
0307.7900	其他	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 盐渍等); 2. 拉丁学名		
	-鲍鱼(鲍属)及凤螺(凤螺 属):			
	活、鲜或冷的鲍鱼(鲍 属):			
0307.8110	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名		
0307.8190	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、 冷); 2. 拉丁学名		
	一活、鲜或冷的凤螺(凤螺 属):	177, 2.12.1 170		
0307.8210	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名		
0307. 8290	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、 冷); 2. 拉丁学名		
		1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉		
0307.8300	冻的鲍鱼(鲍属)	丁学名		
0307.8400	冻的凤螺(凤螺属)	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉 丁学名		
0307.8700	其他鲍鱼(鲍属)	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 盐渍等); 2. 拉丁学名		
0307.8800	其他凤螺(凤螺属)	1. 制作或保存方法(干、盐腌、 盐渍等); 2. 拉丁学名		
	-其他:			
	活、鲜或冷的:			
0307.9110	种苗	1. 是否为种苗; 2. 拉丁学名		
0307.9190	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、 冷); 2. 拉丁学名		
0007 0000	vt: hh	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉		
0307. 9200	一冻的	丁学名		
0307. 9900	其他	1. 制作或保存方法(干、盐腌、		
0307.9900	大化	盐渍等); 2. 拉丁学名		

	不属于甲壳动物及软体动物			
	的水生无脊椎动物,活、鲜			
	、冷、冻、干、盐腌或盐渍			
03. 08	的; 熏制的不属于甲壳动物			
05.00	及软体动物的水生无脊椎动			
	物,不论在熏制前或熏制过			
	程中是否烹煮:			
	-海参(仿刺参、海参纲):			
	活、鲜或冷的 :			
	.,		2. 种苗请注明个体长度	
0308.1110	种苗	1. 拉丁学名	、尾数/千克等	
0308. 1190	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、 冷); 2. 拉丁学名		
0308. 1200	冻的	1. 制作或保存方法(冻); 2. 是 否经水煮; 3. 拉丁学名	4. 包装规格	
		1. 制作或保存方法(干、盐腌、		
0308. 1900	其他	盐渍等); 2. 是否经水煮; 3. 拉	4. 包装规格	
	<u></u> −海胆(球海胆属、拟球海胆	丁学名		
	、智利海胆、食用正海胆):			
	活、鲜或冷的:			
0000 0110		1 D T W 5	2. 种苗请注明个体长度	
0308. 2110	种苗	1. 拉丁学名	、尾数/千克等	
0308. 2190	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、		
0308. 2190	光 他	冷); 2. 拉丁学名		
0308. 2200	冻的	1. 制作或保存方法(冻); 2. 拉	3. 包装规格	
		丁学名 1. 制作或保存方法(干、盐腌、		
0308. 2900	其他	盐渍等); 2. 拉丁学名	3. 包装规格	
	-海蜇 (海蜇属) :	<u> </u>		
	活、鲜或冷的:			
0000 0011		1 44 T W 5	2. 种苗请注明个体长度	
0308. 3011	种苗	1. 拉丁学名	、尾数/千克等	
0308.3019	其他	1. 制作或保存方法(活、鲜、		
0300.3013	共 心	冷); 2. 拉丁学名		
0308.3090	其他	1. 制作或保存方法(冻、干、盐	3. 包装规格	
	· · · ·	腌、盐渍等);2. 拉丁学名		
-	-其他: 活、鲜或冷的:			
			2. 种苗请注明个体长度	
0308.9011	种苗	1. 拉丁学名	2. 种田明任明代神长度	
0308, 9012	沙蚕,种苗除外	1. 制作或保存方法(活、鲜、	. , 5/// 1 / 1 4	
	× =/ 11 = 19// 1	冷); 2. 拉丁学名 1. 制作或保存方法(活、鲜、		
0308.9019	其他	冷); 2. 拉丁学名		
0308.9090	其他	1. 制作或保存方法(冻、干、盐 腌、盐渍等); 2. 拉丁学名	3. 包装规格	
	适合供人食用的鱼、甲壳动			
03. 09	物、软体动物和其他水生无			
00.00	脊椎动物的细粉、粗粉及团			
	粒:			
0309.1000	-鱼的	1. 用途		
0309.9000	-其他	1. 用途		

第四章乳品:蛋品:天然蜂蜜:其他食用动物产品

注释:

- 一、所称"乳",是指全脂乳及半脱脂或全脱脂的乳。
- 二、税目04.03所称"酸乳"可以浓缩或调味,可以含糖或其他甜味物质、水果、坚果、可可、巧克力、调味香料、咖啡或咖啡提取物、其他植物或植物的部分、谷物或面包制品,但添加的任何物质不能用于全部或部分取代任何乳成分,而且产品需保留酸乳的基本特征。
- 三、税目04.05所称:
- (一)"黄油",仅指从乳中提取的天然黄油、乳清黄油及调制黄油(新鲜、加盐或酸败的,包括罐装黄油),按重量计乳脂含量在80%及以上,但不超过95%,乳的无脂固形物最大含量不超过2%,以及水的最大含量不超过16%。黄油中不含添加的乳化剂,但可含有氯化钠、食用色素、中和盐及无害乳酸菌的培养物。
- (二)"乳酱"是一种油包水型可涂抹的乳状物,乳脂是该制品所含的唯一脂肪,按重量计其含量在39%及以上,但小于80%。
- 四、乳清经浓缩并加入乳或乳脂制成的产品,若同时具有下列三种特性,则视为乳酪归入税目04.06:
- (一)按干重计乳脂含量在5%及以上的;
- (二)按重量计干质成分至少为70%,但不超过85%的;以及
- (三)已成型或可以成型的。
- 五、本章不包括:
- (一)不适宜供人食用的死昆虫(税目05.11);
- (二)按重量计乳糖含量(以干燥无水乳糖计)超过95%的乳清制品(税目17.02);
- (三)以一种物质(例如,油酸酯)代替乳中一种或多种天然成分(例如,丁酸酯)而制得的产品(税目19.01或21.06);或
- (四)白蛋白(包括按重量计干质成分的乳清蛋白含量超过80%的两种或两种以上的乳清蛋白浓缩物)(税目35.02)及球蛋白(税目35.04)。
- 六、税目04.10所称"昆虫"是指全部或部分食用的死昆虫,新鲜的、冷藏的、冷冻的、干燥的、烟熏的、盐 腌或盐渍的,以及适合供人食用的昆虫的细粉和粗粉。但本税目不包括用其他方法制作或保藏的食用的死昆虫 (第四类)。

子目注释:

- 一、子目0404.10所称"改性乳清",是指由乳清成分构成的制品,即全部或部分去除乳糖、蛋白或矿物质的乳清、加入天然乳清成分的乳清及由混入天然乳清成分制成的产品。
- 二、子目0405.10所称"黄油",不包括脱水黄油及印度酥油(子目0405.90)。

24 回上到	商品名称	申报要素		
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
04. 01	未浓缩及未加糖或其他甜物 质的乳及稀奶油:	1. 制作或保存方法(未浓缩及未加糖或其他甜物质); 2. 脂肪含量(按重量计); 3. 成分含量		
0401.1000	-按重量计脂肪含量不超过1%			
0401.2000	-按重量计脂肪含量超过 1%,但不超过6%			
0401.4000	-按重量计脂肪含量超过 6%,但不超过10%			
0401.5000	-按重量计脂肪含量超过10%			
04. 02	浓缩、加糖或其他甜物质的 乳及稀奶油:	1. 制作或保存方法(浓缩、加糖或其他甜物质); 2. 外观(粉状、粒状等); 3. 脂肪含量(按重量计); 4. 成分含量	5. 包装规格(如25千克/ 包); 6. 品牌(中文或外 文名称)	
0402.1000	-粉状、粒状或其他固体形状,按重量计脂肪含量不超过1.5%			
	-粉状、粒状或其他固体形状,按重量计脂肪含量超过1.5%:			
0402.2100	未加糖或其他甜物质			

0402.2900	其他		
0102.2000	-其他:		
0402.9100	未加糖或其他甜物质		
0402.9900	其他		
04. 03	酸乳; 酪乳、结块的乳及稀奶油、酸乳酒及其他发酵或酸化的乳和稀奶油,不论是否浓缩、加糖、加其他甜物质、加香料、加水果、加坚果或加可可:		
	-酸乳	1. 加工方法(发酵、酸化、浓缩、加糖及其他甜物质、香料等); 2. 保存方法(常温、冷藏等); 3. 成分含量; 4. 发酵菌种	5. 包装规格; 6. 品牌 (中文或外文名称)
0403. 2010	不论是否浓缩,除允许添加的添加剂外,仅可含糖或其他甜味物质、香料、水果、坚果、可可		
0403. 2090	其他		
0403. 9000	-其他	1. 加工方法(发酵、酸化、浓缩 、加糖及其他甜物质、香料 等); 2. 保存方法(常温、冷藏 等); 3. 成分含量	4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称)
04. 04	乳清,不论是否浓缩、加糖或其他甜物质;其他税目未列名的含天然乳的产品,不论是否加糖或其他甜物质:		
0404.1000	-乳清及改性乳清,不论是否 浓缩、加糖或其他甜物质	1. 制作或保存方法(浓缩、加糖 及其他甜物质); 2. 成分含量	3. 品牌(中文或外文名 称)
0404. 9000	-其他	1. 成分含量	
04. 05	黄油及其他从乳中提取的脂 和油;乳酱:		
0405.1000	-黄油	1. 成分含量(乳脂、乳的无脂固 形物、水及其他成分含量)	(中文或外文名称)
0405. 2000	-乳酱	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
0405. 9000	-其他	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
04.06	乳酪及凝乳:		
0406.1000	-鲜乳酪(未熟化或未固化 的),包括乳清乳酪;凝乳	1. 制作或保存方法 (未熟化、未 固化等); 2. 成分含量	(中文或外文名称)
0406. 2000	-各种磨碎或粉化的乳酪	1. 制作方法 (磨碎、粉化等); 2. 乳脂含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)
0406.3000	-经加工的乳酪,但磨碎或粉 化的除外	 制作或保存方法(未熟化、未 固化等); 成分含量 	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)
0406. 4000	-蓝纹乳酪和娄地青霉生产的 带有纹理的其他乳酪	1. 制作或保存方法(熟化、固化、磨碎或粉化等); 2. 成分含量; 3. 是否带蓝纹或娄地青霉生产的带有纹理	4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称)
0406. 9000	-其他乳酪	1. 制作或保存方法(熟化、固化、磨碎或粉化等); 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)
04. 07	带壳禽蛋,鲜、腌制或煮过 的:		
	-孵化用受精禽蛋:	1. 是否孵化用受精禽蛋	

0407.1100	鸡的		
0407. 1900	其他		
	-其他鲜蛋:	1. 制作或保存方法(鲜、带壳)	
0407. 2100	鸡的		
0407. 2900	其他		
	-其他:	1. 制作或保存方法(鲜、带壳、 腌制、煮过等)	
0407.9010	咸蛋		
0407.9020	皮蛋		
0407.9090	其他		
04. 08	去壳禽蛋及蛋黄,鲜、干、 冻、蒸过或水煮、制成型或 用其他方法保藏的,不论是 否加糖或其他甜物质:	1. 制作或保存方法(鲜、冻、干、去壳、蒸、水煮、制成型等)	
	-蛋黄:		
0408.1100	干的		
0408. 1900	其他		
	-其他:		
0408.9100	干的		
0408.9900	其他		
04. 09	天然蜂蜜:	1. 来源(天然)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 包装规格
0409.0000	天然蜂蜜		
04. 10	其它税目未列名的昆虫及其 他食用动物产品:		
0410.1000	-昆虫	1. 用途(食用)	
	-其他:		
0410. 9010	燕窝		1. 品种 (燕子的品种); 2. 外形 (燕盏或燕碎, 燕条等); 3. 含水量
	蜂产品:		
0410.9021	鲜蜂王浆	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 品牌(中文或外文名 称)
0410. 9022	鲜蜂王浆粉	1. 制作或保存方法 (鲜); 2. 外 观 (粉)	3. 品牌(中文或外文名 称)
0410. 9023	蜂花粉	1. 外观(粉)	2. 品牌(中文或外文名 称)
	116.71		1. 品牌(中文或外文名
0410. 9029	其他		称)

第五章其他动物产品

- 一、本章不包括:
- (一)食用产品(整个或切块的动物肠、膀胱和胃以及液态或干制的动物血除外);
- (二)生皮或毛皮(第四十一章、第四十三章),但税目05.05的货品及税目05.11的生皮或毛皮的边角废料仍归入 本章;
- (三)马毛及废马毛以外的动物纺织原料(第十一类);或
- (四)供制帚、制刷用的成束、成簇的材料(税目96.03)。
- 二、仅按长度而未按发根和发梢整理的人发,视为未加工品,归入税目05.01。
- 三、本协调制度所称"兽牙",是指象、河马、海象、一角鲸和野猪的长牙、犀角及其他动物的牙齿。四、本协调制度所称"马毛",是指马科、牛科动物的鬃毛和尾毛。税目05.11主要包括马毛及废马毛,不论 是否制成带衬垫或不带衬垫的毛片。

TA EN EL TO	→ H 6-16	申	 报要素	
税则号列	商品名称	<u></u> 归类要素	价格要素	其他要素
05. 01	未经加工的人发,不论是否 洗涤;废人发:	1. 是否经加工		,,=== ,,,,
0501.0000	未经加工的人发,不论是否 洗涤;废人发			
05. 02	猪鬃、猪毛;獾毛及其他制刷用兽毛;上述鬃毛的废料:			
	-猪鬃、猪毛及其废料:			
0502. 1010	猪鬃			
0502. 1020	猪毛			
0502. 1030	废料	L. HIM. (ALIEUE)		
	-其他:	1. 用途(制刷用)		
0500 0011	獾毛及其他制刷用兽毛:			
0502. 9011	山羊毛			
0502. 9012	黄鼠狼尾毛 其他			
0502. 9019 0502. 9020				
05. 04	整个或切块的动物(鱼除外)的肠、膀胱及胃,鲜、冷、冻、干、熏、盐腌或盐渍的:			
	肠衣:	1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻、干、熏、盐腌、盐渍)		
0504. 0011	盐渍猪肠衣(猪大肠头 除外)	The state of the s		
0504.0012	盐渍绵羊肠衣			
0504.0013	盐渍山羊肠衣			
0504.0014	盐渍猪大肠头			
0504.0019	其他			
	胃:			
0504.0021	冷、冻的鸡肫	1. 制作或保存方法(冷、冻)	2. 品牌(中文或外文名 称)	
0504.0029	其他	1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻、干、熏、盐腌、盐渍)		
0504.0090	其他	1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻、干、熏、盐腌、盐渍)		
05. 05	带有羽毛或羽绒的鸟皮及鸟体其他部分;羽毛及不完整羽毛(不论是否修边)、羽绒,仅经洗涤、消毒或为了保藏而做过处理,但未经进一步加工;羽毛或不完整羽毛的粉末及废料:			
0505. 1000	-填充用羽毛,羽绒	1. 用途; 2. 制作或保存方法(仅经洗涤、消毒或为了保藏而做过处理)	3. 含绒量(包含绒子和 绒丝含量); 4. 羽毛长 度; 5. 羽毛来源(鸭、 鹅等)	
	-其他:	1. 用途; 2. 制作或保存方法(仅 经洗涤、消毒或为了保藏而做过 处理)		
0505. 9010	羽毛或不完整羽毛的粉末 及废料			

0505.9090	其他		
3333.0000	骨及角柱,未经加工或经脱		
05.00	脂、简单整理(但未切割成		
05. 06	形)、酸处理或脱胶;上述产		
	品的粉末及废料:		
0506. 1000	-经酸处理的骨胶原及骨	1. 处理方法(经酸处理等)	
	-其他 :		
	骨粉、骨废料:		
		1. 成分; 2. 处理方法(未经加工	
0506.9011	含牛羊成分的	或经脱脂等); 3. 外观(粉末);	
		4. 是否废料	
0506. 9019	 其他	1. 处理方法(未经加工或经脱脂	
0300. 3013	米 厄	等)	
0506. 9090	其他	1. 处理方法(未经加工、经脱脂	
		、脱胶等)	
	兽牙、龟壳、鲸须、鲸须毛 500 B		
05 05	、角、鹿角、蹄、甲、爪及		
05. 07	喙, 未经加工或仅简单整理		
	但未切割成形;上述产品的		
	粉末及废料:	1. 处理方法(未经加工或经脱脂	
0507.1000	-兽牙; 兽牙粉末及废料	等); 2. 是否为粉末及废料	
		1. 处理方法(未经加工或经脱脂	
	−其他:	等); 2. 是否为粉末及废料	
0507. 9010	羚羊角及其粉末和废料	行, 2. 是自为仍外及极相	
0507. 9020			
0507. 9090	其他		
	珊瑚及类似品,未经加工或		
	仅简单整理但未经进一步加		
	工; 软体动物壳、甲壳动物		
05.08	壳、棘皮动物壳、墨鱼骨,		
	未经加工或仅简单整理但未		
	切割成形,上述壳、骨的粉		
	末及废料:		
0508.0010	粉末及废料	1. 处理方法(未经加工或经脱脂	
	10/14/20/2011	等); 2. 是否为粉末及废料	
0508.0090	其他	1. 处理方法(未经加工或经脱脂	
	, ,,_	等);2.是否为粉末及废料	
	龙涎香、海狸香、灵猫香及		
	麝香;斑蝥;胆汁,不论是 否干制;供配制药用的腺体	 1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻	
05. 10	及其他动物产品,鲜、冷、	1. 制作以保存力法(鲜、冷、冻 、干或用其他方法暂时保藏)	
	次共他幼物 面,鲜、冷、		
	的:		
0510.0010			
0510.0020	龙涎香、海狸香、灵猫香		
0510.0030	麝香		
0510.0040	斑蝥		
0510.0090	其他		
	其他税目未列名的动物产		
05. 11	品;不适合供人食用的第一		
	章或第三章的死动物:		
0511.1000	-牛的精液		
	-其他:		

	鱼、甲壳动物、软体动物 、其他水生无脊椎动物的产 品;第三章的死动物:		
	鱼的:		
0511.9111	受精鱼卵		
0511.9119	其他	1. 用途	
0511.9190	其他	1. 用途	
	其他:		
0511.9910	动物精液(牛的精液除 外)		
0511.9920	动物胚胎		
0511.9930	蚕种		
0511.9940	马毛及废马毛, 不论是否制成有或无衬垫的毛片		
0511.9990	其他	1. 用途	

第二类植物产品

注释:

本类所称"团粒",是指直接挤压或加入按重量计比例不超过3%的黏合剂制成的粒状产品。

第六章活树及其他活植物;鳞茎、根及类似品;插花及装饰用簇叶

- 一、除税目06.01的菊苣植物及其根以外,本章只包括通常由苗圃或花店供应为种植或装饰用的活树及其他货品(包括植物秧苗);但不包括马铃薯、洋葱、青葱、大蒜及其他第七章的产品。
- 二、税目06.03、06.04的各种货品,包括全部或部分用这些货品制成的花束、花篮、花圈及类似品,不论是否有其他材料制成的附件。但这些货品不包括税目97.01的拼贴画或类似的装饰板。

~\ -\ \ -\ \		申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
06. 01	鳞茎、块茎、块根、球茎、 根颈及根茎,休眠、生长或 开花的;菊苣植物及其根, 但税目12.12的根除外:	1. 状态(休眠、生长、开花); 2. 种类(球茎、块茎、鳞茎、块根等); 3. 是否种用		
	-休眠的鳞茎、块茎、块根、 球茎、根颈及根茎:			
0601.1010	番红花球茎			
	百合球茎:			
0601.1021	种用			
0601.1029	其他			
	其他:			
0601.1091	种用			
0601.1099	其他			
0601.2000	-生长或开花的鳞茎、块茎、 块根、球茎、根颈及根茎; 菊苣植物及其根			
06. 02	其他活植物(包括其根)、插 枝及接穗;蘑菇菌丝:			
0602.1000	-无根插枝及接穗	1. 栽培方法(无根插枝、接穗 等)		
	-食用水果或食用坚果的树、 灌木,不论是否嫁接:			
0602. 2010	种用苗木	1. 是否种用		
0602. 2090	其他			
	-杜鹃,不论是否嫁接:			
0602.3010	种用	1. 是否种用		

0602.3090	其他		
0002.0000	-玫瑰,不论是否嫁接:		
0602.4010	种用	1. 是否种用	
0602.4090	其他	1. /C H 11/10	
30020 2000	-其他:		
0602.9010	蘑菇菌丝		
00000000000	其他:		
0602.9091	种用苗木	1. 是否种用	
0602.9092		/ C F 11 / N	
0602.9093	菊花		
0602.9094	百合		
0602.9095	康乃馨		
0602. 9099	其他		1. 直径、 高度(整 株植物到树 根顶部的 高度范围)
06. 03	制花束或装饰用的插花及花 蕾,鲜、干、染色、漂白、 浸渍或用其他方法处理的:	1. 用途(制花束或装饰用); 2. 制作或保存方法(鲜、干、染色、漂白、浸渍等)	
	-鲜的:		
0603.1100	玫瑰		
0603.1200	康乃馨		
0603.1300			
0603.1400	菊花		
0603.1500	百合花(百合属)		
0603.1900	其他		
0603.9000	-其他		
06. 04	制花束或装饰用的不带花及 花蕾的植物枝、叶或其他部 分、草、苔藓及地衣,鲜、 干、染色、漂白、浸渍或用 其他方法处理的:	1. 用途(制花束或装饰用); 2. 是否带花及花蕾; 3. 制作或保存 方法(鲜、干、染色、漂白、浸 渍等)	
	-鲜的 :		
0604. 2010	苔藓及地衣		
0604. 2090	其他		
	-其他:		
0604.9010	苔藓及地衣		
0604.9090	其他		

第七章食用蔬菜、根及块茎

- 一、本章不包括税目12.14的草料。
- 二、税目07.09、07.10、07.11及07.12所称"蔬菜",包括食用的蘑菇、块菌、油橄榄、刺山柑、菜葫芦、南瓜、茄子、甜玉米、辣椒、茴香菜、欧芹、细叶芹、龙蒿、水芹、甜茉乔栾那。
- 三、税目07.12包括干制的归入税目07.01至07.11的各种蔬菜,但下列各项除外:
- (一)做蔬菜用的脱荚干豆(税目07.13);
- (二)税目11.02至11.04所列形状的甜玉米;
- (三)马铃薯细粉、粗粉、粉末、粉片、颗粒及团粒(税目11.05);
- (四)用税目07.13的干豆制成的细粉、粗粉及粉末(税目11.06)。
- 四、本章不包括辣椒干及辣椒粉(税目09.04)。
- 五、税目07.11适用于使用前在运输或贮存时仅为暂时保藏而进行处理(例如,使用二氧化硫气体、盐水、亚硫酸水或其他防腐液)的蔬菜,但不适于直接食用。

税则号列	商品名称		³ 报要素	
05.01			价格要素	其他要素
07.01	鲜或冷藏的马铃薯:	1. 制作或保存方法 (鲜、冷); 2. 是否种用	VI 18 20	
0701.1000	-种用			
0701.9000	-其他			
07. 02	鲜或冷藏的番茄:	1. 制作或保存方法(鲜、冷)		
0702.0000	鲜或冷藏的番茄			
07. 03	鲜或冷藏的洋葱、青葱、大蒜、韭葱及其他葱属蔬菜:			
	-洋葱及青葱:	1. 制作或保存方法(鲜、冷)		
0703. 1010	洋葱			
0703. 1020	青葱			
	-大蒜:			
0703. 2010	蒜头	1. 制作或保存方法(鲜、冷)		
0703. 2020	蒜薹及蒜苗(青蒜)	1. 制作或保存方法(鲜、冷)		
0703. 2090	其他	1. 制作或保存方法(鲜、冷)		
2 2 2 2 2 2 2 2 3	-韭葱及其他葱属蔬菜:	1. 制作或保存方法(鲜、冷)		
0703. 9010	韭葱	1411 SANDIA /4 (5) A (4)		
0703. 9020	大葱			
0703. 9090	其他			
0100.3030	鲜或冷藏的卷心菜、菜花、			
07. 04	球茎甘蓝、羽衣甘蓝及类似的食用芥菜类蔬菜:	1. 制作或保存方法(鲜、冷)		
	-菜花及西兰花:			
0704. 1010	菜花			
0704. 1090	其他			
0704. 2000	-抱子甘蓝			
	-其他:			
0704. 9010	卷心菜			
0704. 9090	其他			
07. 05	鲜或冷藏的莴苣及菊苣:	1. 制作或保存方法(鲜、冷)		
	-莴苣:			
0705. 1100	结球莴苣(包心生菜)			
0705. 1900	其他			
	-菊苣:			
0705. 2100	维特罗夫菊苣			
0705. 2900	其他			
07. 06	鲜或冷藏的胡萝卜、芜菁、 色拉甜菜根、婆罗门参、块 根芹、萝卜及类似的食用根	1. 制作或保存方法(鲜、冷)		
	茎:			
0706. 1000	-胡萝卜及萝卜			
0706. 9000	-其他			
07. 07	鲜或冷藏的黄瓜及小黄瓜:	1. 制作或保存方法(鲜、冷)		
	鲜或冷藏的黄瓜及小黄瓜	1411 SANDII /4 (S. 1. 14)		
07. 08	鲜或冷藏的豆类蔬菜,不论 是否脱荚:	1. 制作或保存方法(鲜、冷)		
0708. 1000				
0708. 2000	-豇豆及菜豆			
0708. 9000	-其他豆类蔬菜			
07.09	鲜或冷藏的其他蔬菜:	1. 制作或保存方法(鲜、冷)		
0709. 2000	-芦笋	PATT SANKIA /ATM /SIN IX/		

0709.3000	-茄子		
0709. 4000	-芹菜,但块根芹除外		
0.00.1000	-蘑菇及块菌:		
0709.5100			
0709. 5200	牛肝菌属蘑菇		
0709. 5300	鸡油菌属蘑菇		
0709. 5400	香菇		
0.00.0100	松茸(松口蘑、美洲松口		
0709. 5500	蘑、雪松口蘑、甜味松口蘑		
	、欧洲松口蘑)		
0709.5600	块菌(松露属)		
0.00.000	其他 :		
0709. 5910	其他松茸		
0709. 5930	金针菇		
0709. 5940	草菇		
0709. 5950	口蘑		
0709. 5960	其他块菌		
0709. 5990	其他		
0709.6000	-辣椒属及多香果属的果实		
0709.7000	-菠菜		
	-其他:		
0709. 9100	洋蓟		
0709. 9200	油橄榄		
	南瓜、笋瓜及瓠瓜(南瓜		
0709.9300	属)		
	其他 :		
0709.9910	竹笋		
0709.9990	其他		
07. 10	冷冻蔬菜 (不论是否蒸煮):		
0710.1000	-马铃薯	1. 制作或保存方法(冻)	
	-豆类蔬菜,不论是否脱荚:	1. 制作或保存方法(冻)	
0710. 2100	豌豆		
	豇豆及菜豆:		
0710. 2210	红小豆(赤豆)		
0710. 2290	其他		
0710. 2900	其他		
0710.3000	-菠菜	1. 制作或保存方法(冻)	
0710.4000	-甜玉米	1. 制作或保存方法(冻)	
	-其他蔬菜:	1. 制作或保存方法(冻)	
0710.8010	松茸		
0710.8020	蒜薹及蒜苗(青蒜)		
0710.8030	蒜头		
0710.8040	牛肝菌		
0710.8090	其他		
0710.9000	-什锦蔬菜	1. 制作或保存方法(冻)	
		1. 用途(是否适于直接食用);	
07. 11	暂时保藏的蔬菜,但不适于	2. 制作或保存方法(用盐水、二	
01.11	直接食用的:	氧化硫气体、亚硫酸水或其他防	
		腐液)	
0711. 2000	-油橄榄		
0711.4000	-黄瓜及小黄瓜		
	-蘑菇及块菌:		
	伞菌属蘑菇:		
1	盐水的:		

	, -th-11.	1	Г	
0711.5112	白蘑菇			
0711.5119	其他			
0711.5190	其他			
	其他:			
	盐水的:			
0711. 5911	松茸			
0711. 5919	其他			
0711. 5910	其他			
0711. 5990				
	-其他蔬菜;什锦蔬菜:			
	盐水的:			
0711.9031	竹笋			
0711.9034	大蒜			
0711.9039	其他			
0711.9090	其他			
	干蔬菜,整个、切块、切片			
07. 12	、破碎或制成粉状,但未经	1. 制作或保存方法(干制,包括		
	进一步加工的:	脱水、蒸干或冻干)		
0712. 2000	<u> </u>			
0112,2000				
	-蘑菇、木耳、银耳及块菌:			
0712. 3100	伞菌属蘑菇			
0712. 3200	木耳			
0712.3300	银耳			
0712.3400	香菇			
	其他:			
0712. 3920	金针菇			
0712. 3950	牛肝菌			
0112.0000	其他:			
0710 2001				
0712. 3991	羊肚菌			
0712. 3999	其他			
	-其他蔬菜; 什锦蔬菜:			
0712.9010	笋干丝			
0712.9020	紫萁(薇菜干)			
0712.9030	金针菜(黄花菜)			
0712.9040	蕨菜			
0712.9050	大蒜			
0.12.000	其他:			
0712. 9091	辣根			
0712. 9099	其他			
0712.9099				
07. 13	脱荚的干豆,不论是否去皮			
	或分瓣:			
	-豌豆:			
0713. 1010	种用	1. 制作或保存方法(干制且脱		
0713.1010		荚); 2. 是否种用		
0.510 1000	++ /.1	1. 制作或保存方法(干制且脱	2. 品种(黄豌豆、青豌	
0713. 1090	其他	荚)	豆、白豌豆等)	
	-鹰嘴豆:		<u> v </u>	
	/ 冯 ·用 <i>工</i> ·	1. 制作或保存方法(干制且脱		
0713. 2010	种用			
<u> </u>		英); 2. 是否种用		
0713. 2090	其他	1. 制作或保存方法(干制且脱		
0110.2000		荚); 2. 是否种用		
	-豇豆属及菜豆属:			
	绿豆:			
0=15		1. 制作或保存方法(干制且脱		
0713. 3110	种用	荚); 2. 是否种用		
	<u> </u>	777, 20 AC H 11711	I .	

0713. 3190	其他	1. 制作或保存方法(干制且脱	
	红小豆 (赤豆) :	英); 2. 是否种用	
0713. 3210	种用	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
0713. 3290	 其他	1. 制作或保存方法(干制且脱	
	芸豆:	荚); 2. 是否种用	
0713. 3310	种用	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
0713. 3390	其他	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
0713. 3400	巴姆巴拉豆	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
0713. 3500	一牛豆(豇豆)	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
0713. 3900	其他	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
	-扁豆:	关注, 2. 足口作用	
0713. 4010	种用	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
0713. 4090	其他	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
	-蚕豆:), I (I 1 7 1	
0713. 5010	种用	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
0713. 5090	其他	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
	-木豆 (木豆属):		
0713.6010	种用	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
0713. 6090	其他	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
	-其他:		
0713. 9010	种用干豆	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
0713. 9090	其他	1. 制作或保存方法(干制且脱 荚); 2. 是否种用	
07. 14	鲜、冷、冻或干的木薯、竹芋、兰科植物块茎、菊芋、甘薯及含有高淀粉或菊粉的类似根茎,不论是否切片或制成团粒; 西谷茎髓: -木薯:		
0714. 1010	鲜的	1. 制作或保存方法(鲜); 2. 是否种用	
0714. 1020	干的	1. 制作或保存方法(干); 2. 是 否种用	
0714. 1030	冷或冻的	1. 制作或保存方法(冷、冻); 2. 是否种用	
	甘薯:	2. 足口作用	
	鲜的:		
0714. 2011	种用	1. 制作或保存方法(鲜); 2. 是 否种用	

0714. 2019	其他	1. 制作或保存方法 (鲜); 2. 是 否种用
0714. 2020	干的	1. 制作或保存方法 (干); 2. 是 否种用
0714. 2030	冷或冻的	1. 制作或保存方法 (冷、冻); 2. 是否种用
0714. 3000	-山药	1. 制作或保存方法 (鲜、冷、冻 、干); 2. 是否种用
0714. 4000	-芋头(芋属)	1. 制作或保存方法 (鲜、冷、冻 、干); 2. 是否种用
0714. 5000	-箭叶黄体芋(黄肉芋属)	1. 制作或保存方法 (鲜、冷、冻 、干); 2. 是否种用
	-其他 :	
0714. 9010		1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻 、干); 2. 是否种用
	藕:	
0714. 9021	种用	1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻 、干); 2. 是否种用
0714. 9029	其他	1. 制作或保存方法 (鲜、冷、冻 、干); 2. 是否种用
0714. 9090	其他	1. 制作或保存方法 (鲜、冷、冻 、干); 2. 是否种用

第八章食用水果及坚果; 柑橘属水果或甜瓜的果皮

注释:

- 一、本章不包括非供食用的坚果或水果。
- 二、冷藏的水果和坚果应按相应的鲜果税目归类。
- 三、本章的干果可以部分复水或为下列目的进行其他处理:
- (一)为保藏或保持其稳定性(例如,经适度热处理或硫化处理、添加山梨酸或山梨酸钾);
- (二)为改进或保持其外观(例如,添加植物油或少量葡萄糖浆)。

但必须保持干果的特征。

四、税目08.12适用于使用前在运输或贮存时仅为暂时保藏而进行处理(例如,使用二氧化硫气体、盐水、亚硫酸水或其他防腐液)的水果及坚果,但不适于直接食用。

4월 테네 그 그리	商品名称	申	 报要素	
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
08.01	鲜或干的椰子、巴西果及腰 果,不论是否去壳或去皮:			
	-椰子:			
0801.1100	一干的	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (未去壳); 3. 是否种用	4. 种类	
0801.1200	未去内壳(内果皮)	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (未去内壳); 3. 是否种用	4. 种类	
	其他:	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (去内壳或未去内壳); 3. 是否 种用	4. 种类	
0801.1910	种用			
0801.1990	其他			
	-巴西果:			
0801.2100	未去壳	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (未去壳)		
0801. 2200	去壳	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (去壳)		

	-腰果:		
0801.3100	未去壳	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (未去壳)	
0801.3200	去壳	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (去壳)	3. 等级
08. 02	鲜或干的其他坚果,不论是 否去壳或去皮:		
	-扁桃核及仁:		
0802.1100	未去壳	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (未去壳)	
0802. 1200	去壳	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (去壳)	
	-榛子:		
0802.2100	未去壳	(木去亢)	3. 种类
0802. 2200	去壳	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (去壳)	3. 种类
	−核桃:		
0802.3100	未去壳	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (未去壳)	3. 种类
0802.3200	一去壳	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (去壳)	3. 种类
	-栗子:		
	未去壳:	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (未去壳)	
0802.4110	板栗		
0802. 4190	其他		
	去壳:	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (去壳)	
0802. 4210	板栗		
0802. 4290	其他 原日海子里(エと用)		
0802. 5100	-阿月浑子果(开心果): 未去壳	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (未去壳)	
0802. 5200	去壳	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (去壳)	
	-马卡达姆坚果(夏威夷 果):	(4)0/	
	未去壳 :	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (未去壳); 3. 是否种用	4. 签约日期
0802.6110	种用		
0802.6190	其他	della National Control	
0802.6200	去壳	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (去壳); 3. 是否种用	4. 签约日期
0802.7000	-可乐果(可乐果属)	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法(去壳或未去壳)	
0802.8000	-槟榔果	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法(去壳或未去壳)	
	-其他:		
0802.9100	未去壳松子	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (未去壳)	
0802.9200	去壳松子	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法 (去壳)	

		1 地位式但专士社 9 加工士社	
	其他:	1. 制作或保存方法; 2. 加工方法	
0802.9910	 白果	(去壳或未去壳)	
0802. 9910	其他		
08. 03	鲜或干的香蕉,包括芭蕉:	1. 制作或保存方法(鲜、干)	2. 干制方法(脱水、蒸 干或冻干); 3. 种类(大 香蕉、蕉仔、皇帝蕉 等); 4. 等级(A级、B级 、C级等); 5. 品牌(中 文或外文名称); 6. 注 册厂商; 7. 每箱把数 (如9把/箱)
0803.1000	-芭蕉		
0803.9000	-其他		
08. 04	鲜或干的椰枣、无花果、菠萝、鳄梨、番石榴、芒果及 山竹果:		
0804.1000	-椰枣	1. 制作或保存方法(鲜、干)	2. 等级
0804.2000	-无花果	1. 制作或保存方法(鲜、干)	2. 等级
0804. 3000	-菠萝	1. 制作或保存方法(鲜、干)	2. 种类(如青菠萝、金菠 萝等); 3. 等级; 4. 去除 果冠请注明
0804.4000	-鳄梨	1. 制作或保存方法(鲜、干)	2. 等级
	-番石榴、芒果及山竹果:		V 22
0804.5010	番石榴	1. 制作或保存方法(鲜、干)	2. 等级
0804.5020	芒果	1. 制作或保存方法(鲜、干)	2. 等级
	山竹果	1. 制作或保存方法(鲜、干)	2. 等级(如4A、5A、统 级等); 3. 种类(如油 竹、花竹和沙竹等); 4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 注册厂商
08.05	鲜或干的柑橘属水果:		
0805. 1000	-橙	1. 制作或保存方法(鲜、干)	2. 种类(脐橙、夏橙等); 3. 等级(如一级、二级等); 4. 品牌(中文或外文名称); 5. 注册厂商; 6. 每箱个数(如30个/箱)
	-柑橘(包括小蜜橘及萨摩蜜 柑橘);克里曼丁橘、韦尔金 橘及类似的杂交柑橘:	1. 制作或保存方法(鲜、干); 2. 种类(中文或拉丁学名)	3. 等级
	一柑橘(包括小蜜橘及萨摩 蜜柑橘):		
0805. 2110	蕉柑		
0805. 2190	其他		
0805, 2200	一克里曼丁橘		
0805. 2900	一其他	1 贴床式归方子汁 / 好 工\	0 \(\frac{\str}{2}\) \(\frac{\str}{2}\)
0805. 4000 0805. 5000	<u>-葡萄柚及柚</u> -柠檬及酸橙	1. 制作或保存方法(鲜、干) 1. 制作或保存方法(鲜、干)	2. 等级 2. 等级; 3. 品牌(中文 或外文名称)
0805. 9000		1. 制作或保存方法(鲜、干)	2. 等级
08.06		1.明11:以体针刀石(叶、干/	4. 寸纵
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		2. 种类; 3. 品牌(中文
0806. 1000	-鲜的 	1. 制作或保存方法(鲜)	或外文名称)

			0 然知 0 日始 (由文
0806. 2000	-干的	1. 制作或保存方法(干)	2. 等级; 3. 品牌(中文 或外文名称)
	鲜的甜瓜(包括西瓜)及番木		3/1人有称//
08. 07	瓜:		
	-甜瓜,包括西瓜:		
0807.1100	西瓜	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级; 3. 品牌(中文 或外文名称)
	其他:	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0807.1910	哈密瓜		
0807.1920	罗马甜瓜及加勒比甜瓜		
0807.1990	其他		
0807.2000	-番木瓜	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级; 3. 品牌(中文 或外文名称)
08.08	鲜的苹果、梨及榅桲:		
0808. 1000	-苹果	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 种类(蛇果、加纳果 、青苹果、富士等); 3. 等级; 4. 品牌(中文或 外文名称)
	-梨:	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0808.3010	鸭梨及雪梨		
0808.3020	香梨		
0808.3090	其他		
0808.4000	-榅桲	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
08. 09	鲜的杏、樱桃、桃(包括油 桃)、李及黑刺李:		
0809.1000	-杏	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
	-樱桃:		
0809. 2100	欧洲酸樱桃	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0809. 2900	其他	1. 制作或保存方法(鲜)	2.等级; 3.种类(如 Bing, Lambert, Van, Tula re, Chelan, Tieton, Skee na等); 4.品牌(中文或 外文名称); 5.注册厂 商; 6.尺寸(按果径最 大处以毫米为单位计算)
0809.3000	-桃,包括油桃	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0809. 4000	-李及黑刺李	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级; 3. 种类(如 Candy red, Bright pearl等); 4. 品牌(中 文或外文名称); 5. 尺 寸(按果径最大处以毫 米为单位计算)
08. 10	其他鲜果:		
0810. 1000	-草莓	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0810. 2000	-木莓、黑莓、桑葚及罗甘莓	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0810.3000	-黑、白或红的穗醋栗(加仑 子)及醋栗	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0810.4000	□-蔓越橘、越橘及其他越橘属 植物果实	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级; 3. 品牌(中文 或外文名称)
0810. 5000	-猕猴桃	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 种类(如Hayward, Hort16A, SunGold, Jintao, Sorelli, kiwiberry等); 3. 等级

-	T		
			2. 等级(如一级等);
			3. 种类(如金枕、干尧
0810.6000	-榴莲	1. 制作或保存方法(鲜)	、青尼等); 4.品牌
		14,1,13,42,14,43,412,111,11	(中文或外文名称);
			5. 注册厂商
0810. 7000	-柿子	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0810.7000	- 其他 :	1. 啊下以体行力払(軒)	2. 寸级
0010 0010			o <i>/s/s /m</i>
0810. 9010	荔枝	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0810. 9030	龙眼	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0810.9040	红毛丹	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0810.9050	番荔枝	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0810.9060	杨桃	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0810.9070	莲雾	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
0810.9080	火龙果	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级; 3. 种类
0810.9090	其他	1. 制作或保存方法(鲜)	2. 等级
	冷冻水果及坚果,不论是否		• // :
08. 11	蒸煮、加糖或其他甜物质:		
0811.1000	-草莓	1. 制作或保存方法(冻)	
0011, 1000	-木莓,黑莓,桑葚,罗甘		+
0011 0000		1 期休司伊方元汁 ()佐)	
0811. 2000	莓,黑、白或红的穗醋栗 (如人子) 开献	1. 制作或保存方法(冻)	
	(加仑子)及醋栗		
	-其他:		
0811.9010	栗子, 未去壳	1. 制作或保存方法(冻、未去	
0011. 3010	米 1 , 水 乙 九	壳)	
0811.9090	其他	1. 制作或保存方法(冻)	2. 等级; 3. 种类
		1. 是否适于直接食用; 2. 制作或	
08. 12	暂时保藏的水果及坚果,但	保存方法(用盐水、二氧化硫气	
	不适于直接食用的:	体、亚硫酸水或其他防腐液)	
0812.1000	-樱桃		
0812. 9000	-其他		
0812. 9000	税目08.01至08.06以外的干		
00 10			
08. 13	果;本章的什锦坚果或干		
	果:		
0813.1000		1. 制作或保存方法(干)	
0813. 2000	-梅及李	1. 制作或保存方法(干)	
0813.3000	-苹果	1. 制作或保存方法(干)	
	-其他干果:		
0813.4010	龙眼干、肉	1. 制作或保存方法(干)	2. 等级
0813.4020	柿饼	1. 制作或保存方法(干)	
0813.4030	红枣	1. 制作或保存方法(干)	
			2. 加工程度(去壳、未
0813. 4040	荔枝干	1. 制作或保存方法(干)	去壳)
0913 4000	其他	1 制作司伊友方法 (工)	476/
0813. 4090		1. 制作或保存方法(干)	
0813.5000	-本章的什锦坚果或干果	1. 制作或保存方法(干)	2. 所含坚果或干果的具 体种类
	柑橘属水果或甜瓜(包括西	 1. 制作或保存方法(鲜、冻、	
00 14	瓜)的果皮,鲜、冻、干或用		
08. 14	盐水、亚硫酸水或其他防腐	干,用盐水、亚硫酸水或其他防	
	液暂时保藏的:	腐液暂时保藏的)	
	柑橘属水果或甜瓜(包括西		
1	瓜)的果皮,鲜、冻、干或用		
0814.0000	盐水、亚硫酸水或其他防腐		
Ī	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	İ	i
	液暂时保藏的		

第九章咖啡、茶、马黛茶及调味香料

注释:

- 一、税目09.04至09.10所列产品的混合物,应按下列规定归类:
- (一)同一税目的两种或两种以上产品的混合物仍应归入该税目;
- (二)不同税目的两种或两种以上产品的混合物应归入税目09.10。

税目09.04至09.10的产品[或上述(一)或(二)项的混合物]如添加了其他物质,只要所得的混合物保持了原产品的基本特性,其归类应不受影响。基本特性已经改变的,则不应归入本章;构成混合调味品的,应归入税目21.03。

二、本章不包括荜澄茄椒或税目12.11的其他产品。

4M EN E 1		申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	<u>价格要素</u>	其他要素
09. 01	咖啡,不论是否焙炒或浸除 咖啡碱;咖啡豆荚及咖啡豆 皮;含咖啡的咖啡代用品:		, in 2 (4)	
	-未焙炒的咖啡:			
0901.1100	未浸除咖啡碱	1. 制作或保存方法(豆、粉等, 未焙炒且未浸除咖啡碱)	2. 品种; 3. 产区	
0901.1200	已浸除咖啡碱	1. 制作或保存方法(豆、粉等, 未焙炒且已浸除咖啡碱)	2. 品种; 3. 产区	
	-已焙炒的咖啡:			
0901. 2100	未浸除咖啡碱	1. 制作或保存方法(豆、粉等, 已焙炒且未浸除咖啡碱)	2. 品种; 3. 产区	
0901. 2200	已浸除咖啡碱	1. 制作或保存方法(豆、粉等, 已焙炒且已浸除咖啡碱)	2. 品种; 3. 产区	
	-其他:			
0901.9010	咖啡豆荚及咖啡豆皮	1. 种类(咖啡豆荚或豆皮)	2. 品种; 3. 产区	
0901.9020	含咖啡的咖啡代用品	1. 成分	2. 品种; 3. 产区	
09. 02	茶,不论是否加香料:	1. 制作或保存方法(未发酵、半 发酵、发酵); 2. 内包装每件净 重		
	-绿茶(未发酵),内包装每件净重不超过3千克:			
	花茶:			
0902.1011	茉莉花茶			
0902.1019	其他			
0902.1020	白茶			
0902.1090	其他			
	-其他绿茶(未发酵):			
	花茶:			
0902. 2011	茉莉花茶			
0902. 2019	其他			
0902. 2020	白茶			
0902. 2090	其他			
	-红茶(已发酵)及半发酵 茶,内包装每件净重不超过3			
0000 0010	千克:			
0902.3010	乌龙茶			
0000 0001	黑茶			
0902. 3031	普洱茶(熟茶)			
0902. 3039	其他			
0902.3090	其他			
	-其他红茶 (已发酵)及部分			
	发酵茶:			

0902.4010	乌龙茶		
	黑茶		
0902.4031	普洱茶 (熟茶)		
0902. 4039	其他		
0902. 4090	其他		
09.03	马黛茶:		
0903.0000	马黛茶		
09.04	胡椒;辣椒干及辣椒粉:		
	-胡椒:		
0904.1100	未磨		
0904. 1200	已磨		
	-辣椒:		
0904. 2100	干,未磨	1. 品种	
0904. 2200	己磨		
09.05	香子兰豆:		
0905. 1000	-未磨		
0905. 2000	已磨		
09.06	肉桂及肉桂花:		
	-未磨:		
0906.1100	锡兰肉桂		
0906.1900	其他		
0906.2000	-已磨		
00.05	丁香(母丁香、公丁香及丁		
09. 07	香梗):		
0907.1000	-未磨		
0907. 2000	- 己磨		
09.08	肉豆蔻、肉豆蔻衣及豆蔻:		
03.00	-肉豆蔻:		
0000 1100			
0908.1100	未磨		
0908.1200	已磨		
	-肉豆蔻衣:		
0908.2100	未磨		
0908. 2200	已磨		
	-豆蔻:		
0908.3100	未磨		
0908.3200	己磨	 	
	<u> </u>		
09. 09	子、芫荽子、枯茗子及鿒蒿		
	子; 杜松果:		
	-芫荽子:		
0909. 2100	未磨		
0909. 2200			
0000 000	-枯茗子:		
0909.3100	未磨		
0909.3200	己磨		
	-茴芹子或八角茴香、 鿒蒿		
	子或小茴香子; 杜松果:	 	
	未磨:		
0909.6110	八角茴香		
0909.6190	其他		
11111111	已磨:		
0909.6210	八角茴香		
0909. 6290	其他		
00000.0400	ガ心		<u> </u>

	姜、番红花、姜黄、麝香草		
09.10	、月桂叶、咖喱及其他调味		
	香料:		
	- 差 :		
0910.1100	未磨		
0910.1200	己磨		
0910.2000	-番红花		
0910.3000	-姜黄		
	-其他调味香料:		
0010 0100	本章注释一(二)所述的混	1. 成分含量	
0910. 9100	合物	1. 风分百里	
	其他:	1. 成分含量	
0910.9910	花椒、竹叶花椒和青花椒		
0910.9990	其他		

第十章谷物

注释:

- 一、(一)本章各税目所列产品必须带有谷粒,不论是否成穗或带秆。
- (二)本章不包括已去壳或经其他加工的谷物。但去壳、碾磨、磨光、上光、半熟或破碎的稻米仍应归入税目10.06。同样,已全部或部分去皮以分离皂苷,但没有经过任何其他加工的昆诺阿藜仍应归入税目10.08。
- 二、税目10.05不包括甜玉米(第七章)。

子目注释:

所称"硬粒小麦",是指硬粒小麦属的小麦及以该属具有相同染色体数目(28)的小麦种间杂交所得的小麦。

수는 이 다 살	帝日友粉	申	报要素	_
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
10.01	小麦及混合麦:	1. 是否种用; 2. 是否硬粒	3. 种类(白麦、红麦、 冬麦、春麦)	
	-硬粒小麦:			
1001.1100	种用			
1001.1900	其他			
	-其他:			
1001.9100	种用			
1001.9900	其他			
10.02	黑麦:			
1002.1000	-种用	1. 是否种用		
1002.9000	-其他	1. 是否种用		
10.03	大麦:	1. 是否种用	2. 蛋白含量; 3. 用途 (酿酒、饲料等)	
1003.1000	-种用			
1003.9000	-其他			
10.04	燕麦:			
1004.1000	-种用	1. 是否种用		
1004.9000	-其他	1. 是否种用		
10.05	玉米:	1. 是否种用	2. 转(非转)基因请注明	
1005.1000	-种用			
1005.9000	-其他			
10.06	稻谷、大米:			
	-稻谷:			
	种用:			
1006. 1021	长粒米	1. 种类; 2. 加工方法 (去壳、 未去壳); 3. 粒长; 4. 长宽比	5. 包装规格	

		1. 种类; 2. 加工方法 (去壳、	
1006. 1029	其他	未去壳); 3. 粒长; 4. 长宽比	5. 包装规格
	其他:	, 不公儿/, 5. 型区, I. 区光记	
	, ,,=	1. 种类; 2. 加工方法 (去壳、	
1006. 1081	长粒米	未去壳); 3. 粒长; 4. 长宽比	5. 包装规格
		1. 种类; 2. 加工方法 (去壳、	
1006. 1089	其他	未去壳); 3. 粒长; 4. 长宽比	5. 包装规格
	-糙米:	, 不公儿/, 5. 型区, I. 区光记	
		1. 种类; 2. 加工方法 (去壳、	
1006. 2020	长粒米	未去壳); 3. 粒长; 4. 长宽比	5. 包装规格
		1. 种类; 2. 加工方法 (去壳、	
1006. 2080	其他	未去壳); 3. 粒长; 4. 长宽比	5. 包装规格
	-精米,不论是否磨光或上	7, A 707, 0. 12 K, 1. K 26 K	
	光:		
		1. 种类; 2. 加工方法 (去壳、	- 7.35.1916
1006. 3020	长粒米	未去壳); 3. 粒长; 4. 长宽比	5. 包装规格
1000 0000	++ /.1.	1. 种类; 2. 加工方法 (去壳、	
1006. 3080	其他	未去壳); 3. 粒长; 4. 长宽比	5. 包装规格
	-碎米:	, 21,56, 3	
1000 4000	V 水宁 VZ	1. 种类; 2. 加工方法 (去壳、	4 与壮····································
1006. 4020	长粒米	未去壳); 3. 整精米含量	4. 包装规格
1000 4000	# 44	1. 种类; 2. 加工方法 (去壳、	4 与壮····································
1006. 4080	其他	未去壳); 3. 整精米含量	4. 包装规格
10.07	食用高粱:		
1007. 1000		1是否种用	2. 拉丁学名; 3. 包装规
1007.1000	41771	1足日作用	格
1007. 9000	 -其他	1是否种用	2. 拉丁学名; 3. 包装规
1001. 5000		1,2011/11	格
10.08	荞麦、谷子及加那利草子;		
	其他谷物:		
1008. 1000	-荞麦	1. 是否种用	2. 包装规格
	-谷子:		
1008. 2100	种用	1. 是否种用	2. 包装规格
1008. 2900	其他	1. 是否种用	2. 包装规格
1008.3000	-加那利草子	1. 是否种用	2. 包装规格
1000 4010	-直长马唐(马唐属):	1 目不知田	0. 与壮知故
1008. 4010	种用	1. 是否种用	2. 包装规格
1008. 4090	其他	1. 是否种用	2. 包装规格
1000 5010	-昆诺阿藜 :	1 見不新田	9
1008. 5010 1008. 5090	种用 其他	1. 是否种用 1. 是否种用	2. 包装规格
1000.0090		1. 足百門用	2. 巴农观俗
1008.6010		1. 是否种用	2. 包装规格
1008.6010	其他	1. 是否种用	2. 包装规格
1000,0090	-其他谷物:	1 · 足口竹用	2. 亞农州惟
1008. 9010	种用	1. 是否种用	2. 包装规格
1008. 9010	其他	1. 是否种用	2. 包装规格
1000, 9090	大化	1. 化口作用	2. 已农州省

第十一章制粉工业产品;麦芽;淀粉;菊粉;面筋

- 一、本章不包括:
- (一)作为咖啡代用品的焙制麦芽(税目09.01或21.01);
- (二)税目19.01的经制作的细粉、粗粒、粗粉或淀粉;
- (三)税目19.04的玉米片及其他产品;

- (四)税目20.01、20.04或20.05的经制作或保藏的蔬菜:
- (五)药品(第三十章);或
- (六)具有芳香料制品或化妆盥洗品性质的淀粉(第三十三章)。
- 二、(一)下表所列谷物碾磨产品按干制品重量计如果同时符合以下两个条件,应归入本章;但是,整粒、滚压、制片或磨碎的谷物胚芽均归入税目11.04:
- 1. 淀粉含量(按修订的尤艾斯旋光法测定)超过表列第(2)栏的比例;以及
- 2. 灰分含量(除去任何添加的矿物质)不超过表列第(3)栏的比例。

否则,应归入税目23.02。

(二)符合上述规定归入本章的产品,如果用表列第(4)或第(5)栏规定孔径的金属丝网筛过筛,其通过率按重量计不低于表列比例的,应归入税目11.01或11.02。

否则,应归入税目11.03或11.04。

谷物	淀粉含量	灰分含量	通过下列孔径筛子的比率	
			315微米	500微米
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
小麦及黑麦	45%	2.5%	80%	
大麦	45%	3%	80%	
燕麦	45%	5%	80%	
玉米及高粱	45%	2%	_	90%
大米	45%	1.6%	80%	_
荞麦	45%	4%	80%	

- 三、税目11.03所称"粗粒"及"粗粉",是指谷物经碾碎所得的下列产品:
- (一) 玉米产品,用2毫米孔径的金属丝网筛过筛,通过率按重量计不低于95%的;
- (二)其他谷物产品,用1.25毫米孔径的金属丝网筛过筛,通过率按重量计不低于95%的。

# 등 등 등	立日 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
11.01	小麦或混合麦的细粉:	1. 状态 (细粉)		
1101.0000	小麦或混合麦的细粉			
11.02	其他谷物细粉,但小麦或混合麦的细粉除外:	1. 种类(玉米、长粒米等); 2. 状态(细粉)		
1102.2000	-玉米细粉			
	-其他:			
	大米细粉:			
1102.9021	长粒米的			
1102.9029	其他			
1102.9090	其他			
11. 03	谷物的粗粒、粗粉及团粒:	1. 种类(小麦、玉米、燕麦等); 2. 状态(粗粒、粗粉、团粒等)		
	-粗粒及粗粉:			
1103.1100	小麦的			
1103.1300	玉米的			
	其他:			
1103. 1910	燕麦的			
	大米的:			
1103. 1931	长粒米			
1103. 1939	其他			
1103. 1990	其他			
	-团粒:			
1103. 2010	小麦的			
1103. 2090	其他			

		-	
	经其他加工的谷物(例如,		
	去壳、滚压、制片、制成粒		
	状、切片或粗磨),但税目	1. 种类(燕麦、大麦、小麦	
11.04		等); 2. 制作或保存方法(去壳	
	10.06的稻谷、大米除外;谷	、滚压、制片等)	
	物胚芽,整粒、滚压、制片		
	或磨碎的:		
	-滚压或制片的谷物:		
1104.1200	燕麦的		
	其他:		
1104. 1910	大麦的		
1104. 1990	其他		
	-经其他加工的谷物(例如,		
	去壳、制成粒状、切片或粗		
	磨):		
1104 0000			
1104. 2200	燕麦的		
1104. 2300	玉米的		
	其他:		
1104. 2910	大麦的		
1104. 2990	其他		
1104. 3000	-谷物胚芽,整粒、滚压、制		
1104, 5000	片或磨碎的		
11.05	马铃薯的细粉、粗粉、粉末	1. 状态(细粉、粗粉、粉末、粉	
11.05	、粉片、颗粒及团粒:	片、颗粒及团粒)	
1105. 1000	-细粉、粗粉及粉末		
1105. 2000	-粉片、颗粒及团粒		
1100. 2000	用税目07.13的干豆或税目		
	07.14的西谷茎髓及植物根茎		
11 00			
11.06	、块茎制成的细粉、粗粉及		
	粉末; 用第八章的产品制成		
	的细粉、粗粉及粉末:		
1106. 1000	- 用税目07.13的干豆制成的	1. 种类 (豌豆、鹰嘴豆等); 2.	
1100, 1000		状态(细粉、粗粉、粉末)	
1106 0000	-用税目07.14的西谷茎髓及	1. 种类 (豌豆、鹰嘴豆等); 2.	
1106. 2000	植物根茎、块茎制成的	状态(细粉、粗粉、粉末)	
1100 000	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1. 种类 (豌豆、鹰嘴豆等); 2.	
1106. 3000	-用第八章的产品制成的	状态(细粉、粗粉、粉末)	
		1. 制作或保存方法(未焙制、已	
11.07	麦芽,不论是否焙制:	焙制)	
1107. 1000	-未焙制	<u>/רוו וויז/</u>	
1107. 2000	-己焙制		
11.08	淀粉; 菊粉:		
	-淀粉:		
1108.1100	小麦淀粉	1. 种类(小麦淀粉)	
1108. 1200	玉米淀粉	1. 种类(玉米淀粉)	
1108.1300	马铃薯淀粉	1. 种类(马铃薯淀粉)	
1108.1400	木薯淀粉	1. 种类(木薯淀粉)	
1100 1000	# //-	1. 种类(大米淀粉、竹芋淀粉	
1108. 1900	其他	等)	
1108. 2000	-菊粉		
11. 09	面筋,不论是否干制:		
1109.0000	面筋,不论是否干制		
1100.0000			

第十二章含油子仁及果实;杂项子仁及果实;工业用或药用植物;稻草、秸秆及饲料

- 一、税目12.07主要包括棕榈果及棕榈仁、棉子、蓖麻子、芝麻、芥子、红花子、罂粟子、牛油树果,但不包括税目08.01或08.02的产品及油橄榄(第七章或第二十章)。
- 二、税目12.08不仅包括未脱脂的细粉和粗粉,而且包括部分或全部脱脂以及用其本身的油料全部或部分复脂的细粉和粗粉。但不包括税目23.04至23.06的残渣。
- 三、甜菜子、草子及其他草本植物种子、观赏用花的种子、蔬菜种子、林木种子、果树种子、巢菜子(蚕豆除外)、羽扇豆属植物种子,可一律视为种植用种子,归入税目12.09。

但下列各项即使作种子用,也不归入税目12.09:

- (一) 豆类蔬菜或甜玉米(第七章):
- (二)第九章的调味香料及其他产品;
- (三)谷物(第十章);或
- (四)税目12.01至12.07或12.11的产品。
- 四、税目12.11主要包括下列植物或这些植物的某部分:罗勒、琉璃苣、人参、海索草、甘草、薄荷、迷迭香、芸香、鼠尾草及苦艾。

但税目12.11不包括:

- (一)第三十章的药品:
- (二)第三十三章的芳香料制品及化妆盥洗品;或
- (三)税目38.08的杀虫剂、杀菌剂、除草剂、消毒剂及类似产品。
- 五、税目12.12的"海草及其他藻类"不包括:
- (一)税目21.02的已死的单细胞微生物;
- (二)税目30.02的培养微生物;或
- (三)税目31.01或31.05的肥料。

子目注释:

子目1205.10所称"低芥子酸油菜子",是指所榨取的固定油中芥子酸含量按重量计低于2%,以及所得的固体成分每克葡萄糖苷酸(酯)含量低于30微摩尔的油菜子。

税则号列	商品名称	申	申报要素		
が火りラグリ		归类要素	价格要素	其他要素	
12.01	大豆,不论是否破碎:				
1201.1000	-种用	1. 种类(黄大豆、黑大豆、青大 豆等); 2. 是否种用			
	-其他:				
	黄大豆	1. 种类 (黄大豆);	2. 蛋白含量; 3. 油含量; 4. 签约日期; 5. 有无滞期费(无滞期费、滞期费未确定、滞期费已申报)		
1201.9011	非转基因				
1201.9019	其他				
1201.9020	黑大豆	1. 种类 (黑大豆)			
1201.9030	青大豆	1. 种类 (青大豆)			
1201.9090	其他	1. 种类			
12. 02	未焙炒或未烹煮的花生,不论是否去壳或破碎:	1. 制作或保存方法(未去壳、去壳、未焙炒、未烹煮); 2. 是否种用			
1202.3000	-种用				
	-其他:				
1202.4100	未去壳				
1202. 4200	去壳,不论是否破碎				
12.03	干椰子肉:	1. 用途(榨油用)			
1203.0000	干椰子肉				
12.04	亚麻子,不论是否破碎:				
1204.0000	亚麻子,不论是否破碎				
12.05	油菜子,不论是否破碎:				

	-低芥子酸油菜子:		
			9. 女乙酚今县五所俎田
			2. 芥子酸含量及所得固
1205. 1010	种用	1. 是否种用	体成分每克葡萄糖苷酸
			(酯)含量; 3.转(非
			转)基因请注明
			2. 芥子酸含量及所得固
1205. 1090	其他	1. 是否种用	体成分每克葡萄糖苷酸
1203. 1030	大 尼	1. 足口作用	(酯)含量; 3.转(非
			转)基因请注明
	++ //		2. 转(非转)基因请注
	-其他:	1. 是否种用	明
1205. 9010	种用		74
1205. 9090	其他		
12.06	葵花子,不论是否破碎:		
1206.0010	种用	1. 是否种用	
1200.0010	41713	1. 足百行用	1. 种类(食用型、油用
1206.0090	其他		
<u> </u>	甘州会油フトル田ウ アツ		型); 2.油含量
12.07	其他含油子仁及果实,不论		
	是否破碎:	. U T 1 III	
1005 1515	-棕榈果及棕榈仁:	1. 是否种用	
1207. 1010	种用		
1207.1090	其他		
	-棉子:		
1207. 2100	种用	1. 是否种用	
1207. 2900	其他	1. 是否种用	
	-蓖麻子:		
1207.3010	种用	1. 是否种用	
1207. 3090	其他	1. 是否种用	
	-芝麻:		
1207. 4010	种用	1. 是否种用	
1207. 4090	其他	1. 是否种用	
	-芥子:		
1207. 5010	种用	1. 是否种用	
1207. 5090	其他	1. 是否种用	
1201.0000	-红花子:	1. 2011/11	
1207.6010	种用	1. 是否种用	
1201.0010	41.12	L 日 打	1. 种类(食用型、油用
1207.6090	其他		
	 甜瓜的子:		型); 2.油含量
1907 7010			+
1207. 7010	种用 甘油		+
1007 7001	其他:		
1207. 7091	黑瓜子		
1207. 7092	红瓜子		
1207.7099	其他		
	-其他:		
1207.9100	罂粟子	1. 是否种用	
	其他:	1. 是否种用	
1207.9910	种用		
	其他:		
1207. 9991	牛油树果		
1207. 9999	其他		
	含油子仁或果实的细粉及粗		
12.08	粉,但芥子粉除外:	1. 状态(细粉、粗粉)	
1208. 1000	-大豆粉		
1200, 1000	/\ <u>\</u> /\/	1	1

1208. 9000	-其他		T T
	种植用的种子、果实及孢		
12.09	子:		
1209. 1000	-糖甜菜子	1. 用途(种植用)	2. 转(非转)基因请注 明
	-饲料植物种子:		
1209.2100	紫苜蓿子	1. 用途(种植用)	
1209. 2200	三叶草子	1. 用途(种植用)	
1209. 2300	羊茅子	1. 用途(种植用)	
1209. 2400	草地早熟禾子	1. 用途(种植用)	
1209. 2500	黑麦草种子	1. 用途(种植用)	
	其他:		
1209. 2910	甜菜子,糖甜菜子除外	1. 用途(种植用)	2. 转(非转)基因请注 明
1209. 2990	其他	1. 用途(种植用); 2. 拉丁文属 名和拉丁文种名	
1209. 3000	-草本花卉植物种子	1. 用途(种植用); 2. 拉丁文属 名和拉丁文种名	
	-其他:	P 1047 4 77.11.11	
	蔬菜种子:		
1209. 9110	胡萝卜种子	1. 用途(种植用)	
1209. 9120	西兰花种子	1. 用途(种植用)	
1209. 9130	番茄种子	1. 用途(种植用)	
1209. 9140	洋葱种子	1. 用途(种植用)	
1209. 9150	菠菜种子	1. 用途(种植用)	
1209. 9190	其他	1. 用途(种植用); 2. 拉丁文属 名和拉丁文种名	
1209. 9900	其他	1. 用途(种植用); 2. 拉丁文属 名和拉丁文种名	
12. 10	鲜或干的啤酒花,不论是否 研磨或制成团粒;蛇麻腺:	1. 制作或保存方法(鲜、干、未研磨、研磨、未制成团粒等)	
1210. 1000	-啤酒花,未经研磨也未制成 团粒		
1210. 2000	-啤酒花,经研磨或制成团 粒;蛇麻腺		
12. 11	主要用作香料、药料、杀虫、杀菌或类似用途的植物或这些植物的某部分(包括子仁及果实),鲜、冷、冻或干的,不论是否切割、压碎或研磨成粉:		
	-人参:		
	西洋参	1. 用途(作香料、药料、杀虫、 杀菌等类似用途); 2. 制作或保 存方法(鲜、干等); 3. 拉丁文 属名和拉丁文种名	
1211. 2011	鲜的或干的		
1211. 2019	其他		
	野山参(西洋参除外)	1. 用途(作香料、药料、杀虫、 杀菌等类似用途); 2. 制作或保 存方法(鲜、干等); 3. 拉丁文 属名和拉丁文种名	
1211. 2021	鲜的或干的		
1211. 2029	其他		

	其他:		
	/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
		杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
1211. 2091	鲜的	存方法(鲜); 3. 拉丁文属名和	
		拉丁文种名	
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
		杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
1211. 2092	干的	存方法(干); 3. 拉丁文属名和	
		拉丁文种名	
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
		杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
1211. 2099	其他	存方法; 3. 拉丁文属名和拉丁文	
		种名	
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1211. 3000	 -古柯叶	杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
1211.0000	H.1.1.1	存方法(鲜、干等)	
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1211. 4000	- 罂粟秆	杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
		存方法(鲜、干等)	
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1211.5000	-麻黄	杀菌等类似用途); 2.制作或保	
	,,	存方法(鲜、干等)	
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1211.6000	-非洲李的树皮	杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
		存方法(鲜、干等)	
	-其他:		
	主要用作药料的植物及其		
	某部分:		
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1211.9011	当归	杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
		存方法(鲜、干等)	
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1211. 9012	三七 (田七)	杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
		存方法(鲜、干等)	
	No. 6	1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1211. 9013	党参	杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
		存方法(鲜、干等)	
1011 0014	#\ <i>t</i>	1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1211. 9014		杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
		存方法(鲜、干等) 1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1211. 9015		1. 用速(作省科、约科、赤虫、 杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
1211.9015		赤国寺矢似用述J; 2. 制作以保存方法(鲜、干等)	
		1. 用途(蚱、丁寺)	
1211. 9016	冬虫夏草	杀菌等类似用途); 2.制作或保	
1211, 5010	(7) 以及于	京園寺矢似用歴/; 2. 嗣下以保 存方法(鲜、干等)	
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1211. 9017	П П :	杀菌等类似用途); 2.制作或保	
1211. 5011		存方法(鲜、干等)	
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1211. 9018	川芎	杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
		存方法(鲜、干等)	
<u> </u>	1	114/414 (-11 1 11)	1

	T	
1211. 9019	半夏	1. 用途(作香料、药料、杀虫、 杀菌等类似用途); 2. 制作或保
1211. 9019	十支	存方法(鲜、干等)
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、
1211. 9021	白芍	杀菌等类似用途); 2. 制作或保
		存方法(鲜、干等)
1211. 9022	工	1. 用途(作香料、药料、杀虫、 杀菌等类似用途); 2. 制作或保
1211. 9022	入/M	京图等关队用述); 2. 刷作或体
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、
1211. 9023	黄芪	杀菌等类似用途); 2.制作或保
		存方法(鲜、干等)
1011 0004	+ # w7 #	1. 用途(作香料、药料、杀虫、
1211.9024	大黄、籽黄	杀菌等类似用途); 2. 制作或保 存方法(鲜、干等)
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、
1211.9025	白术	杀菌等类似用途); 2.制作或保
		存方法(鲜、干等)
1011 0000	11b ##	1. 用途(作香料、药料、杀虫、
1211. 9026	地東 	杀菌等类似用途); 2. 制作或保 存方法(鲜、干等)
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、
1211. 9027	槐米	杀菌等类似用途); 2. 制作或保
		存方法(鲜、干等)
1011 0000	.1. 1.1.	1. 用途(作香料、药料、杀虫、
1211. 9028		杀菌等类似用途); 2.制作或保
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、
1211. 9029	茯苓	杀菌等类似用途); 2.制作或保
		存方法(鲜、干等)
1011 0001	14.47	1. 用途(作香料、药料、杀虫、
1211. 9031	枸杞 	杀菌等类似用途); 2. 制作或保 存方法(鲜、干等)
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、
1211. 9032	大海子	杀菌等类似用途); 2. 制作或保
		存方法(鲜、干等)
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、
1211. 9033	沉香	杀菌等类似用途); 2. 制作或保
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、
1211. 9034	沙参	杀菌等类似用途); 2. 制作或保
		存方法(鲜、干等)
1211. 9035	 青蒿	1. 用途(作香料、药料、杀虫、 杀菌等类似用途); 2. 制作或保
1211, 9030	月间	赤国等矢似用速); 2. 制作或体
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、
1211. 9036	甘草	杀菌等类似用途); 2.制作或保
		存方法(鲜、干等)
1211. 9037	黄芩	1. 用途(作香料、药料、杀虫、 杀菌等类似用途); 2. 制作或保
1211. 9037	丹	赤国等矢似用速); 2. 制作或体
<u> </u>	<u> </u>	[H W I A V T

		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1211. 9038	椴树(欧椴)花及叶	杀菌等类似用途); 2.制作或保	
		存方法(鲜、干等)	
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
		杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
1211.9039	其他		
		存方法(鲜、干等);3. 拉丁文	
		属名和拉丁文种名	
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1011 0050	主要用作香料的植物及其	杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
1211. 9050	某部分	存方法(鲜、干等); 3. 拉丁文	
		属名和拉丁文种名	
	其他:		
	<u> </u>	1 田冷 / 佐禾樹 - 井樹 - メ 由	
1011 0001	6 ++ 1H HA L ++	1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1211. 9091	鱼藤根、除虫菊	杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
		存方法(鲜、干等)	
		1. 用途(作香料、药料、杀虫、	
1011 0000	-14 44	杀菌等类似用途); 2. 制作或保	
1211. 9099	其他	存方法(鲜、干等); 3. 拉丁文	
		属名和拉丁文种名	
 	鲜、冷、冻或干的刺槐豆、	/内 つ イ゚トー 12 .	
1	海草及其他藻类、甜菜及甘		
12. 12	蔗,不论是否碾磨;主要供		
14, 14	人食用的其他税目未列名的		
	果核、果仁及植物产品(包		
1	括未焙制的菊苣根):		
	-海草及其他藻类:		
<u> </u>	19十久六巴休天;	1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻	
	工人供 1 太田 45		
	一适合供人食用的:	、干等); 2. 拉丁学名; 3. 是否	
		适合供人食用	
1212. 2110	海带		
1212. 2120	发菜		
	裙带菜:		
1212. 2131	干的		
1212. 2132	鲜的		
1212. 2139	其他		
1212.2133			
1010 0141	紫菜:		
1212. 2141	干的		
1212. 2142	鲜的		
1212. 2149	其他		
	麒麟菜:		
1212. 2161	干的		
1212. 2169	其他		
	江蓠:		
1212. 2171			
1212. 2179	其他		
1212. 2190	其他	ALL NEW YORK	
		1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻	
	其他:	、干等); 2. 拉丁学名; 3. 是否	
		适合供人食用	
1212. 2910	马尾藻	v . v	
1212. 2990	其他		
1414.4330			
	_其他:	1 贴好式但专业外 / 炒 以 、 炒	
1212. 9100	甜菜	1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻	
		等)	

1212. 9200	刺槐豆	1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻等)		
1212. 9300	甘蔗	1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻等)		
1212. 9400	菊苣根	1. 制作或保存方法(鲜、冷、冻等)		
	其他:			
	杏、桃(包括油桃)、梅 或李的核及核仁:			
1212.9911	苦杏仁	1. 用途(主要供人食用)		
1212.9912	甜杏仁	1. 用途(主要供人食用)		
1212. 9919	其他	1. 用途(主要供人食用); 2. 拉丁文属名和拉丁文种名		
	其他:			
1212. 9993	白瓜子	1. 用途(主要供人食用)		
1212.9994	莲子	1. 用途(主要供人食用)		
1212.9996	甜叶菊叶	1. 用途(主要供人食用)		
1212. 9999	其他	1. 用途(主要供人食用); 2. 拉丁文属名和拉丁文种名		
12. 13	未经处理的谷类植物的茎、 秆及谷壳,不论是否切碎、 碾磨、挤压或制成团粒:	1. 制作或保存方法(切碎、碾磨 、挤压等); 2. 加工程度(未经 处理)		
1213. 0000	未经处理的谷类植物的茎、 秆及谷壳,不论是否切碎、 碾磨、挤压或制成团粒			
12. 14	芜菁甘蓝、饲料甜菜、饲料用根、干草、紫苜蓿、三叶草、驴喜豆、饲料羽衣甘蓝、羽扇豆、巢菜及类似饲料,不论是否制成团粒:			
1214.1000	-紫苜蓿粗粉及团粒	1. 状态(粗粉及团粒等)		
1214. 9000	-其他	1. 拉丁文属名和拉丁文种名	2. 原产于美国的苜蓿草 请申报相对饲喂价值 (RFV)	

第十三章虫胶:树胶、树脂及其他植物液、汁

注释:

税目13.02主要包括甘草、除虫菊、啤酒花、芦荟的浸膏及鸦片,但不包括:

- 一、按重量计蔗糖含量在10%以上或制成糖食的甘草浸膏(税目17.04);
- 二、麦芽膏(税目19.01);
- 三、咖啡精、茶精、马黛茶精(税目21.01);
- 四、构成含酒精饮料的植物汁、液(第二十二章);
- 五、樟脑、甘草甜及税目29.14或29.38的其他产品;
- 六、罂粟秆浓缩物,按重量计生物碱含量不低于50%(税目29.39);
- 七、税目30.03或30.04的药品及税目38.22的血型试剂;
- 八、鞣料或染料的浸膏(税目32.01或32.03);
- 九、精油、浸膏、净油、香膏、提取的油树脂或精油的水馏液及水溶液;饮料制造业用的以芳香物质为基料的制剂(第三十三章);或
- 十、天然橡胶、巴拉塔胶、古塔波胶、银胶菊胶、糖胶树胶或类似的天然树胶(税目40.01)。本国注释:
- 税号1302.1100的鸦片,我国禁止进口。

	辛旦夕粉	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素

13. 01	虫胶; 天然树胶、树脂、树 胶脂及油树脂(例如,香树		
	脂):		1. 用途(食品、饮料、
1301. 2000	-阿拉伯胶		制药等)
	-其他:		
1301. 9010	胶黄耆树胶(卡喇杆胶)		
1301.9020	乳香、没药及血竭		
1301.9030			
1301. 9040	松脂		
1301. 9090	其他		
13.02	植物液汁及浸膏;果胶、果胶酸盐及果胶酸酯;从植物产品制得的琼脂、其他胶液及增稠剂,不论是否改性:		
	-植物液汁及浸膏:		
1302. 1100	鸦片	1. 制作或保存方法(液汁、浸膏 、粉末)	
1302. 1200	一甘草的	1. 制作或保存方法(液汁、浸膏、粉末)	
1302. 1300	啤酒花的	1. 制作或保存方法 (液汁、浸膏、粉末); 2. 有效成分含量 (α 酸等)	
1302. 1400	麻黄的	1. 制作或保存方法(液汁、浸膏、粉末)	
	其他:	1. 制作或保存方法(液汁、浸膏 、粉末)	
1302.1910	生漆		
1302. 1920	印棟素		
1302. 1930	除虫菊的或含鱼藤酮植物 根茎的		
1302. 1940	银杏的		
1302. 1990	其他		
1302. 2000	-果胶、果胶酸盐及果胶酸酯		1. 用途(食品用、医药用)
	-从植物产品制得的胶液及增 稠剂,不论是否改性:		
1302. 3100	琼脂		1. 等级(食品级、医药 级等)
1302. 3200	一从刺槐豆、刺槐豆子或瓜尔豆制得的胶液及增稠剂,不论是否改性 一其他:	1. 来源	2. 黏度; 3. 级别(食用 级、工业级)
	海草及其他藻类制品:		
1302. 3911	卡拉胶		1. 种类(卡帕胶、阿欧 塔胶、莱姆达胶等); 2. 用途(乳品、肉类、水 、糖果、果冻、甜品)
1302.3912	褐藻胶		1. 用途
1302.3919	其他		1. 用途
1302.3990	其他	1. 来源	2. 用途

- 一、本章不包括归入第十一类的下列产品:主要供纺织用的植物材料或植物纤维,不论其加工程度如何;或经过处理使其只能作为纺织原料用的其他植物材料。
- 二、税目14.01主要包括竹(不论是否劈开、纵锯、切段、圆端、漂白、磨光、染色或进行不燃处理)、劈开的柳条、芦苇及类似品和藤心、藤丝、藤片。但不包括木片条(税目44.04)。
- 三、税目14.04不包括木丝(税目44.05)及供制帚、制刷用成束、成簇的材料(税目96.03)。

4월 만나 다 그	जेंद्र □ 14.16	申报要素			
税则号列	商品名称	<u></u> 归类要素	价格要素	其他要素	
14. 01	主要作编结用的植物材料 (例如,竹、藤、芦苇、灯 芯草、柳条、酒椰叶,已净 、漂白或染色的谷类植物的 茎秆,椴树皮):				
1401.1000	-竹	1. 用途(主要作编结用)			
1401. 2000	-藤	1. 用途(主要作编结用)	2. 种类; 3. 加工程度 (去皮或未去皮); 4. 直 径; 5. 长度		
	-其他:	1. 用途(主要作编结用)			
1401.9010	谷类植物的茎秆(麦秸除 外)				
1401.9020	芦苇				
	灯芯草属:				
1401.9031					
1401.9039	其他				
1401.9090	其他				
14. 04	其他税目未列名的植物产品:				
1404. 2000	-棉短绒	1. 纤维长度			
	-其他:				
1404. 9010	主要供染料、鞣料用的植 物原料	1. 用途			
1404.9090	其他				

第三类动、植物或微生物油、脂及其分解产品;精制的食用油脂;动、植物蜡 第十五章动、植物或微生物油、脂及其分解产品;精制的食用油脂;动、植物蜡

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)税目02.09的猪脂肪及家禽脂肪;
- (二)可可脂、可可油(税目18.04);
- (三)按重量计税目04.05所列产品的含量超过15%的食品(通常归入第二十一章);
- (四)税目23.01的油渣或税目23.04至23.06的残渣;
- (五)第六类的脂肪酸、精制蜡、药品、油漆、清漆、肥皂、芳香料制品、化妆盥洗品、磺化油及其他货品;或(六)从油类提取的油膏(税目40.02)。
- 二、税目15.09不包括用溶剂提取的橄榄油(税目15.10)。
- 三、税目15.18不包括变性的油、脂及其分离品,这些货品应归入其相应的未变性油、脂及其分离品的税目。
- 四、皂料、油脚、硬脂沥青、甘油沥青及羊毛脂残渣,归入税目15.22。

子目注释:

- 一、子目1509.30所称"初榨油橄榄油",游离酸度(以油酸计)不超过2.0克/100克,可根据《食品法典标准》(33-1981)与其他初榨油橄榄油类别加以区分。
- 二、子目1514.11及1514.19所称"低芥子酸菜子油",是指按重量计芥子酸含量低于2%的固定油。

我则是别		申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素

	Internal Control of the Control of t			
	猪脂肪 (包括已炼制的猪油)			
15.01	及家禽脂肪,但税目02.09及			
	15.03的货品除外:			
1501.1000	-猪油			
1501. 2000	-其他猪脂肪			
1501. 9000	-其他			
1001.0000	牛、羊脂肪,但税目15.03的			
15.02		1. 加工方法	2. 是否含瘦肉	
1500 1000	货品除外:			
1502. 1000	-牛、羊油脂			
1502.9000	-其他			
	猪油硬脂、液体猪油、油硬			
15 00	脂、食用或非食用脂油,未	1. 加工程度(未经乳化、混合或		
15. 03	经乳化、混合或其他方法制	其他方法制作)		
	作:			
	猪油硬脂、液体猪油、油硬			
	脂、食用或非食用脂油,未			
1503.0000				
	经乳化、混合或其他方法制			
ļ	作			
1	鱼或海生哺乳动物的油、脂			
15.04	及其分离品,不论是否精			
	制,但未经化学改性:			
			3. 饲料用的鱼油、脂及	
			其分离品请注明是否精	
		 1. 成分含量; 2. 加工程度(未经		
1504. 1000	-鱼肝油及其分离品	化学改性)	明DHA+EPA浓度; 5. 品牌	
		化子以注)		
			(中文或外文名称,无	
			品牌请申报厂商)	
			3. 饲料用的鱼油、脂及	
			其分离品请注明是否精	
1504 0000	-除鱼肝油以外的鱼油、脂及	1. 成分含量; 2. 加工程度(未经	炼; 4. 保健用鱼油请注	
1504. 2000	其分离品	化学改性)	明DHA+EPA浓度; 5.品牌	
	, ,,,,,,		(中文或外文名称,无	
			品牌请申报厂商)	
	-海生哺乳动物的油、脂及其	1. 成分含量; 2. 加工程度(未经		
1504.3000				
<u> </u>	分离品	化学改性)	称,无品牌请申报厂商)	
1.5 0.5	羊毛脂及从羊毛脂制得的脂			
15.05	肪物质(包括纯净的羊毛			
	脂):			
1505. 0000	羊毛脂及从羊毛脂制得的脂			
1909, 0000	肪物质(包括纯净的羊毛脂)			
	其他动物油、脂及其分离	1 加工和库(土皮儿类北极)		
15.06	品,不论是否精制,但未经	1. 加工程度(未经化学改性);		
1	化学改性:	2. 成分		
	其他动物油、脂及其分离			
1506.0000	品,不论是否精制,但未经			
1900.0000				
	化学改性			
15. 07	豆油及其分离品,不论是否	1. 加工方法(初榨、非初榨);		
	精制,但未经化学改性:	2. 加工程度(未经化学改性)		
1507. 1000	-初榨的,不论是否脱胶			
1507.9000	-其他			
15 00	花生油及其分离品,不论是	1. 加工方法(初榨、非初榨);		
15. 08	否精制,但未经化学改性:	2. 加工程度(未经化学改性)		
1508. 1000	-初榨的	= =/\curred \tau_1		
1508. 9000	-其他			
1000.000	大心		<u> </u>	

15. 09	格; 5. 品牌 外文名称);
15.09 是否精制,但未经化学改 2.加工程度(未经化学改性); 6.游离酸	[外文名称);
性: 3. 用途 け); 7.	
田);7.	度(以油酸
	产区
1509. 2000 - 特级初榨油橄榄油	
1509.3000 -初榨油橄榄油	
1509.4000 -其他初榨油橄榄油	
1509.9000 -其他	
其他橄榄油及其分离品,不	
$\begin{bmatrix} 1 & 1 & 1 \end{bmatrix}$ 论是否精制,但未经化学改 $\begin{bmatrix} 1 & 1 & 1 \end{bmatrix}$ 加工程度 (未经化学改性); $\begin{bmatrix} 3 & 1 & 1 & 1 \end{bmatrix}$	格; 4. 品牌
15.10 性,包括掺有税目15.09的油 2.加工方法(初榨、非初榨) (中文或	(外文名称)
或分离品的混合物:	
1510. 1000 -粗提油橄榄果渣油	
1510. 9000 -其他	
棕榈油及其分离品 不论是	
15.11	
1. 加工方法(初榨); 2. 加工程	
1511.1000 -初榨的	
	格; 4. 品牌
1. 加工方法(精制等); 2. 加工 (中文或	
	报厂商); 5. 熔
点	
1511.9010	
(C)	
1511.9020	
(C)	
1511.9090其他	
15.12 其分离品,不论是否精制,	
但未经化学改性:	
-葵花油或红花油及其分离	
ਜ:	
1512.1100初榨的	
1512. 1900 其他	
-棉子油及其分离品:	
1510 0100 一初榨的,不论是否去除棉子	
1512. 2100 酚	
1512. 2900其他	
椰子油、棕榈仁油或巴巴苏	
棕榈里油及其分离品。不论 1 加工方法(初榜 非初榜).	
是否精制,但未经化学改 2. 加工程度(未经化学改性)	
性:	
-椰子油及其分离品:	
1513.1100初榨的	
1513.1900其他	
-棕榈仁油或巴巴苏棕榈果油	
及其分离品:	
1513. 2100初榨的	
1513. 2900其他	
7.77	+
菜子油或芥子油及其分离	
15.14 品,不论是否精制,但未经	
化学改性:	
-低芥子酸菜子油及其分离	
묘:	

) . (A) . (A)	1. 加工方法(初榨); 2. 加工程	
1514. 1100	初榨的	度(未经化学改性)	3. 芥子酸含量
1514. 1900	其他	1. 加工方法(非初榨); 2. 加工 程度(未经化学改性)	3. 芥子酸含量及所得固体成分每克葡萄糖苷酸 (酯)含量
	-其他:	1. 加工方法(初榨、非初榨); 2. 加工程度(未经化学改性)	
	初榨的:		
1514. 9110	菜子油		
1514. 9190	芥子油		
1514. 9900	其他		
15. 15	其他固定植物或微生物油、 脂(包括希蒙得木油)及其分 离品,不论是否精制,但未 经化学改性:		
	-亚麻子油及其分离品:	1. 加工方法(初榨、非初榨); 2. 加工程度(未经化学改性)	
1515.1100	初榨的		
1515. 1900	其他		
	-玉米油及其分离品:	1. 加工方法(初榨、非初榨); 2. 加工程度(未经化学改性)	
1515. 2100	初榨的		
1515. 2900	其他		
1515. 3000	-蓖麻油及其分离品	1. 加工方法(初榨、非初榨); 2. 加工程度(未经化学改性)	
1515. 5000	-芝麻油及其分离品	1. 加工方法(初榨、非初榨); 2. 加工程度(未经化学改性)	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称, 无 品牌请申报厂商)
1515. 6000	-微生物油、脂及其分离品	1. 加工方法(初榨、非初榨); 2. 加工程度(未经化学改性); 3. 用途; 4. 成分含量	5. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商); 6. 包装规格
	-其他:		1477 - S. 15777 CTB
1515. 9010	希蒙得木油及其分离品	1. 加工方法(初榨、非初榨); 2. 加工程度(未经化学改性); 3. 用途	
1515. 9020	印楝油及其分离品	1. 加工方法(初榨、非初榨); 2. 加工程度(未经化学改性); 3. 用途	
1515. 9030	桐油及其分离品	1. 加工方法(初榨、非初榨); 2. 加工程度(未经化学改性); 3. 用途	
1515. 9040	茶籽油及其分离品	1. 加工方法(初榨、非初榨); 2. 加工程度(未经化学改性); 3. 用途	
1515. 9090	其他	1. 加工方法(初榨、非初榨); 2. 加工程度(未经化学改性); 3. 用途; 4. 成分含量	5. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂商)
15. 16	动、植物或微生物油、脂及 其分离品,全部或部分氢化 、相互酯化、再酯化或反油 酸化,不论是否精制,但未 经进一步加工:	1. 加工方法(全部或部分氢化、 相互酯化、再酯化或反油酸化)	
1516.1000	-动物油、脂及其分离品		
1516. 2000	-植物油、脂及其分离品		

1516. 3000	-微生物油、脂及其分离品			
1010, 0000	人造黄油;本章各种动、植			
	物或微生物油、脂及其分离			
15. 17	品混合制成的食用油、脂或			
15.17				
	制品,但税目15.16的食用油、脂及其分离品除外:			
	、		2. 加工原料(动物油脂	
			、植物油脂、微生物油	
1517. 1000	-人造黄油,但不包括液态的	1. 加工方法	脂); 3. 品牌(中文或	
	-其他:		外文名称)	
	关心:		2. 加工原料(豆油、菜	
			子油、棕榈油、微生物	
1517. 9010	起酥油	1. 成分含量	油脂); 3.品牌(中文或	
			外文名称)	
			2. 加工原料(动物油脂	
			、植物油脂、微生物油	
1517. 9090	其他	1. 成分含量	脂); 3.品牌(中文或外	
			文名称); 4. 包装规格	
	动、植物或微生物油、脂及		人口你/; ** 巴农州僧	
	其分离品,经过熟炼、氧化			
	、脱水、硫化、吹制或在真			
	空、惰性气体中加热聚合及	 1. 成分含量; 2. 加工方法(经熟		
15. 18	用其他化学方法改性的,但	炼、氧化、脱水、硫化、吹制		
15. 16	税目15.16的产品除外;本章	等)		
	各种油、脂及其分离品混合	寸)		
	制成的其他税目未列名的非 食用油、脂或制品:			
	动、植物或微生物油、脂及			
	其分离品,经过熟炼、氧化			
	、			
1519 0000				
1910,0000	用其他化学方法改性的,但 税目15.16的产品除外;本章			
	各种油、脂及其分离品混合			
	制成的其他税号未列名的非			
	食用油、脂或制品: 粗甘油;甘油水及甘油碱			
15. 20	独日油;日油水及日油嶼 液:	1. 成分含量		
1520.0000	粗甘油;甘油水及甘油碱液			
1020,0000	植物蜡(甘油三酯除外)、蜂			
15 . 21	蜡、其他虫蜡及鲸蜡,不论			
10.41	是否精制或着色:			
1521. 1000	走首相削以有巴 : -植物蜡			
1021, 1000	-其他 :	1. /4Xi /J		
1521. 9010				
1521. 9090	其他			
	油鞣回收脂;加工处理油脂			
15. 22	物质及动、植物蜡所剩的残	1. 来源		
	渣:	>1500		
	油鞣回收脂;加工处理油脂			
1522. 0000	物质及动、植物蜡所剩的残			
1022,0000	渣			
<u> </u>	브			

第四类食品;饮料、酒及醋;烟草、烟草及烟草代用品的制品;非经燃烧吸用的产品, 不论是否含有尼古丁;其他供人体摄入尼古丁的含尼古丁的产品

注释:

本类所称"团粒",是指直接挤压或加入按重量计比例不超过3%的黏合剂制成的粒状产品。

第十六章肉、鱼、甲壳动物、软体动物及其他水生无脊椎动物、以及昆虫的制品

- 一、本章不包括用第二章、第三章、第四章注释六及税目05.04所列方法制作或保藏的肉、食用杂碎、鱼、甲壳动物、软体动物或其他水生无脊椎动物及昆虫。
- 二、本章的食品按重量计必须含有20%以上的香肠、肉、食用杂碎、动物血、昆虫、鱼、甲壳动物、软体动物或其他水生无脊椎动物及其混合物。对于含有两种或两种以上前述产品的食品,则应按其中重量最大的产品归入第十六章的相应税目。但本条规定不适用于税目19.02的包馅食品和税目21.03及21.04的食品。子目注释:
- 一、子目1602.10的"均化食品",是指用肉、食用杂碎、动物血或昆虫经精细均化制成适合供婴幼儿食用或营养用的零售包装食品(每件净重不超过250克)。为了调味、保藏或其他目的,均化食品中可以加入少量其他配料,还可以含有少量可见的肉粒、食用杂碎粒或昆虫碎粒。归类时该子目优先于税目16.02的其他子目。
- 二、税目16.04或16.05项下各子目所列的是鱼、甲壳动物、软体动物及其他水生无脊椎动物的俗名,它们与第三章中相同名称的鱼、甲壳动物、软体动物及其他水生无脊椎动物种类范围相同。

4월 테이 디 구인	商品名称	申报要素		
税则号列		<u></u> 归类要素	价格要素	其他要素
16. 01	肉、食用杂碎、动物血或昆虫制成的香肠及类似产品; 用香肠制成的食品:			
1601.0010	用天然肠衣做外包装的香 肠及类似产品	1. 是否用天然肠衣做外包装; 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
1601.0020	其他香肠及类似产品	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)	
1601.0030	用香肠制成的食品	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)	
16.02	其他方法制作或保藏的肉、 食用杂碎、动物血或昆虫:			
1602. 1000	-均化食品	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)	
1602. 2000	-动物肝	1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、 炸、炒等); 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
	-税目01.05的家禽的:			
1602.3100	火鸡的	1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、 炸、炒等); 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
	鸡的:			
1602. 3210	罐头	1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、 炸、炒等); 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
	其他:	1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、 炸、炒等); 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
1602. 3291	鸡胸肉			
1602. 3292	鸡腿肉			
1602. 3299	其他			
	其他:			
1602. 3910	罐头	1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、 炸、炒等); 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
	其他:	1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、 炸、炒等); 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
1602. 3991	鸭的			
1602.3999	其他			

	-猪的:		Ī	
1000 1100		1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、	3. 包装规格; 4. 品牌	
1602. 4100	后腿及其肉块	炸、炒等); 2.成分含量	(中文或外文名称)	
1602. 4200	前腿及其肉块	1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、	3. 包装规格; 4. 品牌	
1002.4200		炸、炒等);2.成分含量	(中文或外文名称)	
	其他,包括混合的肉:			
1602. 4910	罐头	1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、	3. 包装规格; 4. 品牌	
	NE J	炸、炒等); 2. 成分含量	(中文或外文名称)	
1602. 4990	其他	1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、	3. 包装规格; 4. 品牌	
	-牛的 :	炸、炒等); 2. 成分含量	(中文或外文名称)	
		1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、	3. 包装规格; 4. 品牌	
1602. 5010	罐头	炸、炒等); 2. 成分含量	(中文或外文名称)	
1000 -	++- /-1	1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、	3. 包装规格; 4. 品牌	
1602. 5090	其他	炸、炒等); 2.成分含量	(中文或外文名称)	
	-其他,包括动物血的食品:			
1602. 9010	罐头	1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、	3. 包装规格; 4. 品牌	
1002.0010	ME /	炸、炒等); 2. 成分含量	(中文或外文名称)	
1602. 9090	其他	1. 加工方法(煮、蒸、烤、煎、	3. 包装规格; 4. 品牌	
	肉、鱼、甲壳动物、软体动	炸、炒等);2.成分含量	(中文或外文名称)	
16 . 03	內、	 1. 加工方法(精、汁)	2. 包装规格	
10.05	精及汁:		2. 巴衣风怕	
	肉、鱼、甲壳动物、软体动			
1603.0000	物或其他水生无脊椎动物的			
	精及汁			
	制作或保藏的鱼; 鲟鱼子酱	1. 状态(整条、切块、绞碎	3. 包装规格; 4. 品牌	
16.04	及鱼卵制的鲟鱼子酱代用	等); 2. 加工方法(烤、煎、炸	(中文或外文名称)	
	口 田:	等)	(1) 人名/1人·伯·柳/	
	-鱼,整条或切块,但未绞			
	碎: −−鲑鱼:			
1604. 1110	大西洋鲑鱼			
1604. 1190	其他			
1604. 1200	鲱鱼			
1604. 1300	沙丁鱼、小沙丁鱼属、黍			
1004. 1500	鲱或西鲱			
1604. 1400	金枪鱼、鲣及狐鲣(狐鲣			
	属)			
1604.1500	鲭 <u>鱼</u>			
1604. 1600 1604. 1700	鳀 <u>鱼</u> 鳗鱼			
1604.1700				
1001, 1000	其他 :			
1604. 1920	罗非鱼			
	叉尾鮰鱼:			
1604. 1931	斑点叉尾鮰鱼			
1604. 1939	其他			
1604. 1990	其他 其似如你或但薛的名			
	-其他制作或保藏的鱼 :			
1604. 2011	罐头: 鱼翅			
1604. 2011	<u></u>			
1001. 2017	其他:			
	/\ L	I	l	1

1604. 2099	1604. 2091	鱼 翅			
一個五子酱及鲟鱼子酱代用品 1604、3100					
品:	1001.2000	· · · · · ·			
1604. 3100					
1604、3200	1604, 3100				
16.05					
16.05	1001.0200				
物: 1. 加工方法 (烤、煎、炸等); 2. 状态 (帯売、去売) 3. 包装規格 1. 加工方法 (烤、煎、炸等); 2. 状态 (帯売、去売); 3. 是否 4. 包装規格 1. 加工方法 (烤、煎、炸等); 2. 状态 (帯売、去売); 3. 是否 4. 包装規格 1. 加工方法 (烤、煎、炸等); 2. 状态 (帯売、去売) 3. 包装規格 1. 加工方法 (烤、煎、炸等); 2. 状态 (帯売、去売) 3. 包装規格 1. 加工方法 (烤、煎、炸等); 2. 状态 (帯売、去売) 4. 包装規格 1. 加工方法 (烤、煎、炸等); 2. 状态 (帯売、去売) 4. 包装規格 1. 加工方法 (烤、煎、炸等); 3. 包装規格 1. 加工方法 (烤、煎、炸等); 3. 包装規格 1. 加工方法 (考、煎、炸等); 3. 包装规格 1. 加工方法 (考、煎、炸等); 3. 包装规格 1. 加工方法 (考、煎、炸等); 3. 包装规格 1. 加工方法 (考、煎、炸等) 2. 包装规格 1. 加工方法 (考、煎、炸等) 2. 包装规格 1. 加工方法 (考、煎、炸等) 2. 包装规格 1. 加工方法 (考、煎、炸等) 1. 加工方法 (考、煎、炸等) 1. 加工方法 (考、煎、炸等) 1. 加工方法 (考、前、炸等) 1. 加工方法 (考、前、抗等) 1. 加工方法 (考、前、炸等) 1. 加工方法 (考、前、炸等) 1. 加工方法 (考、前、炸等) 1. 加工方法 (考、前、炸等) 1. 加工方法 (考、前、扩展) 1. 加工方法 (考、扩展) 1. 加工方法 (考、前、扩展) 1. 加工方法 (考、扩展) 1. 加工方法 (考	16, 05				
1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 状态(带壳、去壳) 1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 状态(带壳、去壳); 3. 是香 4. 包装规格 1. 能多时包装 4. 包装规格 1. 加工方法(烤、煎、炸等); 3. 是香 4. 包装规格 1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 状态(带壳、去壳) 3. 包装规格 1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 状态(带壳、去壳) 3. 包装规格 1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 状态(带壳、去壳) 4. 包装规格 1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 状态(带壳、去壳) 1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 化态(带壳、去壳) 1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 化态(中壳、401) 1. 加工方法(烤、煎、炸等) 2. 包装规格 1. 加工方法(炒、煎、炸等) 2. 包装规格 1. 加工方法(炒、煎、炸等) 2. 包装规格 1. 加工方法(炒、煎、炸等) 2. 包装规格 1. 加工方法(炒、煎、炸等) 2. 包装规格 1. 加工方法(炒、煎、炸等) 2. 包装规格 1. 加工方法(炒、煎、炸等) 1. 加工方法(炒、加工方法(炒、加工方法)(
1. 加工方法(烤、煎、炸等): 2. 状态(带壳、去壳) 3. 包装规格 1. 加工方法(烤、煎、炸等): 2. 状态(带壳、去壳) 3. 是否 1. 化多规格 1. 加工方法(烤、煎、炸等): 2. 状态(带壳、去壳) 3. 包装规格 1. 加工方法(烤、煎、炸等): 2. 状态(带壳、去壳) 2. 状态(带壳、去壳) 3. 包装规格 3. 包装规格 4. 包装规格 5. 化多元 5. 化多元 5. 化多元 5. 化多元 5. 化多元 6.			1. 加工方法 (烤、煎、炸等):	a / . NI. I = 1.6	
1. 加工方法(烤、煎、炸等): 2. 状态(带壳、去壳); 3. 是否非密封包装	1605. 1000	一蟹		3. 包装规格	
-小虾及对虾: 2. 状态(带壳、去壳); 3. 是否 4. 包装规格			1. 加工方法 (烤、前、炸等):		
1605. 2100		-小虾及对虾:		4. 包装规格	
1605, 2100		4 11/ 20 41/1		3.747/781H	
1605. 2900 一其他	1605. 2100	非密封包装			
1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 状态(带壳、去壳) 1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 状态(带壳、去壳) 3. 包装规格 1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 状态(带壳、去壳) 3. 包装规格 1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 状态(带壳、去壳) 1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 包装规格 1. 加工方法(烤、煎、炸等) 1. 加工方法(烤、煎、炸等) 2. 包装规格 1. 加工方法(烤、煎、炸等) 2. 包装规格 1. 加工方法(房、煎、炸等) 2. 包装规格 1. 加工方法(房、煎、炸等) 1. 加工方法(房、商、加工方法(房、商、加工方法(房、商、加工方法(房),加工方法(房)),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房)),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(房),加工方法(用)(用)有法(用),加工方法(用)(用)(用)(用)有法(用)(用)有法(用)(用)(用)(用)(用)(用)(用)(用)(用)(用)(用)(用)(用)(
1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 状态(带壳、去壳) 3. 包装规格 2. 状态(带壳、去壳) 3. 包装规格 2. 状态(带壳、去壳) 3. 包装规格 1. 加工方法(烤、煎、炸等); 2. 状态(带壳、去壳) 3. 包装规格 1. 加工方法(约)			1. 加工方法(烤、煎、炸等);	0	
-其他甲壳动物: 1. 加工方法 (烤、煎、炸等); 3. 包装规格 淡水小龙虾; 淡水小龙虾; 1605. 4011	1605. 3000	一龙虾		3. 包装规格	
一次水小龙虾: 2. 状态(帯売、去売) 3. 包表残格 1605. 4011		++ /-			
1605. 4011		-		3. 包装规格	
1605. 4019		淡水小龙虾:			
1605, 4090	1605. 4011	虾仁			
-软体动物: 1. 加工方法(烤、煎、炸等) 2. 包装规格 1605. 5100 牡蛎(蚝) (5. 5200) (5. 5200) (5. 5200) (5. 5300) (5. 5300) (5. 5400) (5. 5400) (5. 5400) (5. 5400) (5. 5400) (5. 5500) (5. 5500) (5. 5500) (5. 5610) (5. 5610) (5. 5620)	1605. 4019	其他			
1605. 5100 牡蛎(蚝) 1605. 5200 扇贝,包括海扇 1605. 5300 贻贝 1605. 5400 墨鱼及鱿鱼 1605. 5500 章鱼 蛤、鸟蛤及舟贝: 蛤、鸟蛤及舟贝: 1605. 5610 蛤 1605. 5620 鸟蛤及舟贝 1605. 5700 鮑鱼 1605. 5800 蜗牛及螺,海螺除外 1605. 5900 其他 -其他水生无脊椎动物: 1.加工方法(烤、煎、炸等) 1605. 6200 海胆 1605. 6300 海蜇	1605.4090	其他			
1605. 5200 扇贝,包括海扇 1605. 5300 贻贝 1605. 5400 墨鱼及鱿鱼 1605. 5500 章鱼 蛤、鸟蛤及舟贝: 蛤 1605. 5610 島蛤及舟贝 1605. 5700 蜘鱼 1605. 5800 蜗牛及螺,海螺除外 1605. 5900 其他 -其他水生无脊椎动物: 1.加工方法(烤、煎、炸等) 1605. 6100 海参 1605. 6300 海匪 1605. 6300 海蜇		-软体动物:	1. 加工方法(烤、煎、炸等)	2. 包装规格	
1605. 5300 贻贝 1605. 5400 墨鱼及鱿鱼 1605. 5500 章鱼 蛤、鸟蛤及舟贝: 蛤 1605. 5610 蛤 1605. 5620 鸟蛤及舟贝 1605. 5700	1605.5100	牡蛎 (蚝)			
1605. 5400 墨鱼及鱿鱼 1605. 5500 章鱼 蛤、鸟蛤及舟贝: 蛤、乌蛤及舟贝: 1605. 5610 蛤 1605. 5620	1605. 5200	扇贝,包括海扇			
1605. 5500 章鱼 始、鸟蛤及舟贝: 蛤 1605. 5610 島 1605. 5620 鸟蛤及舟贝 1605. 5700 鮑鱼 1605. 5800 蜗牛及螺,海螺除外 1605. 5900 其他 -其他水生无脊椎动物: 1.加工方法(烤、煎、炸等) 1605. 6100 海参 1605. 6300 海蜇	1605. 5300	,			
1605. 5610	1605. 5400				
1605. 5610	1605. 5500				
1605. 5620 鸟蛤及舟贝 1605. 5700 鲍鱼 1605. 5800 蜗牛及螺,海螺除外 1605. 5900 其他 -其他水生无脊椎动物: 1.加工方法(烤、煎、炸等) 1605. 6100 海参 1605. 6200 海胆 1605. 6300 海蜇					
1605. 5700 鲍鱼 1605. 5800 蜗牛及螺,海螺除外 1605. 5900 其他 -其他水生无脊椎动物: 1.加工方法(烤、煎、炸等) 1605. 6100 海参 1605. 6200 海胆 1605. 6300 海蜇	1605. 5610				
1605. 5800 蜗牛及螺,海螺除外 1605. 5900 其他 -其他水生无脊椎动物: 1.加工方法(烤、煎、炸等) 1605. 6100 海参 1605. 6200 海胆 1605. 6300 海蜇	1605. 5620	鸟蛤及舟贝			
1605. 5900 其他 - 其他水生无脊椎动物: 1. 加工方法(烤、煎、炸等) 2. 包装规格 1605. 6100 海参 海胆 海蜇					
-其他水生无脊椎动物: 1.加工方法(烤、煎、炸等) 2.包装规格 1605.6100 海参 海胆 1605.6300 海蜇 海蜇					
1605. 6100 海参 1605. 6200 海胆 1605. 6300 海蜇	1605. 5900				
1605. 6200 海胆 1605. 6300 海蜇		-其他水生无脊椎动物:	1. 加工方法(烤、煎、炸等)	2. 包装规格	
1605.6300海蜇	1605.6100	海参			
	1605. 6200	海胆			
1605_6900 其他	1605. 6300				
1000,0000 六世	1605.6900	其他			

第十七章糖及糖食

注释:

本章不包括:

- 一、含有可可的糖食(税目18.06); 二、税目29.40的化学纯糖(蔗糖、乳糖、麦芽糖、葡萄糖及果糖除外)及其他产品;或
- 三、第三十章的药品及其他产品。

子目注释:

- 一、子目1701.12、1701.13及1701.14所称"原糖",是指按重量计干燥状态的蔗糖含量对应的旋光读数低于 99.5°的糖。
- 二、子目1701.13仅包括非离心甘蔗糖,其按重量计干燥状态的蔗糖含量对应的旋光读数不低于69°但低于93° 。该产品仅含肉眼不可见的不规则形状天然他形微晶,外被糖蜜残余及其他甘蔗成分。

그 내 다 그	立口 A 1h	申		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
17. 01	固体甘蔗糖、甜菜糖及化学 纯蔗糖:			
	-未加香料或着色剂的原糖:	1. 加工方法(未加香料或着色剂)	2. 按重量计干燥状态的 糖含量对应的旋光度; 3. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂商)	
1701.1200	甜菜糖			
1701. 1300	一本章子目注释二所述的甘 蔗糖			
1701.1400	其他甘蔗糖 -其他 :			
1701. 9100	加有香料或着色剂	1. 加工方法(加香料或着色 剂); 2. 成分含量	3. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂商)	
	其他:	1. 成分含量	2. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂商)	
1701.9910	砂糖			
1701. 9920 1701. 9990	绵白糖 其他			
17. 02	其他固体糖,包括化学纯乳糖、麦芽糖、葡萄糖及果糖;未加香料或着色剂的糖浆;人造蜜,不论是否掺有天然蜂蜜;焦糖;			
	-乳糖及乳糖浆:	1. 按重量计干燥无水乳糖的含量	2. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂商)	
1702. 1100	一按重量计干燥无水乳糖含量在99%及以上			
1702. 1900	其他			
1702. 2000	-槭糖及槭糖浆		1. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂商)	
1702. 3000	-葡萄糖及葡萄糖浆,不含果糖或按重量计干燥状态的果糖含量在20%以下	1. 按重量计干燥状态的果糖含量	2. 用途(食用、医用); 3. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂商)	
1702. 4000	-葡萄糖及葡萄糖浆,按重量 计干燥状态的果糖含量在20 %及以上,但在50%以下	1. 按重量计干燥状态的果糖含量	2. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂商)	
1702. 5000	-化学纯果糖	1. 按重量计干燥状态的果糖含量	2. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂商)	
1702. 6000	-其他果糖及果糖浆,按重量 计干燥状态的果糖含量在50 %以上	1. 种类(高果糖浆、高果糖晶体、低聚酯果糖等); 2. 按重量计 干燥状态的果糖含量		
	-其他,包括转化糖及其他按 重量计干燥状态的果糖含量 为50%的糖及糖浆混合物:	1. 成分含量	2. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂商)	
	甘蔗糖或甜菜糖水溶液; 蔗糖含量超过50%的甘蔗糖、 甜菜糖与其他糖的简单固体 混合物:			
1702.9011	甘蔗糖或甜菜糖水溶液			
1702. 9012	蔗糖含量超过50%的甘蔗糖、甜菜糖与其他糖的简单 固体混合物			

1702. 9090	其他			
17. 03	制糖后所剩的糖蜜:	1. 原料; 2. 成分含量	3. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂商)	
1703. 1000	-甘蔗糖蜜			
1703.9000	-其他			
17. 04	不含可可的糖食(包括白巧克力):	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称, 无 品牌请申报厂商)	
1704. 1000	-口香糖,不论是否裹糖			
1704. 9000	-其他			

第十八章可可及可可制品

- 一、本章不包括:
- (一)按重量计含香肠、肉、食用杂碎、动物血、昆虫、鱼、甲壳动物、软体动物或其他水生无脊椎动物及其混合物超过20%的食品(第十六章);
- (二)税目04.03、19.01、19.02、19.04、19.05、21.05、22.02、22.08、30.03、30.04的制品。
- 二、税目18.06包括含有可可的糖食及注释一以外的其他含可可的食品。

	並 日 <i>5-1</i> 5-	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
18. 01	整颗或破碎的可可豆,生的或焙炒的:	1. 加工方法(整颗或破碎的;生的或焙炒的)		
1801.0000	整颗或破碎的可可豆,生的 或焙炒的			
18.02	可可荚、壳、皮及废料:			
1802.0000	可可荚、壳、皮及废料			
18. 03	可可膏,不论是否脱脂:	1. 是否脱脂(未脱脂、全部脱脂 或部分脱脂)		
1803.1000	-未脱脂			
1803. 2000	-全脱脂或部分脱脂			
18.04	可可脂、可可油:			
1804.0000	可可脂、可可油			
18. 05	未加糖或其他甜物质的可可粉:	1. 加工方法(粉末状、未加糖或 其他甜物质); 2. 可可脂含量	3. 包装规格	
1805. 0000	未加糖或其他甜物质的可可 粉			
18.06	巧克力及其他含可可的食 品:			
1806. 1000	-加糖或其他甜物质的可可粉	1. 加工方法(粉末状、加糖或其 他甜物质); 2. 容器包装或内包 装每件净重; 3. 成分含量	4. 品牌(中文或外文名称)	
1806. 2000	-其他重量超过2千克的块状或条状含可可食品,或液状、膏状、粉状、粒状或其他散装形状的含可可食品,容器包装或内包装每件净重超过2千克的	1. 成分含量; 2. 形状(条状、块状等); 3. 容器包装或内包装每件净重	称)	
	-其他块状或条状的含可可食品:	1. 成分含量; 2. 形状 (条状、块状); 3. 容器包装或内包装每件净重; 4. 是否夹心	5. 品牌(中文或外文名称)	
1806.3100	夹心			
1806.3200	不夹心			

1006 0000	廿仙	1. 成分含量; 2. 容器包	【装或内包 3. 品牌(中文或外文名	,
1806. 9000	- 共他	装每件净重	称)	

第十九章谷物、粮食粉、淀粉或乳的制品; 糕饼点心

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)按重量计含香肠、肉、食用杂碎、动物血、昆虫、鱼、甲壳动物、软体动物、其他水生无脊椎动物及其混合物超过20%的食品(第十六章),但税目19.02的包馅食品除外;
- (二) 用粮食粉或淀粉制的专作动物饲料用的饼干及其他制品(税目23.09);或
- (三)第三十章的药品及其他产品。
- 二、税目19.01所称:
- (一)"粗粒"是指第十一章的谷物粗粒。
- (二)"细粉"及"粗粉",是指:
- 1. 第十一章的谷物细粉及粗粉;以及
- 2. 其他章植物的细粉、粗粉及粉末,但不包括干蔬菜、马铃薯和干豆类的细粉、粗粉及粉末(应分别归入税目07.12、11.05和11.06)。
- 三、税目19.04不包括按重量计全脱脂可可含量超过6%或用巧克力完全包裹的食品或税目18.06的其他含可可食品(税目18.06)。

四、税目19.04所称"其他方法制作的",是指制作或加工程度超过第十章或第十一章各税目或注释所规定范围的。

位耳间铁	商品名称	申报要素		
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
19. 01	麦精;细粉、粗粒、粗粉、淀粉或麦精制的其他税目未列名的食品,不含可可含量低于重量计全脱脂可可含量低于40%;税目04.01至04.04所列货品制的其他税目未列名的食品,不含可可或按重量计全脱脂可可含量低于5%;			
	-供婴幼儿食用的零售包装食 品:	1. 成分含量; 2. 用途(供婴幼儿食用;适用的年龄阶段)	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
1901.1010	配方奶粉			
1901.1090	其他			
1901. 2000	-供烘焙税目19.05所列面包 、糕饼用的调制品及面团	1. 成分含量; 2. 用途(供烘焙面 包、糕饼等用)	3. 包装规格	
1901.9000	-其他	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)	
19. 02	面食,不论是否煮熟、包馅 (肉馅或其他馅)或其他方法 制作,例如,通心粉、面条 、汤团、馄饨、饺子、奶油 面卷;古斯古斯面食,不论 是否制作:			
	-生的面食,未包馅或未经其 他方法制作:	1. 成分含量; 2. 加工方法(生的、未包馅或未经其他方法加工); 3. 是否速冻请注明		
1902.1100	含蛋			
1902. 1900	其他			
1902. 2000	-包馅面食,不论是否烹煮或 经其他方法制作	1. 成分含量; 2. 加工方法(包馅 或经其他方法加工)		
	-其他面食:			

1902. 3010	米粉干	1. 成分含量	
1902. 3020	粉丝	1. 成分含量	
1902. 3030	即食或快熟面条	1. 种类(即食面条、快熟面 条); 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称);
1902. 3090	其他	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称);
1902.4000	-古斯古斯面食	1. 成分含量	
19. 03	珍粉及淀粉制成的珍粉代用品,片、粒、珠、粉或类似形状的:	1. 成分含量	2. 包装规格
1903. 0000	珍粉及淀粉制成的珍粉代用品,片、粒、珠、粉或类似形状的		
19. 04	谷物或谷物产品经膨化或烘炒制成的食品(例如,玉米片): 其他税目未列名的预煮或经其他方法制作的谷粒(玉米除外)、谷物片或经其他加工的谷粒(细粉、粗粒及粗粉除外):		
1904. 1000	-谷物或谷物产品经膨化或烘 炒制成的食品	1. 加工方法 (膨化或烘炒); 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)
1904. 2000	-未烘炒谷物片制成的食品及 未烘炒的谷物片与烘炒的谷 物片或膨化的谷物混合制成 的食品	1. 加工方法; 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)
1904. 3000	-碾碎的干小麦	1. 加工方法 (干、碾碎); 2. 成 分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)
1904. 9000	-其他	1. 加工方法(经过预煮或经其他方法制作); 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)
19. 05	面包、糕点、饼干及其他烘焙糕饼,不论是否含可可; 全餐饼、装药空囊、封缄、 糯米纸及类似制品:		
1905. 1000	-黑麦脆面包片	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
1905. 2000	-姜饼及类似品	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
	-甜饼干、华夫饼干及圣餐 饼:	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称);
1905. 3100	甜饼干		
1905. 3200	华夫饼及圣餐饼		
1905. 4000	-面包干、吐司及类似的烤面 包	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
1905. 9000	-其他	1. 成分含量; 2. 加工方法 (烘焙 等)	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)

第二十章蔬菜、水果、坚果或植物其他部分的制品

- 一、本章不包括: (一)用第七章、第八章或第十一章所列方法制作或保藏的蔬菜、水果或坚果;
- (二)植物油、脂(第十五章);
- (三)按重量计含香肠、肉、食用杂碎、动物血、昆虫、鱼、甲壳动物、软体动物、其他水生无脊椎动物及其混 合物超过20%的食品(第十六章);

- (四)税目19.05的烘焙糕饼及其他制品:或
- (五)税目21.04的均化混合食品。
- 二、税目20.07及20.08不包括制成糖食的果冻、果膏、糖衣杏仁或类似品(税目17.04)及巧克力糖食(税目18.06)。
- 三、税目20.01、20.04及20.05仅酌情包括用本章注释一(一)以外的方法制作或保藏的第七章或税目11.05、11.06的产品(第八章产品的细粉、粗粉除外)。
- 四、干重量在7%及以上的番茄汁归入税目20.02。
- 五、税目20.07所称"烹煮制成的",是指在常压或减压状态下,通过减少产品中的水分或其他方法增加产品 黏稠度的热处理制得的。
- 六、税目20.09所称"未发酵及未加酒精的水果汁",是指按容量计酒精浓度(标准见第二十二章注释二)不超过0.5%的水果汁。

子目注释:

- 一、子目2005.10所称"均化蔬菜",是指蔬菜经精细均化制成适合供婴幼儿食用或营养用的零售包装食品(每件净重不超过250克)。为了调味、保藏或其他目的,均化蔬菜中可以加入少量其他配料,还可以含有少量可见的蔬菜粒。归类时,子目2005.10优先于税目20.05的其他子目。
- 二、子目2007.10所称"均化食品",是指果实经精细均化制成适合供婴幼儿食用或营养用的零售包装食品(每件净重不超过250克)。为了调味、保藏或其他目的,均化食品中可以加入少量其他配料,还可以含有少量可见的果粒。归类时,子目2007.10优先于税目20.07的其他子目。
- 三、子目2009.12、2009.21、2009.31、2009.41、2009.61及2009.71所称"白利糖度值",是指在20℃时直接从白利糖度计读取的度数或从折射计直接读取的以蔗糖百分比含量计的折射率,在其他温度下读取的数值应折算为20℃时的数值。

4 등 등 등	35: □ <i>5: 16:</i>	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
20. 01	蔬菜、水果、坚果及植物的 其他食用部分,用醋或醋酸 制作或保藏的:	1. 加工方法(用醋或醋酸制作或 保藏)	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)	
2001.1000	-黄瓜及小黄瓜			
	-其他:			
2001. 9010	大蒜			
2001. 9090	其他			
20. 02	番茄,用醋或醋酸以外的其 他方法制作或保藏的:			
	-番茄,整个或切片:			
2002. 1010	罐头	1. 加工方法 (整个、切片等); 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
2002. 1090	其他	1. 加工方法 (整个、切片等); 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
	-其他:			
	番茄酱罐头:	1. 包装规格(重量/罐); 2. 成分 含量	3. 品牌(中文或外文名称)	
2002.9011	重量不超过5千克的			
2002.9019	重量超过5千克的			
2002. 9090	其他	1. 加工方法(绞碎等); 2. 成分 含量	3. 包装规格	
20. 03	蘑菇及块菌,用醋或醋酸以 外的其他方法制作或保藏 的:	1. 加工方法; 2. 成分含量	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
	-伞菌属蘑菇:			
	罐头:			
2003. 1011	小白蘑菇			
2003. 1019	其他			
2003.1090	其他			

	# 11		
	-其他:		
2002 0011	罐头:		
2003. 9011	杏鲍菇		
2003. 9019	其他		
2003. 9090	其他 其他冷冻蔬菜,用醋或醋酸 以外的其他方法制作或保藏		
20.01	的,但税目20.06的产品除 外:		
2004. 1000	-马铃薯	1. 加工方法; 2. 保存方法(冻 等); 3. 成分含量	4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称)
2004. 9000	-其他蔬菜及什锦蔬菜	1. 加工方法; 2. 保存方法(冻等); 3. 成分含量	4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称)
20. 05	其他未冷冻蔬菜,用醋或醋酸以外的其他方法制作或保藏的,但税目20.06的产品除外:		
2005. 1000	-均化蔬菜	1. 加工方法(均化); 2. 保存方法(未冷冻等); 3. 成分含量	4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称)
2005. 2000	-马铃薯	1. 加工方法; 2. 保存方法(未冷冻等); 3. 成分含量	4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称)
2005. 4000	-豌豆	1. 加工方法; 2. 保存方法(未冷 冻等); 3. 成分含量	4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称)
	-豇豆及菜豆:		
	脱荚的:	1. 加工方法; 2. 保存方法(未冷冻等); 3. 成分含量; 4. 是否脱荚	5. 包装规格; 6. 品牌 (中文或外文名称)
	罐头:		
2005. 5111	赤豆馅		
2005. 5119	其他		
	其他:		
2005. 5191	赤豆馅		
2005. 5199	其他		
	其他:	1. 加工方法; 2. 保存方法 (未冷 冻等); 3. 成分含量	4. 包装规格; 5. 品牌 <u>(中文或外文名称)</u>
2005. 5910	罐头		
2005. 5990	其他		
	-芦笋 :	1. 加工方法; 2. 保存方法 (未冷 冻等); 3. 成分含量	4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称)
2005.6010	罐头		
2005.6090	其他		
2005. 7000	-油橄榄	1. 加工方法; 2. 保存方法(未冷 冻等); 3. 成分含量	4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称)
2005. 8000	-甜玉米	1. 加工方法; 2. 保存方法 (未冷 冻等); 3. 成分含量	4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称)
	-其他蔬菜及什锦蔬菜: 竹笋:		
2005. 9110	竹笋罐头	1. 加工方法; 2. 保存方法(未冷 冻等); 3. 成分含量	4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称)
2005. 9190	其他	1. 加工方法; 2. 保存方法(未冷冻等); 3. 成分含量	4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称)
	其他:		
2005. 9920	蚕豆罐头	1. 加工方法; 2. 保存方法(未冷	4. 包装规格; 5. 品牌
4000 . 9940	工工唯大	冻等); 3. 成分含量	(中文或外文名称)

	T	<u> </u>		
2005. 9940	榨菜	1. 加工方法; 2. 保存方法(未冷		
		冻等); 3. 成分含量	(中文或外文名称)	
2005. 9950	咸蕨菜	1. 加工方法; 2. 保存方法(未冷		
	,,,,,,,,	冻等); 3. 成分含量	(中文或外文名称)	
2005. 9960	咸藠头	1. 加工方法; 2. 保存方法(未冷		
2000. 3300	州和	冻等); 3. 成分含量	(中文或外文名称)	
2005. 9970	 蒜制品	1. 加工方法; 2. 保存方法(未冷	4. 包装规格; 5. 品牌	
2005. 9970	一一一亦亦中门口口	冻等); 3. 成分含量	(中文或外文名称)	
	# //-	1. 加工方法; 2. 保存方法(未冷	4. 包装规格; 5. 品牌	
	其他:	冻等); 3. 成分含量	(中文或外文名称)	
2005. 9991	罐头			
2005. 9999	其他			
	糖渍蔬菜、水果、坚果、果			
20.06	皮及植物的其他部分(沥干	1. 加工方法(沥干、糖渍、裹	3. 包装规格; 4. 品牌	
20.00	、糖渍或裹糖的):	糖); 2. 成分含量	(中文或外文名称)	
2006. 0010	蜜枣			
2006. 0020	橄榄 其他			
2006.0090	, ,,=			
	烹煮的果酱、果冻、柑橘酱	1. 加工方法 (烹煮); 2. 成分含	3. 包装规格: 4. 品牌	
20. 07	、果泥及果膏,不论是否加	量	(中文或外文名称)	
	糖或其他甜物质:	-	() () () () ()	
2007. 1000	-均化食品			
	-其他:			
2007.9100	柑橘属水果的			
	其他:			
2007.9910	罐头			
2007.9990	其他			
	用其他方法制作或保藏的其			
	他税目未列名水果、坚果及			
20. 08	植物的其他食用部分,不论			
20.00	是否加酒、加糖或其他甜物			
	质:			
	/火:	1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖		
	-坚果、花生及其他子仁,不	泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	3. 包装规格; 4. 品牌	
	论是否混合:		(中文或外文名称)	
		量		
2008. 1110	花生米罐头			
	, = , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
2008. 1120	烘焙花生 			
2008. 1130	花生酱			
2008. 1190	其他			
	一其他,包括什锦坚果及其			
0000 1515	他子仁:			
2008. 1910	核桃仁罐头			
2008. 1920	其他果仁罐头			
	其他:			
2008. 1991	栗仁			
2008. 1992	芝麻			
2008. 1999	其他			
		1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖	2 与壮丽牧 4 口啦	
	-菠萝:	泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	5. 包装规 恰 ; 4. 前牌	
		量	(中文或外文名称)	
2008. 2010	罐头			
2008. 2090	其他			
	/\IU	I .	L L	

		1 加丁方注 / 亨老 炒 炸 特	
	 -柑橘属水果 :	1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	3. 包装规格; 4. 品牌
	111间/内/八:	量	(中文或外文名称)
2008. 3010	罐头	里	
2008. 3090	其他		
2000. 3030	光匹	1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖	
	-梨:	泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	5. 巴衣风俗; 4. 吅府
	术;	量	(中文或外文名称)
2008. 4010	罐头	里	
2008. 4010	其他		
2000, 4030	光世	1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖泡、浸渍、渗透等):2. 成分含	
2008. 5000	-杏	泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	3. 包装规格; 4. 品牌
2000. 3000		量	(中文或外文名称)
		1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖	
	 -樱桃 :	泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	3. 包装规格; 4. 品牌
	15/70.	量	(中文或外文名称)
2008.6010	罐头	工	
2008. 6090	其他		
_ = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	/ / 1	1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖 泡、浸渍、渗透等),2. 成分含	
	-桃,包括油桃:	泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	3. 包装规格; 4. 品牌
		量	(中文或外文名称)
2008. 7010	罐头		
2008. 7090	其他		
		1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖泡、浸渍、渗透等):2. 成分含	2 与壮切物 4 日岫
2008.8000	-草莓	泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文式 4) 文 4 卷)
		量	(中文或外文名称)
	-其他,包括子目2008.19以		
	外的什锦果实:		
		1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖 泡、浸渍、渗透等): 2. 成分含	3 句法却枚. / 旦贈
2008.9100	棕榈芯		(中文或外文名称)
		量	
	蔓越橘(大果蔓越橘、小	1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖 泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	3 句装规格, 4 品牌
2008.9300	果蔓越橘)、越橘	泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	(中文或外文名称)
	不支风间 /	量	(1) 人名/1人名/10/
	11.46.00.0	1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖	3. 包装规格; 4. 品牌
2008.9700	什锦果实	泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	(中文或外文名称)
	++ /.1.	量	. , 24737124 H 1977
	其他:		
0000 0010	**** トト ケボ ハ	1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖 泡、浸渍、渗透等): 2. 成分含	3. 包装规格; 4. 品牌
2008. 9910	荔枝罐头	13. OCO 13. 7 = 77777 H	(中文或外文名称)
-		量 1 加工文法 / 京老 - M	
2002 0000	龙 明 /蓝 刘	1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖	3. 包装规格; 4. 品牌
2008. 9920	龙眼罐头	泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	(中文或外文名称)
		量 1 加丁方注(享者、	
	 海草及其他藻类制品:	1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖 泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	3. 包装规格; 4. 品牌
	四年及六池朱天明明:	他、反便、修及寺/; 2. 成万百量	(中文或外文名称)
2008. 9931		里	
2008. 9931			
2008. 9932	盐腌裙带菜		
2008. 9934	烤紫菜		
2008. 9939	其他		
2000.000	大地	I .	

	Ι	1 加工之外 / 京老 -		
2002 0040	き 小 芝 孝 (刀 啐) 焼 刈	1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖油、浸渍、渗透等),2 成分含	3. 包装规格; 4. 品牌	
2008. 9940	清水荸荠 (马蹄)罐头	16、1人以、19位寸/,2.7人7日	(中文或外文名称)	
		量 1 加工大法 / 京老 - M - M		
2008. 9950	 姜制品	1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖 泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	3. 包装规格; 4. 品牌	
2008.9950	安削吅 	他、反便、修及寺/; 2. 风万百量	(中文或外文名称)	
2008. 9990	其他	1. 加工方法(烹煮、炒、炸、糖 泡、浸渍、渗透等); 2. 成分含	3. 包装规格; 4. 品牌	
2008. 9990	大型 	他、仅便、修及寺/; 2. 成万百 量	(中文或外文名称)	
		<u>里</u> 1. 成分含量; 2. 白利糖度值; 3.		
	未发酵及未加酒精的水果汁	浓缩果汁请注明浓缩倍数; 4. 加		
20. 09	或坚果汁(包括酿酒葡萄汁	工方法(是否发酵、加酒精、冷	6. 包装规格; 7. 品牌	
20.03	及椰子水)、蔬菜汁,不论	冻、混合等); 5. 保存方法(储	(中文或外文名称)	
	是否加糖或其他甜物质:	藏温度)		
	-橙汁:	∬英祖祖/文 /		
2009. 1100	冷冻的			
	非冷冻的,白利糖度值不超			
2009. 1200	过20			
2009. 1900	其他			
	-葡萄柚汁; 柚汁:			
2009.2100	白利糖度值不超过20的			
2009. 2900	其他			
	-其他未混合的柑橘属水果			
	汁:			
	一白利糖度值不超过20的:			
2009. 3110	柠檬汁			
2009. 3190	其他			
0000 0010	其他 :			
2009. 3910 2009. 3990	柠檬汁 其他			
2009. 3990				
2009. 4100	白利糖度值不超过20的			
2009. 4900	其他			
2009. 5000	-番茄汁			
	-葡萄汁,包括酿酒葡萄汁:			
2009.6100	一白利糖度值不超过30的			
2009.6900	一其他			
	-苹果汁:			
2009.7100	一白利糖度值不超过20的			
2009.7900	其他			
	-其他未混合的水果汁、坚果			
	汁或蔬菜汁:			
2009. 8100	蔓越橘汁(大果蔓越橘、			
	小果蔓越橘)、越橘汁			
	其他: 其他:			
0000 0010	水果汁或坚果汁:			
2009. 8912	芒果汁 西釆茶用汁			
2009. 8913 2009. 8914	西番莲果汁 番石榴果汁			
2009. 8914	銀行備来行 梨汁			
2009. 8915	沙棘汁			
2009. 8919	其他			
2009. 8920	蔬菜汁			
	-混合汁:			
1	H (] *			

2009.9010	水果汁		
2009.9090	其他		

第二十一章杂项食品

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)税目07.12的什锦蔬菜;
- (二)含咖啡的焙炒咖啡代用品(税目09.01);
- (三)加香料的茶(税目09.02);
- (四)税目09.04至09.10的调味香料或其他产品;
- (五)按重量计含香肠、肉、食用杂碎、动物血、昆虫、鱼、甲壳动物、软体动物、其他水生无脊椎动物及其混合物超过20%的食品(第十六章),但税目21.03或21.04的产品除外;
- (六)税目24.04的产品:
- (七)税目30.03或30.04的药用酵母及其他产品;或
- (八)税目35.07的酶制品。
- 二、上述注释一(二)所述咖啡代用品的精汁归入税目21.01。
- 三、税目21.04所称"均化混合食品",是指两种或两种以上的基本配料,例如,肉、鱼、蔬菜或果实等,经精细均化制成适合供婴幼儿食用或营养用的零售包装食品(每件净重不超过250克)。为了调味、保藏或其他目的,可以加入少量其他配料,还可以含有少量可见的小块配料。

华丽 巴勒	並 日 <i>知</i>	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
21.01	咖啡、茶、马黛茶的浓缩精 汁及以其为基本成分或以咖啡、茶、马黛茶为基本成分 的制品;烘焙菊苣和其他烘 焙咖啡代用品及其浓缩精 汁;			
	-咖啡浓缩精汁及以其为基本成分或以咖啡为基本成分的制品:			
2101. 1100	一浓缩精汁	1. 成分含量; 2. 加工工艺(浓缩)	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
2101. 1200	一以浓缩精汁或咖啡为基本 成分的制品	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)	
2101. 2000	-茶、马黛茶浓缩精汁及以其 为基本成分或以茶、马黛茶 为基本成分的制品	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)	
2101. 3000	-烘焙菊苣和其他烘焙咖啡代 用品及其浓缩精汁	1. 成分含量; 2. 加工工艺(浓缩)	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
21.02	酵母(活性或非活性);已死的其他单细胞微生物(不包括税目30.02的疫苗);发酵粉:			
2102. 1000	-活性酵母	1. 是否活性酵母	 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称) 	
2102. 2000	-非活性酵母;已死的其他单 细胞微生物	1. 是否活性酵母; 2. 是否已死的 单细胞微生物	(中文或外文名称)	
2102. 3000	-发酵粉		1. 包装规格; 2. 品牌 (中文或外文名称)	
21.03	调味汁及其制品;混合调味品;芥子粉及其调制品:			

	T		
2103. 1000	-酱油	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
2103. 2000	-番茄沙司及其他番茄调味汁	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
2103. 3000	-芥子粉及其调制品	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
	-其他:		
2103. 9010	味精	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
2103. 9020	别 特 酒 (Aromaticbitters),按体 积计酒精含量44.2%—49.2 %,按重量计含1.5%—6%的 香料、各种配料以及4%—10 %的糖	1. 成分含量(酒精含量、香料和各种配料含量及糖含量等)	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
2103. 9090	其他	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
21.04	汤料及其制品;均化混合食品:	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
2104.1000	-汤料及其制品		
2104.2000	-均化混合食品		
21. 05	冰淇淋及其他冰制食品,不 论是否含可可:		1. 包装规格; 2. 品牌 (中文或外文名称)
2105.0000	冰淇淋及其他冰制食品,不 论是否含可可		
21.06	其他税目未列名的食品:		
2106. 1000	-浓缩蛋白质及组织化蛋白质	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
	-其他:		
2106. 9010	制造碳酸饮料的浓缩物	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
2106. 9020	制造饮料用的复合酒精制 品	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
2106. 9030	蜂王浆制剂	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
2106. 9040	椰浆	1. 成分含量; 2. 是否可直接饮用	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)
2106. 9050	海豹油胶囊	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
	含香料或着色剂的甘蔗糖或甜菜糖水溶液;蔗糖含量超过50%的甘蔗糖、甜菜糖与其他食品原料的简单固体混合物:	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)
2106. 9061	含香料或着色剂的甘蔗 糖或甜菜糖水溶液		
2106. 9062	蔗糖含量超过50%的甘蔗糖、甜菜糖与其他食品原料的简单固体混合物		
2106. 9090	其他	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 品牌 (中文或外文名称)

一、本章不包括:

- (一)本章的产品(税目22.09的货品除外)经配制后,用于烹饪而不适于作为饮料的制品(通常归入税目21.03);
- (二)海水(税目25.01);
- (三)蒸馏水、导电水及类似的纯净水(税目28.53);
- (四)按重量计浓度超过10%的醋酸(税目29.15);
- (五)税目30.03或30.04的药品;或
- (六)芳香料制品及盥洗品(第三十三章)。
- 二、本章及第二十章和第二十一章所称"按容量计酒精浓度",应是温度在20℃时测得的浓度。
- 三、税目22.02所称"无酒精饮料",是指按容量计酒精浓度不超过0.5%的饮料。含酒精饮料应分别归入税目22.03至22.06或税目22.08。

子目注释:

子目2204.10所称"汽酒",是指温度在20℃时装在密封容器中超过大气压力3巴及以上的酒。

我回口办	並口 5 1 5 1	申	报要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
	未加糖或其他甜物质及未加			
22.01	味的水,包括天然或人造矿			
	泉水及汽水;冰及雪:			
			1. 包装规格; 2. 品牌	
	-矿泉水及汽水:		(中文或外文名称);	
			3. 生产日期	
2201.1010	矿泉水			
2201.1020	汽水			
	-其他:			
			3. 包装规格; 4. 品牌	
	天然水:	1. 加工方法(未加糖或其他甜物	(中文或外文名称);	
		质及未加味); 2.来源(天然)	5. 生产日期	
2201. 9011	已包装			
2201.9019	其他			
			2. 包装规格; 3. 品牌	
2201.9090	其他	1. 加工方法(未加糖或其他甜物	(中文或外文名称);	
		质及未加味)	4. 生产日期	
	加味、加糖或其他甜物质的			
	水,包括矿泉水及汽水,其			
22.02	他无酒精饮料,但不包括税			
	目20.09的水果汁、坚果汁或			
	蔬菜汁:			
	加吐 加维式甘瓜科伽毛的	1 加工子外 /加胜 加糖式甘仙	2. 包装规格; 3. 品牌	
2202. 1000		1. 加工方法(加味、加糖或其他	(中文或外文名称);	
	水,包括矿泉水及汽水	甜物质)	4. 生产日期	
	-其他:			
			2. 包装规格; 3. 品牌	
2202.9100	无醇啤酒	1. 成分含量(酒精浓度等)	(中文或外文名称);	
			4. 生产日期	
			2. 包装规格; 3. 品牌	
2202.9900	其他	1. 成分含量	(中文或外文名称);	
			4. 生产日期	
		1. 品名(中文及外文名称); 2.	F 丰芸冰庄 C 与壮州	
00 00	丰 共通 生 60 响 河	是否麦芽酿造; 3. 酒精浓度; 4.	5. 麦芽浓度; 6. 包装规	O CTINIT
22. 03	麦芽酿造的啤酒:	发酵后若与其他物质混合, 请列	格; 7. 品牌(中文或外	9. GTIN码
		明混合物质种类	文名称): 8. 生产日期	
2203.0000	麦芽酿造的啤酒			

22. 04	鲜葡萄酿造的酒,包括加酒精的;税目20.09以外的酿酒葡萄汁;			
2204. 1000	-汽酒	1. 品名(中文及外文名称); 2. 种类(汽酒); 3. 酒精浓度	4. 级别; 5. 年份; 6. 产区(中文及外文名称); 7. 酒庄名(中文及外文名称); 8. 葡萄品种(中文及外文名称); 9. 包装规格; 10. 品牌(中文或外文名称)	
	-其他酒;加酒精抑制发酵的酿酒葡萄汁:	1. 品名(中文及外文名称); 2. 进口方式(原液区内加工、原液 区外加工、原瓶有品牌、国内贴 品牌等); 3. 酒精浓度		
2204. 2100	装入2升及以下容器的			
2204. 2200	一装入2升以上但不超过10升 容器的			
2204. 2900	其他			
2204. 3000	-其他酿酒葡萄汁	1. 品名(中文及外文名称); 2. 种类(酿酒葡萄汁)	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
22. 05	味美思酒及其他加植物或香料的用鲜葡萄酿造的酒:	1. 品名(中文及外文名称); 2. 加工方法(鲜葡萄酿造、加植物或香料); 3. 酒精浓度	4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称)	
2205. 1000	-装入2升及以下容器的			
2205.9000	-其他			
22. 06	其他发酵饮料(例如,苹果酒、梨酒、蜂蜜酒、清酒); 其他税目未列名的发酵饮料的混合物及发酵饮料与无酒精饮料的混合物:			
2206. 0010	黄酒	1. 品名 (中文及外文名称); 2. 加工方法 (发酵、混合)	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
2206. 0090	其他发酵饮料	1. 品名(中文及外文名称); 2. 成分含量; 3. 加工方法(发酵、 混合); 4. 酒精浓度	5. 包装规格; 6. 品牌 (中文或外文名称); 7. 年份; 8. 级别	
22. 07	未改性乙醇,按容量计酒精浓度在80%及以上;任何浓度的改性乙醇及其他酒精:	1. 品名(中文及外文名称); 2. 加工方法(未改性、改性); 3. 酒精浓度	4. 品牌(中文或外文名 称)	
2207. 1000	-未改性乙醇,按容量计酒精浓度在80%及以上			
2207. 2000	-任何浓度的改性乙醇及其他 酒精			
22. 08	未改性乙醇,按容量计酒精浓度在80%以下;蒸馏酒、 利口酒及其他酒精饮料:			

加工、原液区外加工、原施有品牌、国内贴品牌); 5. 包装规格(包装规格×每箱单位数、		T		T	
2208. 3000	2208. 2000	-蒸馏葡萄酒制得的烈性酒		原瓶有品牌、国内贴品牌);5.包装规格(包装规格×每箱单位数、升/桶或升/集装箱罐);6.品牌(中文或外文名称);7.级别;8.产区(最小子产区中文及外文	9. GTIN码
品制得的其他烈性酒	2208. 3000	-威士忌酒		加工、原液区外加工、 原瓶有品牌、国内贴品牌);5.包装规格(包装规格×每箱单位数、 升/桶或升/集装箱罐); 6.品牌(中文或外文名称);7.产区(最小子产区中文及外文名称);8.	10. GTIN码
「原料: 3. 酒精浓度	2208. 4000				6. GTIN码
1. 品名(中文及外文名称); 2. 4. 包装规格; 5. 品牌(中文或外文名称) 2. 原料; 3. 酒精浓度 4. 进口方式(原液区内加工、原液区外加工、原液区外加工、原液区外加工、原液区外加工、原液区外加工、原液区外加工、原流有品牌、国内贴品牌); 5. 包装规格(包装规格×每项单位数、升/桶或升/集装箱罐); 6. 品牌(中文或外文名称) 2. 原料; 3. 酒精浓度 4. 包装规格; 5. 品牌(中文或外文名称) 2. 品牌(中文或外文名称) 2. 品牌(中文或外文名称) 2. 品牌(中文或外文名称) 2. 品牌(中文或外文名称) 3. 包装规格; 5. 品牌(中文或外文名称) 3. 包装规格; 4. 品牌(中文或外文名称) 2. 品名(中文及外文名称) 3. 包装规格; 5. 品牌(中文或外文名称) 2. 品牌(中文或外文名称) 3. 品表(中文及外文名称) 3. 包装规格; 5. 品牌(中文或外文名称) 3. 品表(中文及外文名称) 3. 品表(中文及外文名称) 3. 品表(中文及外文名称) 3. 包装规格; 5. 品牌(中文或外文名称) 3. 面精浓度 4. 包装规格; 5. 品牌(中文或外文名称) 4. 包装规格; 5. 品牌(中文或外文名称) 4. 包装规格; 4. 品牌(中文或外文名称) 4. 包装规格; 5. 品牌(中文本文格) 4. 包装规格; 5. 品牌(中文本文格) 4. 包装规格; 5. 品牌(中文本文格) 4. 包装和格; 5. 品牌(中文本文格) 4. 包含和格; 6. 品牌(中文本文格	2208. 5000	-杜松子酒			6. GTIN码
2208.7000 -利口酒及柯迪尔酒 1. 品名(中文及外文名称); 2.	2208. 6000	-伏特加酒			6. GTIN码
2208. 9010 龙舌兰酒 1. 品名(中文及外文名称); 2. 原料; 3. 酒精浓度 4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称) 6. GTIN码 2208. 9020 白酒 1. 原料; 2. 酒精浓度 3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称) 5. GTIN码 2208. 9090 其他 1. 品名(中文及外文名称); 2. 原料; 3. 酒精浓度 4. 包装规格; 5. 品牌 (中文或外文名称) 22. 09 醋及用醋酸制得的醋代用品: 1. 品名(中文及外文名称); 2. 品包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称)	2208. 7000		1. 品名 (中文及外文名称); 2.	加工、原液区外加工、 原瓶有品牌、国内贴品牌);5.包装规格(包装规格×每项单位数、 升/桶或升/集装箱罐); 6.品牌(中文或外文名	7. GTIN码
2208.9010 ル古三酒 原料; 3. 酒精浓度 (中文或外文名称) 6. GTIN码 2208.9020 白酒 1. 原料; 2. 酒精浓度 3. 包装规格; 4. 品牌(中文或外文名称) 5. GTIN码 2208.9090 其他 1. 品名(中文及外文名称); 2. 原料; 3. 酒精浓度 4. 包装规格; 5. 品牌(中文或外文名称) 22.09 醋及用醋酸制得的醋代用品: 1. 品名(中文及外文名称); 2. 温畅浓度 3. 包装规格; 4. 品牌(中文或外文名称)		-其他:			
1. 原料; 2. 酒精浓度	2208. 9010	龙舌兰酒		(中文或外文名称)	6.GTIN码
22.09 醋及用醋酸制得的醋代用 品: 原料; 3.酒精浓度 (中文或外文名称) 1.品名(中文及外文名称); 2. 醋酸浓度 (中文或外文名称) 3.包装规格; 4.品牌 (中文或外文名称)	2208. 9020	白酒	1. 原料; 2. 酒精浓度		5.GTIN码
出:	2208. 9090	其他			
	22. 09				
	2209.0000				

第二十三章食品工业的残渣及废料; 配制的动物饲料

注释:

税目23.09包括其他税目未列名的配制动物饲料,这些饲料是由动、植物原料加工而成的,并且已改变了原料的基本特性,但加工过程中的植物废料、植物残渣及副产品除外。

子目注释:

子目2306.41所称的"低芥子酸油菜子",是指第十二章子目注释一所定义的菜子。

税则号列 商品名称	帝日夕粉	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素

	マスマルト ヘロルカーキャ	T	1	
	不适于供人食用的肉、杂碎			
23. 01	、鱼、甲壳动物、软体动物			
20.01	或其他水生无脊椎动物的渣			
	粉及团粒;油渣:			
	-肉、杂碎的渣粉及团粒;油	1. 用途(不适合供人食用); 2.		
	渣:	状态(渣粉、团粒)		
	肉骨粉:			
2301.1011	含牛羊成分的			
2301. 1019	其他			
2301. 1020	油渣			
2301. 1090	其他			
2001: 1000	-鱼、甲壳动物、软体动物或			
	其他水生无脊椎动物的渣粉			
	及团粒:			
		1. 用途(不适合供人食用); 2.		
0201 0010	短业田存业		4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
2301. 2010	饲料用鱼粉	状态(渣粉、团粒); 3. 成分含	4. 仲关(红、日里竹)	
		量(蛋白质含量等)		
2301. 2090	其他	1. 用途 (不适合供人食用); 2.		
	7 1.1—	状态(渣粉、团粒)		
	谷物或豆类植物在筛、碾或			
23. 02	其他加工过程中所产生的糠	1. 种类(玉米的、小麦的等)		
20.02	、麸及其他残渣,不论是否	1. 有人(显外的), 2. 11 号)		
	制成团粒:			
2302.1000	-玉米的			
2302.3000	-小麦的			
2302.4000	-其他谷物的			
2302.5000	-豆类植物的			
	制造淀粉过程中的残渣及类			
	似的残渣,甜菜渣、甘蔗渣			
23. 03	及制糖过程中的其他残渣,	1. 种类; 2. 是否配制		
	酿造及蒸馏过程中的糟粕及	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	残渣,不论是否制成团粒:			
	-制造淀粉过程中的残渣及类			
2303. 1000	似的残渣			
	-甜菜渣、甘蔗渣及制糖过程			
2303. 2000	中的其他残渣			
	- 酿造及蒸馏过程中的糟粕及			
2303.3000				
<u> </u>	残渣 坦炼豆油所组的油漆燃及其			
02.04	提炼豆油所得的油渣饼及其	1		
23. 04	他固体残渣,不论是否碾磨	1. 原料		
0004 0010	或制成团粒:			
2304. 0010	油渣饼			
2304.0090	其他			
	提炼花生油所得的油渣饼及			
23. 05	其他固体残渣,不论是否碾	1. 原料		
	磨或制成团粒:			
	提炼花生油所得的油渣饼及			
2305.0000	其他固体残渣,不论是否碾			
	磨或制成团粒			
	税目23.04或23.05以外的提			
22 06	炼植物或微生物油脂所得的			
23. 06	油渣饼及其他固体残渣,不			
	论是否碾磨或制成团粒:			
2306. 1000	-棉子的	1. 原料		
_000.1000	1 11H 4 H4	~~ W4V1 1	!	

2306. 2000	-亚麻子的	1. 原料		
2306. 3000	-葵花子的	1. 原料		
2000:0000	-油菜子的:	1. //\/ -		
2306. 4100	一低芥子酸的	1. 原料; 2. 转(非转)基因请注 明		
2306. 4900	其他	1. 原料		
2306. 5000	-椰子或干椰肉的	1. 原料		
2306.6000	-棕榈果或棕榈仁的	1. 原料		
2306.9000	-其他	1. 原料		
23. 07	葡萄酒渣;粗酒石:			
2307.0000	葡萄酒渣、粗酒石			
23. 08	动物饲料用的其他税目未列 名的植物原料、废料、残渣 及副产品,不论是否制成团 粒:	1. 用途(饲料用等)		
2308. 0000	动物饲料用的其他税目未列 名的植物原料、废料、残渣 及副产品,不论是否制成团 粒			
23. 09	配制的动物饲料:			
	-零售包装的狗食或猫食:	1. 成分含量; 2. 用途(狗食、猫食等); 3. 加工方法(配制的); 4. 包装规格	5. 品牌(中文或外文名称)	
2309.1010	罐头			
2309. 1090	其他			
	-其他:			
2309. 9010	添加剂预混合饲料	1. 成分含量(须分别标明载体及活性物质); 2. 加工方法(配制的); 3. 包装规格	4. 品牌(中文或外文名 称)	
2309. 9090	其他	1. 成分含量; 2. 加工方法(配制的); 3. 包装规格	4. 品牌(中文或外文名 称)	

第二十四章烟草、烟草及烟草代用品的制品;非经燃烧吸用的产品,不论是否含有尼古丁;其他供人体摄入 尼古丁的含尼古丁的产品注释:

- 一、本章不包括药用卷烟(第三十章)。
- 二、既可归入税目24.04又可归入本章其他税目的产品,应归入税目24.04。
- 三、税目24.04所称"非经燃烧吸用",是指不通过燃烧,而是通过加热或其他方式吸用。

子目注释:

子目2403.11所称"水烟料",是指由烟草和甘油混合而成用水烟筒吸用的烟草,不论是否含有芳香油及提取物、糖蜜或糖,也不论是否用水果调味,但供在水烟筒中吸用的非烟草产品除外。

我则是到	商品名称	申报要素			
税则号列	倒前名 例	归类要素	价格要素	其他要素	
24.01	烟草;烟草废料:				
	-未去梗的烟草:	1. 加工方法(未去梗)			
2401.1010	烤烟				
2401.1090	其他				
	-部分或全部去梗的烟草:	1. 加工方法(去梗、部分去梗)			
2401.2010	烤烟				
2401.2090	其他				
2401.3000	-烟草废料	1. 是否废料			
24. 02	烟草或烟草代用品制成的雪茄烟及卷烟:	1. 种类(卷烟、雪茄烟); 2. 来源(烟草制或烟草代用品制)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号或系列名 称		

2402.1000	-烟草制的雪茄烟			
2402. 2000	-烟草制的卷烟			
2402. 9000	-其他			
24. 03	其他烟草及烟草代用品的制品;"均化"或"再造"烟草;烟草精汁;			
	-供吸用的烟草,不论是否含有任何比例的烟草代用品:	1. 用途(经燃烧吸用); 2. 成分 (含烟草、再造烟草、尼古丁、 烟草或尼古丁代用品等)		
2403. 1100	一本章子目注释所述的水烟 料			
2403. 1900	其他			
	-其他:			
2403. 9100	"均化"或"再造"烟草	1. 加工方法(均化、再造); 2. 成分(含烟草、再造烟草、尼古 丁、烟草或尼古丁代用品等)		
2403. 9900	其他	1. 是否烟草精汁; 2. 成分(含烟草、再造烟草、尼古丁、烟草或尼古丁代用品等)		
24. 04	含烟草、再造烟草、尼古丁、或烟草或尼古丁代用品, 非经燃烧吸用的产品;其他 供人体摄入尼古丁的含尼古 丁的产品:			
	-非经燃烧吸用的产品:	1. 成分(含烟草、再造烟草、尼古丁、烟草或尼古丁代用品等); 2. 用途(非经燃烧吸用)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号或系列名 称	
2404.1100	含烟草或再造烟草的			
2404.1200	其他,含尼古丁的			
	其他:			
2404. 1910	其他,含烟草代用品的			
2404. 1990	其他			
		1. 用途(经口腔摄入、经皮肤摄 入等); 2. 成分(含烟草、再造 烟草、尼古丁、烟草或尼古丁代 用品等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号或系列名 称	
2404.9100	经口腔摄入的			
2404.9200	经皮肤摄入的			
2404.9900	其他			

第五类矿产品 第二十五章盐,硫磺,泥土及石料,石膏料、石灰及水泥

注释:

一、除条文及注释四另有规定的以外,本章各税目只包括原产状态的矿产品,或只经过洗涤(包括用化学物质清除杂质而未改变产品结构的)、破碎、磨碎、研粉、淘洗、筛分以及用浮选、磁选和其他机械物理方法(不包括结晶法)精选过的货品,但不得经过焙烧、煅烧、混合或超过税目所列的加工范围。

本章产品可含有添加的抗尘剂,但所加剂料并不使原产品改变其一般用途而适合于某些特殊用途。

- 二、本章不包括:
- (一)升华硫磺、沉淀硫磺及胶态硫磺(税目28.02);
- (二)土色料,按重量计三氧化二铁含量在70%及以上(税目28.21);
- (三)第三十章的药品及其他产品;
- (四)芳香料制品及化妆盥洗品(第三十三章);

- (六)长方砌石、路缘石、扁平石(税目68.01)、镶嵌石或类似石料(税目68.02)及铺屋顶、饰墙面或防潮用的板岩(税目68.03);
- (七)宝石或半宝石(税目71.02或71.03);
- (八)每颗重量不低于2.5克的氯化钠或氧化镁培养晶体(光学元件除外)(税目38.24); 氯化钠或氧化镁制的光学元件(税目90.01);
- (九)台球用粉块(税目95.04);或
- (十)书写或绘画用粉笔及裁缝划粉(税目96.09)。
- 三、既可归入税目25.17,又可归入本章其他税目的产品,应归入税目25.17。
- 四、税目25.30主要包括:未膨胀的蛭石、珍珠岩及绿泥石;不论是否煅烧或混合的土色料;天然云母氧化铁;海泡石(不论是否磨光成块);琥珀;模制后未经进一步加工的片、条、杆或类似形状的黏聚海泡石及黏聚琥珀;黑玉;菱锶矿(不论是否煅烧),但不包括氧化锶;陶器、砖或混凝土的碎块。

A I II I I	立口かか	申	 报要素	-	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素	
25. 01	盐(包括精制盐及变性盐)及 纯氯化钠,不论是否为水溶 液,也不论是否添加抗结块 剂或松散剂;海水:				
	盐:				
2501.0011	食用盐	1. 成分含量; 2. 包装规格;			
2501.0019	其他	1. 成分含量; 2. 包装规格; 3. 是 否食用盐			
2501.0020	纯氯化钠	1. 成分含量; 2. 包装规格			
2501.0030	海水	1. 成分含量; 2. 包装规格			
25. 02	未焙烧的黄铁矿:	1. 成分含量; 2. 加工方法(未焙烧、破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等)			
2502.0000	未焙烧的黄铁矿				
25. 03	各种硫磺,但升华硫磺、沉 淀硫磺及胶态硫磺除外:	1. 加工工艺	2. 状态 (液态、固态、 粉状、块状等); 3. 成分 含量; 4. 计价日期		
2503.0000	各种硫磺,但升华硫磺、沉 淀硫磺及胶态硫磺除外				
25. 04	天然石墨:	1. 外观(粉末、鳞片、块等); 2. 来源(是否天然); 3. 是否球 化加工	4. 石墨含量; 5. 细度指标(细度或鳞片大小)		
	-粉末或粉片:				
2504. 1010	鳞片				
	其他:				
2504. 1091	球化石墨				
2504. 1099	其他				
2504. 9000	<u>-其他</u>				
25. 05	各种天然砂,不论是否着 色,但第二十六章的含金属 矿砂除外:	1. 来源(如海砂、湖砂或河砂等)			
2505. 1000	-硅砂及石英砂				
2505.9000	-其他				
25. 06	石英(天然砂除外);石英岩,不论是否粗加修整或仅用锯或其他方法切割成矩形(包括正方形)的板、块:	1. 加工方法 (天然状态、粗加修整、简单切割等); 2. 外观 (颜色; 形状); 3. 规格			
2506. 1000	-石英				

0500 0000	→ ₩ Щ		Г	
2506. 2000	-石英岩		o III)A + **** / = #/	
25. 07	高岭土及类似土,不论是否 煅烧:	1. 成分含量; 2. 是否活化	3. 用途; 4. 颜色; 5. 形 状; 6. 加工方法(煅烧 、未煅烧)7. 白度; 8. 细 度指标(细度或鳞片大 小)	
2507.0010	高岭土			
2507.0090	其他			
25. 08	其他黏土(不包括税目68.06 的膨胀黏土)、红柱石、蓝晶 石及硅线石,不论是否煅 烧;富铝红柱石;火泥及第 纳斯土:			
2508. 1000	-膨润土	1. 是否活化	2. 用途; 3. 蒙脱石含量	
2508. 3000	-耐火黏土	1. 是否活化	2. 氧化铝含量; 3. 级 别; 4. 含有添加剂、未 含有改性添加剂请注 明; 5. 改性、未改性请 注明	
2508. 4000	 -其他黏土 	1. 是否活化	2. 氧化铝含量; 3. 级 别; 4. 是否含有添加剂 或改性	
2508.5000	-红柱石、蓝晶石及硅线石	1. 种类; 2. 是否活化	3. 用途	
2508.6000	-富铝红柱石	1. 种类; 2. 是否活化	3. 用途	
2508. 7000	-火泥及第纳斯土	1. 种类; 2. 是否活化	3. 用途	
25. 09	白垩:	11 7 C7 7 C H IH 10	, 14 /	
2509.0000	白垩			
25. 10	天然磷酸钙、天然磷酸铝钙 及磷酸盐白垩:	1. 加工方法(是否碾磨及其他进一步加工); 2. 种类(磷灰石、 天然磷酸钙、天然磷酸铝钙及磷酸盐白垩等)	3. 注明五氧化二磷含量	
	-未碾磨 :			
2510. 1010	磷灰石			
2510. 1090	其他			
	-己碾 磨:			
2510. 2010	磷灰石			
2510. 2090	其他			
25. 11	天然硫酸钡(重晶石); 天然碳酸钡(毒重石), 不论是否煅烧,但税目28.16的氧化钡除外:			
2511. 1000	-天然硫酸钡(重晶石)	1. 加工方法	2. 级别(钻井级、化工级、涂料级等); 3. 细度(目数)	
2511.2000	-天然碳酸钡 (毒重石)	1. 加工方法		
25. 12	硅质化石粗粉(例如,各种硅藻土)及类似的硅质土,不论是否煅烧,其表观比重不超过1:	1. 是否活化; 2. 表观比重	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 种类; 5. 是否 改性; 6. 二氧化硅含量	
2512.0010	硅藻土			
2512.0090	其他			
25. 13	浮石;刚玉岩;天然刚玉砂;天然石榴石及其他天然磨料,不论是否热处理:	1. 加工方法(如天然原状、破碎等)	2. 用途	

-	T			
2513. 1000	-浮石	1. 加工方法(如天然原状、破碎等)	2. 用途	
2513. 2000	-刚玉岩、天然刚玉砂、天然 石榴石及其他天然磨料	1. 种类(刚玉岩、天然刚玉砂、 天然石榴石、天然磨料等)		
25. 14	板岩,不论是否粗加修整或 仅用锯或其他方法切割成矩 形(包括正方形)的板、块:	1. 用途; 2. 加工方法(天然原状 、粗加修整、锯、割等); 3. 形 状		
2514. 0000	板岩,不论是否粗加修整或 仅用锯或其他方法切割成矩 形(包括正方形)的板、块			
25. 15	大理石、石灰华及其他石灰 质碑用或建筑用石,表观比 重为2.5及以上,蜡石,不论 是否粗加修整或仅用锯或其 他方法切割成矩形(包括正 方形)的板、块:			
	-大理石及石灰华:	1. 加工方法(天然原状、粗加修整、锯、割等); 2. 外观(颜色; 形状); 3. 表观比重	4. 体积或面积数量(立 方米数或平方米数); 5. 花色品种的中文及英文 名称; 6. 规格(长宽 高); 7. 矿区名称	
2515.1100	原状或粗加修整			
2515. 1200	用锯或其他方法切割成矩 形(包括正方形)的板、块			
2515. 2000	-其他石灰质碑用或建筑用 石;蜡石	1. 加工方法(天然原状、粗加修整、锯、割等); 2. 外观(颜色; 形状); 3. 除蜡石外要注明表观比重		
25. 16	花岗岩、斑岩、玄武岩、砂岩以及其他碑用或建筑用石,不论是否粗加修整或仅用锯或其他方法切割成矩形(包括正方形)的板、块:			
	-花岗岩 :	1. 加工方法(天然原状、粗加修整、锯、割等); 2. 外观(颜色; 形状)	3. 体积或面积数量(立 方米数或平方米数); 4. 花色品种的中文及英文 名称; 5. 规格(长宽 高); 6. 矿区名称	
2516.1100	原状或粗加修整			
2516. 1200	一仅用锯或其他方法切割成 矩形(包括正方形)的板、 块			
2516. 2000	-砂岩	1. 加工方法(天然原状、粗加修整、锯、割等); 2. 形状	3. 体积或面积数量(立 方米数或平方米数); 4. 花色品种的中文及英文 名称; 5. 规格(长宽高)	
2516. 9000	-其他碑用或建筑用石	1. 用途; 2. 加工方法(天然原状、粗加修整、锯、割等); 3. 形状		

	通常作混凝土粒料、铺路、			
	铁道路基或其他路基用的卵			
	石、砾石及碎石,圆石子及			
	燧石,不论是否热处理;矿			
05 17	渣、浮渣及类似的工业残			
25. 17	渣,不论是否混有本税目第			
	一部分所列的材料; 沥青碎			
	石,税目25.15、25.16所列			
	各种石料的碎粒、碎屑及粉			
	末,不论是否热处理:			
	-通常作混凝土粒料、铺路、			
	铁道路基或其他路基用的卵			
2517. 1000		1. 用途; 2. 形状		
	石、砾石及碎石,圆石子及燧			
	石,不论是否热处理			
	-矿渣、浮渣及类似的工业残	1 田丛 0 去海 / 日本党体 ※		
2517. 2000	渣,不论是否混有子目	1. 用途; 2. 来源(是否矿渣、浮		
2011.2000	2517.10所列的材料	渣、残渣等)		
0E17 0000	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 田冷		
2517. 3000	-沥青碎石	1. 用途		
	-税目25.15及25.16所列各种			
	石料的碎粒、碎屑及粉末,			
	不论是否热处理:			
2517. 4100	一大理石的			
2517. 4900	一其他			
	白云石,不论是否煅烧或烧	1. 加工方法(夯混、是否煅烧或		
25. 18	结、粗加修整或仅用锯或其	烧结、粗加修整、锯、割等);		
20.10	他方法切割成矩形(包括正			
	方形)的板、块:	2. 形状		
2518. 1000				
	-未煅烧或未烧结的白云石			
2518. 2000	-已煅烧或烧结的白云石			
	天然碳酸镁 (菱镁矿);熔凝			
	镁氧矿;烧结镁氧矿,不论			
25. 19	烧结前是否加入少量其他氧	1. 加工方法; 2. 成分含量	3. 粉状请注明细度, 粒状	
20.10	化物;其他氧化镁,不论是		请注明直径	
	否纯净:			
2519. 1000	-天然碳酸镁 (菱镁矿)			
	-其他:			
2519.9010	熔凝镁氧矿			
2519. 9020	烧结镁氧矿(重烧镁)			
2519. 9030	碱烧镁(轻烧镁)			
	其他:			
2519.9091	化学纯氧化镁			
2519.9099	其他			
	生石膏; 硬石膏; 熟石膏			
1	(由煅烧的生石膏或硫酸钙			
05.00				
25. 20	构成),不论是否着色,也不			
	论是否带有少量促凝剂或缓			
	凝剂:			
		1. 用途(是否牙科用或其他用	- 1.35	
2520. 1000	-生石膏;硬石膏	途); 2. 成分含量	3. 来源	
1	-熟石膏:	1. 用途(是否牙科用或其他用	2. 来源	
		途)	/150/4	
2520. 2010	牙科用			
2520. 2090	其他			

			T	1
	石灰石助熔剂;通常用于制			
25. 21	造石灰或水泥的石灰石及其	1. 用途		
	他钙质石:			
	石灰石助熔剂;通常用于制			
0501 0000				
2521. 0000	造石灰或水泥的石灰石及其			
	他钙质石			
	生石灰、熟石灰及水硬石			
25. 22	灰,但税目28.25的氧化钙及			
	氢氧化钙除外:			
0500 1000				
2522. 1000	-生石灰			
2522. 2000	-熟石灰			
2522. 3000	-水硬石灰			
	硅酸盐水泥、矾土水泥、矿			
	渣水泥、富硫酸盐水泥及类		2. 品牌(中文或外文名	
25. 23		1. 用途		
	似的水凝水泥,不论是否着		称); 3.厂家名称	
	色,包括水泥熟料:			
2523.1000	-水泥熟料			
	-硅酸盐水泥:			
2523. 2100	一白水泥,不论是否人工着色			
2523. 2900	其他			
	· 11-			
2523. 3000	-矾土水泥			
2523. 9000	-其他水凝水泥			
25. 24	石棉:	1. 是否青石棉; 2. 是否长纤维	3. 型号	
2524. 1000	-青石棉			
	-其他:			
2524. 9010	长纤维的			
2524. 9090	其他			
25. 25	云母,包括云母片;云母废	 1. 用途 ; 2. 形状		
20. 20	料:	1. 用处; 2. 炒扒		
2525. 1000	-原状云母及劈开的云母片			
2525. 2000	-云母粉			
2525. 3000	-云母废料			
	天然冻石,不论是否粗加修			
25. 26	整或仅用锯或其他方法切割			
23. 20	成矩形(包括正方形)的板、			
	块;滑石:			
	(), II H ·	┗ 1. 加工方法(天然原状、粗加修		
	-未破碎及未研粉:			
		整、简单切割等); 2.是否破碎		
2526. 1010	天然冻石			
2526. 1020	滑石			
	-已破碎或已研粉:			
		1. 加工方法(天然原状、粗加修		
2526. 2010	天然冻石	敕 篇 拍 扣 割 竿) 9 旦 不 破 磁		
		整、简单切割等); 2. 是否破碎		
2526. 2020	滑石	1. 加工方法(天然原状、粗加修	3. 白度	
1010, 1010		整、简单切割等); 2. 是否破碎	· H/X	
	天然硼酸盐及其精矿(不论			
	是否煅烧),但不包括从天然			
25. 28	盐水析离的硼酸盐; 天然粗			
20. 20				
	硼酸,含硼酸干重不超过85			
	% :			
0500 0010	天然硼砂及其精矿(不论			
2528. 0010	是否煅烧)			
2528. 0090	其他	1. 成分含量		
	ハロ	** /* * /// H **	I	I

25. 29	长石;白榴石;霞石及霞石 正长岩;萤石(氟石):			
2529. 1000		1. 外观(颜色;形状)		
2025. 1000		1. 外观 (颜色;形状); 2. 氟化		
	-萤石:	钙含量		
0500 0100	按重量计氟化钙含量在97			
2529. 2100	%及以下			
2529. 2200	按重量计氟化钙含量在97			
2529, 2200	%以上			
2529.3000	-白榴石; 霞石及霞石正长岩	1. 外观(颜色;形状)		
25. 30	其他税目未列名的矿产品:			
	-未膨胀的蛭石、珍珠岩及绿			
	泥石:			
		1. 用途; 2. 加工方法(天然开采		
2530. 1010	绿泥石	、简单破碎、磨粉、未膨胀	5. 白度	
		等); 3. 形状; 4. 成分含量		
0500 1000	+ 114/11/ 44 47 7 19 1/4 14	1. 用途; 2. 加工方法(天然开采		
2530 . 1020	未膨胀的蛭石和珍珠岩	、简单破碎、磨粉、未膨胀		
		等); 3. 形状; 4. 成分含量 1. 用途; 2. 加工方法(天然开采		
2530. 2000	-硫镁矾矿及泻盐矿(天然硫	1. 用速; 2. 加工刀法(入然开末 、简单破碎、磨粉、未膨胀		
2550. 2000	酸镁)	等); 3. 形状; 4. 成分含量		
	-其他 :	(村); 5. 形似; 年, 风刀 百里		
	7\1L•	1. 用途; 2. 加工方法(天然开采		
2530. 9010	矿物性药材	、简单破碎、磨粉、未膨胀		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	等); 3. 形状; 4. 成分含量		
				5. 稀土元
		1. 用途; 2. 加工方法(天然开采		素的重量
2530. 9020	稀土金属矿	、简单破碎、磨粉、未膨胀		百分比,
		等); 3. 形状; 4. 成分含量		以[A]表
				示
		1. 用途; 2. 加工方法(天然开采		
	其他:	、简单破碎、磨粉、未膨胀		
0500 000:	74 + 7	等); 3. 形状; 4. 成分含量		
2530. 9091	硅灰石			
2530. 9092	锂辉石 			
2530. 9099	其他			

第二十六章矿砂、矿渣及矿灰

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)供铺路用的矿渣及类似的工业废渣(税目25.17);
- (二)天然碳酸镁(菱镁矿),不论是否煅烧(税目25.19);
- (三)主要含有石油的石油储罐的淤渣(税目27.10);
- (四)第三十一章的碱性熔渣;
- (五)矿物棉(税目68.06);
- (六)贵金属或包贵金属的废碎料;主要用于回收贵金属的含贵金属或贵金属化合物的其他废碎料(税目71.12或85.49);或
- (七)通过熔炼所产生的铜锍、镍锍或钴锍(第十五类)。
- 二、税目26.01至26.17所称"矿砂",是指冶金工业中提炼汞、税目28.44的金属以及第十四类、第十五类金属的矿物,即使这些矿物不用于冶金工业,也包括在内。但税目26.01至26.17不包括不是以冶金工业正常加工方法处理的各种矿物。
- 三、税目26.20仅适用于:

- (一)在工业上提炼金属或作为生产金属化合物基本原料的矿渣、矿灰及残渣,但焚化城市垃圾所产生的灰、渣除外(税目26.21);以及
- (二)含有砷的矿渣、矿灰及残渣,不论其是否含有金属,用于提取或生产砷或金属及其化合物。 子目注释:
- 一、子目2620.21所称"含铅汽油的淤渣及含铅抗震化合物的淤渣",是指含铅汽油及含铅抗震化合物(例如,四乙基铅)储罐的淤渣,主要含有铅、铅化合物以及铁的氧化物。
- 二、含有砷、汞、铊及其混合物的矿渣、矿灰及残渣,用于提取或生产砷、汞、铊及其化合物,归入子目2620.60。

4年日 1年4年	立日みな	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要 素	价格要素	其他要素
26. 01	铁矿砂及其精矿,包括焙烧黄铁矿:			
	-铁矿砂及其精矿,但焙烧黄铁矿除外:			
	未烧结:	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量; 3. 平均粒度		
2601.1110	平均粒度小于0.8毫米的			
2601.1120	平均粒度不小于0.8毫米, 但不大于6.3毫米的			
2601.1190	其他			
2601. 1200	已烧结	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量	无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费 已申报)	
2601. 2000	-焙烧黄铁矿	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量		
26. 02	锰矿砂及其精矿,包括以干重计含锰量在20%及以上的锰铁矿及其精矿:	1. 用途; 2. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 3. 成分含量	· ·	
2602.0000	锰矿砂及其精矿,包括以干重计含锰量在20%及以上的 锰铁矿及其精矿			
26. 03	铜矿砂及其精矿:	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量	3.含水率; 4.矿区名 称; 5.签约日期; 6.计 价日期; 7.有无滞期费 (无滞期费、滞期费未 确定、滞期费已申报)	
2603.0000	铜矿砂及其精矿			
26. 04	镍矿砂及其精矿:	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量	3. 矿区名称; 4. 签约日期; 5. 计价日期; 6. 有无滞期费(无滞期费、滞期费未确定、滞期费已申报)	
2604.0000	镍矿砂及其精矿			

	T			
26. 05	钴矿砂及其精矿:	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量(申报主要伴生矿物元素含量)	3. 用途; 4. 矿区名称; 5. 签约日期; 6. 计价日期; 7. 有无滞期费(无滞期费、滞期费未确定、滞期费已申报)	
2605.0000	钴矿砂及其精矿			
26. 06	铝矿砂及其精矿:	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量		
2606.0000	铝矿砂及其精矿			
26. 07	铅矿砂及其精矿:	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量		
2607.0000	铅矿砂及其精矿			
26. 08	锌矿砂及其精矿:	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2608.0000	锌矿砂及其精矿			
26. 09	锡矿砂及其精矿:	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量		
2609.0000	锡矿砂及其精矿			
26. 10	铬矿砂及其精矿:	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量		
2610.0000	铬矿砂及其精矿			
26. 11	钨矿砂及其精矿:	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量	3. 矿区名称; 4. 签约日 期	
2611.0000	钨矿砂及其精矿			
26. 12	铀或钍矿砂及其精矿:			
2612. 1000	-铀矿砂及其精矿	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量; 3. 种类(钛铀矿、水硅铀矿、沥青铀矿等)	4. 矿区名称; 5. 签约日 期; 6. 计价日期; 7. 有 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费 己申报)	
2612. 2000	-钍矿砂及其精矿	1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 成分含量; 3. 种类(独居矿、 牡石等)	期; 6. 计价日期; 7. 有 素的 无滞期费 (无滞期费、 百分	土元 重量 比, A]表

26.13					
26.14	26. 13	钼矿砂及其精矿:	、重力分离、浮选、筛选等);	期;5.计价日期;6.有 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费	
2614.0000 大他	2613 1000	-已焙烧			
1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、					
1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁选 1. 加工方方法,增助费、治申报》 1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁选 1. 加工方方法(碳碎、磨碎、磁选 1. 加工方方(碳碎、磨碎、磁选 1. 加工方方。(碳净、量量、增加,7. 计价日期。6. 音》中设计中报处度(货物通过74微 1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁选 1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁进 1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁选 1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁选 1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁选 1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁选 1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁达 1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁达 1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁达 1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁达 1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁达 1. 加工方法(碳碎、磨碎、磁达 1. 加工方法(碳碎、磨碎、流达 1. 加工方法(碳碎、流达 1. 加工方法(碳碎、磨碎、流达 1. 加工方法(碳碎、流达 1. 加工方法(碳)(碳)(流达 1. 加工方法(碳)(流达 1.	2013. 9000	一共他		> 1.21	
26.15	26. 14	钛矿砂及其精矿:	、重力分离、浮选、筛选等);	期;5.计价日期;6.有 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费	
26.15	2614, 0000	钛矿砂及其精矿			
2615.1000 中部	2011:0000				
1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等);	26. 15				
1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等);	2615. 1000	-锆矿砂及其精矿	、重力分离、浮选、筛选等);	期; 6. 计价日期; 7. 有 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费	
2615. 9090 集物) 2615. 9090 ——其他 26. 16 贵金属矿砂及其精矿: 2616. 1000 ——银矿砂及其精矿: 2616. 9000 ——银矿砂及其精矿: 2616. 9000 —其他 2616. 9000 —其他 2616. 9000 —其他 2616. 9000 —其他 2617. 9010 ——其他 2617. 1010 ——生链(镁精矿,选矿产品) 2617. 9010 ——朱砂(辰砂) 1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、		-其他 :	、重力分离、浮选、筛选等);	期;5.计价日期;6.有 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费	
26.16	2615. 9010				
26.16	2615, 9090	其他			
1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 2. 外观(颜色;形状); 3. 成分含量					
2616. 1000 -银矿砂及其精矿 -银矿砂及其精矿 -银矿砂及其精矿 -其他	20. 10	贝金周》 00 仅共作业:			
2616.9000 -其他	2616. 1000	-银矿砂及其精矿	、重力分离、浮选、筛选等); 2. 外观(颜色; 形状); 3. 成分	期; 6. 计价日期; 7. 有 无滞期费 (无滞期费、 滞期费未确定、滞期费	
26. 17 其他矿砂及其精矿: 1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等); 定, 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费 己申报) -锑矿砂及其精矿: 2. 成分含量 2617. 1010 生锑(锑精矿,选矿产品) 2617. 1090 其他 -其他: 朱砂(辰砂)	2616. 9000	-其他	、重力分离、浮选、筛选等); 2. 含水率; 3. 成分含量; 4. 黄金 矿砂请申报粒度[货物通过74微 米(或200目)标准筛的筛下物的	5. 矿区名称; 6. 签约日期; 7. 计价日期; 8. 有无滞期费(无滞期费、滞期费未确定、滞期费	
2617. 1010 生锑(锑精矿,选矿产品) 2617. 1090 其他 -其他: 2617. 9010 朱砂(辰砂)	26. 17		1. 加工方法(破碎、磨碎、磁选、重力分离、浮选、筛选等);	期; 5. 计价日期; 6. 有 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费	
2617. 1090 其他 -其他: 2617. 9010 朱砂(辰砂)		-锑矿砂及其精矿:			
2617. 1090 其他 -其他: 2617. 9010 朱砂(辰砂)	2617. 1010	牛锑(锑精矿, 冼矿产品)			
-其他: 2617.9010 朱砂(辰砂)					
2617.9010朱砂(辰砂)	2011.1030				
	0015 0015				
2617.9090 其他					
–	2617. 9090	其他			

	1		
		1. 用途; 2. 加工方法(破碎、磨	
26. 18	冶炼钢铁所产生的粒状熔渣	碎、磁选、重力分离、浮选、筛	
20. 10	(熔渣砂):	选等); 3. 形状; 4. 成分含量;	
		5. 来源	
2618.0010	主要含锰	71 + 0/4	
2618. 0090	其他		
2010, 0090	大 他	1 田込 9 加工之法(建立 庭	C 斗从口扣 7 去工进
	冶炼钢铁所产生的熔渣、浮	1. 用途; 2. 加工方法(破碎、磨	
26. 19	渣 (粒状熔渣除外)、氧化皮	碎、磁选、重力分离、浮选、筛	
20.10	及其他废料:	选等); 3.形状; 4.成分含量;	费未确定、滞期费已申
	及共區及村:	5. 来源	报)
	冶炼钢铁所产生的熔渣、浮		
2619.0000	渣 (粒状熔渣除外)、氧化皮		
2010. 0000	及其他废料		
		1 田冷 9 加丁七汁 / 地球 麻	
	含有金属、砷及其化合物的	1. 用途; 2. 加工方法(破碎、磨	
26. 20	矿渣、矿灰及残渣(冶炼钢	碎、磁选、重力分离、浮选、筛	
20.20	铁所产生的灰、渣除外):	选等); 3. 形状; 4. 成分含量;	
	以州) 工的人(直体》);	5. 来源	
	-主要含锌:		
2620. 1100	一含硬锌		
2620. 1900	其他		
2020: 1300	-主要含铅:		
2620. 2100	含铅汽油的淤渣及含铅抗		
	震化合物的淤渣		
2620. 2900	其他		
2620.3000	-主要含铜		
2620.4000	-主要含铝		
	-含有砷、汞、铊及其混合		
2620.6000	物,用于提取或生产砷、汞、		
	铊及其化合物		
	-其他 :		
	一含有锑、铍、镉、铬或其		
2620.9100			
	混合物		
	其他:		
2620. 9910	主要含钨		
2620.9990	其他		
	甘州矿冰五矿士 与红海蓝	1. 用途; 2. 加工方法(破碎、磨	
00.01	其他矿渣及矿灰,包括海藻	碎、磁选、重力分离、浮选、筛	
26. 21	灰 (海草灰); 焚化城市垃圾	选等); 3. 形状; 4. 成分含量;	
	所产生的灰、渣:	5. 来源	
	-焚化城市垃圾所产生的灰、	○・ / <u>\</u> /\ //ぶ	
2621. 1000			
	渣		
2621.9000	-其他		

第二十七章矿物燃料、矿物油及其蒸馏产品;沥青物质;矿物蜡

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)单独的已有化学定义的有机化合物,但纯甲烷及纯丙烷应归入税目27.11;
- (二)税目30.03及30.04的药品;或
- (三)税目33.01、33.02及38.05的不饱和烃混合物。
- 二、税目27.10所称"石油及从沥青矿物提取的油类",不仅包括石油、从沥青矿物提取的油及类似油,还包括那些用任何方法提取的主要含有不饱和烃混合物的油,但其非芳族成分的重量必须超过芳族成分。
- 然而,它不包括采用减压蒸馏法,在压力转换为1013毫巴下的温度300℃时,以体积计馏出量小于60%的液体合成聚烯烃(第三十九章)。

- 三、税目27.10所称"废油",是指主要含石油及从沥青矿物提取的油类(参见本章注释二)的废油,不论其是否与水混合。它们包括:
- (一)不再适于作为原产品使用的废油(例如,用过的润滑油、液压油及变压器油);
- (二)石油储罐的淤渣油,主要含废油及高浓度的在生产原产品时使用的添加剂(例如,化学品);以及
- (三)水乳浊液状的或与水混合的废油,例如,浮油、清洗油罐所得的油或机械加工中已用过的切削油。 子目注释:
- 一、子目2701.11所称"无烟煤",是指含挥发物(以干燥、无矿物质计)不超过14%的煤。
- 二、子目2701.12所称"烟煤",是指含挥发物(以干燥、无矿物质计)超过14%,并且热值(以潮湿、无矿物质计)等于或大于5833大卡/千克的煤。
- 三、子目2707.10、2707.20、2707.30及2707.40所称"粗苯""粗甲苯""粗二甲苯"及"萘",是分别指按重量计苯、甲苯、二甲苯或萘的含量在50%以上的产品。
- 四、子目2710.12所称"轻油及其制品",是指根据ISO 3405方法(等同于ASTM D86方法),温度在210℃时以体积计馏出量(包括损耗)在90%及以上的产品。
- 五、税目27.10的子目所称"生物柴油",是指从动植物油脂或微生物油脂(不论是否使用过)得到的用作燃料的脂肪酸单烷基酯。

华丽日新	辛口	申	报要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
27. 01	煤;煤砖、煤球及用煤制成 的类似固体燃料:			
	-煤,不论是否粉化,但未制成型:			
2701. 1100	无烟煤	1. 挥发物含量(以干燥、无矿物质计); 2. 以潮湿、无矿物质计 热值; 3. 收到基低位或高位热值	4. 灰分; 5. 含硫量; 6. 含水量; 7. 签约日期; 8. 计价日期; 9. 有无滞 期费(无滞期费、滞期 费未确定、滞期费已申 报)	
	烟煤:			
2701. 1210	炼焦煤	1. 挥发物含量(以干燥、无矿物质计); 2. 以潮湿、无矿物质计热值和收到基低位或高位热值; 3. 胶质层最大厚度; 4. 黏结指数	5. 灰分; 6. 含硫量; 7. 含水量; 8. 签约日期; 9. 计价日期; 10. 有无滞期费(无滞期费、滞期费未确定、滞期费已申报); 11. 品种(按检验证明上的描述申报)	
2701. 1290	其他	1. 挥发物含量(以干燥、无矿物质计); 2. 以潮湿、无矿物质计热值; 3. 收到基低位或高位热值; 4. 黏结指数		
2701. 1900	其他煤	1. 挥发物含量(以干燥、无矿物质计); 2. 挥发分(干燥无灰基); 3. 恒湿无灰基高位发热量; 4. 以潮湿、无矿物质计热值; 5. 收到基低位或高位热值	6. 灰分; 7. 含硫量; 8. 含水量; 9. 透光率; 10. 签约日期; 11. 计价日 期; 12. 有无滞期费(无 滞期费、滞期费未确定 、滞期费已申报)	

2701. 2000	-煤砖、煤球及用煤制成的类 似固体燃料	1. 外观; 2. 挥发物含量(以干燥、无矿物质计); 3. 等级; 4. 以潮湿、无矿物质计热值; 5. 收到基低位或高位热值	10. 计价日期; 11. 有无	
27. 02	褐煤,不论是否制成型,但 不包括黑玉:			
2702. 1000	-褐煤, 不论是否粉化, 但未制成型	1. 外观; 2. 挥发物含量(以干燥、无灰基计); 3. 恒湿无灰基高位发热量; 4. 以潮湿、无矿物质计热值; 5. 收到基低位或高位热值	8. 签约日期; 9. 计价日 期; 10. 有无滞期费(无	
2702. 2000	-制成型的褐煤	1. 外观; 2. 挥发物含量(以干燥、无灰基计); 3. 恒湿无灰基高位发热量; 4. 以潮湿、无矿物质计热值; 5. 收到基低位或高位热值	8. 签约日期; 9. 计价日 期; 10. 有无滞期费(无	
27. 03	泥煤(包括肥料用泥煤),不 论是否制成型:	1. 外观; 2. 来源	3. 签约日期; 4. 计价日 期	
2703.0000	泥煤(包括肥料用泥煤),不 论是否制成型			
27. 04	煤、褐煤或泥煤制成的焦炭 及半焦炭,不论是否制成 型; 甑炭:			
2704. 0010	焦炭或半焦炭	1. 来源	2. 挥发物含量(以干燥、无矿物质计); 3. 气孔率; 4. 含磷量; 5. 灰分; 6. 粒度; 7. 含水量; 8. 含硫量; 9. 签约日期; 10. 计价日期	
2704. 0090	其他	1. 来源	2. 签约日期; 3. 计价日 期	
27. 05	煤气、水煤气、炉煤气及类似气体,但石油气及其他烃类 类气除外:	1. 来源	2. 签约日期; 3. 计价日 期	
2705. 0000	煤气、水煤气、炉煤气及类似气体,但石油气及其他烃 类气除外			
27. 06	从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油及其他矿物焦油,不 论是否脱水或部分蒸馏,包 括再造焦油:	1. 外观; 2. 来源; 3. 成分含量	4. 签约日期; 5. 计价日 期	
2706. 0000	从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油及其他矿物焦油,不 论是否脱水或部分蒸馏,包 括再造焦油			
27. 07	蒸馏高温煤焦油所得的油类 及其他产品;芳族成分重量 超过非芳族成分的类似产 品:			

				,
2707. 1000	-粗苯	1. 成分含量	2. 签约日期; 3. 计价日 期; 4. 有无滞期费(无 滞期费、滞期费未确定	
			、滞期费已申报)	
			2. 签约日期; 3. 计价日	
2707. 2000	 -粗甲苯	 1. 成分含量	期; 4. 有无滞期费(无	
2101.2000	11111111111111111111111111111111111111		滞期费、滞期费未确定	
			、滞期费已申报)	
			2. 签约日期; 3. 计价日	
2707. 3000	-粗二甲苯	1. 成分含量	期; 4. 有无滞期费(无	
			滞期费、滞期费未确定	
			、滞期费已申报) 3. 外观; 4. 签约日期;	
		 1. 成分含量(以美国标准实验方		
2707. 4000	-萘	法D86为准, 250℃时); 2. 结晶	期费(无滞期费、滞期	
2101. 1000		点	费未确定、滞期费已申	
		<i>7</i>	报)	
	甘山龙区沿入墙 担担100	1. 成分含量(包括芳族成分含	5. 签约日期; 6. 计价日	
	-其他芳烃混合物,根据ISO 3405方法(等同于ASTM D86	量); 2. 按ISO 3405方法, 温度		
2707. 5000	方法),温度在250℃时的馏	在250℃时以体积计的馏出量;	滞期费、滞期费未确定	
2707. 5000	出量以体积计(包括损耗)在	3. 馏程(初馏点温度及终镏点温	、滞期费已申报);8.	
	65%及以上	度等)4.200℃以下时蒸馏出的	品牌(中文或外文名	
	· · · ·	芳烃体积百分比	称);9.型号	
	_其他:			
		1. 成分含量(包括芳族成分含	4. 签约日期; 5. 计价日 期; 6. 有无滞期费(无	
		量); 2. 按ISO 3405方法,温度	滞期费、滞期费未确定	
2707. 9100	杂酚油	在250℃时以体积计的馏出量;	、滞期费已申报); 7.	
		3. 馏程(初馏点温度及终馏点温	品牌(中文或外文名	
		度等)	称); 8.型号	
	其他:			
		 1. 成分含量(包括芳族成分含	4. 签约日期; 5. 计价日	
		量); 2. 按ISO 3405方法, 温度	期; 6. 有无滞期费(无	
2707. 9910		在250℃时以体积计的馏出量;	滞期费、滞期费未确定	
		3. 馏程(初馏点温度及终馏点温	、滞期费已申报); 7.	
		度等)	品牌(中文或外文名 称); 8. 型号	
			3. 签约日期; 4. 计价日	
			期; 5. 有无滞期费(无	
0505 0000	+++ /.l.	1. 成分含量(包括芳族成分含	滞期费、滞期费未确定	
2707. 9990	其他	量); 2. 馏程(初馏点温度及终	、滞期费已申报); 6.	
		镏点温度等)	品牌(中文或外文名	
			称); 7.型号	
27. 08	从煤焦油或其他矿物焦油所	 1. 外观; 2. 来源	3. 签约日期; 4. 计价日 期	
2708. 1000	得的沥青及沥青焦: -沥青		<i>为</i> 几	
2708. 2000	-沥青焦			
			1. 种类; 2. 密度或	
			API度; 3.含硫量; 4.签	
27. 09	石油原油及从沥青矿物提取		约日期; 5. 计价日期;	
41.03	的原油:		6. 有无滞期费(无滞期	
			费、滞期费未确定、滞	
			期费已申报)	

	T			
2709.0000	石油原油及从沥青矿物提取 的原油			
	石油及从沥青矿物提取的油			
	类,但原油除外;以上述油			
27. 10	为基本成分(按重量计不低			
2	于70%)的其他税目未列名制			
	品;废油:			
	-石油及从沥青矿物提取的油			
	类 (但原油除外)以及以上述			
	油为基本成分(按重量计不			
	低于70%)的其他税目未列名			
	制品,不含有生物柴油,但			
	废油除外:			
	轻油及其制品:			
			3. 签约日期; 4. 计价日	
		1. 馏程(初馏点,终馏点,温度	期; 5. 有土滞期费(土	
2710. 1210	车用汽油及航空汽油	在210摄氏度时以体积计馏出		
		量); 2.含硫量	、滞期费已申报); 6.	
			品牌(中文或外文名 称); 7. 型号	
			<u>46.</u> 2. 签约日期; 3. 计价日	
		1. 馏程(初馏点;终馏点;温度	期; 4. 有无滞期费(无	
2710. 1220	石脑油	在210摄氏度时以体积计馏出	滞期费、滞期费未确定	
		量)	、滞期费已申报)	
			3. 品牌(中文或外文名	
			称); 4.型号; 5.包装	
	按	1. 馏程(初馏点;终馏点;温度		
2710. 1230	橡胶溶剂油、油漆溶剂油	在210摄氏度时以体积计馏出	计价日期;8.有无滞期	
	、抽提溶剂油 	量); 2.用途	费(无滞期费、滞期费	
			未确定、滞期费已申	
			报)	
	其他:			
			2. 签约日期; 3. 计价日期, 4. 有干滞期费(干	
2710. 1291	壬烯	1. 成分含量	期; 4. 有无滞期费(无滞期费、滞期费、滞期费未确定	
			(市朔贡、 市朔贡 不明足 (大滞期费已申报)	
			3. 签约日期; 4. 计价日	
		Lander Charles III at the Control of	期; 5. 有无滞期费(无	
0710 1000	++ /-	1. 馏程(初馏点; 终馏点; 温度	滞期费、滞期费未确定	
2710. 1299	其他	在210摄氏度时以体积计馏出	、滞期费已申报); 6.	
		量); 2. 成分含量	品牌(中文或外文名	
			称); 7.型号	
	其他:			
			2. 签约日期; 3. 计价日	
			期; 4. 有无滞期费(无	
	煤油馏分:	1. 馏程	滞期费、滞期费未确定	
			、滞期费已申报);5.	
			品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	
2710. 1911			//か/ ; 0. 空 ケ	
2710. 1911	灯用煤油			
2710. 1919	其他			
	柴油及燃料油:			
-		-	-	

2710. 1923	柴油	1. 馏程(初馏点、终馏点、50% 、90%、95%馏出温度); 2. 含硫 量	3. 签约日期; 4. 计价日 期; 5. 有无滞期费 (无 滞期费、滞期费未确定 、滞期费已申报)
2710. 1924	燃料油	1. 馏程(初馏点、终馏点、50% 、90%、95%馏出温度); 2. 运动 黏度指标(40℃/50℃ /100℃); 3. 含硫量; 4. 水和沉 淀物含量; 5. 闪点;	8. 计价日期; 9. 有无滞 期费 (无滞期费、滞期
	其他:		
2710. 1991	润滑油	1. 用途; 2. 从石油或沥青提取矿 物油类的百分比含量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 包装 规格; 6. 签约日期; 7. 计价日期; 8. 有无滞期 费(无滞期费、滞期费 未确定、滞期费已申 报)
2710. 1992	润滑脂	1. 用途; 2. 从石油或沥青提取矿物油类的百分比含量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 包装 规格; 6. 签约日期; 7. 计价日期; 8. 有无滞期 费(无滞期费、滞期费 未确定、滞期费已申 报)
2710. 1993	润滑油基础油	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 包装 规格; 5. 签约日期; 6. 计价日期; 7. 有无滞期 费(无滞期费、滞期费 未确定、滞期费已申 报)
2710. 1994	液体石蜡和重质液体石 蜡	1. 初馏点; 2. 98%馏出温度; 3. 正构烷烃含量; 4. 芳烃含量	5. 包装规格; 6. 签约日 期; 7. 计价日期; 8. 有 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费 己申报)
2710. 1999	其他	1. 成分含量; 2. 闪点(闭口); 3. 馏程(初馏点; 终馏点; 温度 在360摄氏度时以体积计馏出 量); 4. 运动黏度指标(40℃/50℃/100℃); 5. 如需进一步 炼制加工需注明密度; 6. 生产工 艺; 7. 温度在360摄氏度时蒸馏 残余物的针入度	8. 如需进一步炼制加工 需注明含硫量; 9. 用 途; 10. 包装规格; 11. 签约日期; 12. 计价日 期; 13. 有无滞期费 (无 滞期费、滞期费未确定 、滞期费已申报);
2710. 2000	-石油及从沥青矿物提取的油类(但原油除外)以及以上述油为基本成分(按重量计不低于70%)的其他税目未列名制品,含有生物柴油,但废油除外	1. 用途; 2. 成分(包括生物柴油 的含量); 3. 从石油或沥青提取 矿物油类的百分比含量	4. 签约日期; 5. 计价日期; 6. 有无滞期费(无滞期费、滞期费未确定、滞期费已申报)
	−废油:	1. 来源	2. 签约日期; 3. 计价日 期; 4. 有无滞期费(无 滞期费、滞期费未确定 、滞期费已申报)

	人名尼亚甘(pap) 名层		T	
0710 0100	含多氯联苯(PCBs)、多氯			
2710. 9100	三联苯 (PCTs)或多溴联苯			
0710 0000	(PBBs)的			
2710. 9900	其他 其他			
27. 11	石油气及其他烃类气:			
	-液化的:			
2711. 1100	天然气	1. 状态 (液化); 2. 成分含量	3. 加工方法(压力货、 冷冻货等); 4. 签约日 期; 5. 计价日期; 6. 有 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费 已申报); 7. 百万英热 值(MMBtu)	
2711. 1200	丙烷	1. 状态 (液化); 2. 成分含量	3. 加工方法(压力货、 冷冻货等); 4. 签约日 期; 5. 计价日期; 6. 有 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费 已申报)	
	丁烷:			
2711. 1310	直接灌注香烟打火机及类似打火器用,其包装容器的容积超过300立方厘米		3. 加工方法(压力货、 冷冻货等); 4. 签约日 期; 5. 计价日期; 6. 有 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费 己申报)	
2711. 1390	其他	1. 状态 (液化); 2. 成分含量	3. 加工方法(压力货、 冷冻货等); 4. 签约日 期; 5. 计价日期; 6. 有 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费 已申报)	
2711. 1400	乙烯、丙烯、丁烯及丁二 烯	1. 状态 (液化); 2. 成分含量	3. 加工方法(压力货、 冷冻货等); 4. 签约日 期; 5. 计价日期; 6. 有 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费 已申报)	
	<u></u> 其他:			
2711. 1910	直接灌注香烟打火机及类似打火器用的燃料,其包装容器的容积超过300立方厘米	1. 状态 (液化); 2. 成分含量	3. 加工方法(压力货、 冷冻货等); 4. 签约日 期; 5. 计价日期; 6. 有 无滞期费(无滞期费、 滞期费未确定、滞期费 已申报)	
2711. 1990	其他	1. 状态 (液化); 2. 成分含量	3. 加工方法(压力货、冷冻货等); 4. 签约日期; 5. 计价日期; 6. 有无滞期费(无滞期费、滞期费未确定、滞期费已申报)	
	-气态的:			

2711. 2100	一天然气	1. 状态 (气态); 2. 成分含量	3. 包装容器的容积; 4. 加工方法(压力货、冷冻货等); 5. 签约日期; 6. 计价日期; 7. 有无滞期费(无滞期费、滞期费未确定、滞期费已申报); 8. 百万英热值(MMBtu)
2711. 2900	其他	1. 状态 (气态); 2. 成分含量	3. 包装容器的容积; 4. 加工方法(压力货、冷冻货等); 5. 签约日期; 6. 计价日期; 7. 有无滞期费(无滞期费、滞期费未确定、滞期费已申报)
27. 12	凡士林;石蜡、微晶石蜡、 疏松石蜡、地蜡、褐煤蜡、 泥煤蜡、其他矿物蜡及用合 成或其他方法制得的类似产 品,不论是否着色;		
2712.1000	-凡士林	1. 用途; 2. 是否零售包装	
2712. 2000	-石蜡,按重量计含油量小于 0.75%	1. 加工方法; 2. 含油量	
	-其他:	1. 加工方法	
2712. 9010	微晶石蜡		
2712.9090	其他		
27. 13	石油焦、石油沥青及其他石油或从沥青矿物提取的油类的残渣:		
	-石油焦 :		
	未煅烧:	1. 用途; 2. 加工方法(是否煅 烧); 3. 含硫量	4. 灰分; 5. 种类(针状 焦、弹丸焦、海绵焦、 粉焦等)6. 签约日期; 7. 计价日期; 8. 有无滞 期费(无滞期费、滞期 费未确定、滞期费已申 报)
2713. 1110	硫的重量百分比小于3% 的		
2713.1190	其他		
	已煅烧:	1. 用途; 2. 加工方法(是否煅烧); 3. 含硫量	4. 灰分; 5. 种类(针状 焦、弹丸焦、海绵焦、 粉焦等) 6. 签约日期; 7. 计价日期; 8. 有无滞 期费(无滞期费、滞期 费未确定、滞期费已申 报)
2713. 1210	硫的重量百分比小于0.8 %的		
2713. 1290	其他		

2713. 2000	-石油沥青	1. 针入度; 2. 用途; 3. 加工方法 (煅烧、未煅烧等)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 包装规格; 6. 含蜡量; 7. 签约日期; 8. 计价日期; 9. 有无滞期费(无滞期费、滞期费 费未确定、滞期费已申报)	
2713. 9000	-其他石油或从沥青矿物提取的油类的残渣	1. 用途; 2. 加工方法	3. 签约日期; 4. 计价日期; 5. 有无滞期费(无滞期费、滞期费未确定、滞期费已申报)	
27. 14	天然沥青(地沥青)、沥青页岩、油页岩及焦油砂;沥青岩:	1. 用途; 2. 加工方法; 3. 成分含量	4. 签约日期; 5. 计价日期; 6. 有无滞期费(无滞期费、滞期费未确定、滞期费已申报)	
2714. 1000	-沥青页岩、油页岩及焦油砂			
	-其他:			
2714.9010	天然沥青(地沥青)			
2714.9020	乳化沥青			
2714.9090	其他			
27. 15	以天然沥青(地沥青)、石油 沥青、矿物焦油或矿物焦油 沥青为基本成分的沥青混合 物(例如,沥青胶粘剂、稀 释沥青):	1. 用途; 2. 加工方法; 3. 成分含量	4. 签约日期; 5. 计价日期; 6. 有无滞期费(无滞期费未确定 未期费已申报); 7. 密度或API度; 8. 含硫量; 9. 沥青质含量; 10. 含水量	
2715. 0000	以天然沥青(地沥青)、石油 沥青、矿物焦油或矿物焦油 沥青为基本成分的沥青混合 物(例如,沥青胶粘剂、稀 释沥青)			
27. 16	电力:			
2716.0000	电力			

第六类化学工业及其相关工业的产品

注释:

- 一、(一)凡符合税目28.44或28.45规定的货品(放射性矿砂除外),应分别归入这两个税目而不归入本协调制度的其他税目。
- (二)除上述(一)款另有规定的以外,凡符合税目28.43、28.46或28.52规定的货品,应分别归入以上税目而不归入本类的其他税目。
- 二、除上述注释一另有规定的以外,凡由于按一定剂量或作为零售包装而可归入税目30.04、30.05、30.06、32.12、33.03、33.04、33.05、33.06、33.07、35.06、37.07或38.08的货品,应分别归入以上税目,而不归入本协调制度的其他税目。
- 三、由两种或两种以上单独成分配套的货品,其部分或全部成分属于本类范围以内,混合后则构成第六类或第七类的货品,应按混合后产品归入相应的税目,但其组成成分必须符合下列条件:
- (一) 其包装形式足以表明这些成分不需经过改装就可一起使用的:
- (二)一起报验的;以及
- (三)这些成分的属性及相互比例足以表明是相互配用的。
- 四、其列名或功能既符合第六类中一个或多个税目的规定,又符合税目38.27的规定的产品,应按列名或功能归入相应税目,而不归入税目38.27。

第二十八章无机化学品; 贵金属、稀土金属、放射性元素及其同位素的有机及无机化合物 注释:

- 一、除条文另有规定的以外,本章各税目只适用于:
- (一)单独的化学元素及单独的已有化学定义的化合物,不论是否含有杂质;
- (二)上述(一)款产品的水溶液;
- (三)溶于其他溶剂的上述(一)款产品,但该产品处于溶液状态只是为了安全或运输所采取的正常必要方法,其 所用溶剂并不使该产品改变其一般用途而适合于某些特殊用途;
- (四)为了保存或运输需要,加入稳定剂(包括抗结块剂)的上述(一)、(二)、(三)款产品;
- (五)为了便于识别或安全起见,加入抗尘剂或着色剂的上述(一)、(二)、(三)、(四)款产品,但所加剂料并不使原产品改变其一般用途而适合于某些特殊用途。
- 二、除以有机物质稳定的连二亚硫酸盐及次硫酸盐(税目28.31),无机碱的碳酸盐及过碳酸盐(税目28.36),无机碱的氰化物、氧氰化物及氰络合物(税目28.37),无机碱的雷酸盐、氰酸盐及硫氰酸盐(税目28.42),税目28.43至28.46及28.52的有机产品,以及碳化物(税目28.49)之外,本章仅包括下列碳化合物:
- (一)碳的氧化物, 氰化氢及雷酸、异氰酸、硫氰酸及其他简单或络合氰酸(税目28.11);
- (二)碳的卤氧化物(税目28.12);
- (三)二硫化碳(税目28.13);
- (四)硫代碳酸盐、硒代碳酸盐、碲代碳酸盐、硒代氰酸盐、碲代氰酸盐、四氰硫基二氨基络酸盐及其他无机碱络合氰酸盐(税目28.42);
- (五)用尿素固化的过氧化氢(税目28.47)、氧硫化碳、硫代羰基卤化物、氰、卤化氰、氨基氰及其金属衍生物(税目28.53),不论是否纯净,但氰氨化钙除外(第三十一章)。
- 三、除第六类注释一另有规定的以外,本章不包括:
- (一) 氯化钠或氧化镁(不论是否纯净) 及第五类的其他产品;
- (二)上述注释二所述以外的有机-无机化合物;
- (三)第三十一章注释二、三、四或五所述的产品;
- (四)税目32.06的用作发光剂的无机产品;税目32.07的搪瓷玻璃料及其他玻璃,呈粉、粒或粉片状的;
- (五)人造石墨(税目38.01);税目38.13的灭火器的装配药及已装药的灭火弹;税目38.24的零售包装的除墨剂;税目38.24的每颗重量不少于2.5克的碱金属或碱土金属卤化物的培养晶体(光学元件除外);
- (六)宝石或半宝石(天然、合成或再造)及这些宝石、半宝石的粉末(税目71.02至71.05),第七十一章的贵金属及贵金属合金;
- (七)第十五类的金属(不论是否纯净)、金属合金或金属陶瓷,包括硬质合金(与金属烧结的金属碳化物),或(八)光学元件,例如,用碱金属或碱土金属卤化物制成的(税目90.01)。
- 四、由本章第二分章的非金属酸和第四分章的金属酸所构成的已有化学定义的络酸,应归入税目28.11。
- 五、税目28.26至28.42只适用于金属盐、铵盐及过氧酸盐。

除条文另有规定的以外,复盐及络盐应归入税目28.42。

- 六、税目28.44只适用于:
- (一) 锝(原子序数43)、铜(原子序数61)、钋(原子序数84)及原子序数大于84的所有化学元素:
- (二)天然或人造放射性同位素(包括第十四类及第十五类的贵金属和贱金属的放射性同位素),不论是否混合;
- (三)上述元素或同位素的无机或有机化合物,不论是否已有化学定义或是否混合;
- (四)含有上述元素或同位素及其无机或有机化合物并且具有某种放射性强度超过74贝克勒尔 / 克(0.002微居里 / 克)的合金、分散体(包括金属陶瓷)、陶瓷产品及混合物;
- (五)核反应堆已耗尽(已辐照)的燃料元件(释热元件);
- (六)放射性的残渣,不论是否有用。

税目28.44、28.45及本注释所称"同位素",是指:

- 1. 单独的核素,但不包括自然界中以单一同位素状态存在的核素;
- 2. 同一元素的同位素混合物,其中一种或几种同位素已被浓缩,即人工地改变了该元素同位素的自然构成。七、税目28.53包括按重量计含磷量超过15%的磷化铜(磷铜)。
- 八、经掺杂用于电子工业的化学元素(例如,硅、硒),如果拉制后未经加工或呈圆筒形、棒形,应归入本章;如果已切成圆片、薄片或类似形状,则归入税目38.18。

子目注释:

子目2852.10所称"已有化学定义"是指符合第二十八章注释一(一)至(五)或第二十九章注释一(一)至(八)规定的汞的无机或有机化合物。

郑则县 别		申报要素		
税则号列	│ 商品名称 │	归类要素	价格要素	其他要素

	第一分章化学元素			
	第一万草化子儿系		2. 包装规格; 3. 品牌	1
28. 01	氟、氯、溴及碘:	1. 成分含量	(中文或外文名称); 4. 型号	5. CAS号
2801.1000	-氯			
2801. 2000	-碘			
	-氟、溴:			
2801.3010	氟			
2801.3020	溴			
28. 02	升华硫磺、沉淀硫磺、胶态 硫磺:	1. 成分含量	2. 包装规格	3. CAS号
2802.0000	升华硫磺、沉淀硫磺、胶态 硫磺			
28. 03	碳(炭黑及其他税目未列名的其他形态的碳):	1. 来源; 2. 有无活性; 3. 成分含量	4. 包装规格; 5. 型号; 6. 品牌(中文或外文名 称)	7. CAS号
2803. 0000	碳(炭黑及其他税目未列名 的其他形态的碳)			
28. 04	氢、稀有气体及其他非金 属:			
2804.1000	-氢	1. 成分含量		2. CAS号
	-稀有气体:	1. 成分含量		2. CAS号
2804. 2100	氩			
2804. 2900	其他			
2804.3000	-氦	1. 成分含量		2. CAS号
2804.4000	-氧	1. 成分含量		2. CAS号
2804. 5000	-硼; 碲	1. 成分含量		2. CAS号
	-硅:			
	按重量计含硅量不少于			
	99. 99%:			<u> </u>
		1. 用途 (用于电子工业等); 2.		
		加工方法(经掺杂等); 3. 成分		5. CAS号
	棒:	含量; 4. 直径		-
2804. 6117	直径在30厘米及以上的			
2804. 6119	其他	1 III)人 / III		_
2804. 6120	经掺杂用于电子工业的其 他单晶硅棒	1. 用途(用于电子工业等); 2. 加工方法(经掺杂等); 3. 成分 含量; 4. 直径		5. CAS号
2804. 6190	其他	1. 用途; 2. 加工方法(西门子法、硅烷热分解法等; 经掺杂P型、经掺杂N型, 未经掺杂); 3. 成分含量; 4. 外观(多晶硅碎料、块料或锅底料、头尾料等); 5. 是否需清洗	6 ダ幼日期, 7 旦晦	9. CAS号
2804.6900	其他	1. 用途; 2. 加工方法(经掺杂 等); 3. 成分含量	4. 牌号	5. CAS号
	-磷:	1. 成分含量		2. CAS号
2804. 7010	黄磷 (白磷)			
2804. 7090	其他			
2804.8000	一砷	1. 成分含量		2. CAS号
		1. 用途(用于电子工业等); 2. 加工方法(经掺杂等); 3. 成分	4. 包装规格	5. CAS号

2804.9010 体棒 2804.9090其化	参杂用于电子工业的晶 			1
2804.9090其代				
	治			
伽全庫	、碱土金属;稀土金			
	[及钇,不论是否相互			
	相互熔合; 汞:			
		1. 成分含量	2. 包装规格	3. CAS号
2805.1100钠	丙/入 叭 → 並/丙•	1. 灰刀 日里	2. 已次从们	o. chs g
2805.1200钙				
其他	1.			
2805. 1910锂	1 •			
2805.1990其代	·H			
2000.1330	<u>e</u>			4. 稀土元
				素的重量
-稀土	金属、钪及钇,不论是		2. 是否电池级的稀土金	百分比,
	混合或相互熔合:	1. 混合稀土应注明各组分含量	属、钪及钇; 3. 包装规	以[A]表
			格	示; 5. CAS
				号
稀:	土金属、钪及钇,未相			<u> </u>
	·或相互熔合:			
2805. 3011钕	·			
2805.3012 镝	j			
2805. 3013铽	<u>)</u>			
2805. 3014镰				
2805. 3015				
2805. 3016镨				
2805. 3017				
2805. 3018 钫				
2805. 3019其	他			
稀:	土金属、钪及钇,相互			
混合或	相互熔合:			
2805. 3021电	池级			
2805.3029其	他			
2805.4000 -汞		1. 成分含量	2. 包装规格	3. CAS号
第二分	章无机酸及非金属无			
机氧化	边物			
28.06 氯化氢	(盐酸); 氯磺酸:	1. 成分含量		2. CAS号
2806.1000 - 氯化氢	氢(盐酸)			
2806.2000 -氯磺酸	睃			
28.07 硫酸;	发烟硫酸:	1. 成分含量		2. CAS号
	发烟硫酸			
		1. 成分含量		2. CAS号
	磺硝酸			
	二磷;磷酸;多磷			
	论是否已有化学定	1. 成分含量		2. CAS号
义:				
	化二磷			
	及多磷酸:			
	睃及偏磷酸、焦磷酸:			
	品级磷酸			
	他			
2809. 2090其代				
		1. 成分含量		2. CAS号
2810.0010硼[的氧化物			

	I within and Co			1
2810.0020	硼酸			
28. 11	其他无机酸及非金属无机氧			
20.11	化物:			
	-其他无机酸:			
	氟化氢 (氢氟酸):	1. 成分含量	2. 包装规格	3. CAS号
2811.1110	电子级氢氟酸			
2811.1190	其他			
2811. 1200	氰化氢(氢氰酸)	1. 成分含量		2. CAS号
2011.1200	其他:	1. 成分含量		2. CAS号
2811. 1920		1. 从万日里		Z. ONS J
2811. 1990	其他			
2011, 1990	-其他非金属无机氧化物:			
0011 0100		1 4 八 4 目		0.040 🖽
2811. 2100	二氧化碳	1. 成分含量		2. CAS号
		5 N A =	2. 品牌(中文或外文名	
	二氧化硅:	1. 成分含量	称); 3. 外观; 4. 加工	7. CAS号
			工艺; 5. 粒度; 6. 型号	
2811. 2210	硅胶			
2811. 2290	其他			
2811. 2900	其他	1. 成分含量		2. CAS号
	第三分章非金属卤化物及硫			•
	化物			1
28. 12	非金属卤化物及卤氧化物:	1. 成分含量		2. CAS号
20, 12	-氯化物及氯氧化物:	1. 灰刀 日里		2. Ch5 J
2812. 1100	碳酰二氯(光气)			
				+
2812. 1200	氧氯化磷			
2812. 1300	三氯化磷			
2812.1400	五氯化磷			
2812.1500	一氯化硫			
2812.1600	二氯化硫			
2812.1700	亚硫酰氯			
	其他			
2812. 1910	氯化物			
2812. 1990	其他			
	-其他:			
	氟化物及氟氧化物:			
2812. 9011	三氟化氮			1
2812. 9012				†
2812. 9012	其他			1
				1
2812. 9090	其他			+
28. 13	非金属硫化物;商品三硫化	1. 成分含量		2. CAS号
	二磷:	,,,,,,, H ==		y
2813. 1000	-二硫化碳			
2813. 9000	-其他			
	第四分章无机碱和金属氧化			
	物、氢氧化物及过氧化物			<u> </u>
28. 14	氨及氨水:	1. 氨含量		2. CAS号
2814. 1000	氨			_
2814. 2000	- 氨水			1
	氢氧化钠(烧碱);氢氧化钾			
28. 15	(苛性钾);过氧化钠及过氧			1
20.10				
	化钾:			1
	-氢氧化钠(烧碱):			
2815. 1100	固体	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号

	水溶液(氢氧化钠浓溶液	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 来源		_
2815. 1200	及液体烧碱)	(是否从碱法或硫酸盐法制木浆		4. CAS号
	/文 (文) 中 /元 明实 /	时所剩残余产品中获得)		
2815. 2000	-氢氧化钾(苛性钾)	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2815. 3000	-过氧化钠及过氧化钾	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	氢氧化镁及过氧化镁; 锶或	=- / / / A = / W.O		<u> </u>
28. 16	钡的氧化物、氢氧化物及过	1. 成分含量		2. CAS号
20.10				2. Ch5 J
0010 1000	氧化物:			
2816.1000	-氢氧化镁及过氧化镁			
2816. 4000	-锶或钡的氧化物、氢氧化物			
2010. 4000	及过氧化物			
28. 17	氧化锌及过氧化锌:	1. 成分含量		2. CAS号
2817.0010	氧化锌	77374		·
2817. 0090	过氧化锌			
2017.0090				
	人造刚玉,不论是否已有化			
28. 18	学定义;氧化铝;氢氧化			
	铝:			
	-人造刚玉,不论是否已有化			
	学定义:			
		1. 成分含量; 2. 外观(颜色; 形		
2818. 1010	棕刚玉			5. CAS号
		<u>状等); 3. 晶型; 4. 莫氏硬度</u>		
2818. 1090	其他	1. 成分含量; 2. 外观(颜色; 形		4. CAS号
2010: 1000	スル	状等); 3. 晶型		1. Ono J
0010 0000		1. 外观(颜色;形状等); 2. 成	3. 用途(冶金用或非冶	5 040 F
2818. 2000	-氧化铝,但人造刚玉除外	分含量	金用); 4. 签约日期	5. CAS号
2818. 3000	-氢氧化铝	1. 成分含量	亚/11/, 1. 亚27日/91	2. CAS号
28. 19	铬的氧化物及氢氧化物:	1. 从万日里		2. Ch5 J
		1		0.040 🖽
2819. 1000	-三氧化铬	1. 成分含量		2. CAS号
2819.9000	-其他	1. 成分含量		2. CAS号
28. 20	锰的氧化物:	1. 成分含量		2. CAS号
2820. 1000	-二氧化锰			
2820.9000	-其他			
	铁的氧化物及氢氧化物; 土			
28. 21	色料,按重量计三氧化二铁			
20. 21				
	含量在70%及以上:			
2821.1000	-铁的氧化物及氢氧化物	1. 成分含量		2. CAS号
2821. 2000	-土色料	1. 铁按三氧化二铁计含量		2. CAS号
00 00	钴的氧化物及氢氧化物; 商	1 代八冬旱		0 040 🖽
28. 22	品氧化钴:	1. 成分含量		2. CAS号
2822.0010	四氧化三钴			
2822. 0090	其他			
2022.0030	大臣	1. 成分含量,是否与其他物质混		
28. 23	钛的氧化物:			3. CAS号
		合; 2. 是否经表面处理		-
2823.0000	钛的氧化物			
28. 24	铅的氧化物;铅丹及铅橙:	1. 成分含量		2. CAS号
2824. 1000	-一氧化铅(铅黄、黄丹)			
	-其他:			
2824. 9010	铅丹及铅橙			
2824. 9090	其他 其他			
1	肼(联氨)、胲(羟胺)及其			
28. 25	无机盐; 其他无机碱; 其他			
20.20	金属氧化物、氢氧化物及过			
1	氧化物:			
1	11,1000			

		1	1	1
	-肼(联氨)、胲(羟胺)及其			
	无机盐:			
2825. 1010	水合肼	1. 水合肼含量		2. CAS号
2825. 1020	硫酸羟胺	1. 成分含量		2. CAS号
2825. 1090	其他	1. 成分含量		2. CAS号
2005 2010	-锂的氧化物及氢氧化物:	1. 成分含量		2. CAS号
2825. 2010	氢氧化锂			
2825. 2090	其他			0.040.0
	-钒的氧化物及氢氧化物:	1. 成分含量		2. CAS号
2825. 3010	五氧化二钒			
2825. 3090	其他			
2825. 4000	-镍的氧化物及氢氧化物	1. 成分含量		2. CAS号
2825.5000	-铜的氧化物及氢氧化物	1. 成分含量		2. CAS号
2825.6000	-锗的氧化物及二氧化锆	1. 成分含量		2. CAS号
2825. 7000	-钼的氧化物及氢氧化物	1. 成分含量		2. CAS号
2825.8000	-锑的氧化物	1. 成分含量		2. CAS号
	-其他:			
	钨的氧化物及氢氧化物:			
2825. 9011	钨酸	1. 成分含量		2. CAS号
			1. 外观(颜色;形	
2825. 9012	三氧化钨		状); 2. 粒度; 3. 成分	4. CAS号
			含量	
2825.9019	其他	1. 成分含量		2. CAS号
	铋的氧化物及氢氧化物:	1. 成分含量		2. CAS号
2825. 9021	三氧化二铋			
2825. 9029	其他			
	锡的氧化物及氢氧化物:	1. 成分含量		2. CAS号
2825. 9031	二氧化锡			
2825, 9039	其他			
	铌的氧化物及氢氧化物:	1. 成分含量		2. CAS号
2825. 9041	氧化铌			
2825. 9049	其他			
2825. 9090	其他	1. 成分含量		2. CAS号
	第五分章无机酸盐、无机过			
	氧酸盐及金属酸盐、金属过			
	氧酸盐			
	氟化物; 氟硅酸盐、氟铝酸			
28. 26	盐及其他氟络盐:			
	-氟化物:			
	氟化铝:			
	994 PG 1/4 i	1. 氟质量分数; 2. 铝质量分数;		
2826. 1210	无水氟化铝	1. 無灰量力数; 2. 阳灰量力数; 3. 烧减量; 4. 松装密度; 5. 成分		6. CAS号
2020.1210		3. 烷烷里; 4. 松农岳及; 3. 风刀 含量		0. CAS 5
2026 1200	甘和			o CAC早
2826. 1290	其他 其他:	1. 成分含量 1. 成分含量		2. CAS号 2. CAS号
2026 1010		1. 风刀 百里		2. UH3 写
2826, 1910	铵的氟化物			
2826, 1920	钠的氟化物			
2826. 1930	六氟化钨			
2826. 1990	一—其他	1 代八 冬旦		0.040 🗆
2826.3000	-六氟铝酸钠(人造冰晶石)	1. 成分含量		2. CAS号
0000 0010	-其他:	1. 成分含量		2. CAS号
2826. 9010	氟硅酸盐			
2826. 9020	六氟磷酸锂			
2826.9090	其他			

	复以州 复复以州亚是复甘		1	T
00 07	氯化物、氯氧化物及氢氧基			
28. 27	氯化物;溴化物及溴氧化			
	物;碘化物及碘氧化物:	1	2 日 四 (水八下 肥地下之)	4 CAC □.
2827. 1010	-氯化铵:	1. 肥料用请注明; 2. 成分含量	3. 外观(粉状、颗粒等)	4. CAS亏
	肥料用			<u> </u>
2827. 1090	其他 复化每	1 代八个县		O CAC □.
2827. 2000	-氯化钙	1. 成分含量		2. CAS号
0007 0100	-其他氯化物: 氯化镁	1. 成分含量		2. CAS号
2827. 3100				<u> </u>
2827. 3200	氯化铝			<u> </u>
2827. 3500	氯化镍 其他:			
2827. 3910				
2827. 3910				
2827. 3920				
2827. 3930				
2021.3990				2. CAS号
	一·铜的氯氧化物及氢氧基氯化物: 一·铜的氯氧化物及氢氧基氯	1. 风万 百里		2. CAS 5
2827.4100				
	一其他:			
	锆的氯氧化物及氢氧基氯			
2827. 4910	化物			
2827. 4990	其他			
2021.4990	- 溴化物及溴氧化物:	1. 成分含量		2. CAS号
2827. 5100	溴化钠及溴化钾	1.)及刀 百 里		2. CN3 7
2827. 5900	其他			
2827. 6000	-碘化物及碘氧化物	1. 成分含量		2. CAS号
	次氯酸盐;商品次氯酸钙;			
28. 28	亚氯酸盐; 次溴酸盐:	1. 成分含量		2. CAS号
	-商品次氯酸钙及其他钙的次			<u> </u>
2828. 1000	氯酸盐			
2828. 9000	-其他			<u> </u>
2020: 3000	氯酸盐及高氯酸盐; 溴酸盐			
28. 29	及过溴酸盐; 碘酸盐及高碘			
20.20	酸盐:			
		1. 成分含量		2. CAS号
2829.1100		1. 7% 7. 日 主		2. 6115 3
202011100	其他:			
2829. 1910				
2829. 1990	其他			
			2. 如为高氯酸铵请注明	0.010 🗆
2829. 9000	-其他	1. 成分含量	粒度	3. CAS号
00.00	硫化物;多硫化物,不论是			0.010 🗆
28. 30	否已有化学定义:	1. 成分含量		2. CAS号
	-钠的硫化物:			
2830. 1010	硫化钠			
2830. 1090	其他			
	-其他:			
2830. 9020	硫化锑			
2830. 9030	硫化钴			
2830. 9090	其他			
28. 31	连二亚硫酸盐及次硫酸盐:	1. 成分含量		2. CAS号
	-钠的连二亚硫酸盐及次硫酸			
	盐:			

0001 1010	<u> </u>		
2831. 1010	钠的连二硫酸盐		
2831. 1020	钠的次硫酸盐		
2831. 9000	-其他		
28. 32	亚硫酸盐; 硫代硫酸盐:	1. 成分含量	2. CAS号
2832. 1000	-钠的亚硫酸盐		
2832. 2000	-其他亚硫酸盐		
2832.3000	-硫代硫酸盐		
28. 33	硫酸盐; 矾; 过硫酸盐:	1. 成分含量	2. CAS号
	-钠的硫酸盐:		
2833.1100	硫酸钠		
2833. 1900	其他		
	-其他硫酸盐:		
2833. 2100	硫酸镁		
2833. 2200	硫酸铝		
2833. 2400	镍的硫酸盐		
2833. 2500	铜的硫酸盐		
2833. 2700	硫酸钡		
	其他:		
2833. 2910	硫酸亚铁		
2833. 2920	铬的硫酸盐		
2833. 2930			
2833. 2990	其他		
2033, 2330	-矾:		
2833. 3010	钾铝矾		
2833. 3090	其他		
2833. 4000	一过硫酸盐		
28. 34	亚硝酸盐; 硝酸盐:	1 P / A E	0.040 🗆
2834. 1000	-亚硝酸盐	1. 成分含量	2. CAS号
	- 稍酸盐:		0.040 🗆
0004 0110	硝酸钾 :	1. 肥料用请注明; 2. 成分含量	3. CAS号
2834. 2110	肥料用		
2834. 2190	其他	n n	
	其他:	1. 成分含量	2. CAS号
2834. 2910	硝酸钴		
2834. 2990	其他		
	次磷酸盐、亚磷酸盐及磷酸		
28. 35	盐, 多磷酸盐, 不论是否已有		
	化学定义:		
2835. 1000	-次磷酸盐及亚磷酸盐	1. 成分含量	2. CAS号
	-磷酸盐:		
2835. 2200	磷酸一钠及磷酸二钠	1. 成分含量	2. CAS号
2835. 2400	钾的磷酸盐	1. 成分含量	2. CAS号
	正磷酸氢钙(磷酸二钙):		
0005 0510	5司 40 / A7 64	1. 正磷酸氢钙请注明氟含量; 2.	 4 CAC =
2835. 2510	饲料级的	级别(饲料级); 3. 成分含量	4. CAS号
2835, 2520	食品级的	1. 正磷酸氢钙请注明氟含量; 2.	4. CAS号
		级别(食品级); 3.成分含量	
2835. 2590	其他	1. 正磷酸氢钙请注明氟含量; 2. 用途; 3. 成分含量	4. CAS号
2025 2600	甘 44 7米 邢公左正		2. CAS号
2835. 2600	其他磷酸钙 其他磷酸钙	1. 成分含量	
0005 0010	其他: 其他:	1. 成分含量	2. CAS号
2835, 2910	磷酸三钠		
2835. 2990	其他		<u> </u>

	T	1 田外 / 短刺 本日炊 0 卍	T	1
	-多磷酸盐:	1. 用途 (饲料、食品等); 2. 成		3. CAS号
	— 7米 ≖☆ 5-h / — TS 7米 ≖☆ 5-h \	分含量		
0005 0110	三磷酸钠 (三聚磷酸钠):			
2835. 3110	食品级的			
2835. 3190	其他 # /#			
	其他:			
0005 0011	六偏磷酸钠 :			
2835. 3911	食品级的			
2835. 3919	其他			
2835. 3990	其他			
28. 36	碳酸盐;过碳酸盐;含氨基 甲酸铵的商品碳酸铵:			
2836. 2000	-碳酸钠(纯碱)	1. 成分含量		2. CAS号
2836.3000	-碳酸氢钠(小苏打)	1. 成分含量		2. CAS号
2836.4000	-钾的碳酸盐	1. 成分含量		2. CAS号
2836. 5000	-碳酸钙	1. 成分含量; 2. 用途	3. 品牌(中文或外文名称)	4. CAS号
2836.6000	-碳酸钡	1. 成分含量	F9: 7	2. CAS号
	-其他:	<u> </u>		Ono J
2836. 9100	锂的碳酸盐	1. 成分含量	2. 签约日期	3. CAS号
2836. 9200	锶的碳酸盐	1. 成分含量	<u> </u>	2. CAS号
2000: 3200	其他 :	1. 成分含量		2. CAS号
2836. 9910	碳酸镁	1. 从为 日 至		z. ons j
2836. 9930	碳酸钴			
	商品碳酸铵及其他铵的碳			
2836. 9940	酸盐			
2836. 9950	碳酸锆			
2836. 9990	其他			
2030. 9990	氰化物、氧氰化物及氰络合			
28. 37	物:	1. 成分含量	2. 包装规格	3. CAS号
	-氰化物及氧氰化物:			
	一氰化钠及氧氰化钠:			
2837. 1110	氰化钠			
2837. 1110	氧氰化钠			
2037.1120	其他 :			
2027 1010	氰化钾			
2837. 1910 2837. 1990				
	其他 			
2837. 2000	-氰络合物 硅酸盐;商品碱金属硅酸			
28. 39		1. 成分含量		2. CAS号
	<u>盐</u> :			
2839. 1100	-钠盐: 			
∠os9, 1100	一偏硅酸钠			
0000 1010	其他 :			
2839. 1910	硅酸钠			
2839. 1990	其他 # # #			
2839. 9000	-其他 四颗 th 及 法 细	1 代八今县		9 CAC 🗆
28. 40	硼酸盐及过硼酸盐:	1. 成分含量		2. CAS号
0040 1100	-四硼酸钠 (精炼硼砂):			
2840. 1100	一无水四硼酸钠			
2840. 1900	其他 共(4) 79 (5) 15			
2840. 2000	-其他硼酸盐 - 法观 数 tb			
2840. 3000	一过硼酸盐			
28.41	金属酸盐及过金属酸盐:	1 4 1.4		0.040 =
2841.3000	-重铬酸钠	1. 成分含量		2. CAS号

	+14			
2841.5000	-其他铬酸盐及重铬酸盐;过 铬酸盐	1. 成分含量		2. CAS号
	-亚锰酸盐、锰酸盐及高锰酸 盐:	1. 成分含量		2. CAS号
2841.6100				
2841.0100	一高锰酸钾			
0041 0010	其他 :			
2841.6910	锰酸锂			
2841.6990	其他	.		
	-钼酸盐:	1. 成分含量		2. CAS号
2841.7010	钼酸铵			
2841.7090	其他			
	-钨酸盐:			
2841.8010	仲钨酸铵	1. 成分含量	2. 含量 (WO3含量)	3. CAS号
2841. 8020	钨酸钠	1. 成分含量		2. CAS号
2841. 8030	钨酸钙	1. 成分含量		2. CAS号
2841. 8040	偏钨酸铵	1. 成分含量	2. 含量 (WO3含量)	3. CAS号
2841. 8090	其他	1. 成分含量	2. 日重(1100日重)	2. CAS号
2841. 9000	- 其他 - 其他	1. 成分含量		2. CAS号
<u> 2041. 9000</u>	其他无机酸盐或过氧酸盐	1. 风刀 百里	1	2. CHO 5
28. 42	(包括不论是否已有化学定义的硅铝酸盐),但叠氮化物除外:			
2842. 1000	-硅酸复盐或硅酸络盐,包括 不论是否已有化学定义的硅 铝酸盐	1. 成分含量	2. 包装规格	3. CAS号
	-其他:			
	雷酸盐、氰酸盐及硫氰酸 盐:	1. 成分含量	2. 包装规格	3. CAS号
2842. 9011				
2842. 9011	其他			
		1 代八久县	0 与壮知物	2 CAC 🖽
2842. 9020	碲化镉	1. 成分含量	2. 包装规格	3. CAS号
2842. 9030	锂镍钴锰氧化物	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 签约日 期	4. CAS号
2842.9040	磷酸铁锂	1. 成分含量	2. 包装规格	3. CAS号
2842. 9050	硒酸盐及亚硒酸盐	1. 成分含量	2. 包装规格	3. CAS号
2842. 9060	锂镍钴铝氧化物	1. 成分含量	2. 包装规格; 3. 签约日 期	4. CAS号
2842. 9090	其他	1. 成分含量	2. 包装规格	3. CAS号
<u> </u>	第六分章杂项产品	1. 以 月	4. 巴农州省	o. UAS 与
28. 43	原八分草宗坝广岛 胶态贵金属;贵金属的无机 或有机化合物,不论是否已 有化学定义;贵金属汞齐:	1. 成分含量	2. 包装规格	3. CAS号
2843.1000	-胶态贵金属			
	-银化合物:			
2843. 2100	硝酸银			
2843. 2900	其他			
2843. 3000	-金化合物			
2843. 9000	-其他贵金属化合物;贵金属 汞齐			
28. 44	放射性化学元素及放射性同位素(包括可裂变或可转换的化学元素及同位素)及其化合物;含上述产品的混合物及残渣:			

2844. 4200 2844. 4210 2844. 4310 2844. 4320 2844. 4300	[Т	
2844. 4200 分散体(包括金属) 完产品及混合物 —— 1844. 4200 与散射性元性 人名 1844. 4200 与数射性 对 1844. 4290 与 1844. 4300 是844. 4300 是84			
2844. 4210 2844. 4210 2844. 4320 2844. 4300 2844. 4400		1. 成分含量	2. CAS号
- + - 235浓缩钠及其化合物;含地一名。	陶	1. 从刀 百里	2. Ch3 5
(
2844. 2000	勿;		
2844. 2000			
合金、分散体(包括金加)		1. 成分含量	2. CAS号
 瓷)、陶瓷产品及混合物 -铀-235贫化铀及其化合物;含铀-23 全数44.3000 2844.3000 化铀、针或它们的化合物合金、分散体(包括金质)、陶瓷产品及混合物 -除子目2844.10、2844.及2844.30以外的放射性素、同位素、人陶瓷产品及混合物。放射性残渣。一点为数其化合物的瓷的,放射性残渣。含氚%。如果化合物的瓷的,放射性残渣。含氚%。如果化合物的瓷的,以有量的。如果化合物的瓷的,以有量的。如果化合物的瓷的。如果化合物的瓷的。如果化合物的瓷的。如果化合物的瓷的。如果化合物的瓷的。如果在一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个			
- 铀-235 贫化铀及其化合银	•		
 社及其化合物:含铀-23 化铀、针或它们的化合物合金、分散体(包括金质瓷)、陶瓷产品及混合物。	勿:		
2844. 3000 化铀、钍或它们的化合物。			
合金、分散体(包括金/ 瓷)、陶瓷产品及混合物 -除子目2844.10、2844. 及2844.30 以外的放射 素、同位素及其人物的合金、为散体后及沟 物的合金、分散体后及沟 物的合金、分散体活金属、 高。放射性残渣: ——氚及其化合物;含氚。 化合物的合金、编。 混合物——225、锕—227、铜— 、锔—240、锔—241、锔— 、锔—240、锔—241、锔— 、锔—243、锔—244、锿一 、锔—243、锔—244、锿一 、销—240或由—232及其人物;含这些元素及自括。 陶瓷)、陶瓷产品及其化合的合金、分散合金、分散合金、分散合金、分散合金、人的合金、分散合金、人的合金、为管产品及混合物; 之844.4290——其他——其他放射性元素、同何及其化合物;其化合物; 是844.4290——其他——其他合物;其化合物; 金、分散体(自括金属沟、高。)、陶瓷产品及混合物; 全、分散体(自括金属沟、高、合物,是223 基。 2844.4310——1—1—1—1—1—1—1—1—1—1—1—1—1—1—1—1—1—1		1. 成分含量	2. CAS号
 瓷)、陶瓷产品及混合物-除子目2844.10、2844.及2844.30以外的放射性素、同位素及其人物的合金、分散体自属陶瓷)、陶瓷产品及流物的合金、分散体结金属陶瓷)、陶瓷产品及有物的合金、为散体括金属陶瓷)、铜-240、铜-241、锿-44、锿-243、锔-244、锿-254、钆-148、针、针-209、针-210、镭、铂-230或铀-232及其人物;含这些元素及其包含。次的瓷产品及混合物;全域分散;全域分散;合金、分散合金、分散合金、分散合金、分散合金、分散合金、分散合金、分散合金、分散			
一除子目2844. 10、2844. 及2844. 30 以外的放射性素、同位素及其化合物;这些元素、同位素及其化物的合金、分散体。	11.49		
及2844. 30 以外的放射的素、同位素及其化物的合金、分散体。因为,放射性残渣: ——氚及其化合物;含氚。 和方数性残渣: ——氚及其化合物;含氚。 和方数性残渣: ——氚及其化合物;含氚。 和方数性残渣: ——氟合物的合金、为散体。 和一种—225、锕—227、铜—227、铜—240、铜—241、铜—243、铜—244、锿—254、钆—148、针—209、针—210、镭、、销—230或铀—232及其化物;含这些元素及自私。物: 2844. 4210 ——镭—223及镭—223盐—2844. 4290 ——其他——其他——其他放射性元素、同位素及其化合物;其化合物;其化合物;其化合物;是人有物。全、分散体(自及其化合物;是人有数。一—除镭—223及镭—223盐。10位素及其化合物。全、分散体(自及其化合物;是人有数。10位素的是混合物。2844. 4320 ——储及结盐。2844. 4390 ——前身性残渣——10分割性吸渍。——10分割性吸渍。——10分割性风疹。10分别,10分割性风疹。10分别,10分别,10分别,10分别,10分别,10分别,10分别,10分别,	20		
素、同位素及其化合物;这些元素、同位素及其化物的合金、分散体(包括属陶瓷)、陶瓷产品及类物;放射性残渣: ——			
这些元素、同位素及其有物的合金、分散产品及为物;放射性残渣: ——而及其化合物;含面。 ——而及其化合物;含面。 ——而及其化合物;含面。 ——们—225、铜—227、铜—240、铜—241、铜—240、铜—241、铜—243、铜—244、\$10。 第一254、旬—230或由—232及其化物;含金、为资产。 为资产。 为资产。 为资产。 为资产。 为资产。 为资产。 为资产。			
物的合金、分散体(包括			
属陶瓷)、陶瓷产品及汽物;放射性残渣:			
物;放射性残渣:			
2844. 4100 2844. 4100 2844. 4100 2844. 4100 2844. 4100 2844. 4210 2844. 4210 2844. 4290 2844. 4290 2844. 4310 2844. 4320 2844. 4300 2844. 4300 2844. 4300 2844. 4400 2844. 4400 2844. 4400 2844. 4400 2844. 4400 2844. 5000	, 🗆		
2844. 4100 化合物的合金、分散体括金属陶瓷)、陶瓷产品合物锕-225、锕-227、锎-240、锔-241、锔-343、锔-244、锿-430。	甘.		
括金属陶瓷)、陶瓷产品混合物	句		
混合物锕-225、锕-227、锎- 、锔-240、锔-241、锔- 、锔-243、锔-244、锿- 、锔-254、钆-148、钋- 、钋-209、钋-210、镭- 、铀-230或铀-232及其化物;含这些元素及其化的合金、分散体(包括金陶瓷)、陶瓷产品及混合物; 2844.4290其他其他其他方数样性元素、同位表及其化合物;其化合物;其化合物;其化合物;是其化合物;是其化合物。金、分散体(包括金属肾瓷)、陶瓷产品及混合物。金、分散体(包括金属肾瓷)、陶瓷产品及混合物。全、分散体(包括金属肾瓷)、陶瓷产品及混合物。全、分散体(包括金属肾瓷)、陶瓷产品及混合物。全、分散体(包括金属肾经验)、陶瓷产品及混合物。全、分散体(包括金属肾经验)、陶瓷产品及混合物。全、分散体(包括金属肾经验)、陶瓷产品及铝金属肾经验。一种,是128.44以外的同位素的类型,是128.44以外的同位素的类型。144以外的同位素的类型。144以外的同位素的类型。144以外的同位素的类型。144以外的同位素的类型。144以外的同位素的类型。144、144以外的同位素的类型。144、144以外的同位素的类型。144、144、144、144、144、144、144、144、144、144		1. 成分含量	2. CAS号
锕-225、锕-227、锎- 、锔-240、锔-241、锔- 、锔-243、锔-244、锿- 、镜-254、钆-148、钋- 、锒-209、钋-210、镭- 、铀-230或铀-232及其化物;含这些元素及其化的合金、分散体(及混合物: 图瓷)、陶瓷产品及混合物: 2844. 4290其他其他其他 放射性元素、同位素及其化合物; 素、同位素及其化合物; 金、分散体(包括金属降瓷)、陶瓷产品及混合物。 金、分散体(包括金属降瓷)、陶瓷产品及混合物。 金、分散体(包括金属降瓷)、陶瓷产品及混合物。 金、分散体(包括金属降瓷)、陶瓷产品及混合物。 金、分散体(包括金属降瓷)、陶瓷产品及混合物。 金、分散体(包括金属降瓷)、陶瓷产品及混合物。 一一除镭-223及镭-223盐。 12844. 4310除镭-223及镭-223盐。 132844. 4320防射性残渣			
、锔-240、锔-241、锔- 、锔-243、锔-244、锿- 、锿-254、钆-148、钋- 、锒-209、钋-210、镭- 、铀-230或铀-232及其化物;含这些元素及其化的合金、分散体(包括金陶瓷)、陶瓷产品及混合物; 2844. 4210镭-223及镭-223盐 2844. 4290其他 其他放射性元素、同位 及其化合物;其他含物; 金、分散体(包括金属肾瓷)、陶瓷产品及混合物。 金、分散体(包括金属肾瓷)、陶瓷产品及混合物。 金、分散体(包括金属肾瓷)、陶瓷产品及混合物。 金、分散体(包括金属肾瓷)、陶瓷产品及混合物。 全、分散体(包括金属肾瓷)、陶瓷产品及混合物。 全、分散体(包括金属肾瓷)、陶瓷产品及混合物。 2844. 4310除镭-223及镭-223盐。 镭及镭盐 2844. 4390	52		
、铜-243、铜-244、锿-、锿-254、钆-148、钋-、锿-254、钆-148、钋-、钋-209、钋-210、镭-、铀-230或铀-232及其有物;含这些元素及其化的合金、分散体(包括金、油。————————————————————————————————————			
、锿-254、钆-148、钋-、钋-209、钋-210、镭-、针-209、钋-210、镭-、铀-230或铀-232及其化物;含这些元素及其化合的合金、分散体(包括金陶瓷)、陶瓷产品及混合物: 2844.4290其他其他放射性元素、同位及其化合物;其他含为设置,以下,有效是一个人。由及混合物。是不是一个人。由及混合物。全、分散体(包括金属的瓷)、陶瓷产品及混合物。全、分散体(包括金属的瓷)、陶瓷产品及混合物。全、分散体(包括金属的瓷)、陶瓷产品及混合物。全、分散体(包括金属的瓷)、陶瓷产品及混合物。全、分散体(包括金属的瓷)、陶瓷产品及混合物。一个人。由于,一个人,由于,一个人,由于,一个人,由于,一个人,由于,由于,由于,由于,由于,由于,由于,由于,由于,由于,由于,由于,由于,			
、\$\text{\$\frac{1}{2}\$}\$\$\text{\$\frac{1}{4}\$			
、铀-230或铀-232及其代物;含这些元素及其化的合金、分散体(包括金陶瓷)、陶瓷产品及混合物; 2844. 4210镭-223及镭-223盐 2844. 4290其他其他放射性元素、同位及其化合物;其他含这是素、同位素及其化合物的金、分散体(包括金属的瓷)、陶瓷产品及混合物。金、分散体(包括金属的瓷)、陶瓷产品及混合物。全、分散体(包括金属的瓷)、陶瓷产品及混合物。全、分散体(包括金属的瓷)、陶瓷产品及混合物。全型,1000。1000。1000。1000。1000。1000。1000。100			
物;含这些元素及其化的合金、分散体(包括金陶瓷)、陶瓷产品及混合物: 2844. 4210		1. 成分含量	2. CAS号
的合金、分散体(包括金陶瓷)、陶瓷产品及混物: 2844. 4210			
陶瓷)、陶瓷产品及混合物: 2844. 4210			
物: 2844. 4210			
2844. 4210	•		
2844. 4290 ——其他 ——其他放射性元素、同何及其化合物; 其他含这些素、同位素及其化合物的金、分散体(包括金属的瓷)、陶瓷产品及混合物。 ——除镭-223及镭-223盐镭及镭盐 2844. 4320 ——钻及钴盐 2844. 4390 ——其他 2844. 4400 ——放射性残渣 —核反应堆已耗尽(已辐的燃料元件(释热元件)税目28. 44以外的同位素的无机或有机			
其他放射性元素、同位及其化合物;其他含这些素、同位素及其化合物的金、分散体(包括金属的瓷)、陶瓷产品及混合物。全数44.4310			
及其化合物; 其他含这些素、同位素及其化合物的金、分散体(包括金属的瓷)、陶瓷产品及混合物。	· 表		
素、同位素及其化合物的金、分散体(包括金属的瓷)、陶瓷产品及混合物。			
金、分散体(包括金属图瓷)、陶瓷产品及混合物。)、陶瓷产品及混合物。 2844. 4310		1 故卧州三基戊八	0 040 🗆
 瓷)、陶瓷产品及混合物 2844. 4310 2844. 4320 2844. 4390 2844. 4400 2844. 4400 2844. 5000 税反应堆已耗尽(已辐的燃料元件(释热元件) 税目28. 44以外的同位素 此同位素的无机或有机 		1. 放射性元素成分	2. CAS号
2844. 4310			
2844. 4310			
1 1 2844.4320 2844.4390 2844.4400 2844.5000 次日之 2844.5000 校日28.44以外的同位素 此同位素的无机或有机	小的		
2844. 4390其他 2844. 4400放射性残渣核反应堆已耗尽(已辐的燃料元件(释热元件) 税目28. 44以外的同位素此同位素的无机或有机			
2844. 4400放射性残渣 -核反应堆已耗尽(已辐的燃料元件(释热元件)税目28. 44以外的同位素此同位素的无机或有机			
2844.5000 -核反应堆已耗尽(已辐的燃料元件(释热元件)税目28.44以外的同位素此同位素的无机或有机		1 代八人具	0 040 🗆
2844.5000 的燃料元件(释热元件) 税目28.44以外的同位素 此同位素的无机或有机4		1. 风万百里	2.UAS亏
此同位表的无机或有机		1. 成分含量	2. CAS号
end	这		
128 /15	合	1 成分今量	2 CAC早
物,个论是省已有化字》		1. 从 月	2. UAS 5
义:			
2845.1000 -重水(氧化氘)			
物,不论是否已有化学第	照) 这 合	1. 成分含量 1. 成分含量 1. 成分含量	2. CAS号 2. CAS号 2. CAS号

0045 0000	700 103462700 77 + 11. 人 4.6	1	1	
2845. 2000	-硼-10浓缩硼及其化合物			
2845. 3000	-锂-6浓缩锂及其化合物			
2845. 4000	-氦-3			
2845. 9000	-其他			
	稀土金属、钇、钪及其混合			
28. 46	物的无机或有机化合物:			
	-铈的化合物:	1. 成分含量		2. 稀土元 素的重量 百分比, 以 [A] 表 示; 3. CAS
	<i>₩</i> 11 t).			号
2846. 1010	氧化铈			
2846. 1020	氢氧化铈			
2846. 1030	碳酸铈			
2846. 1090	其他			
	-其他 :			
2040 200	氧化稀土(氧化铈除 外):	1. 成分含量		2. 稀土元 素的重量 百分比, 以[A]表 示; 3. CAS 号
2846. 9011	氧化钇			
2846. 9012	氧化镧			
2846. 9013	氧化钕			
2846. 9014	氧化铕			
2846. 9015	氧化镝			
2846. 9016	氧化铽			1
2846. 9017	氧化镨			
2846. 9018	氧化镥			
2846. 9019	其他			
	氯化稀土:			
2846. 9021	氯化铽	1. 成分含量		2. 稀土元 素的重量 百分比, 以 [A] 表 示; 3. CAS 号
2846. 9022	氯化镝	1. 成分含量		2. 稀土元 素的重量 百分比, 以 [A] 表 示; 3. CAS 号
2846. 9023	氯化镧	1. 成分含量		2. 稀土元 素的重量 百分比, 以[A]表 示; 3. CAS 号

2846.9024氯化钕 1. 成分含量 2846.9025氯化镨 1. 成分含量	2. 稀土元 素百以; A] 表 可以; 3. CAS 号 稀重, 是 系的分[A] 表 后以; 3. CAS
	百分比, 以[A]表 示; 3. CAS 号 2. 稀土元 素的比, 以[A]表
	以[A] 表 示; 3. CAS 号 2. 稀土元 素的重量 百分比, 以[A] 表
	示; 3. CAS 号 2. 稀土元 素的重量 百分比, 以[A]表
2846. 9025氯化镨 1. 成分含量	号 2. 稀土元 素的重量 百分比, 以[A]表
2846.9025氯化镨 1. 成分含量	号 2. 稀土元 素的重量 百分比, 以[A]表
2846. 9025氯化镨 1. 成分含量	2. 稀土元 素的重量 百分比, 以[A]表
2846.9025氯化镨 1. 成分含量	素的重量 百分比, 以[A]表
2846.9025氯化镨 1. 成分含量	百分比, 以[A]表
2846.9025	以[A]表
	号
	2. 稀土元
	素的重量
	百分比,
2846.9026 氯化钇 1. 成分含量	以[A]表
	示; 3. CAS
	号 号
	2. 稀土元
	素的重量
	百分比,
2846.9028 混合氯化稀土 1. 成分含量	以[A]表
	示; 3. CAS
	小; 5. CAS 号
	2. 稀土元
	素的重量
	百分比,
2846. 9029 其他 1. 成分含量	以[A]表
	示; 3. CAS
	分; 5. CAS 号
	2. 稀土元
	素的重量
	百分比,
氟化稀土: 1. 成分含量	以[A]表
	示; 3. CAS
	号 号
2846.9031氟化铽	J
2846. 9032氟化镝	
2846. 9033氟化镧	
2846. 9034氟化钕	
2846. 9035氟化镨	
2846.9036氟化钇	
2846. 9039其他	
	2. 稀土元
	素的重量
7世 邢公氏 1. 1 十 八 人 曰.	百分比,
碳酸稀土: 1. 成分含量	以[A]表
	示; 3. CAS
	号
2846. 9041碳酸镧	
2846. 9042碳酸铽	
2846. 9043碳酸镝	
2846. 9044碳酸钕	
2846. 9045碳酸镨	

2046 0046	7毕而公左7			1
2846. 9046	碳酸钇			
2846. 9048	混合碳酸稀土			
2846. 9049	其他			0.14.1.
	其他:	1. 成分含量		2. 稀土元 素的重量 百分比, 以 [A] 表 示; 3. CAS 号
2846. 9091	镧的其他化合物			
2846. 9092	钕的其他化合物			
2846. 9093	铽的其他化合物			
2846. 9094	镝的其他化合物			
2846. 9095	镨的其他化合物			
2846. 9096	钇的其他化合物			
2846. 9099	其他			
2040. 9099				
28. 47	过氧化氢,不论是否用尿素 固化:	1. 成分含量; 2. 包装规格		3. CAS号
2847. 0000	过氧化氢,不论是否用尿素 固化			
28. 49	碳化物,不论是否已有化学 定义:	1. 成分含量	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 外观 (颜色; 形状等); 5. 用途; 6. 碳化钨请注明 粒度	7. CAS号
2849.1000	-碳化钙			
2849. 2000	-碳化硅			
	-其他:			
2849. 9010	碳化硼			
2849. 9020	碳化钨			
2849. 9090	其他			
28. 50	氢化物、氮化物、叠氮化物、硅化物及硼化物,不论是否已有化学定义,但可归入税目28.49的碳化物除外:氮化物:	1. 成分含量		2. CAS号
2050 0011				
2850. 0011 2850. 0012	氦化锰 氦化硼			
	氮化硼 其他			
2850. 0019	· · · · · ·			
2850. 0090	其他 王的王却或方担从入物。不			
28. 52	汞的无机或有机化合物,不 论是否已有化学定义,汞齐 除外:	1. 成分含量		2. CAS号
2852. 1000	-已有化学定义的			
2852. 9000	-其他			
28. 53	磷化物,不论是否已有化学定义,但磷铁除外;其他无机化合物(包括蒸馏水、导电水及类似的纯净水);液态空气(不论是否除去稀有气体);压缩空气;汞齐,但贵金属汞齐除外:			
2853. 1000		1. 成分含量	2. 包装规格	3. CAS号
2000, 1000	-其他 :	1.1 // // 日 王	<u> 2・ ピネ×/火山</u> 有	0. OHO 7
L	六世:		1	

2853.9010	饮用蒸馏水	1. 是否饮用; 2. 成分含量	3. 包装规格	4. CAS号
2853.9030	镍钴锰氢氧化物	1. 成分含量	2. 签约日期	3. CAS号
2853. 9040	磷化物,不论是否已有化 学定义,但不包括磷铁	1. 铜母合金请注明磷的重量百分比		2. CAS号
2853.9050	镍钴铝氢氧化物	1. 成分含量	2. 签约日期	3. CAS号
2853. 9090	其他	1. 成分含量		2. CAS号

第二十九章有机化学品

注释:

- 一、除条文另有规定的以外,本章各税目只适用于:
- (一)单独的已有化学定义的有机化合物,不论是否含有杂质;
- (二)同一有机化合物的两种或两种以上异构体的混合物(不论是否含有杂质),但无环烃异构体的混合物(立体 异构体除外),不论是否饱和,应归入第二十七章;
- (三)税目29.36至29.39的产品,税目29.40的糖醚、糖缩醛、糖酯及其盐类和税目29.41的产品,不论是否已有化学定义;
- (四)上述(一)、(二)、(三)款产品的水溶液;
- (五)溶于其他溶剂的上述(一)、(二)、(三)款的产品,但该产品处于溶液状态只是为了安全或运输所采取的正常必要方法,其所用溶剂并不使该产品改变其一般用途而适合于某些特殊用途:
- (六)为了保存或运输的需要,加入稳定剂(包括抗结块剂)的上述(一)、(二)、(三)、(四)、(五)各款产品;
- (七)为了便于识别或安全起见,加入抗尘剂、着色剂、气味剂或催吐剂的上述(一)、(二)、(三)、(四)、
- (五)、(六)各款产品,但所加剂料并不使原产品改变其一般用途而适合于某些特殊用途;
- (八)为生产偶氮染料而稀释至标准浓度的下列产品:重氮盐,用于重氮盐、可重氮化的胺及其盐类的耦合剂。
- 二、本章不包括:
- (一)税目15.04的货品及税目15.20的粗甘油;
- (二) 乙醇(税目22.07或22.08);
- (三)甲烷及丙烷(税目27.11);
- (四)第二十八章注释二所述的碳化合物;
- (五)税目30.02的免疫制品;
- (六) 尿素(税目31.02或31.05);
- (七)植物性或动物性着色料(税目32.03)、合成有机着色料、用作荧光增白剂或发光体的合成有机产品(税目为32.04)及零售包装的染料或其他着色料(税目32.12);
- (八)酶(税目35.07);
- (九)聚乙醛、六亚甲基四胺(乌洛托品)及类似物质,制成片、条或类似形状作为燃料用的,以及包装容器的容积不超过300立方厘米的直接灌注香烟打火机及类似打火器用的液体燃料或液化气体燃料(税目36.06);
- (十) 灭火器的装配药及已装药的灭火弹(税目38.13);零售包装的除墨剂(税目38.24);或
- (十一) 光学元件, 例如, 用酒石酸乙二胺制成的(税目90.01)。
- 三、可以归入本章两个或两个以上税目的货品,应归入有关税目中的最后一个税目。
- 四、税目29.04至29.06、29.08至29.11及29.13至29.20的卤化、磺化、硝化或亚硝化衍生物均包括复合衍生物,例如,卤磺化、卤硝化、磺硝化及卤磺硝化衍生物。
- 硝基及亚硝基不作为税目29.29的含氮基官能团。
- 税目29.11、29.12、29.14、29.18及29.22所称"含氧基",仅限于税目29.05至29.20的各种含氧基(其特征为有机含氧基)。
- 五、(一)本章第一分章至第七分章的酸基有机化合物与这些分章的有机化合物构成的酯,应归入有关分章的最后一个税目。
- (二) 乙醇与本章第一分章至第七分章的酸基有机化合物所构成的酯,应按有关酸基化合物归类。
- (三)除第六类注释一及第二十八章注释二另有规定的以外:
- 1. 第一分章至第十分章及税目29. 42的有机化合物的无机盐,例如,含酸基、酚基或烯醇基的化合物及有机碱的无机盐,应归入相应的有机化合物的税目;
- 2. 第一分章至第十分章及税目29.42的有机化合物之间生成的盐,应按生成该盐的碱或酸(包括酚基或烯醇基化合物)归入本章有关税目中的最后一个税目;以及
- 3. 除第十一分章或税目29.41的产品外,配位化合物应按该化合物所有金属键(金属-碳键除外)"断开"所形成的片段归入第二十九章有关税目中的最后一个税目。
- (四)除乙醇外,金属醇化物应按相应的醇归类(税目29.05)。

(五)羧酸酰卤化物应按相应的酸归类。

六、税目29.30及29.31的化合物是指有机化合物,其分子中除含氢、氧或氮原子外,还含有与碳原子直接连接的其他非金属或金属原子(例如,硫、砷或铅)。

税目29.30(有机硫化合物)及税目29.31(其他有机-无机化合物)不包括某些磺化或卤化衍生物(含复合衍生物)。这些衍生物分子中除氢、氧、氮之外,只有具有磺化或卤化衍生物(或复合衍生物)性质的硫原子或卤素原子与碳原子直接连接。

七、税目29.32、29.33及29.34不包括三节环环氧化物、过氧化酮、醛或硫醛的环聚合物、多元羧酸酐、多元醇或酚与多元酸构成的环酯及多元酸酰亚胺。

本条规定只适用于由本条所列环化功能形成环内杂原子的化合物。

八、税目29.37所称:

- (一)"激素",包括激素释放因子、激素刺激和释放因子、激素抑制剂以及激素抗体;
- (二)"主要用作激素的",不仅适用于主要起激素作用的激素衍生物及结构类似物,也适用于在本税目所列产品合成过程中主要用作中间体的激素衍生物及结构类似物。

子目注释:

- 一、属于本章任一税目项下的一种(组)化合物的衍生物,如果该税目其他子目未明确将其包括在内,而且有关的子目中又无列名为"其他"的子目,则应与该种(组)化合物归入同一子目。
- 二、第二十九章注释三不适用于本章的子目。

# 테 디 파	* I 5 th	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
	第一分章烃类及其卤化、磺			
	化、硝化或亚硝化衍生物			
29.01	无环烃:			
	-饱和:	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 用作气体燃料的应报明包装容器容积		4. CAS号
2901.1010	乙烷			
2901.1090	其他			
	-不饱和:			
2901. 2100	乙烯	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 用作气体燃料的应报明包装容器容积		4. CAS号
2901.2200	丙烯	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 用作气体燃料的应报明包装容器容积	4. 签约日期; 5. 计价日 期	6. CAS号
	丁烯及其异构体:			
2901.2310	1-丁烯	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 用作气体燃料的应报明包装容器容积	4. 签约日期; 5. 计价日期	6. CAS号
2901. 2320	2-丁烯	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 用作气体燃料的应报明包装容器容积		4. CAS号
2901.2330	2-甲基丙稀	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 用作气体燃料的应报明包装容器容积		4. CAS号
	1 3-丁二烯及异戊二烯:	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 用作气体燃料的应报明包装容器容积	4. 签约日期; 5. 计价日 期	6. CAS号
2901. 2410	1 3-丁二烯			
2901.2420	异戊二烯			
	其他:	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 用作气体燃料的应报明包装容器容积		4. CAS号
2901.2910	异戊烯			
2901. 2920	乙炔			
2901. 2990	其他			
29.02	环烃:			
	-环烷烃、环烯及环萜烯:			
2902. 1100	环己烷	1. 成分含量	2. 用途; 3. 签约日期; 4. 计价日期	5. CAS号
	其他:	1. 成分含量	2. 用途	3. CAS号

2902. 1910	蒎烯			
	4-烷基-4 -烷基双环己			
2902. 1920	烷			
2902. 1990	其他			
2902. 2000	-苯	1. 成分含量	2. 签约日期; 3. 计价日 期	4. CAS号
2902. 3000	-甲苯	1. 成分含量	2. 签约日期; 3. 计价日 期	4. CAS号
	-二甲苯:	1. 成分含量	2. 签约日期; 3. 计价日 期	4. CAS号
2902.4100	邻二甲苯			
2902.4200	间二甲苯			
2902.4300	对二甲苯			
2902.4400	混合二甲苯异构体			
2902. 5000	-苯乙烯	1. 成分含量	2. 签约日期; 3. 计价日 期	4. CAS号
2902.6000	-乙苯	1. 成分含量	2. 签约日期; 3. 计价日 期	4. CAS号
2902. 7000	-异丙基苯	1. 成分含量	2. 签约日期; 3. 计价日 期	4. CAS号
	-其他:			
2902.9010	四氢萘	1. 成分含量		2. CAS号
2902.9020	精萘	1. 成分含量; 2. 结晶温度		3. CAS号
2902.9030	十二烷基苯	1. 成分含量		2. CAS号
2902. 9040	4- (4 -烷基环己基)环 己基乙烯	1. 成分含量		2. CAS号
2902. 9050	1-烷基-4-(4-烷烯基-1 1 -双环己基)苯	1. 成分含量		2. CAS号
2902.9090	其他	1. 成分含量		2. CAS号
29.03	烃的卤化衍生物:			
	-无环烃的饱和氯化衍生物:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2903.1100	一氯甲烷及氯乙烷			
2903.1200	二氯甲烷			
2903.1300	氯仿(三氯甲烷)			
2903. 1400	四氯化碳			
2903. 1500	1 2-二氯乙烷 (ISO)			
	其他 :			
2903. 1910	1 1 1-三氯乙烷(甲基			
2002 1000	氯仿) 其他			
2903. 1990				
	一元 环			
			3. 签约日期; 4. 计价日	
2903. 2100	氯乙烯	1. 成分含量; 2. 用途	3. 金约口朔; 4. 川川口 期	5. CAS号
2903. 2200	三氯乙烯	1. 成分含量; 2. 用途	///	3. CAS号
2903. 2300	四氯乙烯 (全氯乙烯)	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2000	其他 :	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2903. 2910	3-氯-1-丙烯(氯丙烯)	.		
2903. 2990	其他			
	- 无环烃的饱和氟化衍生	1 戊八今县 9 田冷		2 CAC ₽.
	物:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2903.4100	三氟甲烷(HFC-23)			
2903.4200	二氟甲烷(HFC-32)			
	7FX 1 // C (144 C C C C)		•	1

			_	
	一氟甲烷(HFC-41)、1			
2903. 4300	2-二氟乙烷(HFC-152)及1			
	1 -二氟乙烷 (HFC-152a)			
	五氟乙烷 (HFC-125) 、1			
2903. 4400	1 1-三氟乙烷(HFC-			
2300. 1100	143a)及1 1 2-三氟乙烷			
	(HFC-143)			
	1 1 1 2-四氟乙烷			
0000 4500				
2903. 4500	(HFC-134a) 及1 1 2 2-			
	四氟乙烷 (HFC-134)			
	1 1 1 2 3 3 3-七			
	氟丙烷 (HFC-227ea) 、1 1			
	1 2 2 3-六氟丙烷			
2903. 4600	(HFC-236cb) \ 1 1 1 2			
2903, 4000				
	3 3-六氟丙烷(HFC-			
	236ea) 、1 1 1 3 3			
	3-六氟丙烷 (HFC-236fa)			
	1 1 1 3 3-五氟丙烷			
2903. 4700	(HFC-245fa) 及1 1 2 2			
2303. 4100				
	3-五氟丙烷(HFC-245ca)			
1	1 1 1 3 3-五氟丁烷			
2903. 4800	(HFC-365mfc) 及1 1 1			
2903, 4000	2 2 3 4 5 5 5-十氟			
	戊烷 (HFC-43-10mee)			
2903. 4900	其他			
2300, 4300	· · · · · =			
	-无环烃的不饱和氟化衍生	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	物:	/// g == //N/C		•
	2 3 3 3-四氟丙烯			
	(HFO-1234yf) , 1 3 3			
2903. 5100	3-四氟丙烯(HF0-1234ze)			
2300.0100	及(Z)-1 1 1 4 4 4-六			
	氟-2-丁烯(HFO-1336mzz)			
	其他:			
	1, 1, 3 3 3-五氟-2三			
2903. 5910	氟甲基-1-丙烯(全氟异丁			
	烯;八氟异丁烯)			
2903. 5990	其他			
2000.099U				
	-无环烃的溴化或碘化衍生	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	物:			
2903.6100	甲基溴(溴甲烷)			
2002 6200	二溴乙烷 (ISO) (1 2-			
2903. 6200	二溴乙烷)			
2903.6900	其他			
2000.0000	-含有两种或两种以上不同卤			
1		1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
0000 = : : :	素的无环烃卤化衍生物:			•
2903.7100				
0000 7000	二氯三氟乙烷(HCFC-			
2903. 7200	123)			
	二氯一氟乙烷(HCFC-141			
2903.7300				
	141b)			
2903. 7400				
2000.1100	142b)			
2002 7500	二氯五氟丙烷(HCFC-225			
2903.7500	225ca 225cb)		ĺ	
	1 229Ca 229Cb)			

	1		1	1
	溴氯二氟甲烷(Halon-			
2903. 7600	1211)、一溴三氟甲烷			
2903.7000	(Halon-1301) 及二溴四氟			
	乙烷(Halon-2402)			
	其他,仅含氟和氯的全卤			
	化物:			
2903.7710	三氯氟甲烷			
	其他仅含氟和氯的甲烷、			
2903. 7720	乙烷及丙烷的全卤化物			
2903. 7790	其他			
	其他 其他全卤化衍生物			
2903. 7800				
	一其他:			
2903. 7910	其他仅含氟和氯的甲烷、			
	乙烷及丙烷的卤化衍生物			
2903. 7990	其他			
	-环烷烃、环烯烃或环萜烯烃	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	的卤化衍生物:	1. 从为日里,2. 加速		o. ons J
	1 2 3 4 5 6-六氯环			
2903.8100	己烷 [六六六 (ISO)],包			
	括林丹 (ISO, INN)			
0000 0000	艾氏剂 (ISO)、氯丹			
2903. 8200	(ISO)及七氯 (ISO)			
2903.8300	灭蚁灵 (ISO)			
2903. 8900	其他			
2300.0000	- 芳烃卤化衍生物:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	氯苯、邻二氯苯及对二氯	1. 从力百里,2. 川丞		5. Chb J
	苯:			
2903. 9110	 邻二氯苯			
2903. 9110	其他			
<u> 2903. 9190</u>				-
0000 0000	六氯苯 (ISO) 及滴滴涕			
2903. 9200	(ISO, INN) [1 1 1-三氯			
	-2 2-双 (4-氯苯基)乙烷]			
2903. 9300	五氯苯 (ISO)			
2903. 9400	六溴联苯			
	其他:			
2903. 9910	对氯甲苯			
2903. 9920	3 4-二氯三氟甲苯			
2903. 9930	4- (4 -烷基苯基)-1-			
<u> </u>	(4 -烷基苯基)-2-氟苯			
2903.9990	其他			
00.04	烃的磺化、硝化或亚硝化衍	1 代八 冬县 0 田 1		0.040 🖽
29.04	生物,不论是否卤化:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
00011111	-仅含磺基的衍生物及其盐和			
2904. 1000	乙酯			
	-仅含硝基或亚硝基的衍生			
1	物:			
2904. 2010	硝基苯			
2904. 2020	硝基甲苯			
2904. 2020	二硝基甲苯			
2904. 2040	三硝基甲苯 (TNT)			<u> </u>
2904. 2090	其他 人有文材研究及其45和人有			
1	-全氟辛基磺酸及其盐和全氟			
<u> </u>	辛基磺酰氟:			
2904. 3100	全氟辛基磺酸			<u> </u>

2004 2000	Λ		T	1
2904. 3200	全氟辛基磺酸铵			
2904. 3300	全氟辛基磺酸锂			
2904. 3400	全氟辛基磺酸钾			
2904. 3500	其他全氟辛基磺酸盐			ļ
2904. 3600	全氟辛基磺酰氟			
	-其他:			
2904.9100	三氯硝基甲烷(氯化苦)			
2904.9900	其他			
	第二分章醇类及其卤化、磺 化、硝化或亚硝化衍生物			
29.05	无环醇及其卤化、磺化、硝化或亚硝化衍生物:			
	-饱和一元醇:			<u> </u>
2905. 1100	甲醇	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格; 4. 签约日 期; 5. 计价日期	6. CAS号
	一丙醇及异丙醇:	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格; 4. 签约日期; 5. 计价日期	6. CAS号
2905. 1210	丙醇			
2905. 1220	异丙醇			
2905. 1300	正丁醇	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格; 4. 签约日期; 5. 计价日期	6. CAS号
	一其他丁醇:		7777	
			3. 包装规格; 4. 签约日	
2905. 1410	异丁醇	1. 成分含量; 2. 用途	期; 5. 计价日期	6. CAS号
2905. 1420	仲丁醇	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
2905. 1430	叔丁醇	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
2000:1100	辛醇及其异构体:		6. BAC/961H	i. one j
2905. 1610	正辛醇	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
			3. 包装规格; 4. 签约日	
2905. 1690	其他	1. 成分含量; 2. 用途	期; 5. 计价日期	6. CAS号
2905. 1700	十二醇、十六醇及十八醇	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
	一其他:	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1		2. 3.1.2 3
2905. 1910	3 3-二甲基丁-2-醇(频 哪基醇)	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
2905. 1990	其他	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格; 4. 签约日期; 5. 计价日期	6. CAS号
	-不饱和一元醇:	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
	一无环萜烯醇:	/A/A I I I I I I I I I I	U-/K-/90 [H	1. 0110 J
	香叶醇、橙花醇(3 7-			
2905. 2210	二甲基-2 6-辛二烯-1-醇)			
2905. 2220	香茅醇(3 7-二甲基-6- 辛烯-1-醇)			
2905. 2230	芳樟醇			
2905. 2290	其他			
2905. 2900	其他			
	-二元醇:			
2905. 3100	1 2-乙二醇	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格; 4. 签约日期; 5. 计价日期	6. CAS号
2905. 3200	1 2-丙二醇	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格; 4. 签约日期; 5. 计价日期	6. CAS号
	其他:	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
2905. 3910	2 5-二甲基己二醇	//N/V H == 7 == / H AC		27 2110 3
2905. 3990	其他			
	-其他多元醇:			
<u></u>	/ NI - / UHJ •		+	

		T		1
2905. 4100	2-乙基-2-(羟甲基)丙烷- 1 3-二醇(三羟甲基丙烷)	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
2905. 4200	3	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
2905. 4300	甘露糖醇	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
2905. 4400	山梨醇	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
2905. 4400	<u>山米</u>	1. 成分召里; 2. 用述	3. 包装规格; 4. 签约日	4. CAS 5
2905. 4500	丙三醇(甘油)	1. 成分含量; 2. 用途	期; 5. 计价日期; 6. 丙三醇(甘油)请报明颜色及外观状态	7. CAS号
	其他:	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
2905. 4910	木糖醇			
2905. 4990	其他			
	-无环醇的卤化、磺化、硝化 或亚硝化衍生物:	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
2905. 5100	乙氯维诺 (INN)			
2905. 5900	其他			
29. 06	环醇及其卤化、磺化、硝化 或亚硝化衍生物:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	-环烷醇、环烯醇及环萜烯 醇:			
2906. 1100	薄荷醇			
2906. 1200	环己醇、甲基环己醇及二 甲基环己醇			
	固醇及肌醇:			
2906. 1310	固醇			
2906. 1320	肌醇			
	其他:			
2906. 1910	萜品醇			
2906. 1990	其他			
	-芳香醇:			
2906. 2100				
2002 2012	其他:			
2906. 2910	2-苯基乙醇			
2906. 2990	其他 **= (
	第三分章酚、酚醇及其卤化 、磺化、硝化或亚硝化衍生 物			
29. 07	粉; 酚醇:			
43. UI				
2907. 1110	苯酚	1. 成分含量; 2. 用途	3. 签约日期; 4. 计价日 期	5. CAS号
2907. 1190	其他	1. 成分含量; 2. 用途	//4	3. CAS号
	甲酚及其盐:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	甲酚:	27/2/2 日王, 17/1/2		J. 011.5 J
2907. 1211	间甲酚			
2907. 1212				
2907. 1219	其他			
2907. 1290	其他			
	辛基酚、壬基酚及其异构 体以及它们的盐:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2907. 1310	壬基酚			
2907. 1390	其他			
			+	3. CAS号

2007 1510	9 装째 / 8 装째)			
2907. 1510	2-萘酚 (β-萘酚)			
2907. 1590	其他			0.040 🖽
0007 1010	其他:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2907. 1910	邻仲丁基酚、邻异丙基酚			
2907. 1990	其他 其他			
	- 多元酚; 酚醇:			
2907. 2100	间苯二酚及其盐	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	对苯二酚及其盐:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2907. 2210	对苯二酚			
2907. 2290	其他			
	4 4 -异亚丙基联苯酚		3. 签约日期; 4. 计价日	
2907. 2300	(双酚A, 二苯基酚丙烷)及	1. 成分含量; 2. 用途	期	5. CAS号
	其盐		791	
	其他:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2907. 2910	邻苯二酚			
2907. 2990	其他			
20.00	酚及酚醇的卤化、磺化、硝	1 代八个县 0 田冷		2 CAC =
29.08	化或亚硝化衍生物:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	-仅含卤素取代基的衍生物及			
	其盐:			
2908. 1100	五氯苯酚 (ISO)			
	其他:			
2908. 1910	对氯苯酚			
2908. 1990	其他			
200011000	-其他:			
2908. 9100	地乐酚 (ISO)及其盐			
	4 6-二硝基邻甲酚[二硝			
2908. 9200	酚(ISO)]及其盐			
	其他 :			
2908. 9910	对硝基酚 对硝基酚钠			
2908. 9910	其他			
<u> </u>	第四分章醚、过氧化醇、过		+	
	氧化醚、缩醛及半缩醛过氧			
	化物、过氧化酮、三节环环			
	氧化物、缩醛及半缩醛及其			
	卤化、磺化、硝化或亚硝化			
	衍生物			
	醚、醚醇、醚酚、醚醇酚、			
	过氧化醇、过氧化醚、缩醛			
29.09	及半缩醛过氧化物、过氧化			
20.00	酮(不论是否已有化学定义)			
	及其卤化、磺化、硝化或亚			
	硝化衍生物:			
	-无环醚及其卤化、磺化、硝			
	化或亚硝化衍生物:			
2909.1100	乙醚	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	其他:			
2909. 1910	甲醚	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
			3. 签约日期; 4. 计价日	
2909. 1990	其他	1. 成分含量; 2. 用途	期	5. CAS号
ļ	エエルショル エエルメョルコードエエ オピルメョル			
l I				
2909. 2000	一环烷醚、环烯醚或环萜烯醚 及其卤化、磺化、硝化或亚	 1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号

	-芳香醚及其卤化、磺化、硝 化或亚硝化衍生物:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2909. 3010	1-烷氧基-4-(4-乙烯基 环己基)-2 3-二氟苯			
	4-烷氧基-4-(4 -烷烯 基-1 1 -双环己烷及其氟 代衍生物			
2909. 3090	其他			
	-醚醇及其卤化、磺化、硝化 或亚硝化衍生物:			
	2 2 -氧联二乙醇(二甘 醇)	1. 成分含量; 2. 用途	3. 签约日期; 4. 计价日期	5. CAS号
2909. 4300	乙二醇或二甘醇的单丁醚	1. 成分含量; 2. 用途	3. 签约日期; 4. 计价日期	5. CAS号
2909. 4400	一乙二醇或二甘醇的其他单 烷基醚	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	<u>其他:</u>	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2909. 4910	间苯氧基苄醇			
2909. 4990	其他 其他			<u> </u>
2909. 5000	- 醚酚、醚醇酚及其卤化、磺化、硝化或亚硝化衍生物	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2909.6000	-过氧化醇、过氧化醚、缩醛 及半缩醛过氧化物、过氧化 酮及其卤化、磺化、硝化或 亚硝化衍生物:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	缩醛及半缩醛过氧化物, 及其卤化、磺化、硝化或亚 硝化衍生物			
2909.6090	其他			
29. 10	三节环环氧化物、环氧醇、 环氧酚、环氧醚及其卤化、 磺化、硝化或亚硝化衍生 物:			
2910.1000	-环氧乙烷(氧化乙烯)	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2910. 2000	-甲基环氧乙烷(氧化丙烯)	1. 成分含量; 2. 用途	3. 签约日期; 4. 计价日期	5. CAS号
2910. 3000	-1-氯-2 3-环氧丙烷(表氯醇)	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	-狄氏剂 (ISO INN)	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	-异狄氏剂 (ISO)	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	-其他 /空間 - 7 / 日 - 7 / 日 - 7 / 日 - 7 / - 1	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
29. 11	缩醛及半缩醛,不论是否含有其他含氧基,及其卤化、 磺化、硝化或亚硝化衍生物:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2911.0000	缩醛及半缩醛,不论是否含 有其他含氧基,及其卤化、 磺化、硝化或亚硝化衍生物			
	第五分章醛基化合物	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 四聚	甲	4 CAC =
29 12	醛,不论是否含有其他含氧基;环聚醛;多聚甲醛: -不含其他含氧基的无环醛;	醛报明外观		4. CAS号
29. 12				4. CAS 5

	I +4,71		T	
2912. 1900	其他			
	-不含其他含氧基的环醛:			
2912. 2100	苯甲醛			
	其他:			
2912. 2910	铃兰醛(对叔丁基-α-甲			
2912. 2910	基-氧化肉桂醛)			
2912. 2990	其他			
	-醛醚、醛酚及含其他含氧基			
	的醛:			
	香草醛 (3-甲氧基-4-羟基			
2912. 4100	苯甲醛)			
	乙基香草醛(3-乙氧基-4-			
2912. 4200	羟基苯甲醛)			
	其他 :			
2912. 4910	 醛醇			
2912, 4990	其他 			
2912, 5000	- 环聚醛			
2912.6000	-多聚甲醛			
00.40	税目29.12所列产品的卤化、			2 242 🖽
29. 13	磺化、硝化或亚硝化衍生	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	物:			
2913.0000	税目29.12所列产品的卤化、			
2310.0000	磺化、硝化或亚硝化衍生物			
	第六分章酮基化合物及醌基			
	化合物			
	酮及醌,不论是否含有其他			
29. 14	含氧基,及其卤化、磺化、			
	硝化或亚硝化衍生物:			
	-不含其他含氧基的无环酮:			
0014 1100			3. 签约日期; 4. 计价日	5 CAC =
2914. 1100	丙酮	1. 成分含量; 2. 用途	期	5. CAS号
2914. 1200	丁酮[甲基乙基(甲)酮]	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	4-甲基-2-戊酮[甲基异丁			
2914. 1300	基(甲)酮]	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2914. 1900	其他	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	-不含其他含氧基的环烷酮、	1,900 E.		3, 3,12
	环烯酮或环萜烯酮:			
			3. 签约日期; 4. 计价日	
2914. 2200	环己酮及甲基环己酮	1. 成分含量; 2. 用途	期	5. CAS号
2914. 2300	芷香酮及甲基芷香酮	1. 成分含量; 2. 用途	1/94	3. CAS号
2011.2000	其他:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2914. 2910		<u></u>		o. ono J
2914. 2990	其他			
4J14, 433U	-不含其他含氧基的芳香酮:	1. 成分含量; 2. 用途	+	3. CAS号
2914. 3100	苯丙酮(苯基丙-2-酮)	1・/以刀 白里; 4・川 坯		o. ono 4
4314. 31UU	本内側(本基内-2-側) 其他:			
2914. 3910	苯乙酮			
				1
2914. 3990	其他 調輸及酮酸	1 代八会县 0 円沿		2 CAC 🖽
2914. 4000	-酮醇及酮醛	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	-酮酚及含有其他含氧基的	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	酮:	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		<u> </u>
	酮酚:			
2914. 5011	覆盆子酮			
2914. 5019	其他			

			1	
2914. 5020	2-羟基-4-甲氧基二苯甲			
2914. 5090	酮 其他			
2914. 5090				3. CAS号
2914.6100		1.)及万百里; 2. 用处		3. CAS 5
2914. 6200	辅酶Q10 [癸烯醌 (INN)]			
2914. 6900	其他			
2011: 0000	-卤化、磺化、硝化或亚硝化			
	衍生物:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2914.7100	十氯酮 (ISO)			
2914. 7900	其他			
	第七分章羧酸及其酸酐、酰			
	卤化物、过氧化物和过氧酸			
	以及它们的卤化、磺化、硝			
	化或亚硝化衍生物			
	饱和无环一元羧酸及其酸酐			
29. 15	、酰卤化物、过氧化物和过			
	氧酸以及它们的卤化、磺化			
	、硝化或亚硝化衍生物:			0.040 🖽
0015 1100	-甲酸及其盐和酯:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2915. 1100 2915. 1200	甲酸 甲酸盐			
2915. 1200	甲酸 <u>品</u> 甲酸酯			
2915.1500	-乙酸及其盐;乙酸酐:			
	乙酸:			
	冰乙酸:			
2915. 2111	食品级的	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2915. 2119	其他	1. 成分含量; 2. 用途	3. 签约日期; 4. 计价日 期	5. CAS号
2915. 2190	其他			3. CAS号
2915. 2400	乙酸酐	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	其他:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2915. 2910	乙酸钠			
2915. 2990	其他			
	-乙酸酯:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2915.3100	乙酸乙酯			
2915. 3200	乙酸乙烯酯			
2915. 3300	一乙酸 (正)丁酯			
2915. 3600	地乐酚 (ISO)乙酸酯			
2915. 3900	其他			
2915. 4000		1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	-丙酸及其盐和酯:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2915. 5010	丙酸			, , , , ,
2915. 5090	其他			
2915.6000	-丁酸、戊酸及其盐和酯	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	-棕榈酸、硬脂酸及其盐和	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	酯:	1. 风刀百里; 2. 用坯		J. CAS 5
2915. 7010	硬脂酸			
2915. 7090	其他			
2915. 9000	-其他	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号

	T		T	
	不饱和无环一元羧酸、环一			
	元羧酸及其酸酐、酰卤化物			
29. 16	、过氧化物和过氧酸以及它			
	们的卤化、磺化、硝化或亚			
	硝化衍生物:			
	-不饱和无环一元羧酸及其酸			
	一种			
0010 1100	过氧酸以及它们的衍生物:	1 . D. // A. E A. E. // A. E A. E. // A. E A. E. // A. E.		2.212 🖽
2916. 1100	丙烯酸及其盐	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	一丙烯酸酯:			
2916. 1210	丙烯酸甲酯	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2916. 1220	丙烯酸乙酯	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2916. 1230	丙烯酸丁酯	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2916. 1240	五	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 外观	4. 签约日期; 5. 计价日	6. CAS号
2910.1240	丙烯酸异辛酯	(颜色;形状)	期	0. CAS 5
2916. 1290	其他	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2916. 1300	甲基丙烯酸及其盐	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
			3. 签约日期; 4. 计价日	
2916. 1400	甲基丙烯酸酯	1. 成分含量; 2. 用途	期	5. CAS号
	油酸、亚油酸或亚麻酸及		1/94	
2916. 1500	其盐和酯	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2916. 1600	乐杀螨 (ISO)	1 戊八冬县 9 田冷		2 CAC早
		1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2916. 1900	其他 其他	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	-环烷一元羧酸、环烯一元羧			
	酸或环萜烯一元羧酸及其酸	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	酐、酰卤化物、过氧化物和	11,000 日至,11,100		or one 3
	过氧酸以及它们的衍生物:			
2916. 2010	二溴菊酸、DV菊酸甲酯			
2916. 2090	其他			
	-芳香一元羧酸及其酸酐、酰			
	卤化物、过氧化物和过氧酸	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	以及它们的衍生物:			
2916. 3100	苯甲酸及其盐和酯			
2916. 3200	过氧化苯甲酰及苯甲酰氯			
2916. 3400	一苯乙酸及其盐			
2310.0100	其他 :			
2916. 3910	邻甲基苯甲酸			
2916. 3920	布洛芬			
2010.094U	2- (3-碘-4-乙基苯基)-			
2916. 3930	2- (3-碘-4-乙基本基)- 2-甲基丙酸			
2016 2000	,,,			
2916. 3990	其他 名二类型 7 共和 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	多元羧酸及其酸酐、酰卤化			
29. 17	物、过氧化物和过氧酸以及			
	它们的卤化、磺化、硝化或			
	亚硝化衍生物:			
	-无环多元羧酸及其酸酐、酰			
	卤化物、过氧化物和过氧酸	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	以及它们的衍生物:			
	草酸及其盐和酯:			
2917. 1110	草酸			
2917. 1120	草酸钴			
2917. 1190	其他			
2917. 1200	己二酸及其盐和酯			
2011.1200			1	1

Г	了一致 水一型 T+11		1	1
	壬二酸、癸二酸及其盐和 酷.			
2917. 1310	酯: 癸二酸及其盐和酯			
2917. 1310				
2917. 1400				
2917. 1900	其他			
2011.1000	-环烷多元羧酸、环烯多元羧			
	酸、环萜烯多元羧酸及其酸	VIII 0 E A V.4-		0.040 🗆
	酐、酰卤化物,过氧化物和	. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	过氧酸以及它们的衍生物:			
2917. 2010	四氢苯酐			
2917. 2090	其他			
	-芳香多元羧酸及其酸酐、酰			
	卤化物、过氧化物和过氧酸			
	以及它们的衍生物:	B. D. A. E		
2917. 3200	邻苯二甲酸二辛酯	. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2917. 3300	邻苯二甲酸二壬酯及邻苯	. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	二甲酸二癸酯 一其他邻苯二甲酸酯:			
2917. 3410		. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2917. 3410	其他			
2917. 3490		. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2317.3300	对苯二甲酸及其盐 :	•		o. cho J
	对苯二甲酸 :			
	八十二十成,		3. 对苯二甲酸请注明4-	
			CBA值; 4. 对苯二甲酸请	
			注明P-TL酸值; 5. 对苯	
2917. 3611	精对苯二甲酸	. 成分含量; 2. 用途	二甲酸请注明色度; 6.	9. CAS号
			对苯二甲酸请注明水	
			分; 7. 签约日期; 8. 计	
			价日期	
			3. 对苯二甲酸请注明4-	
			CBA值; 4. 对苯二甲酸请	
2917. 3619	其他	. 成分含量; 2. 用途	注明P-TL酸值; 5. 对苯	7. CAS号
			二甲酸请注明色度; 6.	
			对苯二甲酸请注明水分	
			3. 对苯二甲酸请注明4-	
2017 2000	甘畑	出八 <u></u> 本八人	CBA值; 4. 对苯二甲酸请	7 CAC 🗆
2917. 3690	其他	.成分含量;2.用途	注明P-TL酸值; 5. 对苯二甲酸毒注明免度。6	7. CAS号
			二甲酸请注明色度; 6. 对苯二甲酸请注明水分	
2917. 3700		. 成分含量; 2. 用途	/ / 平 中 段 月 往 明 / 小 / 万	3. CAS号
4311.3100		· // 八		o. ono 7
		D 41 A □ · · ·	3. 签约日期; 4. 计价日	
2917. 3910	间苯二甲酸	. 成分含量; 2. 用途	期	5. CAS号
2917. 3990	其他	. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	含附加含氧基的羧酸及其酸	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Ť
	酐、酰卤化物、过氧化物和	出八 <u></u> 本八人		2 CAC 🗆
29. 18	过氧酸以及它们的卤化、磺	. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	化、硝化或亚硝化衍生物:			
<u> </u>	-含醇基但不含其他含氧基的			
	羧酸及其酸酐、酰卤化物、			
	过氧化物和过氧酸以及它们			
	的衍生物:			

			T	
2918.1100	乳酸及其盐和酯			
2918. 1200	酒石酸			
2918.1300	酒石酸盐及酒石酸酯			
2918. 1400	柠檬酸			
2918. 1500	柠檬酸盐及柠檬酸酯			
2918. 1600	葡糖酸及其盐和酯			
2010.1000	2 2-二苯基-2-羟基乙酸			
2918. 1700	(二苯基乙醇酸)			
0010 1000				
2918. 1800	乙酯杀螨醇 (ISO)			
2918. 1900	其他			
	-含酚基但不含其他含氧基的			
	羧酸及其酸酐、酰卤化物、			
	过氧化物和过氧酸以及它们			
	的衍生物:			
	水杨酸及其盐:			
2918. 2110	水杨酸、水杨酸钠			
2918. 2190	其他			
2010, 2100	邻乙酰水杨酸及其盐和			
	m:			
2918. 2210	邻乙酰水杨酸(阿司匹			
0010 0000	林)			
2918. 2290	其他			
2918. 2300	水杨酸的其他酯及其盐			
2918. 2900	一其他			
	-含醛基或酮基但不含其他含			
2918. 3000	氧基的羧酸及其酸酐、酰卤			
2916. 3000	化物、过氧化物和过氧酸以			
	及它们的衍生物			
	-其他:			
	2 4 5-涕(ISO)(2 4			
2918.9100	5-三氯苯氧基乙酸)及其盐			
2310.3100	或酯			
2918. 9900	其他			
2310. 3300	第八分章非金属无机酸酯及			
	其盐以及它们的卤化、磺化			
	、硝化或亚硝化衍生物			
1	磷酸酯及其盐,包括乳磷酸			
29. 19	盐,以及它们的卤化、磺化	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	、硝化或亚硝化衍生物:			
2919.1000	-三 (2 3-二溴丙基)磷酸酯			
2919.9000	-其他			
	其他非金属无机酸酯(不包			
00.00	括卤化氢的酯)及其盐以及它	1 4 1 A B A B W		0.040 🖽
29. 20	们的卤化、磺化、硝化或亚	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	硝化衍生物:			
	-硫代磷酸酯及其盐以及它们			
	的卤化、磺化、硝化或亚硝			
1				
	化衍生物:			
2920. 1100	对硫磷 (ISO)及甲基对硫			
	磷 (ISO)			
2920. 1900	其他			
1	-亚磷酸酯及其盐以及它们的			
1	卤化、磺化、硝化或亚硝化			
	衍生物:			

2920. 2100	亚磷酸二甲酯		
2920. 2200	亚磷酸二乙酯		
2920. 2300	亚磷酸三甲酯		
2920. 2400	亚磷酸三乙酯		
2320, 2400	其他 :		
2920. 2910	其他亚磷酸酯		
2920. 2910	其他		
2920. 3000	- 硫丹 (ISO)		
2920. 9000	-其他		
00.01	第九分章含氮基化合物		2 CAC 🖽
29. 21	氨基化合物:	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
	-无环单胺及其衍生物以及它		
	们的盐:		
2921. 1100	一甲胺、二甲胺或三甲胺及		
	其盐		
2921. 1200	2- (N N-二甲基氨基) 氯		
2321. 1200	乙烷盐酸盐		
2921. 1300	2- (N N-二乙基氨基)氯		
2321. 1000	乙烷盐酸盐		
2921. 1400	2- (N N-二异丙基氨基)		
2321, 1400	氯乙烷盐酸盐		
	其他:		
2921. 1910	二正丙胺		
2921. 1920	异丙胺		
2921. 1930	N N-二 (2-氯乙基)乙胺		
2921. 1940	N N-二 (2-氯乙基)甲胺		
2921. 1950	三 (2-氯乙基)胺		
	二烷(甲、乙、正丙或异		
2921. 1960	丙)氨基乙基-2-氯及其质子		
	化盐		
2921. 1990	其他		
	-无环多胺及其衍生物以及它		
	们的盐:		
	乙二胺及其盐:		
2921. 2110	乙二胺		
2921. 2190	其他		
	六亚甲基二胺及其盐:		
	己二酸己二胺盐(尼龙-6		
2921. 2210	6盐)		
2921. 2290	其他		
2921. 2900	其他		
	-环烷单胺或多胺、环烯单胺		
2921. 3000	或多胺、环萜烯单胺或多胺		
2321.0000	及其衍生物以及它们的盐		
	-芳香单胺及其衍生物以及它		
	们的盐:		
	一苯胺及其盐:		
2921. 4110			
2921. 4190	· · · · · ·		
2921. 4200	苯胺衍生物及其盐		
2921. 4300	一甲苯胺及其衍生物以及它		
	们的盐		
2921. 4400	二苯胺及其衍生物以及它		
	们的盐		

	thems a thems so the		1	
	1-萘胺(α-萘胺)、2-萘			
2921.4500	胺(β-萘胺)及其衍生物以			
	及它们的盐			
	一安非他明(INN)、苄非他			
	明(INN)、右苯丙胺(INN)			
	、乙非他明(INN)、芬坎法			
0001 4000				
2921. 4600	明(INN)、利非他明(INN)			
	、左苯丙胺(INN)、美芬雷			
	司 (INN)、苯丁胺 (INN)以			
	及它们的盐			
	其他:			
2921. 4910	对异丙基苯胺			
2921. 4920	二甲基苯胺			
2921. 4930	2 6-甲基乙基苯胺			
2921. 4940	2 6-二乙基苯胺			
2921. 4940	其他			
<u> </u>	· · · · ·			
	-芳香多胺及其衍生物以及它			
	们的盐:			
	邻-、间-、对-苯二胺、二			
	氨基甲苯及其衍生物以及它			
	们的盐:			
2921.5110	邻苯二胺			
2921. 5190	其他			
2921. 5900	其他			
	今	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
29. 22	百毛本名本化百物:		10. 13/42 NUTE	
29. 22		1. 风力百里; 2. 用坯	5. 区众/处旧	1. Ono J
29. 22	-氨基醇(但含有一种以上含	1. 风刀 百里; 2. 爪心	0. GAX/MTH	i. ono j
29. 22	-氨基醇(但含有一种以上含 氧基的除外)及其醚和酯,以	1. 灰刀 百里; 2. 爪心	0. 以 权州田	i. Ond j
	-氨基醇(但含有一种以上含 氧基的除外)及其醚和酯,以 及它们的盐:	1. 灰刀 百里;2. 用处	0. 以 农州田	i. Chb j
2922. 1100	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐: 一单乙醇胺及其盐	1. 从力 占里; 2. 用处	0. 以 秋州田	i. Ono j
2922. 1100 2922. 1200	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐: 一单乙醇胺及其盐 二乙醇胺及其盐	1. 从力 占里; 2. 用处	0. 以 利用	i. One j
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐右丙氧吩(INN)及其盐	1. 从力 占里; 2. 用处	0. 以 利用	i. One j
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐二丙氧吩(INN)及其盐三乙醇胺	1. 从力 占里;2. 用处	0. 	i. Ono j
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐右丙氧吩(INN)及其盐三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵	1. 从力百里;2. 用处	0. 	i. Ono j
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐二丙氧吩(INN)及其盐三乙醇胺	1. 从力 占里; 2. 用处	0. 日 収が旧	i. Ono j
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐右丙氧吩(INN)及其盐三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵	1. 从力 占里; 2. 用处	0. 	i. One j
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐右丙氧吩(INN)及其盐三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙	1. 从力 百里; 2. 用处	0. 	1. One y
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐古丙氧吩(INN)及其盐三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺	1. 灰刀 百里; 2. 爪心	○・○ 八 八 八 八 八 八 八 八 八 八	1. Ono y
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐三乙醇胺三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基)	1. 从力百里;2. 用处		
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700 2922. 1800	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐二乙醇胺五丙氧吩(INN)及其盐三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基) 乙醇其他:	1. 从力百里;2. 用处	0. 	
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐二乙醇胺三乙醇胺三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基) 乙醇其他:乙胺丁醇	1. 从力百里;2. 用处	○・ ○	
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700 2922. 1800	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐二乙醇胺三乙醇胺三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基) 乙醇其他:乙胺丁醇二烷(甲、乙、正丙或异	1. 从力百里;2. 用处	○・○ ○ 人 次 介 日	
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700 2922. 1800	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐二乙醇胺左八醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基)乙醇其他:乙胺丁醇二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙-2-醇及其质子化	1. 灰刀 百里; 2. 爪心	○・○ ○ 人 次 介 日	
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700 2922. 1800	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐二乙醇胺三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基)乙醇其他:乙胺丁醇二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙-2-醇及其质子化盐:	1. 灰刀 百里; 2. 爪心		
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700 2922. 1800 2922. 1910	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐二乙醇胺三乙醇胺三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基)乙醇其他:乙胺丁醇二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙-2-醇及其质子化盐:	1. 灰刀 百里; 2. 爪心		
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700 2922. 1800	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐二乙醇胺三乙醇胺三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基)乙醇其他:乙胺丁醇二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙-2-醇及其质子化盐:二甲氨基乙醇及其质子化盐	1. 从力百里;2. 用处		
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700 2922. 1800 2922. 1910	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐五丙氧吩(INN)及其盐三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基)乙醇其他:乙胺丁醇二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙-2-醇及其质子化盐:二甲氨基乙醇及其质子化盐二乙氨基乙醇及其质子	1. 从力百里;2. 用处		
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700 2922. 1800 2922. 1910	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐二乙醇胺三乙醇胺三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基)乙醇其他:乙胺丁醇二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙-2-醇及其质子化盐:二甲氨基乙醇及其质子化盐	1.)从力 百里; 2. / ⊓ /		
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700 2922. 1800 2922. 1910	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐五丙氧吩(INN)及其盐三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基)乙醇其他:乙胺丁醇二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙-2-醇及其质子化盐:二甲氨基乙醇及其质子化盐二乙氨基乙醇及其质子	1.)从力 百里; 2. / ⊓ /		
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700 2922. 1800 2922. 1910 2922. 1921 2922. 1922 2922. 1929	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐二乙醇胺三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基)乙醇其他:乙胺丁醇二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙-2-醇及其质子化盐:二甲氨基乙醇及其质子化盐二乙氨基乙醇及其质子化盐	1. 从力百里;2. 用处		
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700 2922. 1800 2922. 1910 2922. 1921 2922. 1921 2922. 1922 2922. 1929 2922. 1930	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐五丙氧吩(INN)及其盐三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基)乙醇其他:乙胺丁醇二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙-2-醇及其质子化盐:二二甲氨基乙醇及其质子化盐二二乙氨基乙醇及其质子化盐二共他工基二乙醇胺的盐	1. / (人) 古里; 2. / (八) (人) (人)		
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700 2922. 1800 2922. 1910 2922. 1921 2922. 1922 2922. 1929 2922. 1930 2922. 1940	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐二乙醇胺五丙氧吩(INN)及其盐三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基)乙醇其他:乙胺丁醇二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙-2-醇及其质子化盐:二甲氨基乙醇及其质子化盐二乙氨基乙醇及其质子化盐工人基二乙醇胺的盐甲基二乙醇胺的盐	1. 从力百里;2. 用处		
2922. 1100 2922. 1200 2922. 1400 2922. 1500 2922. 1600 2922. 1700 2922. 1800 2922. 1910 2922. 1921 2922. 1921 2922. 1922 2922. 1929 2922. 1930	-氨基醇(但含有一种以上含氧基的除外)及其醚和酯,以及它们的盐:单乙醇胺及其盐二乙醇胺及其盐五丙氧吩(INN)及其盐三乙醇胺全氟辛基磺酸二乙醇铵甲基二乙醇胺和乙基二乙醇胺2-(N N-二异丙基氨基)乙醇其他:乙胺丁醇二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙-2-醇及其质子化盐:二二甲氨基乙醇及其质子化盐二二乙氨基乙醇及其质子化盐二共他工基二乙醇胺的盐	1. 从力百里;2. 用处		

	-氨基萘酚和其他氨基酚(但			
	含有一种以上含氧基的除外)			
	及其醚和酯,以及它们的			
	盐:			
2922. 2100	氨基羟基萘磺酸及其盐			
2022: 2100	一其他:			
	茴香胺、二茴香胺、氨基			
2922. 2910				
	苯乙醚及其盐			
2922. 2990	其他			
	-氨基醛、氨基酮和氨基醌,			
	但含有一种以上含氧基的除			
	外,以及它们的盐:			
	安非拉酮(INN)、美沙酮			
2922. 3100	(INN)和去甲美沙酮(INN)			
2022.0100	以及它们的盐			
	其他 :			
2022 2010	4-甲基甲卡西酮			
2922. 3910				1
2922. 3920	安非他酮及其盐			
2922. 3990	其他			
	-氨基酸(但含有一种以上含			
	氧基的除外)及其酯以及它们			
	的盐:			
	赖氨酸及其酯以及它们的			
	盐:			
2922. 4110	赖氨酸			
2922. 4190	其他			
2022, 1100	谷氨酸及其盐:			
2922. 4210				
2922. 4220				
	其他			
2922. 4290	· · · · —			
	邻氨基苯甲酸 (氨茴酸)及			
	其盐:			
2922. 4310	邻氨基苯甲酸(氨茴酸)			
2922. 4390	其他			
2922. 4400	替利定 (INN)及其盐			
	其他:			
	其他氨基酸:			
2922. 4911	氨甲环酸			
2922. 4919	其他			
	其他:			
2922. 4991	普鲁卡因及其盐			
2922. 4999	其他			
2322.4333				
	-氨基醇酚、氨基酸酚及其他			
	含氧基氨基化合物:			
2922. 5010	对羟基苯甘氨酸及其邓钾			
2022.0010	盐			
2922. 5020	莱克多巴胺和盐酸莱克多			
2922. 3020	巴胺			
2922. 5090	其他			
	季铵盐及季铵碱; 卵磷脂及			
29. 23	其他磷氨基类脂,不论是否			
	已有化学定义:			
2923. 1000	-胆碱及其盐	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2923. 1000	-卵磷脂及其他磷氨基类脂	1. 成分含量; 2. 用途 1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
<i>2923. 2000</i>	一,明晰相及共他隣氨基关相	1. 风万 百里; 4. 用坯	L	5. CAS 5

2923. 3000	-全氟辛基磺酸四乙基铵	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2923. 4000	-全氟辛基磺酸二癸基二甲基	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	铵			
2923. 9000	-其他 ************************************	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
29. 24	羧基酰胺基化合物;碳酸酰 胺基化合物:	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格	4. CAS号
	-无环酰胺(包括无环氨基甲			
	酸酯)及其衍生物以及它们的 盐:			
2924. 1100	 			
2924. 1200	氟乙酰胺 (ISO)、久效磷			
2924, 1200	(ISO)及磷胺(ISO)			
	其他:			
2924. 1910	二甲基甲酰胺			
2924. 1990	其他 -环酰胺(包括环氨基甲酸			
	酯) 及其衍生物以及它们的			
	盐:			
2924. 2100	烷基脲及其衍生物以及它			
2327. ZIUU	们的盐			
2924. 2300	2-乙酰氨基苯甲酸(N-乙			
2924. 2400	酰基氨基苯甲酸)及其盐 炔己蚁胺(INN)			
2924. 2500	甲草胺 (ISO)			
	其他:			
2924. 2910	对乙酰氨基苯乙醚(非那			
2924, 2910	西丁)			
2924. 2920	对乙酰氨基酚(扑热息			
2924. 2930	痛) 阿斯巴甜			
2924. 2930	其他			
	羧基酰亚胺化合物(包括糖			0.040 🖽
29. 25	精及其盐)及亚胺基化合物:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	-酰亚胺及其衍生物以及它们的盐:			
2925.1100	一糖精及其盐			
2925. 1200	格鲁米特 (INN)			
2925. 1900	其他 其他			
	-亚胺及其衍生物以及它们的			
2925. 2100	<u>盐:</u> 杀虫脒(ISO)			
2925. 2900	其他			
29. 26	腈基化合物:			
2926. 1000	-丙烯腈	1. 成分含量; 2. 用途	3. 签约日期; 4. 计价日期	5. CAS号
2926. 2000	-1-氰基胍(双氰胺)	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	-芬普雷司 (INN)及其盐; 美			
2926. 3000	沙酮(INN)中间体(4-氰基-	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	2-二甲氨基-4 4-二苯基丁 烷)			
2926. 4000	- α -苯基乙酰基乙腈	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2020, 1000	-其他:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2926. 9010	对氯氰苄	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
2926. 9020	间苯二甲腈			

2926. 9090	其他			
	重氮化合物、偶氮化合物及	1 戊八冬县 0 田冷		2 CAC =.
29. 27	氧化偶氮化合物:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2927. 0000	重氮化合物、偶氮化合物及			
2321.0000	氧化偶氮化合物			
29. 28	肼(联氨)及胲(羟胺)的有	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	机衍生物:			•
2928. 0000	肼(联氨)及胲(羟胺)的有			
29. 29	机衍生物 其他含氮基化合物:			
29. 29	-异氰酸酯:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
	2 4-和2 6-甲苯二异氰	1. 风刀百里; 2. 用还		3. CAS 7
2929. 1010	酸酯混合物(甲苯二异氰酸			
	酯TDI)			
0000 1000	二甲苯二异氰酸酯			
2929. 1020	(TODI)			
2929. 1030	二苯基甲烷二异氰酸酯			
	(纯MDI)			
2929. 1040	六亚甲基二异氰酸酯			
2929. 1090	其他			
	-其他:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2929. 9010	环已基氨基磺酸钠(甜蜜			
	素) 二烷(甲、乙、正丙或异			
2929. 9020	T) 氨基膦酰二卤			
	二烷(甲、乙、正丙或异			
2929. 9030	丙)氨基膦酸二烷(甲、乙、			
2020.000	正丙或异丙)酯			
2929. 9090	其他			
	第十分章有机-无机化合物、			
	杂环化合物、核酸及其盐以			
	及磺 (酰)胺			
29.30	有机硫化合物:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
2930. 1000	-2-(N N-二甲基氨基) 乙硫			
	醇 ** (**) *** ** ** *** ** ** ** ** ** ** ** *			
2930. 2000	-硫代氨基甲酸盐 (或酯)及			
	二硫代氨基甲酸盐			
2930. 3000	一一硫化二烃氨基硫羰、二硫 化二烃氨基硫羰及四硫化二			
∠330 . 3000	化二层氨基弧羰及四弧化二 烃氨基硫羰			
2930. 4000	-甲硫氨酸(蛋氨酸)			
	-2- (N N-二乙基氨基) 乙硫			
2930. 6000	醇			
2930. 7000	-二 (2-羟乙基)硫醚 [硫二			
∠you. /UUU	甘醇 (INN)]			
2930. 8000	-涕灭威(ISO)、敌菌丹			
2330.0000	(ISO)及甲胺磷 (ISO)			
0000 0010	-其他:			
2930. 9010	双巯丙氨酸(胱氨酸)			
2930. 9020	二硫代碳酸酯(或盐)			
2930. 9030	[黄原酸酯(或盐)] 乙酰甲胺磷			
2930. 9030 2930. 9090				
29. 31	其他有机-无机化合物:	1. 成分含量; 2. 用途		3. CAS号
_U. UI	NOTE TO THE SUPPLIED IN THE TOTAL PROPERTY.		1	J. Cho J

	_		_	
2931.1000	-四甲基铅及四乙基铅			
2931. 2000	-三丁基锡化合物			
	-非卤化有机磷衍生物:			
2931.4100	甲基膦酸二甲酯			
2931. 4200	i e			
	丙基膦酸二甲酯			
2931. 4300	乙基膦酸二乙酯			
2931.4400	甲基膦酸			
2931. 4500	甲基膦酸和脒基尿素(1:			
2331.4300	1) 生成的盐			
2931.4600	1-丙基磷酸环酐			
	(5-乙基-2-甲基-2-氧代-1			
2931. 4700	3 2-二氧磷杂环己-5-基)			
2301. 1100	甲基膦酸二甲酯			
	3 9-二甲基-2 4 8			
2931. 4800	10-四氧杂-3 9-二磷杂螺			
2001. 1000	[5 5] 十一烷-3 9二氧化			
	物			
	其他:			
2931. 4910	双甘膦			
2931. 4990	其他			
2001. 1000	-卤化有机磷衍生物:			
2931. 5100	甲基膦酰二氯			
2931. 5200	丙基膦酰二氯			
2931. 3200				
0001 5000	0-(3-氯丙基)0- [4-硝基-			
2931. 5300	3-(三氟甲基)苯基]甲基硫			
	代膦酸酯			
2931.5400	敌百虫 (ISO)			
2931.5900	其他			
2931.9000	-其他			
		1. 成分含量(对于成分较复杂、		
29. 32	仅含有氧杂原子的杂环化合	字节较长商品可用CAS号代替);		3. CAS号
20.02	物:	2. 用途		o. one 5
	-结构上含有一个非稠合呋喃	2.		
	环 (不论是否氢化)的化合			
	物:			
2932. 1100	四氢呋喃			
2932. 1200	2-糠醛			
2932. 1300	糠醇及四氢糠醇			
2932.1400	三氯蔗糖			
2932. 1900	其他			
	- 内酯:			
	香豆素、甲基香豆素及乙			
2932. 2010	基香豆素			
2932. 2090	其他内酯			
2302, 2030	-其他 :			
	4-丙烯基-1 2-亚甲二氧			
2932. 9100				
	基苯 (异黄樟脑)			
2932. 9200	1-(1 3-苯并二噁茂-5-			
2002. 0200	基) 丙烷-2-酮			
2022 0200	3 4-亚甲二氧基苯甲醛			
2932. 9300	(胡椒醛)			
0000 0 :	4-烯丙基-1 2-亚甲二氧			
2932. 9400	基苯(黄樟脑)			
		<u> </u>	1	<u> </u>

	I			
2932. 9500	四氢大麻酚(所有的异构			
	体)			1
2932. 9600	克百威 (ISO)			
	其他 : 7-羟基苯并呋喃(呋喃			+
2932. 9910	酚)			
2932. 9920	2 2 -双甲氧羰基-4 4 -双甲氧基-5 5 6 6			
2932, 9920	-双亚甲二氧基联苯(联苯			
0000 0000	双酯)			+
2932. 9930 2932. 9990				+
2932 . 9990	(T)			
29. 33	物:	1. 成分含量; 2. 用途	3. 签约日期	4. CAS号
	-结构上含有一个非稠合吡唑 环 (不论是否氢化)的化合			
	物:			
2933. 1100	一二甲基苯基吡唑酮(安替比林)及其衍生物			
	其他 :			
2933, 1920	安乃近			
2933. 1990	其他			
	-结构上含有一个非稠合咪唑 环 (不论是否氢化)的化合			
	物:			
2933. 2100	乙内酰脲及其衍生物			
2933. 2900	其他			
	-结构上含有一个非稠合吡啶			
	环 (不论是否氢化)的化合			
	物:			
2933. 3100	吡啶及其盐			
	六氢吡啶 (哌啶)及其盐:			
2933. 3210	六氢吡啶(哌啶)			
2933. 3220	六氢吡啶 (哌啶)盐			
	阿芬太尼(INN)、阿尼利			
	定(INN)、苯氰米特			
	(INN)、溴西泮(INN)、			
	卡芬太尼(INN)、地芬诺新			
	(INN)、地芬诺酯(INN)			
	、地匹哌酮(INN)、芬太尼 (INN)、凯托米酮(INN)			
	、哌醋甲酯(INN)、喷他左			
2933. 3300	辛(INN)、哌替啶(INN)			
	、			
	苯环利定(INN)、苯哌利定			
	(INN)、哌苯甲醇(INN)			
	、哌氰米特(INN)、哌丙吡			
	胺(INN)、瑞芬太尼			
	(INN)和三甲利定(INN)			
	以及它们的盐			
0000 0 : 00	其他芬太尼及它们的衍生			†
2933. 3400	物			
2933. 3500	奎宁环-3-醇(3-奎宁醇)			
				

2933. 3600	4-苯氨基-N-苯乙基哌啶		
2933. 3000	(ANPP)		
0000 0700	N-苯乙基-4-哌啶酮		
2933. 3700	(NPP)		
	其他:		
2933. 3910	二苯乙醇酸-3-奎宁环脂		
2933. 3990	其他		
<u> </u>	, · · · =		
	-结构上含有一个喹啉或异喹		
	啉环系 (不论是否氢化)的化		
	合物,但未经进一步稠合		
	的:		
2933. 4100	左非诺 (INN)及其盐		
2933.4900	其他		
	-结构上含有一个嘧啶环(不		
	论是否氢化)或哌嗪环的化合		
	物:		
0005	一丙二酰脲(巴比土酸)及其		
2933. 5200	盐		
	阿洛巴比妥(INN)、异戊		
	巴比妥(INN)、巴比妥		
	(INN)、布他比妥(INN)、		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	正丁巴比妥 (INN)、环己巴		
2933. 5300	比妥(INN)、甲苯巴比妥		
	(INN)、戊巴比妥(INN)、		
	苯巴比妥 (INN)、仲丁巴比		
	妥(INN)、司可巴比妥		
	(INN)和乙烯比妥(INN)以		
	及它们的盐		
2933. 5400	其他丙二酰脲(巴比土酸)		
2933. 3400	的衍生物以及它们的盐		
	氯普唑仑(INN), 甲氯喹		
	酮(INN), 甲喹酮(INN)和		
2933. 5500	齐培丙醇 (INN)以及它们的		
	盐		
	其他 :		
2933. 5910			
2933. 5910	环丙氟哌酸		
2933. 5990	, ,,=		
	-结构上含有一个非稠合三嗪		
	环 (不论是否氢化)的化合		
0000 0100	物:		
2933.6100	三聚氰胺(蜜胺)		
	其他:		
2933. 6910	三聚氰氯		
	异氰脲酸氯化衍生物:		
2933. 6921	二氯异氰脲酸		
2933. 6922	三氯异氰脲酸		
2933.6929	其他		
2933. 6990	其他		
	- 内酰胺:		
2933. 7100	6-己内酰胺		
	氯巴占(INN)和甲乙哌酮		
2933. 7200	(INN)		
2933. 7900	其他内酰胺		
4900.190U	プマコピアコ 日ルカメ		

	-其他 :		
	一阿普唑仑(INN)、卡马西		
	泮(INN)、氯氮卓(INN)、		
	氯硝西泮(INN)、氯拉卓酸		
	、地洛西泮 (INN)、地西泮		
	(INN)、艾司唑仑(INN)、		
	氯氟卓乙酯 (INN)、氟地西		
	泮(INN)、氟硝西泮(INN)		
	、氟西泮 (INN)、哈拉西泮		
	(INN)、劳拉西泮(INN)、		
2933. 9100	氯甲西泮 (INN)、马吲哚		
	(INN)、美达西泮(INN)、		
	咪达唑仑 (INN)、硝甲西泮		
	(INN)、硝西泮(INN)、去		
	甲西泮 (INN)、奥沙西泮		
	(INN)、匹那西泮(INN)、		
	普拉西泮 (INN)、吡咯戊酮		
	(INN)、替马西泮(INN)、		
	四氢西泮 (INN)和三唑仑		
	(INN)以及它们的盐		
2933. 9200	甲基谷硫磷 (ISO)		
2933. 9900	其他		
	核酸及其盐 不论是否已有		
29. 34	化学定义;其他杂环化合		
	物:		
	-结构上含有一个非稠合噻唑		
	环 (不论是否氢化)的化合	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
	物:		
2934. 1010	三苯甲基氨噻肟酸		
2934. 1090	一—其他		
2024 2000	-结构上含有一个苯并噻唑环	1 代八冬县 0 田冷	2 CAC =
2934. 2000	系 (不论是否氢化)的化合	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
	物,但未经进一步稠合的		
2934. 3000	-结构上含有一个吩噻嗪环系	 1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2934. 3000	(不论是否氢化)的化合物, 但未经进一步稠合的	1. 风万	3. CAS 5
	□木空赶一少侧台的 -其他:		
	阿米雷司 (INN)、溴替唑		
	个(INN)、氯噻西泮(INN)		
1	で(INN)、		
	版(INN)、卤恶唑仑(INN)		
	、凯他唑仑(INN)、美索卡		
2934. 9100	(INN)、恶唑仑(INN)、匹	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
	莫林(INN)、苯巴曲嗪		
	(INN)、芬美曲嗪(INN)和		
	舒芬太尼(INN)以及它们的		
	盐		
	其他芬太尼以及它们的衍		
2934. 9200	生物	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
	其他:		
2934. 9910	磺内酯及磺内酰胺	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2934. 9920	呋喃唑酮	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2934. 9930	核酸及其盐	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
	<u> ИНА/А/\Ш</u>	/XI/4 H == , = · / H X2	J. 5110 J

			
2934. 9940	奈韦拉平、依发韦仑、利 托那韦及它们的盐	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2934. 9950	克拉维酸及其盐	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
	7-苯乙酰氨基-3-氯甲基-		
2934. 9960	4-头孢烷酸对甲氧基苄酯、 7-氨基头孢烷酸、7-氨基脱 乙酰氧基头孢烷酸	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2934. 9970	6-氨基青霉烷酸 (6- APA)	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2934. 9990	其他	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
29.35	磺 (酰)胺:	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2935. 1000	-N-甲基全氟辛基磺酰胺		
2935. 2000	-N-乙基全氟辛基磺酰胺		
2935. 3000	-N-乙基-N- (2-羟乙基)全氟辛基磺酰胺		
2935. 4000	-N-(2-羟乙基)-N-甲基全氟辛基磺酰胺		
2935. 5000	-其他全氟辛基磺酰胺		
2935. 9000	-其他		
	第十一分章维生素原、维生 素及激素		
29. 36	天然或合成再制的维生素原和维生素(包括天然浓缩物)及其主要用作维生素的衍生物,上述产品的混合物,不论是否溶于溶剂:		
	-未混合的维生素及其衍生物:		
2936. 2100	维生素A及其衍生物	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2936. 2200	维生素B1及其衍生物	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2936. 2300	维生素B2及其衍生物	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2936. 2400	D或DL-泛酸(维生素B5) 及其衍生物	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2936. 2500	维生素B6及其衍生物	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2936. 2600	维生素B12及其衍生物	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2936. 2700	维生素C及其衍生物	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2936. 2800	维生素E及其衍生物	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2936. 2900	其他维生素及其衍生物	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
	-其他,包括天然浓缩物:	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2936. 9010	维生素AD3		
2936. 9090	其他 工 4D + A - A - A - A - A - A - A - A - A - A		
00.05	天然或合成再制的激素、前列腺素、血栓烷和白细胞三		
29. 37	烯以及它们的衍生物和结构 类似物,包括主要用作激素 的改性链多肽:		
	-多肽激素、蛋白激素和糖蛋白激素以及它们的衍生物和结构类似物:		
2937. 1100	一生长激素及其衍生物及结 构类似物	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
	一胰岛素及其盐:	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2937. 1210	重组人胰岛素及其盐		
2937. 1290	其他	I	Т

2937. 1900	其他	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
	-甾族激素及其衍生物和结构 类似物:	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2937. 2100	可的松、氢化可的松、脱		
2931. 2100	氢可的松及脱氢皮(甾)醇		
	皮质甾类激素的卤化衍生		
	物:		
2937. 2210	地塞米松		
2937. 2290	其他		
	一雌(甾)激素和孕激素:		
0007 0011	动物源的:		
2937. 2311	孕马结合雌激素		
2937. 2319	其他		
2937. 2390	其他		
2937. 2900	其他 -前列腺素、血栓烷和白细胞		+
2937. 5000	三烯及其衍生物和结构类似	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2931. 3000	物	1. 风刀百里;2. 用坯	3. CAS 4
2937. 9000	-其他	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
2331.3000	第十二分章天然或合成再制	1. 灰万百里;2. ന处	5. CAS 4
	的苷(配糖物)、生物碱及其		
	盐、醚、酯和其他衍生物		
	天然或合成再制的苷(配糖		
29. 38	物)及其盐、醚、酯和其他衍	1. 成分含量: 2. 用途	3. CAS号
	生物:	17,700 日至,17,700	3
2938. 1000	-芸香苷及其衍生物		
	-其他:		
	齐多夫定、拉米夫定、司		
2938. 9010	他夫定、地达诺新及它们的		
	盐		
2938.9090	其他		
	天然或合成再制的生物碱及		_
29. 39	其盐、醚、酯和其他衍生	1. 成分含量; 2. 用途	3. CAS号
	物:		
	-鸦片碱及其衍生物,以及它		
	们的盐:		
	罂粟杆浓缩物、丁丙诺啡		
	(INN)、可待因、双氢可待因(INN)、乙基吗啡、埃托		
	啡 (INN)、海洛因、氢可酮		
	(INN)、每倍四、氢卟酮 (INN)、氢吗啡酮 (INN)、		
2939. 1100	吗啡、尼可吗啡(INN)、羟		
	考酮(INN)、羟吗啡酮		
	(INN)、福尔可定(INN)、		
	醋氢可酮(INN)和蒂巴因,		
	以及它们的盐		
2939. 1900	其他		
	-金鸡纳生物碱及其衍生物,		
2939. 2000	以及它们的盐		
2939.3000	-咖啡因及其盐		
	-麻黄生物碱及其衍生物,以		1
	及它们的盐:		
2939.4100	麻黄碱及其盐		
2939. 4200	假麻黄碱 (INN)及其盐		

2939, 4500				1	
2939, 4400	2939 4300	d-去甲假麻黄碱 (INN)及			
2939. 4500	2303. 1000				
2939, 4500	2939.4400	去甲麻黄碱及其盐			
体以及空行的性 2939, 4900		左甲苯丙胺、去氧麻黄碱			
2939, 4900	2939.4500	(INN) 、去氧麻黄碱外消旋			
2939, 4900		体以及它们的盐			
一字 一字 一字 一字 一字 一字 一字 一字	2939, 4900				
以及它们的語: 2939. 5100		=			
2939.5100 —					
2939. 5900	2939 5100				
一支角生物碱及其衍生物,以及它们的盐。 一支角新碱(INN)及其盐 2939. 6200 一支角新碱(INN)及其盐 2939. 6300 一支鱼新酸(INN)及其盐 2939. 6900 一其他 1.成分含量 2.用途 2939. 7210 1.成分含量 2. 用途 3. CAS号 2941. 1011 2941. 1091 2941. 1091 2941. 1095 2941. 1096					
次空们的盘:	2333. 3300	· · · · ·			
2939. 6100					
2939, 6300	0000 0100				
2939.6300 -麦角酸及其盐 -表角酸及其盐 -表格 格 表格 表格 表格 表格 表格 表格 表格					
2939. 6900					
其他, 植物来源的: 一可下因、芽子碱,它们的 盐、酯及其他衍生物 2939,7210 一可下因及其盐 2939,7290 一其他 2939,7910 一姻成及其盐 2939,7920 一番木鳖碱(土的年)及其盐 2939,7920 一番木鳖碱(土的年)及其盐 2939,7920 一基木鳖碱(土的年)及其盐 2939,8010 一万岭毒素 2939,8090 一其他 次学纯糖,但蔗糖、乳糖、麦芽糖、匍萄糖及果糖除 及块糖、個石板稅目29.37、29.38及29.39的产品: 29.40.0010 29.40 小、糖糖、結婚稻和粮费 为特益 1.成分含量 29.41 1.成分含量 29.41 1.成分含量 29.41 1.成分含量 29.41 1.成分含量 29.41 1.用途(用于制口服、注射还是外用药等) 29.41 1011 29.41 1012 29.41 1019 29.41 1019 29.41 1019 29.41 1090 29.41 1096 29.41 1096 29.41 1096					
一可卡因、芽子碱,它们的 放、雕及其他衍生物 2939, 7210 一寸卡因及其盐 2939, 7200 一其他 一其他: 2939, 7920 一其他: 2939, 7920 一其他: 2939, 7920 一其他: 2939, 8100 一其他: 2940, 0010 一本糖 1, 成分含量 2, 用途 3, CAS号 2940, 0090 一其他 1, 成分含量 2, 用途 3, CAS号 2940, 0090 一其他 1, 成分含量 2, 用途 3, CAS号 2, 40 2, 40 2, 40 2, 40 2, 40 2, 40 2, 40 2, 40 4, 40	2939.6900	2 1 7 =			
□					
2939. 7210 ——可卡因及其盐 2939. 7290 ——其他 2939. 7910 ——据领及其盐 2939. 7920 ——番木鳖碱(士的年)及其					
2939.7920					
一其他: 2939. 7910 一個級及其盐 一番木整碱 (土的年)及其 土					
2939. 7910	2939. 7290				
2939.7920		其他:			
2939, 7920 計	2939. 7910	烟碱及其盐			
出版	2020 7020	番木鳖碱 (士的年)及其			
-其他: 2939. 8090 -其他 第十三分章其他有机化合物 化学纯糖,但蔗糖、乳糖、麦芽糖、葡萄糖及果糖除 外,糖醛、糖缩醛和糖酯及其盐,但不包括税目29. 37、29. 38及29. 39的产品: 2940. 0010 木糖 1. 成分含量 2. 用途 3. CAS号 2940. 0090 其他 1. 成分含量 2. 用途(用于制口服、注射还是外用药等) 29. 41 抗菌素: 1. 用途(用于制口服、注射还是外用药等) 2941. 1011 氨苄青霉素及其盐: 2. CAS号 2941. 1011 氨苄青霉素 2. CAS号 2941. 1019 其他 2. CAS号 2941. 1091 基氨苄青霉素 2. CAS号 2941. 1091	2939. 1920	盐			
2939.8010 石房蛤毒素 2939.8090 其他 第十三分章其他有机化合物 化学纯糖,但蔗糖、乳糖、麦芽糖、葡萄糖及果糖除 外,糖酸、糖缩醛和糖酯及 其盐,但不包括税目29.37、29.38及29.39的产品: 2940.0010 木糖 1.成分含量 2.用途 3.CAS号 2940.0090 其他 1.成分含量 2.用途 3.CAS号 29.41 抗菌素: 毒素和具有青霉烷酸结构 市霉素和具有青霉烷酸结构 市霉素衍生物及其盐: 氨苄青霉素 2941.1011 氨苄青霉素 2941.1012	2939.7990	其他			
2939.8090		-其他:			
第十三分章其他有机化合物 化学纯糖,但蔗糖、乳糖、麦芽糖、葡萄糖及果糖除 外:糖醚、糖缩醛和糖酯及 其盐,但不包括税目29.37、29.38及29.39的产品: 2940.0010 ——木糖	2939.8010	石房蛤毒素			
R	2939.8090	其他			
29. 40 麦芽糖、葡萄糖及果糖除外,糖醚、糖缩醛和糖酯及其盐,但不包括税目29.37、29.38及29.39的产品: 2. 用途 3. CAS号 2940.0010 木糖 1. 成分含量 2. 用途 3. CAS号 2940.0090 其他 1. 成分含量 2. 用途 3. CAS号 29. 41 抗菌素: 1. 用途(用于制口服、注射还是外用药等) 2. CAS号 -青霉素和具有青霉烷酸结构的青霉素衍生物及其盐: 氨苄青霉素及其盐: 2. CAS号 2941.1011 氨苄青霉素 2. CAS号 2941.1012		第十三分章其他有机化合物			
29. 40 麦芽糖、葡萄糖及果糖除外,糖醚、糖缩醛和糖酯及其盐,但不包括税目29.37、29.38及29.39的产品: 2. 用途 3. CAS号 2940.0010 木糖 1. 成分含量 2. 用途 3. CAS号 2940.0090 其他 1. 成分含量 2. 用途 3. CAS号 29. 41 抗菌素: 1. 用途(用于制口服、注射还是外用药等) 2. CAS号 -青霉素和具有青霉烷酸结构的青霉素衍生物及其盐: 氨苄青霉素及其盐: 2. CAS号 2941.1011 氨苄青霉素 2. CAS号 2941.1012		化学纯糖,但蔗糖、乳糖、			
29. 40		麦芽糖、葡萄糖及果糖除			
其盐,但不包括税目29.37、29.38及29.39的产品: 2940.0010	29. 40				
29. 38及29. 39的产品: 2. 用途 3. CAS号 2940. 0090		· ·			
2940.0010 木糖					
2940.0090	2940 0010		1 成分今量	2 田诠	3 CAS是
1. 用途(用于制口服、注射还是外用药等) 2. CAS号 2. CASG 2. CAS号 2. CASG					
29.41	2010.0000		1. 从为日至		
-青霉素和具有青霉烷酸结构的青霉素衍生物及其盐:氨苄青霉素及其盐: 2941. 1011氨苄青霉素 2941. 1012氨苄青霉素三水酸 2941. 1019其他其他: 2941. 1091羟氨苄青霉素 2941. 1092	29.41	抗菌素:			2. CAS号
的青霉素衍生物及其盐: 2941.1011				在加入之间/门约号/	
2941. 1011					
2941. 1012	2041 1011	•			
2941. 1019 其他 2941. 1091					
其他: 2941. 1091 羟氨苄青霉素 2941. 1092					
2941. 1091	<u> 2941, 1019</u>				
2941. 1092	0041 1001				
2941. 1094 青霉素V 2941. 1095 磺苄青霉素 2941. 1096 邻氯青霉素					
2941.1095磺苄青霉素 2941.1096		1			
2941.1096 邻氯青霉素					
2941.1099其他	2941. 1099	其他			

	T			_
2941. 2000	-链霉素及其衍生物以及它们			
	的盐 -四环素及其衍生物以及它们			
	的盐:			
	四环素及其盐:			
2941. 3011	四环素			
2941. 3012	四环素盐			
2941.3020	四环素衍生物及其盐			
2941. 4000	-氯霉素及其衍生物以及它们 的盐			
2941. 5000	-红霉素及其衍生物以及它们 的盐			
	-其他:			
2941. 9010	庆大霉素及其衍生物以及			
	它们的盐			
2941.9020	卡那霉素及其衍生物以及 它们的盐			
2941. 9030	利福平及其衍生物以及它			
	们的盐 林可霉素及其衍生物以及			
2941. 9040	林可每系及共们生物以及 它们的盐			
	头孢菌素及其衍生物以及			
	它们的盐:			
2941.9052	头孢氨苄及其盐			
2941.9053	头孢唑啉及其盐			
2941.9054	头孢拉啶及其盐			
2941. 9055	头孢三嗪(头孢曲松)及 其盐			
2941.9056	头孢哌酮及其盐			
2941.9057	头孢噻肟及其盐			
2941.9058	头孢克罗及其盐			
2941.9059	其他			
2941. 9060	麦迪霉素及其衍生物以及 它们的盐			
2941. 9070	乙酰螺旋霉素及其衍生物 以及它们的盐			
2941. 9090	其他			
29. 42	其他有机化合物:	1. 成分含量	2. 用途	3. CAS号
2942.0000	其他有机化合物			

第三十章药品

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)食品及饮料(例如,营养品、糖尿病食品、强化食品、保健食品、滋补饮料及矿泉水),但不包括供静脉摄入用的滋养品(第四类);
- (二)含尼古丁并用于帮助吸烟者戒烟的产品,例如,片剂、咀嚼胶或透皮贴片(税目24.04);
- (三)经特殊煅烧或精细研磨的牙科用熟石膏(税目25.20);
- (四)适合医药用的精油水馏液及水溶液(税目33.01);
- (五)税目33.03至33.07的制品,不论是否具有治疗及预防疾病的作用;
- (六)加有药料的肥皂及税目34.01的其他产品;
- (七)以熟石膏为基本成分的牙科用制品(税目34.07);
- (八)不作治疗及预防疾病用的血清蛋白(税目35.02);或
- (九)税目38.22的诊断试剂。

- 二、税目30.02所称的"免疫制品"是指直接参与免疫过程调节的多肽及蛋白质(税目29.37的货品除外),例如,单克隆抗体(MAB)、抗体片段、抗体偶联物及抗体片段偶联物、白介素、干扰素(IFN)、趋化因子及特定的肿瘤坏死因子(TNF)、生长因子(GF)、促红细胞生成素及集落刺激因子(CSF)。
- 三、税目30.03及30.04,以及本章注释四(四)所述的非混合产品及混合产品,按下列规定处理:
- (一) 非混合产品:
- 1. 溶于水的非混合产品:
- 2. 第二十八章及第二十九章的所有货品: 以及
- 3. 税目13.02的单一植物浸膏,只经标定或溶于溶剂的。
- (二)混合产品:
- 1. 胶体溶液及悬浮液(胶态硫磺除外);
- 2. 从植物性混合物加工所得的植物浸膏;以及
- 3. 蒸发天然矿质水所得的盐及浓缩物。
- 四、税目30.06仅适用于下列物品(这些物品只能归入税目30.06,而不得归入本协调制度其他税目):
- (一)无菌外科肠线、类似的无菌缝合材料(包括外科或牙科用无菌可吸收缝线)及外伤创口闭合用的无菌黏合胶布;
- (二)无菌昆布及无菌昆布塞条;
- (三)外科或牙科用无菌吸收性止血材料;外科或牙科用无菌抗粘连阻隔材料,不论是否可吸收;
- (四)用于病人的 X 光检查造影剂及其他诊断试剂,这些药剂是由单一产品配定剂量或由两种以上成分混合而成的;
- (五)安慰剂和盲法(或双盲法)临床试验试剂盒,用于经许可的临床试验,已配定剂量,即使它们可能含有活性药物;
- (六)牙科粘固剂及其他牙科填料;骨骼粘固剂;
- (七)急救药箱、药包:
- (八)以激素、税目29.37的其他产品或杀精子剂为基本成分的化学避孕药物:
- (九)专用于人类或作兽药用的凝胶制品,作为外科手术或体检时躯体部位的润滑剂,或者作为躯体和医疗器械之间的耦合剂;
- (十)废药物,即因超过有效保存期等原因而不适合作原用途的药品;以及
- (十一)可确定用于造口术的用具,即裁切成型的结肠造口术、回肠造口术、尿道造口术用袋及其具有黏性的片或底盘。

子目注释:

- 一、子目3002.13及3002.14所述的非混合产品、纯物质及混合产品、按下列规定处理:
- (一) 非混合产品或纯物质,不论是否含有杂质;
- (二)混合产品:
- 1. 上述(一) 款所述的产品溶于水或其他溶剂的;
- 2. 为保存或运输需要,上述(一)款及(二)1项所述的产品加入稳定剂的;以及
- 3. 上述(一)款、(二)1项及(二)2项所述的产品添加其他添加剂的。
- 二、子目3003.60和3004.60包括的药品含有与其他药用活性成分配伍的口服用青蒿素(INN),或者含有下列任何一种活性成分,不论是否与其他药用活性成分配伍:阿莫地喹(INN)、蒿醚林酸及其盐(INN)、双氢青蒿素(INN)、蒿乙醚(INN)、蒿甲醚(INN)、青蒿琥酯(INN)、氯喹(INN)、二氢青蒿素(INN)、苯芴醇(INN)、甲氟喹(INN)、哌喹(INN)、乙胺嘧啶(INN)或磺胺多辛(INN)。

华丽县刻	→ I + 1+	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
30. 01	已干燥的器官疗法用腺体及 其他器官,不论是否制成粉 末;器官疗法用腺体、其他 器官及其分泌物的提取物; 肝素及其盐;其他供治疗或 预防疾病用的其他税目未列 名的人体或动物制品:			
3001.2000	-腺体、其他器官及其分泌物 的提取物	1. 用途; 2. 加工工艺; 3. 成分; 4. 来源	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	
	-其他:			

		TIM O LIZZZII O INV	- Dula (1.2a-2.11.2a.6
3001.9010	肝素及其盐	1. 用途; 2. 加工工艺; 3. 成分; 4. 来源	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
3001.9090	其他		5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
30.02	人血;治病、防病或诊断用的动物血制品;抗血清、其他血份及免疫制品,不论是否修饰或通过生物工艺加工制得;疫苗、毒素、培养微生物(不包括酵母)及类似产品;细胞培养物,不论是否修饰:		
	-抗血清、其他血份及免疫制品,不论是否修饰或通过生物工艺加工制得:		
3002. 1200	抗血清及其他血份	1. 用途; 2. 加工工艺; 3. 是否配定剂量; 4. 是否零售包装; 5. 该批次是否在我国获准注册上市; 6. 成分; 7. 来源	8. 品牌(中文或外文名 称); 9. 型号; 10. 包装 规格
3002.1300	一非混合的免疫制品,未配 定剂量或制成零售包装	1. 用途; 2. 加工工艺; 3. 是否配 定剂量; 4. 是否零售包装; 5. 成分; 6. 来源	称); 8.型号; 9.包装 规格
3002. 1400	一混合的免疫制品,未配定 剂量或制成零售包装	1. 用途; 2. 加工工艺; 3. 是否配 定剂量; 4. 是否零售包装; 5. 成分; 6. 来源	
3002. 1500	一免疫制品,已配定剂量或 制成零售包装	1. 用途; 2. 加工工艺; 3. 是否配定剂量; 4. 是否零售包装; 5. 该批次是否在我国获准注册上市; 6. 成分; 7. 来源	8. 品牌(中文或外文名 称); 9. 型号; 10. 包装 规格
	-疫苗、毒素、培养微生物 (不包括酵母)及类似产 品:	1. 用途; 2. 加工工艺; 3. 是否配定剂量; 4. 是否零售包装; 5. 成分; 6. 来源	
3002.4100	人用疫苗		
3002.4200	兽用疫苗		
	其他:		
3002.4920	蓖麻毒素		
3002.4930	细菌及病毒		
3002. 4990	其他		
	-细胞培养物,不论是否修 饰:		
3002. 5100	细胞治疗产品	1. 用途; 2. 加工工艺; 3. 是否配定剂量; 4. 是否零售包装; 5. 该批次是否在我国获准注册上市; 6. 成分; 7. 来源	8. 品牌(中文或外文名 称); 9. 型号; 10. 包装 规格
3002. 5900	其他	1. 用途; 2. 加工工艺; 3. 是否配定剂量; 4. 是否零售包装; 5. 成分; 6. 来源	
	-其他:		
3002. 9040	遗传物质和基因修饰生物 体	1. 用途; 2. 加工工艺; 3. 是否配 定剂量; 4. 是否零售包装; 5. 成分; 6. 来源	称); 8.型号; 9.包装 规格
3002.9090	其他	1. 用途; 2. 加工工艺; 3. 是否配 定剂量; 4. 是否零售包装; 5. 成分; 6. 来源	

		<u></u>		
	两种或两种以上成分混合而			
		1. 用途; 2. 成分; 3. 是否配定剂		
30.03	包括税目30.02、30.05或	量; 4. 是否零售包装; 5. 化学通	称); 7.型号; 8.包装	
	30.06的货品),未配定剂量	用名	规格	
	或制成零售包装:			
	-含有青霉素及具有青霉烷酸			
	结构的青霉素衍生物或链霉			
	素及其衍生物:			
	青霉素:			
3003. 1011	氨苄青霉素			
3003. 1012	羟氨苄青霉素			
3003. 1013	青霉素V			
3003. 1019	其他			
3003.1090	其他			
	-其他,含有抗菌素:			
	头孢菌素:			
3003. 2011	头孢噻肟			
3003. 2012	头孢他啶			
3003. 2013	头孢西丁			
3003. 2014	头孢替唑			
3003. 2015	头孢克罗			
3003. 2016	头孢呋辛			
3003. 2017	头孢三嗪(头孢曲松)			
3003. 2018	头孢哌酮			
3003. 2019	其他			
3003. 2090	其他			
	-其他,含有激素或税目			
	29.37的其他产品:			
3003.3100	含有胰岛素			
3003.3900	其他			
	-其他,含有生物碱及其衍生			
	物:			
3003.4100	含有麻黄碱及其盐			
3003. 4200	含有伪麻黄碱 (INN)及其			
	盐			
3003.4300	含有去甲麻黄碱及其盐			
3003.4900	其他			
	-其他,含有本章子目注释二			
	所列抗疟疾活性成分的:			
3003.6010	含有青蒿素及其衍生物			
3003.6090	其他			
3003.9000	-其他			
	由混合或非混合产品构成的			
		1. 用途; 2. 成分; 3. 是否配定剂		
30. 04		量; 4. 是否零售包装; 5. 化学通		
		用名; 6. 该批次是否已获准注册	称); 8. 包装规格	
	成皮肤摄入形式的)或制成零	上市		
	售包装:			
	-含有青霉素及具有青霉烷酸			
	结构的青霉素衍生物或链霉			
	素及其衍生物:		-	i
2001 1511	青霉素:			
3004. 1011	氨苄青霉素制剂			
3004.1012	羟氨苄青霉素制剂			

3004. 1013	青霉素V制剂			
3004. 1019	其他			
3004.1090	其他			
	-其他,含有抗菌素:			
	头孢菌素:			
3004. 2011	头孢噻肟制剂			
3004. 2012	头孢他啶制剂			
3004. 2013	头孢西丁制剂			
3004. 2014	头孢替唑制剂			
3004. 2015	头孢克罗制剂			
3004. 2016	头孢呋辛制剂			
2004 2015	头孢三嗪(头孢曲松)制			
3004. 2017	剂			
3004.2018	头孢哌酮制剂			
3004. 2019	其他			
3004. 2090	其他			
	-其他,含有激素或税目			
	29.37的其他产品:			
	含有胰岛素:			
3004.3110	含有重组人胰岛素的			
3004.3190	其他			
2004 2000	含有皮质甾类激素及其衍			
3004. 3200	生物或结构类似物			
3004.3900	其他			
	-其他,含有生物碱及其衍生			
	物:			
3004.4100	含有麻黄碱及其盐			
	含有伪麻黄碱 (INN)及其			
3004. 4200	盐			
3004.4300	含有去甲麻黄碱及其盐			
3004.4900	其他			
	-其他,含有维生素或税目			
3004.5000	29.36所列产品			
	-其他,含有本章子目注释二			
	所列抗疟疾活性成分的:			
3004.6010	含有青蒿素及其衍生物			
3004.6090	其他			
	-其他:			
3004.9010	含有磺胺类			
3004. 9020	含有联苯双酯			
	中式成药:			
3004. 9051	中药酒			
3004. 9052	片仔癀			
3004. 9053	白药			
3004. 9054	清凉油			
3004. 9055	安宫牛黄丸			
3004. 9059	其他			
3004. 9090	其他			
3001. 3030	软填料、纱布、绷带及类似			
	物品(例如,敷料、橡皮膏		4. 品牌(中文或外文名	
30. 05	、泥罨剂), 经过药物浸涂或	1. 用途; 2. 成分; 3. 是否经过药	称); 5.型号; 6.包装	
	制成零售包装供医疗、外科	物浸涂或制成零售包装	规格	
	、牙科或兽医用:		ארייער) וייער	

	-胶粘敷料及有胶粘涂层的其 他物品:			
3005. 1010	橡皮膏			
3005. 1010	其他			
5005. 1050	-其他:			
3005. 9010	药棉、纱布、绷带			
3005. 9090	其他			
30.06	本章注释四所规定的医药用品:			
3006. 1000	-无菌外科肠线、类似的无菌缝合材料(包括外科或牙科用无菌可吸收缝线)及外伤创口闭合用的无菌黏合胶布;无菌昆布及无菌昆布塞条;外科或牙科用无菌吸收性止血材料;外科或牙科用无菌抗粘连阻隔材料,不论是否可吸收	1. 用途; 2. 无菌请注明	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 包装 规格	
3006. 3000	-X 光检验造影剂;用于病人的诊断试剂	1. 用途; 2. 成分	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 包装 规格	
3006. 4000	-牙科粘固剂及其他牙科填料;骨骼粘固剂	1. 用途; 2. 成分	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 包装 规格	
3006. 5000	-急救药箱、药包	1. 组成(指箱或包中的药品、器 具等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
	-以激素、税目29.37其他产品或杀精子剂为基本成分的化学避孕药物:	1. 用途; 2. 成分	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 包装 规格	
3006.6010	以激素为基本成分的避孕 药物			
3006.6090	其他			
3006. 7000	-专用于人类或兽药的凝胶制品,作为外科手术或体检时躯体部位的润滑剂,或者作为躯体和医疗器械之间的耦合剂	1. 用途; 2. 成分	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 包装 规格	
	其他:			
3006. 9100	可确定用于造口术的用具	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
3006.9200	废药物			
3006. 9300	一安慰剂和盲法(或双盲 法)临床试剂盒,用于经许 可的临床试验,已配定剂量	1. 用途; 2. 是否为用于经许可临 床试验的已配定剂量产品	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	

第三十一章肥料

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)税目05.11的动物血;
- (二)单独的已有化学定义的化合物[符合下列注释二(一)、三(一)、四(一)或五所规定的化合物除外];或
- (三)税目38.24的每颗重量不低于2.5克的氯化钾培养晶体(光学元件除外); 氯化钾光学元件(税目90.01)。
- 二、税目31.02只适用于下列货品,但未制成税目31.05所述形状或包装:
- (一)符合下列任何一条规定的货品:
- 1. 硝酸钠,不论是否纯净;
- 2. 硝酸铵,不论是否纯净;

- 3. 硫酸铵及硝酸铵的复盐,不论是否纯净:
- 4. 硫酸铵,不论是否纯净;
- 5. 硝酸钙及硝酸铵的复盐(不论是否纯净)或硝酸钙及硝酸铵的混合物;
- 6. 硝酸钙及硝酸镁的复盐(不论是否纯净)或硝酸钙及硝酸镁的混合物;
- 7. 氰氨化钙,不论是否纯净或用油处理;
- 8. 尿素,不论是否纯净。
- (二)由上述(一)款任何货品相互混合的肥料。
- (三)由氯化铵或上述(一)或(二)款任何货品与白垩、石膏或其他无肥效无机物混合而成的肥料。
- (四)由上述(一)2或8项的货品或其混合物溶于水或液氨的液体肥料。
- 三、税目31.03只适用于下列货品,但未制成税目31.05所述形状或包装:
- (一)符合下列任何一条规定的货品:
- 1. 碱性熔渣;
- 2. 税目25.10的天然磷酸盐,已焙烧或经过超出清除杂质范围的热处理;
- 3. 过磷酸钙(一过磷酸钙、二过磷酸钙或三过磷酸钙);
- 4. 磷酸氢钙,按干燥无水产品重量计含氟量不低于0.2%。
- (二)由上述(一)款的任何货品相互混合的肥料,不论含氟量多少。
- (三)由上述(一)或(二)款的任何货品与白垩、石膏或其他无肥效无机物混合而成的肥料,不论含氟量多少。
- 四、税目31.04只适用于下列货品,但未制成税目31.05所述形状或包装:
- (一)符合下列任何一条规定的货品:
- 1. 天然粗钾盐(例如,光卤石、钾盐镁矾及钾盐);
- 2. 氯化钾,不论是否纯净,但上述注释一(三)所述的产品除外;
- 3. 硫酸钾,不论是否纯净;
- 4. 硫酸镁钾,不论是否纯净。
- (二)由上述(一)款任何货品相互混合的肥料。
- 五、磷酸二氢铵及磷酸氢二铵(不论是否纯净)及其相互之间的混合物应归入税目31.05。
- 六、税目31.05所称"其他肥料",仅适用于其基本成分至少含有氮、磷、钾中一种肥效元素的肥料用产品。

# 대 대 #	商品名称	申报要素		
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
31.01	动物或植物肥料,不论是否相互混合或经化学处理;动植物产品经混合或化学处理制成的肥料:	1. 用途; 2. 加工工艺; 3. 包装规格; 4. 是否经过化学处理; 5. 是否与化学肥料混合	6. 品牌(中文或外文名称)	
	未经化学处理:			
3101.0011	鸟粪			
3101.0019	其他			
3101.0090	其他			
31. 02	矿物氮肥及化学氮肥:	1. 包装规格	2. 总氮含量; 3. 品牌 (中文或外文名称); 4. 型号; 5. 成分含量	
3102.1000	-尿素,不论是否水溶液			
	-硫酸铵; 硫酸铵和硝酸铵的 复盐及混合物:			
3102.2100	硫酸铵			
3102.2900	其他			
3102.3000	-硝酸铵,不论是否水溶液			
3102. 4000	-硝酸铵与碳酸钙或其他无肥效无机物的混合物			
3102.5000	-硝酸钠			
3102.6000	-硝酸钙和硝酸铵的复盐及混合物			
3102.8000	-尿素及硝酸铵混合物的水溶 液或氨水溶液			

	其他,包括上述子目未列名			
	4. No. 10 A. 16. A.			
13102.9010 I	为混合物:			
	氰氨化钙			
3102.9090	其他			
31.03 矿	`物磷肥及化学磷肥:	1. 包装规格	2. 总磷含量; 3. 品牌 (中文或外文名称); 4. 型号	
<u></u>	过磷酸钙:			
	-按重量计五氧化二磷 (P205)含量在35%及以上:			
3103.1110	重过磷酸钙			
3103.1190	其他			
3103.1900	-其他			
3103.9000 -	其他			
	*物钾肥及化学钾肥:			
-3	氯化钾:	1. 包装规格; 2. 按照重量计氯化 钾含量; 3. 用途(是否肥料用)	3. 总钾含量(以氧化物 计); 4. 品牌(中文或外 文名称); 5. 型号	
3104. 2020	纯氯化钾			
3104. 2090	其他			
3104.3000	硫酸钾	1. 包装规格; 2. 用途(是否肥料 用)	3. 总钾含量(以氧化物 计); 4. 品牌(中文或外 文名称); 5. 型号	
<u>-</u> ;	其他:	1. 包装规格; 2. 用途(是否肥料 用)	3. 总钾含量(以氧化物 计); 4. 品牌(中文或外 文名称); 5. 型号	
3104.9010 粗	光卤石、钾盐及其他天然 E钾盐			
3104. 9090	其他			
31.05	容氮、磷、钾中两种或三种 型效元素的矿物肥料或化学 型料:其他肥料;制成片及 类似形状或每件毛重不超过 0千克的本章各项货品:	1. 成分含量; 2. 包装规格	3. 总氮含量、总磷含量 、总钾(以氧化物计)含 量; 4. 品牌(中文或外 文名称); 5. 型号	
3105.1000 重	制成片及类似形状或每件毛 這不超过10千克的本章各项 长品			
3105 2000	含氮、磷、钾三种肥效元素的矿物肥料或化学肥料			
	磷酸氢二铵			
3105. 4000	磷酸二氢铵及磷酸二氢铵与 鞣酸氢二铵的混合物			
	其他含氮、磷两种肥效元素 <u>的矿物肥料或化学肥料:</u> -含有硝酸盐及磷酸盐			
	百月阴敌血及辨敌血 其他			
19109,9200 1	含磷、钾两种肥效元素的矿			
3105.6000 物	<u>物肥料或化学肥料</u>			
3105. 6000 物	其他:			
3105.6000 物				

一、本章不包括:

- (一)单独的已有化学定义的化学元素及化合物(税目32.03及32.04的货品、税目32.06的用作发光体的无机产品、税目32.07所述形状的熔融石英或其他熔融硅石制成的玻璃及税目32.12的零售形状或零售包装的染料及其他着色料除外):
- (二)税目29.36至29.39、29.41及35.01至35.04的鞣酸盐及其他鞣酸衍生物;或
- (三)沥青胶粘剂(税目27.15)。
- 二、税目32.04包括生产偶氮染料用的稳定重氮盐与耦合物的混合物。
- 三、税目32.03、32.04、32.05及32.06也包括以着色料为基本成分的制品(例如,税目32.06包括以税目25.30或第二十八章的颜料,金属粉片及金属粉末为基本成分的制品)。该制品是用作原材料着色剂的拼料。但以上税目不包括分散在非水介质中呈液状或浆状的制漆用颜料,例如,税目32.12的瓷漆及税目32.07、32.08、32.09、32.10、32.12、32.13及32.15的其他制品。
- 四、税目32.08包括由税目39.01至39.13所列产品溶于挥发性有机溶剂的溶液(胶棉除外),但溶剂重量必须超过溶液重量的50%。
- 五、本章所称"着色料",不包括作为油漆填料的产品,不论这些产品能否用于水浆涂料的着色。
- 六、税目32.12所称"压印箔",只包括用以压印诸如书本封面或帽带之类的薄片,这些薄片由以下材料构成:
- (一)金属粉(包括贵金属粉)或颜料经胶水、明胶及其他黏合剂凝结而成的;或
- (二)金属(包括贵金属)或颜料沉积于任何材料衬片上的。

ᇓᆔᆸᅱ	商品名称	申报要素		
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
32.01	植物鞣料浸膏;鞣酸及其盐、醚、酯和其他衍生物:	1. 用途; 2. 加工工艺	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
3201.1000	-坚木浸膏			
3201.2000	-荆树皮浸膏			
	-其他:			
3201.9010	其他鞣料浸膏			
3201.9090	其他			
32. 02	有机合成鞣料;无机鞣料; 鞣料制剂,不论是否含有天 然鞣料;预鞣用酶制剂:	1. 成分含量	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 包装规格	
3202.1000	-有机合成鞣料			
3202.9000	-其他			
32. 03	动植物质着色料(包括染料浸膏,但动物炭黑除外),不 论是否已有化学定义;本章 注释三所述的以动植物质着 色料为基本成分的制品:	1. 用途; 2. 加工工艺	3. 包装规格; 4. 品牌 (中文或外文名称); 5. 型号; 6. 成分含量	
	植物质着色料及以其为基本成分的制品:			
3203. 0011	天然靛蓝及以其为基本 成分的制品			
3203.0019	其他			
3203.0020	动物质着色料及以其为基本成分的制品			
32. 04	有机合成着色料,不论是否已有化学定义;本章注释三所述的以有机合成着色料为基本成分的制品;用作荧光增白剂或发光体的有机合成产品,不论是否已有化学定义:	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 染料须报明种类(分散染料、酸性染料、碱性染料等)		

	T			
	-有机合成着色料及本章注释			
	三所述的以有机合成着色料			
	为基本成分的制品:			
	分散染料及以其为基本成			
3204. 1100	分的制品			
	酸性染料(不论是否预金			
	属络合)及以其为基本成分的			
3204. 1200				
	制品;媒染染料及以其为基			
	本成分的制品			
3204. 1300	碱性染料及以其为基本成			
0201.1000	分的制品			
3204. 1400	直接染料及以其为基本成			
3204.1400	分的制品			
	瓮染料(包括颜料用的)及			
	以其为基本成分的制品:			
3204. 1510	合成靛蓝 (还原靛蓝)			
3204. 1590	其他			
	活性染料及以其为基本成			
3204. 1600	一百			
-				
3204. 1700	颜料及以其为基本成分的			
	制品			
	类胡萝卜素着色料及以其			
	为基本成分的制品:			
3204. 1810	类胡萝卜素(包括胡萝卜			
0201.1010	素)			
3204. 1820	以类胡萝卜素(包括胡萝			
3204, 1020	卜素)为基本成分的制品			
	其他,包括由子目3204.11			
	至3204.19中两个或多个子目			
	所列着色料组成的混合物:			
	硫化染料及以其为基本成			
	分的制品:			
	硫化黑 (硫化青)及以其			
3204. 1911	为基本成分的制品			
3204. 1919	其他			
3204. 1919	其他			
5204, 1990				
3204. 2000	-用作荧光增白剂的有机合成			
	产品			
0004 0010	-其他:			
3204. 9010	生物染色剂及染料指示剂			
3204.9090	其他		о П III (. I . — » 11 .) . 1 .	
32.05	色淀;本章注释三所述的以	1. 成分	2. 品牌(中文或外文名	
ļ	色淀为基本成分的制品:	,,,,,,	称); 3.型号	
3205.0000	色淀; 本章注释三所述的以			
3200.000	色淀为基本成分的制品			
	其他着色料;本章注释三所			
	述的制品,但税目32.03、			
32.06	32.04及32.05的货品除外;			
	用作发光体的无机产品,不			
	论是否已有化学定义:			
	-以二氧化钛为基本成分的颜			
	料及制品:			
	以干物质计二氧化钛含量			
	在80%及以上的:			
<u> </u>	正50/0次外上間:	<u>I</u>	1	

				T I
	A CHAN	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 金红石	5. 型号; 6. 品牌(中文	
	钛白粉 	型含量; 4. 明度(干粉L*)	或外文名称); 7. 签约 日期	
	金红石型含量≥99.8%、		111 793	
3206. 1111	明度 (干粉L*) ≥99.0			
3206. 1119	其他			
			3. 包装规格; 4. 型号;	
			5. 品牌(中文或外文名	
3206. 1190	其他	1. 成分含量; 2. 用途	称); 6. 如果加入放射	
			性盐,请注明放射性比	
			度	
			3. 包装规格; 4. 型号;	
2002 1000	++- /.1.		5. 品牌(中文或外文名	
3206. 1900	 其他	1. 成分含量; 2. 用途	称);6. 如果加入放射	
			性盐,请注明放射性比度	
			及 3. 包装规格; 4. 型号;	
			5. 品牌(中文或外文名	
3206. 2000	-以铬化合物为基本成分的颜	 1. 成分含量: 2. 用途	称); 6. 如果加入放射	
	料及制品	11.7000 日至,21.710之	性盐,请注明放射性比	
			度	
			3. 包装规格; 4. 型号;	
			5. 品牌(中文或外文名	
	-其他着色料及其他制品:	1. 成分含量; 2. 用途	称); 6. 如果加入放射	
			性盐,请注明放射性比	
			度	
3206. 4100	一群青及以其为基本成分的			
	制品锌钡白及以硫化锌为基本			
	成分的其他颜料和制品:			
3206. 4210	锌钡白			
3206. 4290	其他			
0200: 1200	一其他:			
	以铋化合物为基本成分的			
	颜料及制品:			
3206. 4911	以钒酸铋为基本成分的			
	颜料及制品			
3206. 4919	其他			
3206. 4990	其他			7 1× 1 —
			3. 包装规格; 4. 型号;	7. 稀土元
2206 5000	_用优坐业体的工机立口	1 成公会县 9 田冷	5. 品牌(中文或外文名	素的重量
3206. 5000	-用作发光体的无机产品	1. 成分含量; 2. 用途	称); 6. 如果加入放射性盐,请注明放射性比	百分比,
			性益,	以 [A] 表 示
				\(\mathcal{I}\)
	调制颜料、遮光剂、着色剂			
00.05	、珐琅和釉料、釉底料(泥		4. 品牌(中文或外文名	
32. 07	釉)、光瓷釉以及类似产品;	1. 用途; 2. 外观; 3. 成分含量	称); 5. 型号	
	搪瓷玻璃料及其他玻璃,呈			
	粉、粒或粉片状的:			
3207.1000	-调制颜料、遮光剂、着色剂			
3207.1000	及类似制品			
3207. 2000	-珐琅和釉料、釉底料(泥			
2202000	釉) 及类似制品			

3207. 3000	-光瓷釉及类似制品			
	-搪瓷玻璃料及其他玻璃,呈			
3207. 4000	粉、粒或粉片状的			
32. 08	以合成聚合物或化学改性天 然聚合物为基本成分的油漆 及清漆(包括瓷漆及大漆), 分散于或溶于非水介质的; 本章注释四所述的溶液:	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 分散于或溶于非水介质请注明; 4. 施工状态下挥发性有机物含量(以"克/升"表示);	5. 包装规格; 6. 品牌 (中文或外文名称); 7. 型号	8.涂是涂表固膜是集生否(用物形涂;用电动形涂;用电
3208. 1000	-以聚酯为基本成分			
3208. 2010	-以丙烯酸聚合物或乙烯聚合物为基本成分: 以丙烯酸聚合物为基本成分			
3208. 2020	以乙烯聚合物为基本成分			
2200, 2020	-其他:			
3208. 9010	以聚胺酯类化合物为基本 成分			
3208.9090	其他			
32. 09	以合成聚合物或化学改性天 然聚合物为基本成分的油漆 及清漆(包括瓷漆及大漆), 分散于或溶于水介质的:	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 施工状态下挥发性有机物含量(以"克/升"表示);	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	6. 是否用 于集成电 路生产
3209.1000	-以丙烯酸聚合物或乙烯聚合 物为基本成分			
	-其他:			
3209. 9010	以环氧树脂为基本成分			
3209. 9020 3209. 9090	以氟树脂为基本成分 其他			
32. 10	其他油漆及清漆(包括瓷漆、大漆及水浆涂料);加工皮革用的水性颜料;	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 施工状态下挥发性有机物含量(以"克/升"表示)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
3210. 0000	其他油漆及清漆(包括瓷漆、大漆及水浆涂料);加工皮革用的水性颜料			
32. 11	配制的催干剂:	1. 成分含量; 2. 用途	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
3211.0000	配制的催干剂			
32. 12	制造油漆(含瓷漆)用的颜料(包括金属粉末或金属粉片),分散于非水介质中呈液状或浆状的;压印箔;零售形状及零售包装的染料或其他着色料;			
3212. 1000	-压印箔	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格; 4. 外观 (箔); 5. 品牌(中文 或外文名称); 6. 规 格; 7. 加工工艺	

3212.9000	-其他	1. 成分含量; 2. 用途	3. 包装规格; 4. 外观; 5. 品牌(中文或外文名 称)	
32. 13	装、瓶装、扁盒装以及类似 形状或包装的:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 是否 成套	
3213. 1000	-成套的颜料			
3213.9000	-其他			
32. 14	安装玻璃用油灰、接缝用油灰、树脂胶泥、嵌缝胶及其他类似胶粘剂;漆工用填料;非耐火涂面制剂,涂门面、内墙、地板、天花板等用:	1. 成分含量; 2. 用途; 3. 施工状态下挥发性有机物含量(以"克/升"表示)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
	-安装玻璃用油灰、接缝用油灰、树脂胶泥、嵌缝胶及其他类似胶粘剂;漆工用填料:			
3214. 1010	半导体器件封装材料			
3214. 1090	其他			
3214. 9000	-其他			
32. 15	印刷油墨、书写或绘图墨水 及其他墨类,不论是否固体 或浓缩:			
	-印刷油墨:	1. 用途(如子目8443.31、 8443.32或8443.39所列设备用 等); 2. 颜色; 3. 成分含量; 4. 是否具有曝光显影功能		
3215.1100	黑色			
3215. 1900	其他			
	-其他:	1. 用途; 2. 成分含量		
3215. 9010	书写墨水			
3215. 9020	水性喷墨墨水			
3215.9090	其他			

第三十三章精油及香膏; 芳香料制品及化妆盥洗品

- 一、本章不包括:
- (一)税目13.01或13.02的天然油树脂或植物浸膏;
- (二)税目34.01的肥皂及其他产品;或
- (三)税目38.05的脂松节油、木松节油和硫酸盐松节油及其他产品。
- 二、税目33.02所称"香料",仅指税目33.01所列的物质、从这些物质离析出来的香料组分,以及合成芳香剂。
- 三、税目33.03至33.07主要包括适合作这些税目所列用途的零售包装产品,不论其是否混合(精油水馏液及水溶液除外)。
- 四、税目33.07所称"芳香料制品及化妆盥洗品",主要适用于下列产品:香袋;通过燃烧散发香气的制品;香纸及用化妆品浸渍或涂布的纸;隐形眼镜片或假眼用的溶液;用香水或化妆品浸渍、涂布、包覆的絮胎、毡呢及无纺织物;动物用盥洗品。

324 回 口 20	辛口欠粉	申报要素

佐州 ラグ	倒帕	归类要素		其他要素
	精油(无萜或含萜),包括浸		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	7,102/4
	膏及净油;香膏;提取的油			
	树脂; 用花香吸取法或浸渍		3. 包装规格; 4. 品牌	
33. 01	法制成的含浓缩精油的脂肪	1. 用途; 2. 加工工艺	(中文或外文名称);	
	、固定油、蜡及类似品;精		5. 型号; 6. 成分含量	
	油脱萜时所得的萜烯副产			
	品;精油水馏液及水溶液:			
	-柑橘属果实的精油:			
3301.1200	橙油			
3301.1300	柠檬油			
	其他:			
3301. 1910	白柠檬油(酸橙油)			
3301. 1990	其他			
	-非柑橘属果实的精油:			
3301.2400	一胡椒薄荷油			
3301. 2500	其他薄荷油			
	其他:			
3301. 2910	樟脑油			
3301. 2920	香茅油			
3301. 2930	茴香油			
3301. 2940				
3301. 2950	山苍子油			
3301. 2960	桉叶油			
33311 2333	其他:			
3301. 2991	老鹳草油(香叶油)			
3301. 2999	其他			
33311 2333	-香膏 :			
3301.3010	鸢尾凝脂			
3301.3090	其他			
	-其他 :			
3301.9010	提取的油树脂			
	柑橘属果实的精油脱萜烯			
3301.9020	副产品			
3301.9090	其他			
	工业原料用的芳香物质的混			
	合物及以一种或多种芳香物			
	质为基本成分的混合物(包			
33. 02	括酒精溶液);生产饮料用的			
	以芳香物质为基本成分的其			
	他制品:			
	17 4 1717 7		4. 品牌(中文或外文名	
	-食品或饮料工业用:	1. 成分; 2. 用途; 3. 酒精含量	称); 5. 型号; 6. 包装	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,, = ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	规格	
	生产饮料用的以香料为基		// MIH	
3302. 1010	本成分的制品,按容量计酒			
	精浓度不超过0.5%的			
3302.1090	其他			
11212000	/ 1 -		3. 品牌(中文或外文名	
3302.9000	-其他	1. 成分; 2. 用途	称); 4. 型号; 5. 包装	
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	规格	
22.65	~ ! ¬		2. 品牌(中文或外文名	
33. 03	香水及花露水:	1. 包装规格	称)	
3303.0000	香水及花露水		14:7	

33. 04	美容品或化妆品及护肤品 (药品除外),包括防晒油或 晒黑油;指(趾)甲化妆品:			
3304. 1000	-唇用化妆品	1. 用途; 2. 包装规格	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 色号	5. GTIN码
3304. 2000	-眼用化妆品	1. 用途; 2. 包装规格	3. 品牌(中文或外文名称)	4. GTIN码
3304. 3000	-指(趾)甲化妆品	1. 用途; 2. 包装规格	3. 品牌(中文或外文名 称)	4. GTIN码
	-其他:	1. 用途; 2. 包装规格	3. 品牌(中文或外文名称)	4. GTIN码
3304.9100	粉,不论是否压紧			
3304.9900	其他			
33. 05	护发品:	1. 用途; 2. 包装规格	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号(货号)	5. GTIN码
3305. 1000	-洗发剂(香波)		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
3305. 2000	- 烫发剂			
3305.3000	-定型剂			
3305. 9000	-其他			
33. 06	口腔及牙齿清洁剂,包括假 牙稳固剂及粉;清洁牙缝用 的纱线(牙线),单独零售 包装的:	1. 包装规格	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号(货号)	
	-洁齿品:			
3306. 1010	牙膏			
3306. 1090	其他			
3306. 2000	-清洁牙缝用的纱线(牙线)			
	-其他:			
3306.9010	漱口剂			
3306.9090	其他			
33. 07	剃须用制剂、人体除臭剂、 泡澡用制剂、脱毛剂和其他 税目未列名的芳香料制品及 化妆盥洗品;室内除臭剂, 不论是否加香水或消毒剂:			
3307. 1000	-剃须用制剂	1. 用途; 2. 包装规格	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号(货号)	
3307. 2000	-人体除臭剂及止汗剂	1. 用途; 2. 包装规格	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号(货号)	
3307. 3000	-香浴盐及其他泡澡用制剂	1. 用途; 2. 包装规格	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号(货号)	
	-室内散香或除臭制品,包括 宗教仪式用的香:	1. 用途; 2. 包装规格	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号(货号)	
3307.4100	一神香及其他通过燃烧散发 香气的制品			
3307.4900	其他			
3307. 9000	-其他	1. 用途; 2. 包装规格	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号(货号)	

第三十四章肥皂、有机表面活性剂、洗涤剂、润滑剂、人造蜡、调制蜡、光洁剂、 蜡烛及类似品、塑型用膏、"牙科用蜡"及牙科用熟石膏制剂

注释:

(一)用作脱模剂的食用动植物或微生物油、脂混合物或制品(税目15.17);

一、本章不包括:

- (二)单独的已有化学定义的化合物;或
- (三)含肥皂或其他有机表面活性剂的洗发剂、洁齿品、剃须膏及泡澡用制剂(税目33.05、33.06及33.07)。
- 二、税目34.01所称"肥皂",只适用于水溶性肥皂。税目34.01的肥皂及其他产品可以含有添加料(例如,消毒剂、磨料粉、填料或药料)。含磨料粉的产品,只有条状、块状或模制形状可以归入税目34.01。其他形状的应作为"去污粉及类似品"归入税目34.05。
- 三、税目34.02所称"有机表面活性剂",是指温度在20℃时与水混合配成0.5%浓度的水溶液,并在同样温度下搁置1小时后与下列规定相符的产品:
- (一)成为透明或半透明的液体或稳定的乳浊液而未离析出不溶解物质;以及
- (二)将水的表面张力降低到每厘米45达因及以下。
- 四、税目34.03所称"石油及从沥青矿物提取的油类",适用于第二十七章注释二所规定的产品。
- 五、税目34.04所称"人造蜡及调制蜡",仅适用于:
- (一)用化学方法生产的具有蜡质特性的有机产品,不论是否为水溶性的;
- (二)各种蜡混合制成的产品:
- (三)以一种或几种蜡为基本原料并含有油脂、树脂、矿物质或其他原料的具有蜡质特性的产品。 本税目不包括:
- (一)税目15.16、34.02或38.23的产品,不论是否具有蜡质特性;
- (二)税目15.21的未混合的动物蜡或未混合的植物蜡,不论是否精制或着色;
- (三)税目27.12的矿物蜡或类似产品,不论是否相互混合或仅经着色;或
- (四)混合、分散或溶解于液体溶剂的蜡(税目34.05、38.09等)。

华丽日初	辛口叔粉	申	 报要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
34. 01	肥皂;做肥皂用的有机表面活性产品及制品,条状、是有肥皂;洁肤用的有机表面含有肥皂;洁肤用的液状,不论机成素的,有肥皂;活肤用的液状,有肥皂,用,以是否含有肥皂;用肥皂覆,以是否含有肥皂;用肥皂覆,以、絮胎、毡呢及无纺织物;			
	-肥皂及有机表面活性产品及制品,条状、块状或模制形状的,以及用肥皂或洗涤剂浸渍、涂面或包覆的纸、絮胎、毡呢及无纺织物:			
3401.1100	盥洗用(包括含有药物的 产品)	1. 成分含量; 2. 外观; 3. 包装规 格	称);5.型号	
	其他:	1. 成分含量; 2. 外观; 3. 包装规格	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
3401.1910	洗衣皂			
3401.1990	其他			
3401. 2000	-其他形状的肥皂	1. 成分含量; 2. 外观; 3. 包装规 格	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
3401.3000	-洁肤用的有机表面活性产品 及制剂,液状或膏状并制成零 售包装的,不论是否含有肥皂	1. 成分含量; 2. 外观; 3. 包装规 格	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
	有机表面活性剂(肥皂除外);表面活性剂制品、洗涤剂(包括助洗剂)及清洁剂,不论是否含有肥皂,但税目34.01的产品除外;			

				1
	-阴离子型有机表面活性剂,	1. 种类 (阴离子型); 2. 成分	3. 品牌(中文或外文名	
	不论是否零售包装:	1. 作天(四四)至/; 2. 风刀	称); 4.型号	
3402.3100	直链烷基苯磺酸及其盐			
3402.3900	其他			
	-其他有机表面活性剂,不论	1. 种类(阳离子型、非离子型	3. 品牌(中文或外文名	
	是否零售包装:	等); 2. 成分	称); 4.型号	
3402.4100		(1), 2. ////	14.7 , 1. 1. 3	
3402. 4200	非离子型			
3402. 4900	共化	1 田込 1 日本産集与社 1 卍		
	-零售包装的制品:	1. 用途; 2. 是否零售包装; 3. 成 分	4. 品牌(中义或外义名 称); 5. 型号	
3402.5010	合成洗涤粉			
3402.5090	其他			
0.400, 0.000	#* /J.	1. 用途; 2. 是否零售包装; 3. 成	4. 品牌(中文或外文名	
3402. 9000	-其他	分	称); 5.型号	
	润滑剂(包括以润滑剂为基	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, , , <u></u> , ,	
	本成分的切削油制剂、螺栓			
	或螺母松开剂、防锈或防腐			
		1 田込 0 世八冬島 0 川子は		
0.4.00	蚀制剂及脱模剂)及用于纺织	1. 用途; 2. 成分含量; 3. 从石油	4. 品牌(中文或外文名	
34. 03	材料、皮革、毛皮或其他材	或沥青提取矿物油类的百分比含	称); 5.型号	
	料油脂处理的制剂,但不包	量	, , , ,	
	括以石油或从沥青矿物提取			
	的油类为基本成分(按重量			
	计不低于70%)的制剂:			
	-含有石油或从沥青矿物提取			
	的油类:			
	处理纺织材料、皮革、毛			
3403. 1100	皮或其他材料的制剂			
3403. 1900	一其他 一其他			
9409. 1900				
	, , , =			
3403. 9100	一处理纺织材料、皮革、毛			
	皮或其他材料的制剂			
3403.9900	其他			
34. 04	人造蜡及调制蜡:	1. 用途; 2. 成分	3. 品牌(中文或外文名	
J4. U4		1. / 几处; 4. / 从 / /	称); 4.型号	
3404. 2000	-聚氧乙烯 (聚乙二醇)蜡			
3404. 9000	-其他			
	鞋靴、家具、地板、车身、			
	玻璃或金属用的光洁剂、擦			
	洗膏、去污粉及类似制品			
			2 具悔(由立武从立為	
34.05	(包括用这类制剂浸渍、涂	1. 用途; 2. 成分	3. 品牌(中文或外文名	
	面或包覆的纸、絮胎、毡呢		称); 4.型号	
	、无纺织物、泡沫塑料或海			
	绵橡胶),但不包括税目			
	34.04的蜡:			
3405. 1000	-鞋靴或皮革用的上光剂及类			
3403, 1000	似制品			
	-保养木制家具、地板或其他			
3405. 2000	木制品用的上光剂及类似制			
2100, 2000	不啊			
3405. 3000	-车身用的上光剂及类似制			
	品,但金属用的光洁剂除外			
3405. 4000	-擦洗膏、去污粉及类似制品			
3405.9000	-其他			
				

34. 06	各种蜡烛及类似品:	1. 成分	2. 品牌(中文或外文名 称)
3406.0000	各种蜡烛及类似品		
34. 07	塑型用膏,包括供儿童娱乐用的在内;通称为"牙科用蜡"或"牙科造型膏"的制品,成套、零售包装或制成片状、马蹄形、条状及类似形状的;以熟石膏(煅烧石膏或硫酸钙)为基本成分的牙科用其他制品:	1. 用途; 2. 外观; 3. 包装规格; 4. 成分含量	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
3407.0010	牙科用蜡及造型膏		
3407.0020	以熟石膏为基本成分的牙 科用其他制品		
3407.0090	其他		

第三十五章蛋白类物质;改性淀粉;胶;酶

- 一、本章不包括:
- (一)酵母(税目21.02);
- (二)第三十章的血份(非治病、防病用的血清白蛋白除外)、药品及其他产品;
- (三) 预鞣用酶制剂(税目32.02);
- (四)第三十四章的加酶的浸透剂、洗涤剂及其他产品;
- (五)硬化蛋白(税目39.13); 或
- (六)印刷工业用的明胶产品(第四十九章)。
- 二、税目35.05所称"糊精",是指淀粉的降解产品,其还原糖含量以右旋糖的干重量计不超过10%。如果还原糖含量超过10%,应归入税目17.02。

	立口力排	申报要素			
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素	
35. 01	酪蛋白、酪蛋白酸盐及其他 酪蛋白衍生物;酪蛋白胶:				
3501.1000	-酪蛋白	1. 包装规格	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 用途		
3501.9000	-其他	1. 包装规格	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 用途		
35. 02	白蛋白(包括按重量计干质成分的乳清蛋白含量超过80%的两种或两种以上的乳清蛋白浓缩物)、白蛋白盐及其他白蛋白衍生物:				
	-卵清蛋白:	1. 用途; 2. 外观; 3. 成分含量			
3502.1100	一干的				
3502.1900	其他				
3502. 2000	-乳白蛋白,包括两种或两种 以上的乳清蛋白浓缩物	1. 用途; 2. 外观; 3. 成分含量			
3502.9000	-其他	1. 用途; 2. 外观; 3. 成分含量			
35. 03	明胶(包括长方形、正方形明胶薄片,不论是否表面加工或着色)及其衍生物;鱼鳔胶;其他动物胶,但不包括税目35.01的酪蛋白胶;				
3503.0010	明胶及其衍生物	1. 用途; 2. 外观; 3. 包装规格			
3503.0090	其他	1. 用途; 2. 外观; 3. 包装规格			

35. 04	蛋白胨及其衍生物;其他税目未列名的蛋白质及其衍生物;皮粉,不论是否加入铬矾:			
3504. 0010	蛋白胨	1. 用途; 2. 来源; 3. 包装规格; 4. 蛋白质含量		
3504. 0020	植物蛋白,以干基计蛋白 质含量≥90%	1. 用途; 2. 来源; 3. 包装规格; 4. 蛋白质含量		
3504. 0090	其他	1. 用途; 2. 来源; 3. 包装规格; 4. 蛋白质含量		
35.05	糊精及其他改性淀粉(例如,预凝化淀粉或酯化淀粉);以淀粉、糊精或其他改性淀粉为基本成分的胶:	1. 用途; 2. 还原糖含量; 3. 包装 规格	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
3505. 1000	-糊精及其他改性淀粉			
3505. 2000	- 胶			
35. 06	其他税目未列名的调制胶及 其他调制黏合剂;适于作胶 或黏合剂用的产品,零售包 装每件净重不超过1千克:			
3506. 1000	-适于作胶或黏合剂用的产品,零售包装每件净重不超过 1千克	1. 用途; 2. 包装规格; 3. 成分含量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
	-其他:			
	一以税目39.01至39.13的聚合物或以橡胶为基本成分的 黏合剂:			
3506. 9110	以聚酰胺为基本成分的	1. 用途; 2. 包装规格; 3. 成分含量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
3506. 9120	以环氧树脂为基本成分的	1. 用途; 2. 包装规格; 3. 成分含量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
3506. 9190	其他	1. 光学透明膜黏合剂和光固化液体黏合剂需注明英文品名; 2. 用途(如显示屏或触摸屏制造用等); 3. 包装规格; 4. 遮光包装需注明; 5. 成分含量; 6. 光学透明膜黏合剂和光固化液体黏合剂需注明透光率; 7. 光学透明膜黏合剂需注明断差吸收能力	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	
3506. 9900	其他	1. 用途; 2. 包装规格; 3. 成分含量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
35. 07	酶;其他税目未列名的酶制品:			
3507. 1000	-粗制凝乳酶及其浓缩物	1. 用途; 2. 种类		
	-其他:	1. 用途; 2. 种类		
3507. 9010	碱性蛋白酶			
3507. 9020	碱性脂肪酶			
3507. 9090	其他			

第三十六章炸药;烟火制品;火柴;引火合金;易燃材料制品

- 一、本章不包括单独的已有化学定义的化合物,但下列注释二(一)、(二)所述物品除外。 二、税目36.06所称"易燃材料制品",只适用于:

- (一)聚乙醛、六亚甲基四胺(六甲撑四胺)及类似物质,已制成片、棒或类似形状作燃料用的;以酒精为基本成分的固体或半固体燃料及类似的配制燃料;
- (二)直接灌注香烟打火机及类似打火器用的液体燃料或液化气体燃料,其包装容器的容积不超过300立方厘米;以及
- (三)树脂火炬、引火物及类似品。

4 전 전 전 4	->- II &- 14	申		
税则号列	商品名称	<u></u> 归类要素	价格要素	其他要素
36.01	发射药:	1. 成分		
3601.0000	发射药			
36.02	配制炸药,但发射药除外:	1. 成分		
3602.0010	硝铵炸药			
3602.0090	其他			
36. 03	安全导火索;导爆索;火帽 或雷管;引爆器;电雷管:			
3603.1000	-安全导火索			
3603. 2000	-导爆索			
3603.3000	-火帽			
3603.4000	- 雷管			
3603. 5000	-引爆器			
3603.6000	-电雷管			
36.04	烟花、爆竹、信号弹、降雨 火箭、浓雾信号弹及其他烟 火制品:			
3604. 1000	-烟花、爆竹			
3604. 9000	-其他			
36. 05	火柴,但税目36.04的烟火制品除外:			
3605.0000	火柴,但税目36.04的烟火制品除外			
36.06	各种形状的铈铁及其他引火 合金;本章注释二所述的易 燃材料制品:			
3606. 1000	-直接灌注香烟打火机及类似 打火器用的液体燃料或液化 气体燃料,其包装容器的容积	1. 用途; 2. 包装容器的容积		
	不超过300立方厘米			
	-其他:			0 1% 1 -
	铈铁及其他引火合金:	1. 用途; 2. 外观		3. 稀土元 素的重量 百分比, 以[A]表 示
3606. 9011	已切成形可直接使用			
3606. 9019	其他			
3606.9090	其他	1. 用途; 2. 外观		

第三十七章照相及电影用品

- 一、本章不包括废碎料。
- 二、本章所称"摄影",是指光或其他射线作用于感光面(包括热敏面)上直接或间接形成可见影像的过程。

我则是别	申报要素			
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素

-	T			
	未曝光的摄影感光硬片及平		6. 规格尺寸(长×宽×	
	面软片,用纸、纸板及纺织		厚度); 7. 品牌(中文或	
37. 01	物以外任何材料制成; 未曝	1. 用途; 2. 材质; 3. 是否成卷;	外立夕称), 8 刑号,	
01.01	光的一次成像感光平片,不	4. 是否一次成像; 5. 是否已曝;	[1] (大石秋//,5: 至 3, 9. 总面积(平方米);	
	论是否分装:		10. 包装规格(张/盒)	
3701.1000	-X 光用			
3701.2000	-一次成像平片			
	-其他硬片及软片,任何一边			
	超过255毫米:			
	照相制版用:			
3701. 3021	激光照排片			
3701. 3021	PS版			
3701. 3024	CTP版			
3701.3025	柔性印刷版			
3701. 3029	其他			
3701.3090	其他			
	-其他:			
3701.9100	彩色摄影用			
	其他:			
3701.9920	照相制版用			
3701. 9920	其他			
3701.9990	共他			
			6. 规格尺寸(长×宽×	
	成卷的未曝光摄影感光胶		厚度);7. 品牌(中文或	
	片,用纸、纸板及纺织物以	」 1. 用途; 2. 材质; 3. 是否成卷;	外文名称);8.型号;	
37.02	·			
	外任何材料制成;未曝光的	4. 是否一次成像; 5. 是否已曝;	包括涂布和白边面积之	
	一次成像感光卷片:		和; 10. 包装规格(张/	
			盒或平方米/卷等)	
3702. 1000	- X 光用		鱼线 万水/ 仓号/	
3702.1000	2 = 7 · •			
	-无齿孔的其他胶片,宽度不			
	超过105毫米:			
	彩色摄影用:			
3702.3110	一次成像卷片			
3702. 3190	其他			
	其他涂卤化银乳液的:			
3702. 3210				
3702. 3210	照相制版用			
3702. 3220	其他			
3104.3490				
0700 0000	其他 :			
3702. 3920	照相制版用			
3702.3990	其他			
	-无齿孔的其他胶片,宽度超			
	过105毫米:			
0700 4100	彩色摄影用, 宽度超过610			
3702. 4100	毫米,长度超过200米			
	非彩色摄影用,宽度超过			
1				
<u> </u>	610毫米,长度超过200米:			
	照相制版用:			
3702. 4221	印刷电路板制造用光致			
0102, 4221	抗蚀干膜			
3702. 4229	其他			
	其他:			
3702. 4292	红色或红外激光胶片			
			+	
3702. 4299	其他			

	宽度超过610毫米,长度不			
	超过200米:			
0500 4001	照相制版用:			
3702. 4321	激光照排片			
3702. 4329	其他			
3702.4390	其他			
	一宽度超过105毫米,但不超			
	过610毫米:			
	照相制版用:			
3702. 4421	激光照排片			
3702. 4422	印刷电路板制造用光致			
3702.4422	抗蚀干膜			
3702.4429	其他			
3702.4490	其他			
	-彩色摄影用的其他胶片:			
3702. 5200	一宽度不超过16毫米			
	幻灯片用, 宽度超过16毫			
3702.5300	米, 但不超过35毫米, 长度不			
	超过30米			
	非幻灯片用,宽度超过16			
	毫米,但不超过35毫米,长			
	度不超过30米:			
	宽度35毫米,长度不超过2			
3702. 5410	米			
3702. 5490	其他			
0102.0130	宽度超过16毫米,但不超			
	过35毫米,长度超过30米:			
3702. 5520	电影胶片			
3702. 5590	其他			
3102. 3330				
3702. 5620	电影胶片			
3702. 5690	其他			
3102.3090				
	/ 1, C			
3702.9600	一宽度不超过35毫米,长度不			
	超过30米			
3702.9700	一宽度不超过35毫米,长度超			
2700 0000	过30米			
3702. 9800	一宽度超过35毫米			
	+ 미리 시 사사로 티스타 시 시선 · 시선 · 시선			7. 材质
37.03	未曝光的摄影感光纸、纸板	1. 用途; 2. 是否成卷; 3. 规格尺		(纸、纸
	及纺织物:	寸; 4. 是否已曝光	称); 6.型号	板、纺织
	LL M. 다 나는 나가 La . a -> 1.			物等)
0.700 1.717	-成卷,宽度超过610毫米:			
3703. 1010	感光纸及纸板			
3703. 1090	其他			
	-其他,彩色摄影用:			
3703. 2010	感光纸及纸板			
3703. 2090	其他			
	-其他:			
3703.9010	感光纸及纸板			
3703.9090	其他			
	. / , , , ,	•		•

		1. 用途; 2. 规格尺寸; 3. 材质		
	可见火土油火焰排尽, 海上	1. / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	6 日悔(由文武从文友	
37.04	已曝光未冲洗的摄影硬片、			
	软片、纸、纸板及纺织物:	物、胶等); 4. 是否已曝光; 5.	秋	
		是否已冲洗		
3704.0010	电影胶片			
3704.0090	其他			
		1. 用途; 2. 规格尺寸; 3. 材质		
37. 05	己曝光已冲洗的摄影硬片及	(软片、硬片,纸、纸板、纺织	6. 品牌(中文或外文名	
37.03	软片,但电影胶片除外:	物、胶等); 4.是否已曝光; 5.	称)	
		是否已冲洗		
3705.0010	教学专用幻灯片			
	缩微胶片:			
3705.0021	书籍、报刊的			
3705. 0029	其他			
3705.0090	其他			
3.03.000		1. 用途; 2. 规格尺寸; 3. 材质		
	己曝光已冲洗的电影胶片,	(软片、硬片,纸、纸板、纺织	6 品牌(由文武外文名	
37.06	不论是否配有声道或仅有声	物、胶等); 4. 是否已曝光; 5.		
	道:	是否已冲洗	4 %)	
	 宽度在35毫米及以上:	<u> </u>		
3706. 1010				
3706. 1010 3706. 1090	其他			
3700.1090	-其他 :			
2706 0010	教学专用			
3706. 9010				
3706. 9090	其他			
	摄影用化学制剂(不包括上			
	光漆、胶水、黏合剂及类似			
37. 07	制剂);摄影用未混合产品,			
	定量包装或零售包装可立即			
	使用的:			
3707. 1000	 -感光乳液	1. 用途; 2. 包装规格; 3. 成分;		
5101.1000	がフロゴロイ以 (4. 是否含银; 5. 是否有感光作用		
	 -其他 :		5. 品牌(中文或外文名	
	, ,,=	4. 是否含银	称);6.型号	
3707.9010	冲洗照相胶卷及相片用			
3707.9020	复印机用			
3707.9090	其他			
•	·	<u> </u>		

第三十八章杂项化学产品

- 一、本章不包括:
- (一)单独的已有化学定义的元素及化合物,但下列各项除外:
- 1. 人造石墨(税目38.01);
- 2. 制成税目38. 08所述的形状或包装的杀虫剂、杀鼠剂、杀菌剂、除草剂、抗萌剂、植物生长调节剂、消毒剂及类似产品;
- 3. 灭火器的装配药及已装药的灭火弹(税目38.13);
- 4. 下列注释二所规定的有证标准样品;
- 5. 下列注释三(一)及三(三)所规定的产品。
- (二)化学品与食品或其他营养物质的混合物,配制食品用的(一般归入税目21.06)。
- (三)税目24.04的产品。
- (四)含有金属、砷及其混合物,并符合第二十六章注释三(一)或三(二)的规定的矿渣、矿灰和残渣(包括淤渣,但下水道淤泥除外)(税目26.20)。
- (五)药品(税目30.03及30.04)。

- (六)用于提取贱金属或生产贱金属化合物的废催化剂(税目26.20),主要用于回收贵金属的废催化剂(税目71.12),或某种形状(例如,精细粉末或纱网状)的金属或金属合金催化剂(第十四类或第十五类)。
- 二、(一)税目38.22所称的"有证标准样品",是指附有证书的参照物,该证书标明了参照物属性的指标、确定这些指标的方法以及与每一指标相关的确定度,这些参照物适用于分析、校准和比较。
- (二)除第二十八章和二十九章的产品外,有证标准样品在本目录中应优先归入税目38.22。
- 三、税目38.24包括不归入本协调制度其他税目的下列货品:
- (一)每颗重量不小于2.5克的氧化镁、碱金属或碱土金属卤化物制成的培养晶体(光学元件除外);
- (二)杂醇油; 骨焦油;
- (三)零售包装的除墨剂;
- (四)零售包装的蜡纸改正液、其他改正液及改正带(税目96.12的产品除外);以及
- (五)可熔性陶瓷测温器(例如,塞格测温锥)。
- 四、本目录所称"城市垃圾",是指从家庭、宾馆、餐厅、医院、商店、办公室等收集来的废物,马路和人行道的垃圾,以及建筑垃圾或拆建垃圾。城市垃圾通常含有大量各种各样的材料,例如,塑料、橡胶、木材、纸张、纺织品、玻璃、金属、食物、破烂家具和其他已损坏或被丢弃的物品。但"城市垃圾"不包括:
- (一)已从垃圾中分拣出来的单独的材料或物品,例如,废的塑料、橡胶、木材、纸张、纺织品、玻璃、金属和电子电气废弃物及碎料(包括废电池),这些材料或物品应归入本目录中适当税目;
- (二)工业废物:
- (三)第三十章注释四(十)所规定的废药物;或
- (四)本章注释六(一)所规定的医疗废物。
- 五、税目38.25所称"下水道淤泥",是指经城市污水处理厂处理的淤泥,包括预处理的废料、刷洗污垢和性质不稳定的淤泥。但适合作为肥料用的性质稳定的淤泥除外(第三十一章)。
- 六、税目38.25所称的"其他废物"适用于:
- (一)医疗废物,即医学研究、诊断、治疗,以及其他内科、外科、牙科或兽医治疗所产生的被污染的废物,通常含有病菌和药物,需作专门处理(例如,脏的敷料、用过的手套及注射器);
- (二)废有机溶剂:
- (三)废的金属酸洗液、液压油、制动油及防冻液;以及
- (四)化学工业及相关工业的其他废物。
- 但不包括主要含有石油及从沥青矿物提取的油类的废油(税目27.10)。
- 七、税目38.26所称的"生物柴油",是指从动植物或微生物油脂(不论是否使用过)得到的用作燃料的脂肪酸单烷基酯。

子目注释:

- 一、子目3808.52及3808.59仅包括税目38.08的货品,含有一种或多种下列物质: 甲草胺(ISO)、涕灭威(ISO)、艾氏剂(ISO)、谷硫磷(ISO)、乐杀螨(ISO)、毒杀芬(ISO)、敌菌丹(ISO)、克百威(ISO)、氯丹(ISO)、杀虫脒(ISO)、乙酯杀螨醇(ISO)、滴滴涕(ISO, INN) [1,1,1-三氯-2,2-双(4-氯苯基)乙烷]、狄氏剂(ISO, INN)、4,6-二硝基邻甲酚 [二硝酚(ISO)]及其盐、地乐酚(ISO)及其盐或酯、硫丹(ISO)、1,2-二溴乙烷(ISO)、1,2-二氯乙烷(ISO)、氟乙酰胺(ISO)、七氯(ISO)、六氯苯(ISO)、1,2,3,4,5,6-六氯环己烷[六六六(ISO)],包括林丹(ISO, INN)、汞化合物、甲胺磷(ISO)、久效磷(ISO)、环氧乙烷(氧化乙烯)、对硫磷(ISO)、甲基对硫磷(ISO)、五氯苯酚(ISO)及其盐或酯、全氟辛基磺酸及其盐、全氟辛基磺胺、全氟辛基磺酰氯、磷胺(ISO)、2,4,5-涕(ISO)(2,4,5-三氯苯氧基乙酸)及其盐或酯、三丁基锡化合物、敌百虫(ISO)。
- 二、子目3808. 61至3808. 69仅包括税目38. 08项下含有下列物质的货品: α -氯氰菊酯(ISO)、恶虫威(ISO)、联苯菊酯(ISO)、虫螨腈(ISO)、氟氯氰菊酯(ISO)、溴氯菊酯(INN, ISO)、醚菊酯(INN)、杀螟硫磷(ISO)、高效氯氟氰菊酯(ISO)、马拉硫磷(ISO)、甲基嘧啶磷(ISO)、或残杀威(ISO)。
- 三、子目3824.81至3824.89仅包括含有下列一种或多种物质的混合物及制品:环氧乙烷(氧化乙烯)、多溴联苯(PBBs)、多氯联苯(PCBs)、多氯三联苯(PCTs)、三(2,3-二溴丙基)磷酸酯、艾氏剂(ISO)、毒杀芬(ISO)、氯丹(ISO)、十氯酮(ISO)、滴滴涕(ISO, INN) [1,1,1-三氯-2,2-双(4-氯苯基)乙烷]、狄氏剂(ISO, INN)、硫丹(ISO)、异狄氏剂(ISO)、七氯(ISO)、灭蚁灵(ISO)、1,2,3,4,5,6-六氯环己烷[六六六(ISO)],包括林丹(ISO, INN)、五氯苯(ISO)、六氯苯(ISO)、全氟辛基磺酸及其盐、全氟辛基磺胺、全氟辛基磺酰氯,四、五、六、七或八溴联苯醚、短链氯化石蜡。短链氯化石蜡是指分子式为CxH(2x-y+2)C1y(其中x=10-13, y=1-13),按重量计氯含量大于48%的化合物的混合物。
- 四、子目3825.41和3825.49所称"废有机溶剂",是指主要含有有机溶剂的废物,不适合再作原产品使用,不论其是否用于回收溶剂。

		申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	<u> </u>	其他要素
	人造石墨; 胶态或半胶态石	<u> </u>		大心女家
	墨;以石墨或其他碳为基本	1. 用途; 2. 状态; 3. 加工工艺;	5 品牌(中文或外文名	
38. 01	成分的糊状、块状、板状制	4. 成分含量	称): 6. 型号	
	品或半制品:	- 1000 G E	1,1,7, 3, 2, 2, 3	
3801.1000	-人造石墨			
3801. 2000	-胶态或半胶态石墨			
	-电极用碳糊及炉衬用的类似			
3801.3000	糊			
	-其他:			
3801.9010	表面处理的球化石墨			
3801.9090	其他			
	活性炭;活性天然矿产品;			
38.02	动物炭黑,包括废动物炭			
	黑:			
	-活性炭:			
3802.1010	木质的	1. 用途; 2. 来源; 3. 包装规格	4. 干品填充密度	
3802.1090	其他	1. 用途; 2. 来源; 3. 包装规格		
3802.9000	-其他	1. 用途; 2. 来源; 3. 包装规格		
38.03	妥尔油,不论是否精炼:	1. 用途		
3803.0000	妥尔油,不论是否精炼			
	木浆残余碱液,不论是否浓			
38.04	缩、脱糖或经化学处理,包			
36.04	括木素磺酸盐,但不包括税			
	目38.03的妥尔油:			
	木浆残余碱液,不论是否浓			
3804.0000	缩、脱糖或经化学处理,包			
3804.0000	括木素磺酸盐,但不包括税			
	目38.03的妥尔油			
	脂松节油、木松节油和硫酸			
	盐松节油及其他萜烯油,用			
	蒸馏或其他方法从针叶木制			
38.05	得;粗制二聚戊烯;亚硫酸	1. 用途; 2. 成分含量		
	盐松节油及其他粗制对异丙			
	基苯甲烷; 以α萜品醇为基			
	本成分的松油:			
3805. 1000	-脂松节油、木松节油和硫酸			
2000.1000	盐松节油			
	-其他:			
3805. 9010	松油			
3805.9090	其他			
38. 06	松香和树脂酸及其衍生物;	1. 来源		
	松香精及松香油;再熔胶:	× , · • • • •		
0000 1010	-松香及树脂酸:			
3806. 1010	松香			
3806. 1020	树脂酸			
	一松香盐、树脂酸盐及松香或			
	树脂酸衍生物的盐,但松香			
2006 25:5	加合物的盐除外:			
3806. 2010	松香盐及树脂酸盐			
3806. 2090	其他			
3806.3000	一酯胶			

3806. 9000	-其他			
2 2 2 2 2 2 2 2 2	木焦油;精制木焦油;木杂			
	酚油;粗木精;植物沥青;			
38. 07		1. 用途		
50.01	为基本成分的啤酒桶沥青及	1./10		
	类似制品:			
	木焦油;精制木焦油;木杂			
	酚油;粗木精;植物沥青;			
3807.0000	以松香、树脂酸或植物沥青			
3807.0000	为基本成分的啤酒桶沥青及			
	类似制品 ※由刻 ※自刻 ※萬刻			
	杀虫剂、 杀鼠剂、杀菌剂、			
	除草剂、抗萌剂、植物生长			
00.00	调节剂、消毒剂及类似产品、需要的制度	1. 用途; 2. 成分含量; 3. 包装规	4. 品牌(中文或外文名	
38. 08	品,零售形状、零售包装或	格	称); 5.型号	
	制成制剂及成品(例如,经			
	硫磺处理的带子、杀虫灯芯			
	、蜡烛及捕蝇纸):			
	-本章子目注释一所列货品:			
2000 5000	DDT (ISO) [滴滴涕			
3808. 5200	(INN)],每包净重不超过			
	300克			
2000 5000	一其他:			
3808. 5920	零售包装的			
3808. 5990	其他 大会乙只次終二所列化日			
2000 6100	-本章子目注释二所列货品:			
3808.6100	一每包净重不超过300克			
3808.6200	一每包净重超过300克,但不 超过7.5千克			
3808.6900	超过1.5下兒 其他			
3606.0900	共他 -其他:			
	杀虫剂:			
3808. 9111	零售包装: 蚊香			
3808. 9112	生物杀虫剂			
3808. 9112				
3808. 9119	其他 其他			
3000. 3130				
3808. 9210	零售包装			
3808. 9210				
3000, 3230	 除草剂、抗萌剂及植物生			
	长调节剂:			
	除草剂:			
3808. 9311	零售包装			
3808. 9311	其他			
5000. 5515	其他:			
3808. 9391	零售包装			
3808. 9399	其他			
3808. 9400				
0000, 0400	其他 :			
3808. 9910	零售包装			
3808. 9990	其他			
0000.0000	大 世			

	_		
	纺织、造纸、制革及类似工		
	业用的其他税目未列名的整		
38. 09		1. 用途; 2. 成分	3. 品牌(中文或外文名
00.00	助剂及其他产品和制剂(例		称);4. 型号
	如,修整剂及媒染剂):		<u> </u>
3809.1000	-以淀粉物质为基本成分		
	_其他:		
3809.9100	纺织工业及类似工业用		
3809.9200	造纸工业及类似工业用		
3809.9300	制革工业及类似工业用		
	金属表面酸洗剂;焊接用的		
	焊剂及其他辅助剂; 金属及		
38. 10		1 田冷 0 武八	3. 品牌(中文或外文名
38. 10	其他材料制成的焊粉或焊	1. 用途; 2. 成分	称); 4.型号
	膏;作焊条芯子或焊条涂料		
	用的制品:		
3810. 1000	-金属表面酸洗剂;金属及其		
3010, 1000	他材料制成的焊粉或焊膏		
3810.9000	-其他		
	抗震剂、抗氧剂、防胶剂、		
	黏度改良剂、防腐蚀制剂及		
38. 11		1. 包装规格; 2. 用途; 3. 成分	4. 品牌(中文或外文名
30.11	油(包括汽油)或与矿物油同	1. 巨农州市,2. 川亚,5. 从月	称);5.型号
	样用途的其他液体:		<u> </u>
	-抗震剂:		
	以铅化合物为基本成分		
3811. 1900	其他		
	-润滑油添加剂:		
2011 0100	含有石油或从沥青矿物提		
3811. 2100	取的油类		
3811. 2900	其他		
3811.9000	-其他		
	配制的橡胶促进剂; 其他税		
	目未列名的橡胶或塑料用复		3. 品牌(中文或外文名
38. 12	合增塑剂;橡胶或塑料用抗	1. 用途; 2. 成分	称); 4. 型号
			你 / ; 生 至 与
2010 1000	<u>氧制剂及其他复合稳定剂:</u>		
3812. 1000	一配制的橡胶促进剂		+
3812. 2000	-橡胶或塑料用复合增塑剂		
1	-橡胶或塑料用抗氧制剂及其		
	他复合稳定剂:		
	2 2 4-三甲基-1 2-二		
3812.3100	氢化喹啉 (TMQ)低聚体混合		
1	物		
	其他:		
3812. 3910	其他橡胶防老剂		
3812. 3990	其他		
	灭火器的装配药;已装药的		
38. 13		1. 用途; 2. 成分	
2012 0010	灭火弹:		+
3813. 0010	灭火器的装配药		
3813.0020	已装药的灭火弹		
38. 14	其他税目未列名的有机复合	1. 用途; 2. 成分含量	3. 品牌(中文或外文名
55.11	溶剂及稀释剂;除漆剂:		称); 4.型号
3814.0000	其他税目未列名的有机复合		
3014, 0000	溶剂及稀释剂;除漆剂		
		-	

	其他税目未列名的反应引发	1. 用途(如促进某某聚合物的聚	3 品牌(中文或外文名	
38. 15	剂、反应促进剂、催化剂:	合等); 2. 成分含量	称); 4. 型号	
	-载体催化剂:	日 177, 2. 78.77 日至		
	以镍及其化合物为活性物			
3815. 1100	的			
2015 1000	以贵金属及其化合物为活			
3815. 1200	性物的			
3815. 1900	其他			
3815.9000	-其他			
	耐火的水泥、灰泥、混凝土			
38. 16	及类似耐火混合制品,包括 夯混白云石,但税目38.01的	1. 用途; 2. 成分		
2012 2012	产品除外			
3816. 0010				
3816. 0020	其他			
38. 17	混合烷基苯及混合烷基萘,但税目27.07及29.02的货品除外:	1. 用途; 2. 成分		
3817. 0000	混合烷基苯及混合烷基萘, 但税目27.07及29.02的货品 除外			
38. 18	经掺杂用于电子工业的化学 元素,已切成圆片、薄片或 类似形状;经掺杂用于电子 工业的化合物:			
	直径在7.5厘米及以上的 单晶硅切片:	1. 用途; 2. 外观; 3. 成分; 4. 直径; 5. 加工程度(是否形成分立的导电区)		
3818.0011	直径在15.24厘米及以下的			
3818.0019	其他			
3818. 0090	其他	1. 用途; 2. 外观; 3. 成分; 4. 加工程度(是否形成分立的导电区)		
38. 19	闸用液压油及其他液压传动用液体,不含石油或从沥青矿物提取的油类,或者按重量计石油或从沥青矿物提取的油类含量低于70%:	1. 用途; 2. 成分; 3. 从石油或沥青提取矿物油类的百分比含量		
3819. 0000	闸用液压油及其他液压传动 用液体,不含石油或从沥青 矿物提取的油类,或者按重 量计石油或从沥青矿物提取 的油类含量低于70%			
38. 20	防冻剂及解冻剂:	1. 用途; 2. 成分	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
3820.0000	防冻剂及解冻剂			
38. 21	制成的供微生物(包括病毒及类似品)或植物细胞、人体细胞、动物细胞生长或维持用的培养基:	1. 用途; 2. 成分		

		Г	Γ	1
	制成的供微生物(包括病毒			
3821.0000	及类似品)或植物细胞、人体			
0021.0000	细胞、动物细胞生长或维持			
	用的培养基			
	附于衬背上的诊断或实验用			
	试剂及不论是否附于衬背上		5. 品牌(中文或外文名	
38. 22	的诊断或实验用配制试剂,	1. 用途; 2. 成分; 3. 是否血源筛	称); 6. 型号; 7. 包装规	
30. 22	不论是否制成试剂盒形式,	查用诊断试剂; 4. 是否有衬背		
	但税目30.06的货品除外;有		格	
	证标准样品:			
	-附于衬背上的诊断或实验用			
	试剂及不论是否附于衬背上			
	的诊断或实验用配制试剂,			
	不论是否制成试剂盒形式,			
	但税目30.06的货品除外:			
3822.1100	一疟疾用			
2000 1000	寨卡病毒及由伊蚊属蚊子			
3822. 1200	传播的其他疾病用			
3822.1300	血型鉴定用			
3822. 1900	其他			
3822.9000	-其他			
	工业用单羧脂肪酸; 精炼所	1. 成分含量; 2. 来源(动植物油	4 日頃(由立武月立久	
38. 23	得的酸性油;工业用脂肪	脂等); 3.加工程度(是否经过	4. 品牌(中文或外文名	
	醇:	皂化、是否经过水解)	称); 5.型号	
	-工业用单羧脂肪酸;精炼所			
	得的酸性油:			
3823. 1100	硬脂酸			
3823. 1200	油酸			
3823. 1300	妥尔油脂肪酸			
3823. 1900	其他			
3823.7000	-工业用脂肪醇			
	铸模及铸芯用黏合剂; 其他			
	税目未列名的化学工业及其			
38. 24	相关工业的化学产品及配制			
	品(包括由天然产品混合组			
	成的):			
0004 1000		1 田冷 0 4八人目	3. 品牌(中文或外文名	
3824. 1000	-铸模及铸芯用黏合剂	1. 用途; 2. 成分含量	称); 4.型号	
2004 2000	-自身混合或与金属黏合剂混	1 田冷 0 世八本星	3. 品牌(中文或外文名	
3824. 3000	合的未烧结金属碳化物	1. 用途; 2. 成分含量	称); 4.型号	
	-水泥、灰泥及混凝土用添加	1 田冷 0 世八本星	3. 品牌(中文或外文名	
	剂:	1. 用途; 2. 成分含量	称); 4.型号	
3824. 4010	高效减水剂			
3824. 4090	其他			
		1 田冷 9 世八冬星	3. 品牌(中文或外文名	
3824. 5000	-非耐火的灰泥及混凝土	1. 用途; 2. 成分含量	称); 4.型号	
2024 6000	子 日 900 € 44 N Ы Ы Ы .1. ≨II≖≒	1 田冷 9 東海 9 串八人目	4. 品牌(中文或外文名	
3824.6000	-子目2905.44以外的山梨醇	1. 用途; 2. 来源; 3. 成分含量	称);5.型号	
	_ 木 辛 乙 日 汁 靫 一 託 刓 化 口	1 田冷 9 武公今县	3. 品牌(中文或外文名	
	-本章子目注释三所列货品:	1. 用途; 2. 成分含量	称); 4.型号	
3824.8100	含环氧乙烷 (氧化乙烯)的			
	含多氯联苯 (PCBs)、多氯			
3824.8200	三联苯 (PCTs)或多溴联苯			
	(PBBs)的			
		-	-	

0004 0000	含三 (2 3-二溴丙基)磷			
3824.8300	酸酯的			
	一含艾氏剂(ISO)、毒杀芬			
	(ISO)、氯丹(ISO)、十氯			
	酮 (ISO)、DDT (ISO) [滴滴			
	涕 (INN)、1 1 1-三氯-2			
3824.8400	2-双(4-氯苯基)乙烷]、			
3024.0400				
	狄氏剂 (ISO, INN)、硫丹			
	(ISO)、异狄氏剂(ISO)、			
	七氯 (ISO) 或灭蚁灵 (ISO)			
	的			
	含1 2 3 4 5 6-六氯			
3824. 8500	环己烷[六六六(ISO)],			
	包括林丹 (ISO, INN)的			
	含五氯苯 (ISO)或六氯苯			
3824. 8600	(ISO)的			
	7 7 7			
1	一含全氟辛基磺酸及其盐,			
3824.8700	全氟辛基磺胺或全氟辛基磺			
1	酰氯的			
	含四、五、六、七或八溴			
3824.8800				
0004 0000				
3824.8900	含短链氯化石蜡的			
	-其他 :	1. 用途; 2. 成分含量; 3. 包装规	4. 品牌(中文或外文名	
	八 他:	格	称); 5.型号	
	主要由(5-乙基-2-甲基-2	15	,, ,	
	氧代-1 3 2-二氧磷杂环己			
	-5-基)甲基膦酸二甲酯和双			
3824.9100	[(5-乙基-2-甲基-2氧代-1			
	3 2-二氧磷杂环己-5-基)			
	甲基]甲基膦酸酯(阻燃剂			
	FRC-1)组成的混合物及制品			
3824. 9200	甲基膦酸聚乙二醇酯			
	其他:			
3824. 9910	杂醇油			
0021.0010	除墨剂、蜡纸改正液及类			
3824. 9920	1			
2001 277	似品			
3824.9930	增碳剂			
	其他:			
2004 2001	按重量计含滑石50%以上			
3824. 9991	的混合物			
	按重量计含氧化镁70%以			
3824. 9992				
	上的混合物			
2024 0002	表面包覆钴化物的氢氧			
3824. 9993	化镍(掺杂碳)			
3824. 9999	其他			
002 I. JJJJ	, , , <u> </u>			
1	其他税目未列名的化学工业			
38. 25	及其相关工业的副产品; 城	1. 用途; 2. 来源		
50. 20	市垃圾;下水道淤泥;本章	1.11 (1) (2) (4) (1)(1)		
1	注释六所规定的其他废物:			
3825. 1000	-城市垃圾			
3825. 2000	-下水道淤泥			
3825.3000	-医疗废物			
	-废有机溶剂:			
3825. 4100	一卤化物的			

3825. 4900	其他		
	-废的金属酸洗液、液压油、		
3825. 5000	制动油及防冻液		
	-其他化学工业及相关工业的		
	废物:		
3825.6100	主要含有有机成分的		
3825. 6900	其他		
3825. 9000	<u>-其他</u>		
	生物柴油及其混合物,不含	1. 用途; 2. 成分含量; 3. 从石油	
38. 26	或含有按重量计低于70%的	或沥青提取矿物油类的百分比含	
	石油或从沥青矿物提取的油	量	
	类:		
	生物柴油及其混合物,不含		
13876 HHIII I	或含有按重量计低于70%的		
	石油或从沥青矿物提取的油 类		
	<u>突</u> 其他税目未列名的,含甲烷		
38. 27	, 乙烷或丙烷的卤化衍生物	 1. 用途; 2. 成分含量	
	的混合物:	14.7月22, 2.79077 日生	
	-含全氯氟烃 (CFCs) 的,不		
	论是否含氢氯氟烃(HCFCs)		
	、全氟烃(PFCs)或氢氟烃		
	(HFCs); 含氢溴氟烃		
	(HBFCs)的;含四氯化碳		
	的; 含1,1,1-三氯乙烷(甲		
	基氯仿)的:		
	含全氯氟烃(CFCs)的,		
3827. 1100	不论是否含氢氯氟烃		
	(HCFCs)、全氟烃(PFCs)		
	或氢氟烃(HFCs)		
3827. 1200	含氢溴氟烃(HBFCs)的		
3827. 1300	含四氯化碳的 含四氯化碳的		
3827. 1400	含1,1,1-三氯乙烷(甲基 氨佐)的		
	氯仿)的 −含溴氯二氟甲烷(Halon−		
	1211)、三氟溴甲烷		
3827. 2000	(Halon-1301) 或二溴四氟		
	乙烷 (Halon-2402) 的		
	-含氢氯氟烃(HCFCs)的,		
	不论是否含全氟烃(PFCs)		
	或氢氟烃(HFCs),但不含		
	全氯氟烃(CFCs):		
3827. 3100	一含子目2903.41至2903.48		
3021.3100	物质的		
3827. 3200	一其他,含子目2903.71至		
	2903. 75物质的		
3827. 3900	其他 		
3827. 4000	-含溴化甲烷(甲基溴)或溴 氯甲烷的		
	-含三氟甲烷(HFC-23)或		
	全氟烃(PFCs),但不含全		
	氯氟烃 (CFCs) 或氢氯氟烃		
	(HCFCs) 的:		
3827. 5100	含三氟甲烷(HFC-23)的		

3827.5900	其他		
	-含其他氢氟烃(HFCs),但		
	不含全氯氟烃(CFCs)或氢		
	氯氟烃(HCFCs)的:		
	一按重量计含15%及以上		
3827.6100	1,1,1-三氟乙烷(HFC-		
	143a) 的		
	其他,不归入上述子目,		
	按重量计含55%及以上五氟乙		
3827. 6200	烷(HFC-125),但不含无环		
	烃的不饱和氟化衍生物		
	(HFOs)的		
	其他,不归入上述子目,		
3827. 6300	按重量计含40%及以上五氟乙		
	烷(HFC-125)的		
	其他,不归入上述子目,		
	按重量计含30%及以上		
3827. 6400	1,1,1,2-四氟乙烷(HFC-		
	134a)的,但不含无环烃的		
	不饱和氟化衍生物 (HFOs)		
	其他,不归入上述子目		
3827. 6500	的,按重量计含20%及以上二		
	氟甲烷(HFC-32)和20%及以		
	上五氟乙烷 (HFC-125) 的		
	其他,不归入上述子目,		
3827.6800	含子目2903.41至2903.48所		
2007 2000	列物质的 ####		
3827. 6900	其他		
3827.9000	-其他		

第七类塑料及其制品:橡胶及其制品

注释:

- 一、由两种或两种以上单独成分配套的货品,其部分或全部成分属于本类范围以内,混合后则构成第六类或第七类的货品,应按混合后产品归入相应的税目,但其组成成分必须同时符合下列条件:
- (一) 其包装形式足以表明这些成分不需经过改装就可以一起使用的;
- (二)一起报验的;以及
- (三)这些成分的属性及相互比例足以表明是相互配用的。
- 二、除税目39.18或39.19的货品外,印有花纹、文字、图画的塑料、橡胶及其制品,如果所印花纹、字画作为其主要用途,应归入第四十九章。

第三十九章塑料及其制品

注释:

一、本协调制度所称"塑料",是指税目39.01至39.14的材料,这些材料能够在聚合时或聚合后在外力(一般是热力和压力,必要时加入溶剂或增塑剂)作用下通过模制、浇铸、挤压、滚轧或其他工序制成一定的形状,成形后除去外力,其形状仍保持不变。

本协调制度所称"塑料",还应包括钢纸,但不包括第十一类的纺织材料。

- 二、本章不包括:
- (一)税目27.10或34.03的润滑剂;
- (二)税目27.12或34.04的蜡;
- (三)单独的已有化学定义的有机化合物(第二十九章);
- (四) 肝素及其盐(税目30.01);
- (五)税目39.01至39.13所列的任何产品溶于挥发性有机溶剂的溶液(胶棉除外),但溶剂的重量必须超过溶液重量的50%(税目32.08);税目32.12的压印箔;
- (六)有机表面活性剂或税目34.02的制剂;

- (七) 再熔胶及酯胶(税目38.06):
- (八)配制的添加剂,用于矿物油(包括汽油)或与矿物油同样用途的其他液体(税目38.11);
- (九)以第三十九章的聚乙二醇、聚硅氧烷或其他聚合物为基本成分配制的液压用液体(税目38.19);
- (十)附于塑料衬背上的诊断或实验用试剂(税目38.22);
- (十一)第四十章规定的合成橡胶及其制品:
- (十二)鞍具及挽具(税目42.01);税目42.02的衣箱、提箱、手提包及其他容器;
- (十三)第四十六章的缏条、编结品及其他制品;
- (十四)税目48.14的壁纸;
- (十五)第十一类的货品(纺织原料及纺织制品);
- (十六)第十二类的物品(例如, 鞋靴、帽类、雨伞、阳伞、手杖、鞭子、马鞭及其零件):
- (十七)税目71.17的仿首饰;
- (十八)第十六类的物品(机器、机械器具或电气器具);
- (十九)第十七类的航空器零件及车辆零件;
- (二十)第九十章的物品(例如,光学元件、眼镜架及绘图仪器);
- (二十一)第九十一章的物品(例如,钟壳及表壳):
- (二十二)第九十二章的物品(例如,乐器及其零件);
- (二十三)第九十四章的物品(例如,家具、灯具、照明装置、灯箱及活动房屋);
- (二十四)第九十五章的物品(例如,玩具、游戏品及运动用品);或
- (二十五)第九十六章的物品(例如,刷子、纽扣、拉链、梳子、烟斗的嘴及柄、香烟嘴及类似品、保温瓶的零件及类似品、钢笔、活动铅笔、独脚架、双脚架、三脚架及类似品)。
- 三、税目39.01至39.11仅适用于化学合成的下列货品:
- (一)采用减压蒸馏法,在压力转换为1013毫巴下的温度300℃时,以体积计馏出量小于60%的液体合成聚烯烃(税目39.01及39.02);
- (二)非高度聚合的苯并呋喃-茚树脂(税目39.11);
- (三)平均至少有五个单体单元的其他合成聚合物;
- (四)聚硅氧烷(税目39.10):
- (五)甲阶酚醛树脂(税目39.09)及其他预聚物。
- 四、所称"共聚物",包括在整个聚合物中按重量计没有一种单体单元的含量在95%及以上的各种聚合物。

在本章中,除条文另有规定的以外,共聚物(包括共缩聚物、共加聚物,嵌段共聚物及接枝共聚物)及聚合物混合体应按聚合物中重量最大的那种共聚单体单元所构成的聚合物归入相应税目。在本注释中,归入同一税目的聚合物的共聚单体单元应作为一种单体单元对待。

如果没有任何一种共聚单体单元重量为最大,共聚物或聚合物混合体应按号列顺序归入其可归入的最末一个税目。

五、化学改性聚合物,即聚合物主链上的支链通过化学反应发生了变化的聚合物,应按未改性的聚合物的相应税目归类。本规定不适用于接枝共聚物。

- 六、税目39.01至39.14所称"初级形状", 只限于下列各种形状:
- (一) 液状及糊状,包括分散体(乳浊液及悬浮液)及溶液;
- (二)不规则形状的块,团、粉(包括压型粉)、颗粒、粉片及类似的散装形状。
- 七、税目39.15不适用于已制成初级形状的单一的热塑材料废碎料及下脚料(税目39.01至39.14)。
- 八、税目39.17所称"管子",是指通常用于输送或供给气体或液体的空心制品或半制品(例如,肋纹浇花软管、多孔管),还包括香肠用肠衣及其他扁平管。除肠衣及扁平管外,内截面如果不呈圆形、椭圆形、矩形(其长度不超过宽度的1.5倍)或正几何形,则不能视为管子,而应作为异型材。
- 九、税目39.18所称"塑料糊墙品",适用于墙壁或天花板装饰用的宽度不小于45厘米的成卷产品,这类产品 是将塑料牢固地附着在除纸张以外任何材料的衬背上,并且在塑料面起纹、压花、着色、印制图案或用其他方 法装饰。
- 十、税目39.20及39.21所称"板、片、膜、箔、扁条",只适用于未切割或仅切割成矩形(包括正方形)(含切割后即可供使用的),但未经进一步加工的板、片、膜、箔、扁条(第五十四章的物品除外)及正几何形块,不论是否经过印制或其他表面加工。
- 十一、税目39.25只适用于第二分章以前各税目未包括的下列物品:
- (一)容积超过300升的囤、柜(包括化粪池)、罐、桶及类似容器:
- (二)用于地板、墙壁、隔墙、天花板或屋顶等方面的结构件;
- (三)槽管及其附件;
- (四)门、窗及其框架和门槛;

- (五)阳台、栏杆、栅栏、栅门及类似品:
- (六)窗板、百叶窗(包括威尼斯式百叶窗)或类似品及其零件、附件;
- (七)商店、工棚、仓库等用的拼装式固定大形货架;
- (八)建筑用的特色(例如,凹槽、圆顶及鸽棚式)装饰件;以及
- (九)固定装于门窗、楼梯、墙壁或建筑物其他部位的附件及架座,例如,球形把手、拉手、挂钩、托架、毛巾架、开关板及其他护板。

子目注释:

- 一、属于本章任一税目项下的聚合物(包括共聚物)及化学改性聚合物应按下列规则归类:
- (一)在同级子目中有一个"其他"子目的:
- 1. 子目所列聚合物名称冠有"聚(多)"的(例如,聚乙烯及聚酰胺-66),是指列名的该种聚合物单体单元含量在整个聚合物中按重量计必须占95%及以上。
- 2. 子目3901.30、3901.40、3903.20、3903.30及3904.30所列的共聚物,如果该种共聚单体单元含量在整个聚合物中按重量计占95%及以上,应归入上述子目。
- 3. 化学改性聚合物如未在其他子目具体列名,应归入列明为"其他"的子目内。
- 4. 不符合上述1、2、3款规定的聚合物,应按聚合物中重量最大的那种单体单元(与其他各种单一的共聚单体单元相比)所构成的聚合物归入该级其他相应子目。为此,归入同一子目的聚合物单体单元应作为一种单体单元对待。只有在同级子目中的聚合物共聚单体单元才可以进行比较。
- (二)在同级子目中没有"其他"子目的:
- 1. 聚合物应按聚合物中重量最大的那种单体单元(与其他各种单一的共聚单体单元相比)所构成的聚合物归入该级相应子目。为此,归入同一子目的聚合物单体单元应作为一种单体单元对待。只有在同级子目中的聚合物共聚单体单元才可以进行比较。
- 2. 化学改性聚合物应按相应的未改性聚合物的子目归类。
- 聚合物混合体应按单体单元比例相等、种类相同的聚合物归入相应子目。
- 二、子目3920.43所称"增塑剂",包括"次级增塑剂"。

AN IN II AN	商品名称	申报要素		
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
	第一分章初级形状			
39.01	初级形状的乙烯聚合物:			
3901. 1000	-聚乙烯, 比重小于0.94	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例;4. 比重		
3901. 2000	-聚乙烯, 比重在0.94及以上	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例;4. 比重	5. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等); 6. 级别(正品、 非正品); 7. 品牌(中	

3901. 3000	-乙烯-乙酸乙烯酯共聚物	1. 外观(形状; 颜色等); 2. 成分含量; 3. 单体单元的种类和比例	4. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料等); 5. 级别(正品、 非正品); 6. 品牌(中 文或外文名称); 7. 牌 号或型号; 8. 签约日 期; 9. 生产厂商; 10. 用 途(薄膜级、注射级、 吹塑级、注塑级、拉丝 级、电缆级等)
	-乙烯-α-烯烃共聚物,比重 小于0.94:	1. 外观(形状; 颜色等); 2. 成分含量; 3. 单体单元的种类和比例; 4. 比重	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3901. 4010	乙烯-丙烯共聚物(乙丙		
	橡胶)		
3901. 4020	线型低密度聚乙烯		
3901. 4090	其他 -其他 :		
	<u> </u>		5. 底料来源(再生料、
3901. 9010	乙烯-丙烯共聚物(乙丙 橡胶)	1. 外观(形状; 颜色等); 2. 成分含量; 3. 单体单元的种类和比例; 4. 比重	瓶片料、新料、副牌料 等); 6.级别(正品、 非正品); 7.品牌(中
3901. 9090	其他	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例	
39. 02	初级形状的丙烯或其他烯烃聚合物:	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例	
3902.1000	-聚丙烯	_	
3902. 2000	-聚异丁烯		
	-丙烯共聚物:		

3902. 3010	乙烯-丙烯共聚物(乙丙		
2000 2000	橡胶)		
3902. 3090	其他		
3902. 9000	-其他 -		
39. 03	初级形状的苯乙烯聚合物:		
	-聚苯乙烯 :	1. 外观(形状;颜色等);2. 是否可发性;3. 是否改性;4. 成分含量;5. 单体单元的种类和比例	文或外文名称);9.型
3903. 1100	一可发性的		
2005 1515	其他 :		
3903. 1910	改性的		
3903. 1990	其他		
3903. 2000	-苯乙烯-丙烯腈 (SAN)共聚物	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例	4. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等); 5. 品牌(中文或 外文名称); 6. 型号; 7. 签约日期; 8. 用途 (薄膜级、注射级、吹 塑级、注塑级、拉丝级 、电缆级等)
	-丙烯腈-丁二烯-苯乙烯 (ABS)共聚物:	1. 外观(形状; 颜色等); 2. 成分含量; 3. 单体单元的种类和比例; 4. 是否改性	
3903. 3010	改性的		
3903. 3090	其他		
3903. 9000	-其他	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例	4. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等); 5. 品牌(中文或 外文名称); 6. 型号; 7. 签约日期; 8. 用途 (薄膜级、注射级、吹 塑级、注塑级、拉丝级 、电缆级等)
39. 04	初级形状的氯乙烯或其他卤 化烯烃聚合物:		

	-聚氯乙烯,未掺其他物质:	1. 外观(形状;颜色等);2. 是 否掺杂其他物质;3. 成分含量; 4. 单体单元的种类和比例	5. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等); 6. 品牌(中文或 外文名称); 7. 型号; 8. 签约日期; 9. 用途 (薄膜级、注射级、吹 塑级、注塑级、拉丝级 、电缆级等)	
3904. 1010	糊树脂			
3904. 1090	其他			
	-其他聚氯乙烯:	1. 外观(形状;颜色等);2. 是否塑化;3. 成分含量;4. 单体单元的种类和比例	5. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等); 6. 品牌(中文或 外文名称); 7. 型号; 8. 签约日期; 9. 用途 (薄膜级、注射级、吹 塑级、注塑级、拉丝级 、电缆级等)	
3904. 2100	未塑化			
3904. 2200	己塑化			
3904. 3000	-氯乙烯-乙酸乙烯酯共聚物	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例	7. 签约日期; 8. 用途 (薄膜级、注射级、吹 塑级、注塑级、拉丝级 、电缆级等)	
3904. 4000	-其他氯乙烯共聚物	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例	4. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等);5. 品牌(中文或 外文名称);6. 型号; 7. 签约日期;8. 用途 (薄膜级、注射级、吹 塑级、注塑级、拉丝级 、电缆级等)	
3904. 5000	-偏二氯乙烯聚合物	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例	4. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等);5. 品牌(中文或 外文名称);6. 型号; 7. 签约日期;8. 用途 (薄膜级、注射级、吹 塑级、注塑级、拉丝级 、电缆级等)	
	-氟聚合物:	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例	4. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等);5. 品牌(中文或 外文名称);6. 型号; 7. 签约日期;8. 用途 (薄膜级、注射级、吹 塑级、注塑级、拉丝级 、电缆级等)	
3904.6100	聚四氟乙烯			
3904.6900	其他			
2001,0000	_ / \			

3904. 9000	-其他	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例	4. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料等);5. 品牌(中文或外文名称);6. 型号; 7. 签约日期;8. 用途 (薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级、电缆级等)	
39. 05	他乙烯酯聚合物;初级形状的其他乙烯基聚合物:	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例	4. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等);5. 品牌(中文或 外文名称);6. 型号; 7. 签约日期;8. 用途 (薄膜级、注射级、吹 塑级、注塑级、拉丝级 、电缆级等)	
	-聚乙酸乙烯酯:			
3905. 1200	水分散体			
3905. 1900	其他			
	-乙酸乙烯酯共聚物:			
3905. 2100	水分散体			
3905. 2900	<u>其他</u>			
3905. 3000	-聚乙烯醇,不论是否含有未			
3303.3000	水解的乙酸酯基			
	-其他:			
3905. 9100	共聚物			
3905. 9900	其他			
3903.9900				
39. 06	初级形状的丙烯酸聚合物:	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例	4.底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等);5.品牌(中文或 外文名称);6.型号; 7.签约日期;8.用途 (薄膜级、注射级、吹 塑级、注塑级、拉丝级 、电缆级等)	
3906. 1000	-聚甲基丙烯酸甲酯			
	-其他:			
3906. 9010	聚丙烯酰胺			
5500.5010	丙烯酸-丙烯酸钠交联共			
3906. 9020				
2006 0000	其他			
3906. 9090 39. 07	初级形状的聚缩醛、其他聚 醚及环氧树脂;初级形状的 聚碳酸酯、醇酸树脂、聚烯 丙基酯及其他聚酯;			
3907. 1010	-聚缩醛: 聚甲醛	1. 外观(形状; 颜色等); 2. 成 分含量; 3. 单体单元的种类和比 例	4. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料等);5. 品牌(中文或外文名称);6. 型号; 7. 签约日期;8. 用途 (薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级、电缆级等)	
	- 1 · 1 1 mm			

			1	
3907. 1090	其他			
	-其他聚醚:	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例;4. 聚乙二醇请注明相对分子质量	5. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等); 6. 品牌(中文或 外文名称); 7. 型号; 8. 签约日期	
3907. 2100	双(聚氧乙烯)甲基膦酸 酯			
	其他:			
3907. 2910	聚四亚甲基醚二醇			
3907. 2990	其他			
3907. 3000	-环氧树脂	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量及溴含量	3. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等); 4. 品牌(中文或 外文名称); 5. 型号; 6. 签约日期	
3907. 4000	-聚碳酸酯	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量	3. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等); 4. 品牌(中文或 外文名称); 5. 型号; 6. 签约日期	
3907. 5000	-醇酸树脂	1. 外观(形状;颜色等); 2. 成分含量; 3. 单体单元的种类和比例		
	-聚对苯二甲酸乙二酯:	1. 外观(形状;颜色等); 2. 是 否切片; 3. 成分含量; 4. 单体单 元的种类和比例; 5. 粘数	6. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等); 7. 级别(正品、 非正品); 8. 品牌(中 文或外文名称); 9. 型 号; 10. 签约日期	
	粘数在78毫升/克或以上:			
3907.6110	切片			
3907.6190	其他			
	其他:			
3907.6910	切片			
3907.6990	其他			
3907. 7000	-聚乳酸	1. 外观(形状;颜色等); 2. 成分含量; 3. 单体单元的种类和比例	4. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等);5. 品牌(中文或 外文名称);6. 型号; 7. 签约日期;8. 用途 (薄膜级、注射级、吹 塑级、注塑级、拉丝级 、电缆级等)	
	-其他聚酯:			
3907. 9100	不饱和	1. 外观(形状;颜色等);2. 是 否饱和;3. 成分含量;4. 单体单 元的种类和比例	5. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等); 6. 品牌(中文或 外文名称); 7. 型号; 8. 签约日期	
		•		

	其他:			
	八 1 位・		4. 底料来源(再生料、	
		 1. 外观(形状; 颜色等); 2. 成		
2007 0010	取对苯二甲酚丁一酚			
3907. 9910	聚对苯二甲酸丁二酯	分含量; 3. 单体单元的种类和比		
		例	外文名称); 6. 型号;	
			7. 签约日期	
			4. 底料来源(再生料、	
	44.71	1. 外观(形状; 颜色等); 2. 成		
	其他:	分含量; 3. 单体单元的种类和比		
		例	外文名称); 6. 型号;	
			7. 签约日期	
3907. 9991	聚对苯二甲酸-己二醇-			
	丁二醇酯			
3907. 9999	其他			
			5. 底料来源(再生料、	
			瓶片料、新料、副牌料	
1			等); 6.级别(正品、	
1		1. 外观(形状;颜色等); 2. 是		
39.08	初级形状的聚酰胺:	否切片; 3. 成分含量; 4. 单体单		
1		元的种类和比例	号; 9. 签约日期; 10. 用	
1			途(薄膜级、注射级、	
1			吹塑级、注塑级、拉丝	
			级、电缆级等)	
	-聚酰胺-6、-11、-12、-6			
1	6、-6 9、-6 10或-6			
	12:			
	切片:			
3908. 1011	聚酰胺-6 6切片			
3908. 1012	聚酰胺-6切片			
3908. 1019	其他			
3908. 1090	其他			
	-其他 :			
3908.9010	芳香族聚酰胺及其共聚物			
	半芳香族聚酰胺及其共聚			
3908. 9020	物			
3908.9090	其他			
			4. 底料来源(再生料、	
			瓶片料、新料、副牌料	
		1 月頭(形は、釜巻を巻) 6 中	等); 5.品牌(中文或	
20.00	初级形状的氨基树脂、酚醛	1. 外观 (形状; 颜色等); 2. 成	外文名称); 6.型号;	
39. 09	树脂及聚氨酯类:	分含量; 3. 单体单元的种类和比	7. 签约日期; 8. 用途	
		例	(薄膜级、注射级、吹	
1			塑级、注塑级、拉丝级	
			、电缆级等)	
3909. 1000	-尿素树脂; 硫脲树脂			
3909. 2000	-蜜胺树脂			
	-其他氨基树脂:			
	聚(亚甲基苯基异氰酸酯)			
3909. 3100	(粗MDI、聚合MDI)			
3909.3900	其他			
3909. 4000	-酚醛树脂			
3909. 5000	-聚氨基甲酸酯			
0000.0000		<u>I</u>		

	T		
39. 10	初级形状的聚硅氧烷:	1. 外观(形状;颜色等);2. 用途(薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级、电缆级等);3. 是否溶于水;4. 成分含量	5. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等); 6. 品牌(中文或 外文名称); 7. 型号; 8. 签约日期
3910.0000	初级形状的聚硅氧烷		
39. 11	初级形状的石油树脂、苯并 呋喃-茚树脂、多萜树脂、多 硫化物、聚砜及本章注释三 所规定的其他税目未列名产 品:		
3911. 1000	-石油树脂、苯并呋喃树脂、 茚树脂、苯并呋喃-茚树脂及 多萜树脂	1. 外观(形状; 颜色等); 2. 成 分含量	3. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等); 4. 品牌(中文或 外文名称); 5. 型号; 6. 签约日期; 7. 用途 (薄膜级、注射级、吹 塑级、注塑级、拉丝级 、电缆级等)
3911. 2000	-聚(1,3-亚苯基甲基膦酸 酯)	1. 外观(形状;颜色等); 2. 成分含量	3. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料等); 4. 品牌(中文或外文名称); 5. 型号; 6. 签约日期; 7. 用途 (薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级、电缆级等)
3911. 9000	-其他	1. 外观(形状;颜色等);2. 成分含量;3. 单体单元的种类和比例	4. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料 等)、5. 品牌(中文或
39. 12	初级形状的其他税目未列名 的纤维素及其化学衍生物:		
	-乙酸纤维素:	1. 外观(形状;颜色等); 2. 是否塑化; 3. 成分含量	4. 底料来源(再生料、 瓶片料、新料、副牌料等); 5. 品牌(中文或外文名称); 6. 型号; 7. 签约日期; 8. 用途 (薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级、电缆级等)
3912.1100	未塑化		
3912. 1200	已塑化		

3. 底料来源(再生料、瓶片料、新科、副牌科等):4. 品牌(中文或外文名称);5. 型号;6. 签约日期;7. 用途(薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级、电继级等) 3. 底料来源(再生料、瓶片料、新科、副牌科等);4. 品牌(中文或外文名称);5. 型号;6. 签约日期;7. 用途(薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级、电缆级等) 3. 底料来源(再生料、瓶片料、新科、副牌科等);4. 品牌(中文或外含含量 3912. 3900 -其他 3. 底料来源(再生料、瓶片料、新科、副牌科等);4. 品牌(中文或为含量 3. 底料来源(再生料、瓶片料、新科、副牌科等);4. 品牌(中文或为含量 3. 底料来源(再生料、瓶片料、新科、副牌科等);4. 品牌(中文或为全额,等);4. 品牌(中文或为含量 3. 底料来源(再生料、瓶片料、新科、副牌科等);4. 品牌(中文或为全额,1. 外观(形状;颜色等);2. 成为含量 3. 底料来源(再生料、瓶片料、新科、副牌科等);4. 品牌(中文或为全额,注册级、吹塑级、注册级、市量、注册级、水全和);5. 型号;6. 签约日期;7. 用途(清晰级、注册级、财产工程料、瓶片料、新料、副牌科等);4. 品牌(中文或为文名称);5. 型号;6. 签约日期;7. 用途(清晰级、注册级、财产工程料、瓶片料、新料、副牌科等);4. 品牌(中文或为文名称);5. 型号;6. 签约日期;7. 用途(增加级、财产工程料、瓶片料、新料、副牌科等);4. 品牌(中文或为文名称);5. 型号;6. 签约日期;7. 用途(清晰级、计量、证据统、财产工程格、证据统、财产工程格、工程格、工程格、财产工程格、工程格、财产工程格、工程格、财产工程格、工程格、工程格、财产工程格、工程格、工程格、工程格、工程格、工程格、工程格、工程格、工程格、工程格、			
A	3912. 2000	-硝酸纤维素(包括胶棉)	 瓶片料、新料、副牌料等); 4.品牌(中文或外文名称); 5.型号; 6.签约日期; 7.用途(薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级
3912. 3900其他 3912. 9000其他 1. 外观(形状; 颜色等); 2. 成	2010 0100		瓶片料、新料、副牌料等); 4.品牌(中文或外文名称); 5.型号; 6.签约日期; 7.用途(薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级
3. 底料来源(再生料、瓶片料、新料、副牌料等); 4. 品牌(中文或外文名称); 5. 型号; 6. 签约日期; 7. 用途(薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级、电缆级等) 3. 底料来源(再生料、瓶片料、新料、副牌组、连膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级、电缆级等) 3. 底料来源(再生料、瓶片料、新料、副牌料等); 4. 品牌(中文或外文名称); 5. 型号; 6. 签约日期; 7. 用途(东沙文名称); 5. 型号; 6. 签约日期; 7. 用途(东沙古), 2. 成分含量			
初级形状的其他税目未列名的天然聚合物(例如,藻酸)及改性天然聚合物(例如,藻酸)及改性天然聚合物(例如,硬化蛋白、天然橡胶的化学和分含量和1. 外观(形状;颜色等);2. 成为文名称);5. 型号;6. 签约日期;7. 用途(灌溉级)注射级,收			瓶片料、新料、副牌料等); 4.品牌(中文或外文名称); 5.型号; 6.签约日期; 7.用途 (薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级
衍生物): 塑级、注塑级、拉丝级 、电缆级等)	39. 13	的天然聚合物(例如,藻酸) 及改性天然聚合物(例如, 硬化蛋白、天然橡胶的化学	瓶片料、新料、副牌料等); 4.品牌(中文或外文名称); 5.型号; 6.签约日期; 7.用途(薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级
3913.1000 - 藻酸及其盐和酯	3913.1000	-藻酸及其盐和酯	
3913.9000 -其他	3913.9000	-其他	
3. 底料来源(再生料、瓶片料、新料、副牌料等);4. 用途(薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级、电缆级为基本成分的: 1. 外观(形状;颜色等);2. 成分);5. 品牌(中文或外文名称);6. 型号;7. 签约日期;8. 级别(正品、非正品);9. 阴离子还是阳离子还是两性	39. 14	税目39.01至39.13的聚合物为基本成分的:	瓶片料、新料、副牌料等);4.用途(薄膜级、注射级、吹塑级、注塑级、拉丝级、电缆级等);5.品牌(中文或外文名称);6.型号;7.签约日期;8.级别(正品、非正品);9.阴离子还是阳离子还是
初级形状的离子交换剂,以 3914.0000 税目39.01至39.13的聚合物 为基本成分的	3914. 0000	税目39.01至39.13的聚合物 为基本成分的	
	I		
第二分章废碎料及下脚料; 半制品;制成品		丰利	1

3915. 1000	-乙烯聚合物的	1. 来源; 2. 成分; 3. 是否已经破坏性处理	4. 如为成卷,需注明是 否带有轴心
3915. 2000	-苯乙烯聚合物的	1. 来源; 2. 成分; 3. 是否已经破坏性处理	4. 如为成卷,需注明是 否带有轴心
3915. 3000	-氯乙烯聚合物的	1. 来源; 2. 成分; 3. 是否已经破坏性处理	
	-其他塑料的:	1 12/0-12	H 14 14 18 0
3915. 9010	聚对苯二甲酸乙二酯的	1. 来源; 2. 成分; 3. 是否已经破坏性处理	4. 如为成卷,需注明是 否带有轴心
3915. 9090	其他	1. 来源; 2. 成分; 3. 是否已经破坏性处理	4. 如为成卷,需注明是 否带有轴心
39. 16	塑料制的单丝(截面直径超过1毫米)、条、杆、型材及异型材,不论是否经表面加工,但未经其他加工:	1. 外观(单丝、条、杆、型材、 异型材); 2. 成分含量; 3. 单丝 请注明截面直径	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 用途
3916. 1000	-乙烯聚合物制		
	-氯乙烯聚合物制:		
3916. 2010	异型材		
3916. 2090	其他 -其他塑料制:		
3916. 9010	聚酰胺制的		
3916. 9090	其他		
	塑料制的管子及其附件(例		
39. 17	如,接头、肘管、法兰):		
3917. 1000	-硬化蛋白或纤维素材料制的 人造肠衣(香肠用肠衣)	1. 成分; 2. 用途	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-硬管:	1. 成分(乙烯聚合物、丙烯聚合物、氯乙烯聚合物等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 用途
3917. 2100	乙烯聚合物制		
3917. 2200	丙烯聚合物制		
3917. 2300	氯乙烯聚合物制		
3917. 2900	其他塑料制		
	-其他管:	1. 成分; 2. 是否装有附件; 3. 爆破压力; 4. 是否经加强; 5. 是否与其他材料合制; 6. 种类(硬管、软管)	7. 品牌(中文或外文名
3917. 3100	一软管 最小爆破压力为 27.6兆帕斯卡		
3917. 3200	一其他未装有附件的管子,未 经加强也未与其他材料合制		
3917. 3300	一其他装有附件的管子, 未经加强也未与其他材料合制		
3917. 3900	其他		
3917. 4000	-管子附件	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
39. 18	块状或成卷的塑料铺地制品,不论是否胶粘;本章注释九所规定的塑料糊墙品:	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 用途
0010 1515	-氯乙烯聚合物制:		
3918. 1010	糊墙品		
3918. 1090	其他		
2010 0010	-其他塑料制: - 数据 D		
3918. 9010	糊墙品		
3918. 9090	其他		

	T		
39. 19	自粘的塑料板、片、膜、箔 、带、扁条及其他扁平形状		
	材料,不论是否成卷:		
	-成卷,宽度不超过20厘米:	1. 用途; 2. 外观(板、片、膜、箔、带、扁条); 3. 是否成卷; 4. 是否单面自粘; 5. 成分; 6. 规格尺寸	
3919. 1010	丙烯酸树脂类为基本成分	187 3 3	
	其他:		
3919. 1091	胶囊型反光膜		
3919. 1099	其他		
	-其他:		
3919. 9010	胶囊型反光膜	1. 用途; 2. 外观(板、片、膜、 箔、带、扁条); 3. 是否成卷; 4. 是否单面自粘; 5. 成分; 6. 规 格尺寸	
3919. 9090	其他	1. 用途(如半导体晶圆制造用等); 2. 外观(板、片、膜、箔、带、扁条); 3. 是否成卷; 4. 是否单面自粘; 5. 成分; 6. 规格尺寸; 7. 若为半导体晶圆制造用需注明形状(如圆形等)	称); 9.型号
39. 20	其他非泡沫塑料的板、片、膜、箔及扁条,未用其他材料强化、层压、支撑或用类似方法合制:		
	-乙烯聚合物制:		
3920. 1010	乙烯聚合物制电池隔膜	1. 用途; 2. 外观(颜色; 形状 等); 3. 成分; 4. 规格尺寸	5. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商); 6. 型号; 7. 适用电 池种类
3920. 1090	其他	1. 用途; 2. 外观(颜色; 形状 等); 3. 成分; 4. 规格尺寸	5. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商); 6. 型号
	-丙烯聚合物制:		
3920. 2010	丙烯聚合物制电池隔膜	1. 用途; 2. 外观(颜色; 形状等); 3. 成分; 4. 规格尺寸	5. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商); 6. 型号; 7. 适用电 池种类
3920. 2090	其他	1. 用途; 2. 外观(颜色; 形状 等); 3. 成分; 4. 规格尺寸	5. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商); 6. 型号
3920. 3000	-苯乙烯聚合物制	1. 用途; 2. 外观(颜色; 形状 等); 3. 成分; 4. 规格尺寸	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
	-氯乙烯聚合物制:	1. 用途; 2. 外观(颜色; 形状等); 3. 成分; 4. 规格尺寸; 5. PVC制品请注明增塑剂含量	6. 品牌(中文或外文名 称); 7. 型号
3920. 4300	一按重量计增塑剂含量不小 于6%		
3920.4900	其他		
	-丙烯酸聚合物制:	1. 用途; 2. 外观(颜色; 形状 等); 3. 成分; 4. 规格尺寸	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
3920.5100	聚甲基丙烯酸甲酯制		
3920.5900	其他		

一聚碳酸酯 - 跨酸树脂、聚烯 5. 品牌(中文或外文名 7. 品牌(中文或外文) 7. 品牌(中文或外文) 7. 品牌(中文或外文) 7. 品牌(中文或外文) 7. 品牌(中文或》) 7. 品牌(中文文》) 7. 品牌(中文文》) 7. 品牌(中文文》) 7. 品牌(中文文》) 7. 品牌(中文文》) 7. 品牌(中文文》) 7. 品牌(中文) 7. 品牌(中) 7. 品牌(中) 7. 品牌(中) 7. 品牌(中) 7. 品牌(中) 7. 品牌(中) 7	
3920. 6100 一聚碳酸酯制 3920. 6200 一聚对苯二甲酸乙二酯制 3920. 6300 一其他聚酯制 一其他聚酯制 一手性纤维素及其化学衍生物制:	
3920.6200	
3920.6300	
3920.6900	
3920.7100	
3920.7100	
3920.7300 乙酸纤维素制 3920.7900 其他纤维素衍生物制 1. 用途; 2. 外观(颜色; 形状 等); 3. 成分; 4. 规格尺寸 称); 6. 型号 3920.9100 聚乙烯醇缩丁醛制 3920.9200 聚酰胺制 3920.9300 氨基树脂制 3920.9400 酚醛树脂制 其他塑料制: 3920.9910 聚四氟乙烯制 3920.9910 来四氟乙烯制 3920.9910 3920.9900 其他塑料制 1. 成分; 2. 外观; 3. 是否与其他 材料合制; 4. 泡沫塑料请注明; 5. 用途; 6. 规格尺寸 7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 型号 泡沫塑料的: 3921.1100 苯乙烯聚合物制 氯乙烯聚合物制 氯乙烯聚合物制: 3921.1210 人造草及合成草 3921.1200 其他 人造草及合成草 3921.1300 其他 3921.1300 其他 3921.1400 再生纤维素制 其他塑料制: 其他塑料制: 其他塑料制:	
3920.7900 一其他纤维素衍生物制	
1. 用途; 2. 外观(颜色; 形状	
等): 3. 成分: 4. 规格尺寸 称): 6. 型号 3920. 9100 一聚乙烯醇缩丁醛制 3920. 9200 一聚酰胺制 3920. 9300 一氨基树脂制 一妻他塑料制: 3920. 9910 一要四氟乙烯制 3920. 9990 一手他塑料制 1. 成分: 2. 外观: 3. 是否与其他	
3920. 9200 聚酰胺制	
3920.9300	
3920.9400	
其他塑料制: 3920.9910 聚四氟乙烯制 3920.9990	
3920.9910 聚四氟乙烯制	
3920.9910 聚四氟乙烯制	
3920.9990 其他塑料制	
其他塑料板、片、膜、箔、	
編条: 5. 用途; 6. 规格尺寸 杯); 8. 型号 1100 海ス烯聚合物制 氯乙烯聚合物制: 3921. 1210 人造革及合成革 3921. 1290 其他 氨酯聚合物制: 3921. 1310 人造革及合成革 3921. 1390 其他 3921. 1400 再生纤维素制 其他塑料制: 其他塑料制:	
- 泡沫塑料的: 3921.1100苯乙烯聚合物制氯乙烯聚合物制: 3921.1210人造革及合成革 3921.1290其他氨酯聚合物制: 3921.1310人造革及合成革 3921.1310人造革及合成革 3921.1390其他 3921.1400再生纤维素制其他塑料制:	
3921.1100 苯乙烯聚合物制 氯乙烯聚合物制: 3921.1210 人造革及合成革 3921.1290 其他 氨酯聚合物制: 3921.1310 人造革及合成革 3921.1390 其他 3921.1400 其他 3921.1400 其他塑料制: 其他塑料制:	
3921.1210	
3921.1290 其他	
3921.1310 人造革及合成革 3921.1390 其他 3921.1400 再生纤维素制 其他塑料制:	
3921.1390 其他	
3921.1400再生纤维素制 其他塑料制:	
一其他塑料制:	
3921.1910人造革及合成革	
3921.1990其他	
-其他:	
3921.9020聚乙烯嵌有玻璃纤维的板 、片	
3921.9030聚异丁烯为基本成分的附有人造毛毡的板、片、卷材	
3921.9090其他	
塑料浴缸、淋浴盘、洗涤槽	
39.22 、盥洗盆、坐浴盆、便盆、	
似卫生洁具:	
3922.1000 -浴缸、淋浴盘、洗涤槽及盥	
3922. 2000 - 马桶座圈及盖	
3922.9000 -其他	
供运输或包装货物用的塑料	
39.23 制品; 塑料制的塞子、盖子	
及类似品:	

		1. 用途(如半导体晶圆、掩模或 光罩用等); 2. 材质(塑料品	
3923. 1000	-盒、箱(包括板条箱)及类似品	种); 3. 半导体晶圆、掩模或光 罩用需报是否具有特定形状或装 置; 4. 半导体晶圆、掩模或光罩	
		用需注明是否有ROHS认证	
	-袋及包(包括锥形的):	1. 用途; 2. 材质(塑料品种)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
3923.2100	乙烯聚合物制		
3923. 2900	其他塑料制		
3923. 3000	-坛、瓶及类似品	1. 用途; 2. 材质(塑料品种)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
3923. 4000	-卷轴、纡子、筒管及类似品	1. 用途; 2. 材质(塑料品种)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
3923. 5000	-塞子、盖子及类似品	1. 用途; 2. 材质(塑料品种)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
3923. 9000	-其他	1. 用途; 2. 材质(塑料品种)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
39. 24	塑料制的餐具、厨房用具、 其他家庭用具及卫生或盥洗 用具:	 1. 用途; 2. 材质(塑料品种) 	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
3924. 1000	-餐具及厨房用具		
3924.9000	-其他		
39. 25	其他税目未列名的建筑用塑料制品:	1. 用途; 2. 塑料制囤、柜、罐、桶及类似容器请注明容积; 3. 材质(塑料品种)	4. 品牌(中文或外文名称)
3925. 1000	-囤、柜、罐、桶及类似容器,容积超过300升		
3925. 2000	-门、窗及其框架、门槛		
3925. 3000	-窗板、百叶窗(包括威尼斯式百叶窗)或类似制品及其零件		
3925. 9000			
39. 26	其他塑料制品及税目39.01至39.14所列其他材料的制品:	1. 用途; 2. 材质(塑料品种)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
3926.1000	-办公室或学校用品		
	-衣服及衣着附件(包括分指 手套、连指手套及露指手		
	套):		
	手套(包括分指手套、连		
	指手套及露指手套):		
3926. 2011	聚氯乙烯制		
3926. 2019	其他		
3926. 2090	其他		
3926. 3000	-家具、车厢或类似品的附件		
3926.4000	-小雕塑品及其他装饰品		
	-其他:		
3926. 9010	机器及仪器用零件		
3926. 9090	其他		

- 一、除条文另有规定的以外,本协调制度所称"橡胶",是指不论是否硫化或硬化的下列产品:天然橡胶、巴拉塔胶、古塔波胶、银胶菊胶、糖胶树胶及类似的天然树胶、合成橡胶、从油类中提取的油膏,以及上述物品的再生品。
- 二、本章不包括:
- (一)第十一类的货品(纺织原料及纺织制品):
- (二)第六十四章的鞋靴及其零件;
- (三)第六十五章的帽类及其零件(包括游泳帽);
- (四)第十六类的硬质橡胶制的机械器具、电气器具及其零件(包括各种电气用品);
- (五)第九十章、第九十二章、第九十四章或第九十六章的物品;或
- (六)第九十五章的物品(运动用分指手套、连指手套及露指手套及税目40.11至40.13的制品除外)。
- 三、税目40.01至40.03及40.05所称"初级形状",只限于下列形状:
- (一)液状及糊状,包括胶乳(不论是否预硫化)及其他分散体和溶液;
- (二)不规则形状的块,团、包、粉、粒、碎屑及类似的散装形状。
- 四、本章注释一和税目40.02所称"合成橡胶",适用于:
- (一)不饱和合成物质,即用硫磺硫化能使其不可逆地变为非热塑物质,这种物质能在温度18℃²⁹℃之间被拉长到其原长度的3倍而不致断裂,拉长到原长度的2倍时,在5分钟内能回复到不超过原长度的1.5倍。为了进行上述试验,可以加入交联所需的硫化活化剂或促进剂;也允许含有注释五(二)2及3所述的物质。但不能加入非交联所需的物质,例如,增量剂、增塑剂及填料。
- (二)聚硫橡胶(TM)。
- (三)与塑料接枝共聚或混合而改性的天然橡胶、解聚天然橡胶,以及不饱和合成物质与饱和合成高聚物的混合物,但这些产品必须符合以上(一)款关于硫化、延伸及回复的要求。
- 五、(一)税目40.01及40.02不适用于任何凝结前或凝结后与下列物质相混合的橡胶或橡胶混合物:
- 1. 硫化剂、促进剂、防焦剂或活性剂(为制造预硫胶乳所加入的除外);
- 2. 颜料或其他着色料,但仅为易于识别而加入的除外;
- 3. 增塑剂或增量剂(用油增量的橡胶中所加的矿物油除外)、填料、增强剂、有机溶剂或其他物质,但以下(二)款所述的除外。
- (二)含有下列物质的橡胶或橡胶混合物,只要仍具有原料的基本特性,应归入税目40.01或40.02:
- 1. 乳化剂或防粘剂:
- 2. 少量的乳化剂分解产品;
- 3. 微量的下列物质: 热敏剂(一般为制造热敏胶乳用)、阳离子表面活性剂(一般为制造阳性胶乳用)、抗氧剂、凝固剂、碎裂剂、抗冻剂、胶溶剂、保存剂、稳定剂、黏度控制剂或类似的特殊用途添加剂。
- 六、税目40.04所称"废碎料及下脚料",是指在橡胶或橡胶制品生产或加工过程中由于切割、磨损或其他原因明显不能按橡胶或橡胶制品使用的废橡胶及下脚料。
- 七、全部用硫化橡胶制成的线,其任一截面的尺寸超过5毫米的,应作为带、杆或型材及异型材归入税目40.08

八、税目40.10包括用橡胶浸渍、涂布、包覆或层压的织物制成的或用橡胶浸渍、涂布、包覆或套裹的纱线或绳制成的传动带、输送带。

九、税目40.01、40.02、40.03、40.05及40.08所称"板""片""带",仅指未切割或只简单切割成矩形(包括正方形)的板、片、带及正几何形块,不论是否具有成品的特征,也不论是否经过印制或其他表面加工,但未切割成其他形状或进一步加工。

税目40.08所称"杆"或"型材及异型材",仅指不论是否切割成一定长度或表面加工,但未经进一步加工的该类产品。

华丽日本	辛旦 复新	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
40.01	天然橡胶、巴拉塔胶、古塔 波胶、银胶菊胶、糖胶树胶 及类似的天然树胶,初级形 状或板、片、带:			
4001.1000	-天然胶乳,不论是否预硫化	1. 外观; 2. 包装规格	3. 签约日期; 4. 干胶含 量	
	-其他形状的天然橡胶:			

	T	4 L1 →17 / L2 11 111. Laber	
4001.2100	烟胶片	1. 外观(板、片、带等); 2. 型号; 3. 包装规格	4. 签约日期
		1. 外观(板、片、带等); 2. 型	
4001. 2200	技术分类天然橡胶(TSNR)	号; 3. 包装规格; 4. 是否随附生	5. 签约日期
		产国主管当局出具的检验证书	
1001 0000	-++- /-1	1. 外观(板、片、带等); 2. 型	, belo II. I List
4001. 2900	其他	号; 3. 包装规格	4. 签约日期
	-巴拉塔胶、古塔波胶、银胶		
4001.3000	菊胶、糖胶树胶及类似的天	1. 外观(板、片、带等); 2. 型 号. 3 包装卸格	4. 签约日期
	然树胶	号; 3. 包装规格	
	合成橡胶及从油类提取的油		
	膏,初级形状或板、片、		
40.02	带;税目40.01所列产品与本		
	税目所列产品的混合物,初		
	级形状或板、片、带:		
	-丁苯橡胶(SBR); 羧基丁苯		
	橡胶 (XSBR):		
		1 田冷 9 母却 /起 中 世	4. 签约日期; 5. 品牌
	胶乳:	1. 用途; 2. 外观(板、片、带	(中文或外文名称);
		等); 3. 成分含量	6. 型号
4002.1110	羧基丁苯橡胶		
4002.1190	其他		
		1. 用途; 2. 外观(板、片、带	5. 签约日期; 6. 品牌
	其他:	等); 3. 丁苯橡胶请注明是否充	(中文或外文名称);
		油、热塑; 4. 成分含量	7. 型号
	初级形状的:		
4000 1011	未经任何加工的丁苯橡		
4002. 1911	胶		
4002. 1912	充油丁苯橡胶		
4002. 1913	热塑丁苯橡胶		
4002. 1914	充油热塑丁苯橡胶		
4002. 1915	未经任何加工的溶聚丁		
4002, 1913	苯橡胶		
4002. 1916	充油溶聚丁苯橡胶		
4002. 1919	其他		
4002. 1990	其他		
		1. 外观(板、片、带等); 2. 成	3. 签约日期; 4. 品牌
	-丁二烯橡胶 (BR):	分含量	(中文或外文名称);
		77 日至	5. 型号
4002. 2010	初级形状的		
4002. 2090	其他		- 44.44
	-异丁烯-异戊二烯 (丁基)橡	1. 外观(板、片、带等); 2. 成	3. 签约日期; 4. 品牌
	胶(IIR); 卤代丁基橡胶	分含量	
	(CIIR或BIIR):	· · · · · —	5. 型号
	异丁烯-异戊二烯 (丁基)		
4000 0110	橡胶 (IIR):		
4002. 3110	初级形状的		
4002.3190	其他 ##		
4000 0010	其他:		
4002.3910	初级形状的		
4002.3990	其他		2
	-氯丁二烯 (氯丁)橡胶	1. 外观(板、片、带等); 2. 成	3. 金沙口朔; 4. 面牌 (由文式从文名称)
	(CR):	分含量	
	ļ	<u> </u>	5. 型号

1000 1100	마는 때			
4002.4100	胶乳			
	其他:			
4002.4910	初级形状的			
4002.4990	其他			
	-丁腈橡胶 (NBR):	1. 外观(板、片、带等); 2. 成 分含量	3. 签约日期; 4. 品牌 (中文或外文名称); 5. 型号	
4002.5100	胶乳			
	其他:			
4002. 5910	初级形状的			
4002. 5990	其他			
1002.000	-异戊二烯橡胶 (IR):	1. 外观(板、片、带等); 2. 成 分含量	3. 签约日期; 4. 品牌 (中文或外文名称); 5. 型号	
4002.6010	初级形状的		<u> </u>	
4002.6090	其他			
10021	-乙丙非共轭二烯橡胶 (EPDM):	1. 外观(板、片、带等); 2. 成 分含量	3. 签约日期; 4. 品牌 (中文或外文名称); 5. 型号	
4002.7010	初级形状的			
4002.7090	甘.他			
4002.8000	-税目40.01所列产品与本税 目所列产品的混合物	1. 外观(板、片、带等); 2. 成 分含量	3. 签约日期; 4. 品牌 (中文或外文名称); 5. 型号	6. 混合过 程加工方 式
	-其他:	1. 外观(板、片、带等); 2. 成 分含量	3. 签约日期; 4. 品牌 (中文或外文名称); 5. 型号	
4002.9100	胶乳			
	其他:			
	其他合成橡胶:			
4002.9911	初级形状的			
4002. 9919	其他			
4002. 9990	其他			
40. 03	再生橡胶,初级形状或板、 片、带:	1. 外观(板、片、带等); 2. 来源		
4003.0000	再生橡胶,初级形状或板、 片、带			
40.04	橡胶 (硬质橡胶除外)的废碎料、下脚料及其粉、粒:	1. 外观(粉、粒等); 2. 来源;	3. 干胶含量	
4004.0000	橡胶 (硬质橡胶除外)的废碎料、下脚料及其粉、粒			
40. 05	未硫化的复合橡胶,初级形状或板、片、带:	1. 外观(板、片、带等); 2. 成分	3. 签约日期; 4. 品牌 (中文或外文名称); 5. 型号	
4005. 1000	-与炭黑或硅石混合			
4005. 2000	-溶液;子目4005.10以外的 分散体			
	-其他:			
4005.9100	板、片、带			
4005.9900	其他			
40. 06	其他形状(例如,杆、管或型材及异型材)的未硫化橡胶及未硫化橡胶制品(例如,盘、环):	1. 外观(板、片、带等); 2. 截面尺寸; 3. 材质(橡胶品种); 4. 是否硫化	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	

1000 1000	소사 대신 교육 수로 1대 대신 그런 사는 네스 대신 선수		
4006.1000	- 轮胎翻新用胎面补料胎条		
	-其他:		
4006.9010	其他形状的未硫化橡胶		
4006.9020	未硫化橡胶制品		
40. 07	硫化橡胶线及绳:	1. 外观(板、片、带等); 2. 截面尺寸; 3. 材质(橡胶品种); 4. 是否硫化	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
4007.0000	硫化橡胶线及绳		
40.08	的板、片、带、杆或型材及 异型材:	1. 外观(板、片、带等); 2. 是 否海绵橡胶; 3. 规格尺寸; 4. 材 质(橡胶品种); 5. 是否硫化	6. 品牌(中文或外文名 称); 7. 型号
4000 1100	-海绵橡胶制:		
4008.1100	板、片、带		
4008.1900	其他		
	-非海绵橡胶制:		
4008.2100	一板、片、带		
4008.2900	其他		
40. 09	硫化橡胶(硬质橡胶除外)制的管子,不论是否装有附件 (例如,接头、肘管、法 兰):		
	-未经加强或未与其他材料合 制:	1. 用途; 2. 材质构成(是否加强 或与其他材料合制); 3. 是否装 有附件	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
4009.1100	未装有附件		
4009.1200	装有附件		
	-用金属加强或只与金属合制:	1. 用途; 2. 材质构成(是否加强 或与其他材料合制); 3. 是否装 有附件	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
4009.2100	未装有附件		
4009.2200	装有附件		
	-用纺织材料加强或只与纺织 材料合制:	1. 用途; 2. 材质构成(是否加强 或与其他材料合制); 3. 是否装 有附件	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
4009.3100	未装有附件		
4009.3200	装有附件		
	-用其他材料加强或只与其他 材料合制:	1. 用途; 2. 材质构成(是否加强 或与其他材料合制); 3. 是否装 有附件	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
4009.4100	未装有附件		
4009.4200	装有附件		
40. 10	硫化橡胶制的传动带或输送 带及带料:		
	-输送带及带料:	1. 用途; 2. 外观; 3. 材质构成 (有加强材料的也要注明其材 质)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
4010.1100	仅用金属加强的		
4010.1200	仅用纺织材料加强的		
4010.1900	其他		
	-传动带及带料:		
4010. 3100	一梯形截面的环形传动带 (三角带),V形肋状的,外周 长超过60厘米,但不超过180 厘米	1. 用途; 2. 外观; 3. 材质; 4. 规格尺寸(外周长); 5. 截面形状	
·			

_			
	梯形截面的环形传动带		
4010 0000	(三角带),外周长超过60厘	1. 用途; 2. 外观; 3. 材质; 4. 规	6. 品牌(中文或外文名
4010. 3200	米,但不超过180厘米,V形肋	格尺寸(外周长); 5. 截面形状	
	状的除外		141.7
	一梯形截面的环形传动带		
4010.3300	(三角带),V形肋状的,外周	1. 用途; 2. 外观; 3. 材质; 4. 规	6. 品牌(中文或外文名
4010. 3300	长超过180厘米,但不超过240	格尺寸(外周长); 5. 截面形状	称)
	厘米		
	一梯形截面的环形传动带		
		1 田冷 9 从如 9 材底 4 切	6 月钟(由文武从文友
4010.3400		1. 用途; 2. 外观; 3. 材质; 4. 规	
	米,但不超过240厘米,V形肋	格尺寸(外周长); 5. 截面形状	称)
	状的除外		
4010 0500	环形同步带,外周长超过60	1. 用途; 2. 外观; 3. 材质; 4. 规	5. 品牌(中文或外文名
4010.3500	厘米, 但不超过150厘米	格尺寸(外周长)	称)
	一环形同步带,外周长超过	1. 用途; 2. 外观; 3. 材质; 4. 规	, ,
4010.3600			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	150厘米, 但不超过198厘米	格尺寸(外周长)	称)
		1. 用途; 2. 外观; 3. 材质; 4. 规	6. 品牌(中文或外文名
4010.3900	其他	格尺寸(外周长); 5. 传动带请	称)
		填报截面形状	12N)
40.11	新的充气橡胶轮胎:		
			5. 胎面花纹; 6. 品牌
4011.1000	-机动小客车(包括旅行小客	1. 用途; 2. 型号; 3. 辋圈尺寸;	(中文或外文名称);
4011.1000	车及赛车)用	4. 断面宽度	
			7. 速度等级
4011. 2000	-客运机动车辆或货运机动车	1. 用途; 2. 型号; 3. 辋圈尺寸;	5. 品牌(中文或外文名
4011. 2000	辆用	4. 断面宽度	称)
	4)). HI III	1. 用途; 2. 型号; 3. 辋圈尺寸;	5. 品牌(中文或外文名
4011.3000	-航空器用	4. 断面宽度	称)
		1. 用途; 2. 型号; 3. 辋圈尺寸;	5. 品牌(中文或外文名
4011.4000	-摩托车用		
		4. 断面宽度	称)
4011.5000	-自行车用	1. 用途; 2. 型号; 3. 辋圈尺寸;	5. 品牌(中文或外文名
4011. 0000	日11十/11	4. 断面宽度	称)
		1. 用途; 2. 型号; 3. 辋圈尺寸;	
	-农业或林业车辆及机器用:	4. 胎面花纹 (人字型胎面或类似	6. 品牌(甲乂蚁外乂名
		胎面等); 5. 断面宽度	称)
4011 7010	人会以股西武米和股西	加田守/;5.则田见/文	
4011.7010	人字形胎面或类似胎面		
4011.7090	其他		
	 -建筑业、采矿业或工业搬运	1. 用途; 2. 型号; 3. 辋圈尺寸;	6. 品牌(中文或外文名
		4. 胎面花纹(人字型胎面或类似	称)
	车辆及机器用:	胎面等); 5. 断面宽度	(4)
	人字形胎面或类似胎面:		
4011.8011	網圈尺寸不超过61厘米		
	網圈尺寸和过61厘米		
4011.8012			
	其他:		
4011.8091	網圈尺寸不超过61厘米		
4011.8092	網圈尺寸超过61厘米		
		1. 用途; 2. 型号; 3. 辋圈尺寸;	
	-其他 :	4. 胎面花纹(人字型胎面或类似	6. 品牌(中文或外文名
	/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	胎面等); 5. 断面宽度	称)
4011 0010		加田守/; → 別田见友	
4011. 9010	人字形胎面或类似胎面的		
4011.9090	其他		
	翻新的或旧的充气橡胶轮		
40.10	胎; 实心或半实心橡胶轮胎	1. 用途; 2. 是否实心; 3. 充气轮	4. 品牌(中文或外文名
40. 12	、橡胶胎面及橡胶轮胎衬	胎请注明翻新或旧的	称); 5.型号
	带:	14 -14 177 14 MM WALL SALIE H.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	11/1 •	<u> </u>	

	-翻新轮胎:			
4012.1100	机动小客车(包括旅行小			
	客车及赛车)用			
4012. 1200	机动大客车或货运机动车			
	用			
4012.1300	航空器用			
4012. 1900	其他			
	-旧的充气轮胎:			
4012. 2010	汽车用			
4012. 2090	其他			
1012. 2030	-其他:			
4012. 9010	航空器用			
4012. 9020	汽车用			
4012.9090	其他			
40. 13	橡胶内胎:	1. 用途	3. 品牌(中文或外文名	
40.15	135月又下到月日:	1.	称)	
	-机动小客车(包括旅行小客			
4013.1000	车及赛车)、客运机动车辆或			
	货运机动车辆用			
4013. 2000	-自行车用			
1010. 2000	-其他 :			
4013. 9010	航空器用			
4013. 9090	一一其他			
	硫化橡胶 (硬质橡胶除外)制			
40. 14	的卫生及医疗用品(包括奶			
10.11	嘴),不论是否装有硬质橡胶			
	制的附件:			
4014 1000	いはひな	1 1111/4	3. 品牌(中文或外文名	
4014. 1000	-避孕套	1. 用途	称)	
	11.77		3. 品牌(中文或外文名	
4014.9000	-其他	1. 用途	称)	
	硫化橡胶 (硬质橡胶除外)制		114.7	
	的衣着用品及附件(包括分			
40.15	指手套、连指手套及露指手			
	套):			
	-分指手套、连指手套及露指			
	手套:			
4015. 1200	医疗、外科、牙科或兽医	1. 用途(医疗、外科、牙科或兽		
1010.1200	用	医用); 2. 材质	称)	
			4. 品牌(中文或外文名	
4015 1000	# //-	1 四次 0 社長	称); 4. 成分(含胶	
4015. 1900	其他	1. 用途; 2. 材质	率); 5. 规格型号(S、M	
			、XL等)	
			3. 品牌(中文或外文名	
	-其他:	1. 用途	称)	
-	医序 机利 瓦利亚英巴		7ない ノ	
4015.9010	医疗、外科、牙科或兽医			
	用 # //-			
4015. 9090	其他			
40. 16	硫化橡胶 (硬质橡胶除外)的			
10.10	其他制品:			
_		1. 用途; 2. 是否海绵橡胶; 3. 材	7 日舶(由立武月六月	
1	-海绵橡胶制:	质(橡胶品种); 4.是否机器及	7. 品牌(中文或外文名	
1		仪器用; 5. 是否硫化	称); 7.型号	
4016. 1010	机器及仪器用零件	D T T T T T T T T T T T T T T T T T T T		
1010, 1010	7/ UHH / N MHI / I 7 I	L		

4016. 1090	其他			
	-其他:			
4016.9100	铺地制品及门垫	 用途; 是否海绵橡胶; 从 基否硫化 	6. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	
4016. 9200	橡皮擦	 用途; 是否海绵橡胶; 从 基否硫化 	6. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	
	一垫片、垫圈及其他密封 件:	1. 用途; 2. 是否海绵橡胶; 3. 材质 (橡胶品种); 4. 是否机器及 仪器用; 5. 是否硫化	/ jajust (H) V UV // (
4016.9310	机器及仪器用			
4016.9390	其他			
4016.9400	一船舶或码头的碰垫,不论是 否可充气		称);6.型号	
4016.9500	其他可充气制品	 用途; 是否海绵橡胶; 从 基否硫化 		
	其他:	1. 用途; 2. 是否海绵橡胶; 3. 材质 (橡胶品种); 4. 是否机器及 仪器用; 5. 是否硫化	7. 品牌(中文或外文名 称); 7. 型号	
4016.9910	机器及仪器用零件			
4016.9990	其他			
40. 17	各种形状的硬质橡胶(例如,纯硬质胶),包括废碎料;硬质橡胶制品:	1. 外观; 2. 成分		
	各种形状的硬质橡胶, 包 括废碎料			
4017.0020	硬质橡胶制品			

第八类生皮、皮革、毛皮及其制品;鞍具及挽具;旅行用品、手提包及 类似容器;动物肠线(蚕胶丝除外)制品 第四十一章生皮(毛皮除外)及皮革

- 一、本章不包括:
- (一)生皮的边角废料(税目05.11)。
- (二)税目05.05或67.01的带羽毛或羽绒的整张或部分鸟皮。
- (三)带毛生皮或已鞣的带毛皮张(第四十三章);但下列动物的带毛生皮应归入第四十一章:牛(包括水牛)、马、绵羊及羔羊(不包括阿斯特拉罕羔羊、大尾羔羊、卡拉库尔羔羊、波斯羔羊及类似羔羊,印度、中国或蒙古羔羊)、山羊或小山羊(不包括也门、蒙古或中国西藏的山羊及小山羊)、猪(包括野猪)、小羚羊、瞪羚、骆驼(包括单峰骆驼)、驯鹿、麋、鹿、狍或狗。
- 二、(一)税目41.04至41.06不包括经逆鞣(包括预鞣)加工的皮(酌情归入税目41.01至41.03)。
- (二)税目41.04至41.06所称"坯革",包括在干燥前经复鞣、染色或加油(加脂)的皮。
- 三、本协调制度所称"再生皮革",仅指税目41.15的皮革。

税则号列	商品名称	申报要素		
		归类要素	价格要素	其他要素
41.01	生牛皮(包括水牛皮)、生马科动物皮(鲜的、盐渍的、干的、石灰浸渍的、浸酸的或以其他方法保藏,但未鞣制、未经羊皮纸化处理或进一步加工的),不论是否去毛或剖层:			

	-未剖层的整张皮,简单干燥			
	的每张重量不超过8千克,干			
	盐腌的不超过10千克,鲜的			
	、湿盐腌的或以其他方法保			
	藏的不超过16千克:			
			5. 种类(公牛、未育/已	
			育母牛、奶牛、阉牛、	
		1. 制作或保存方法(鲜、干、盐	小牛、马等);6. 产区	
		渍、石灰浸渍、浸酸); 2. 是否	(如澳大利亚维多利亚	
	牛皮:	鞣制(未鞣制、退鞣处理); 3.	、新南威尔士等): 7.等	
		状态 (整张/半张,是否去肉修		
			明各等级占比); 8. 生	
		20 寸/; 4. 一均 母爪 至 里	产商名称; 9. 签约日	
1101 0011	17 \P #7 1 em 11.		期; 10.用途	
4101. 2011	经退鞣处理的			
4101.2019	其他			
			5. 种类(公牛、未育/已	
			育母牛、奶牛、阉牛、	
		1. 制作或保存方法(鲜、干、盐	小牛、马等);6. 产区	
		渍、石灰浸渍、浸酸); 2. 是否	(如澳大利亚维多利亚	
4101.2020	马科动物皮	鞣制(未鞣制、退鞣处理); 3.		
		状态(整张/半张,是否去肉修		
			明各等级占比); 8.生	
		10000000000000000000000000000000000000	产商名称; 9. 签约日	
			期; 10. 用途	
			期;10. 用速 5. 种类(公牛、未育/已	
			育母牛、奶牛、阉牛、	
		1. 制作或保存方法(鲜、干、盐		
		渍、石灰浸渍、浸酸); 2. 是否		
	-整张皮,重量超过16千克:	鞣制(未鞣制、退鞣处理); 3.	、新南威尔士等); 7.等	
		状态 (整张/半张,是否去肉修	级(若为混装货,请注	
			明各等级占比); 8.生	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	产商名称; 9. 签约日	
			期; 10. 用途	
	牛皮:		/yu	
4101.5011	经退鞣处理的			
4101. 5011	其他			
4101. 5019				
4101.5020	一一一一一一一一一一		4 中大(動型 / 地型 目	
			4. 状态(整张/半张,是	
			否去肉修边等); 5. 种类	
			(公牛、未育/已育母牛	
		1. 制作或保存方法(鲜、干、盐	、奶牛、阉牛、小牛、	
	 -其他,包括整张或半张的背	渍、石灰浸渍、浸酸); 2. 是否	马等); 6.产区(如澳大	
	皮及腹皮:	類、有次及級、及飯/; 2. 足百	利亚维多利亚、新南威	
	以以及汉:		尔士等); 7.等级(若为	
		平均每张重量	混装货,请注明各等级	
			占比); 8. 生产商名	
			称; 9. 签约日期; 10. 用	
			徐 途	
	牛皮:		KU	
4101.9011	经退鞣处理的			
4101. 9011	其他			
4101. 9019	<u>-</u>			
4101.9020				

41.02	但未鞣制、未经羊皮纸化处	1. 制作或保存方法(鲜、干、盐 渍、石灰浸渍、浸酸、未鞣制、 退鞣处理); 2. 状态(带毛、不 带毛)	(若为混装货,请注明 各等级占比);7.用途 (毛革一体、制革);8. 生产商名称;9.签约日
	•		期
4102.1000	-带毛		
	-不带毛:		
	浸酸的 :		
4100 0110			
4102. 2110	经退鞣处理的		
4102. 2190	其他		
	其他:		
4102.2910	经退鞣处理的		
4102. 2990	其他		
1102.2000	其他生皮(鲜的、盐渍的、		3. 是否源于野生动物;
41.03	干的、石灰浸渍的、浸酸的或以其他方法保藏,但未鞣制、未经羊皮纸化处理或进一步加工的),不论是否去毛或剖层,但本章注释一(二)或(三)所述不包括的生皮除外:	1. 制作或保存方法(鲜、干、盐 渍、石灰浸渍、浸酸、未鞣制、 退鞣处理); 2. 种类(山羊、猪 、爬行动物等)	4. 张幅(单位:平方英 尺); 5. 重量(单位: 磅); 6. 等级(若为混
4103.2000	-爬行动物皮		
4103.3000	-猪皮		
	-其他:		
	山羊板皮 :		
4100 0011			
4103. 9011	经退鞣处理的		
4103. 9019	其他		
	其他山羊或小山羊皮:		
4103.9021	经退鞣处理的		
4103. 9029	其他		
4103. 9090	其他		
1100.000	<u> </u>		9 紫承生门主公士 / 牡本紫承 - おり
41.04	经鞣制的不带毛牛皮(包括水牛皮)、马科动物皮及其坯革,不论是否剖层,但未经进一步加工:	1. 状态(干、湿)	2. 鞣制 (有 (有 (表 (表 (表 (是 (是 (是 (是 (是 (是 (是 (是 (是 (是

	月某 (与托莱温中)	T	1	
	-湿革(包括蓝湿皮):			
	全粒面未剖层革; 粒面剖			
	层革:			
	牛皮:			
4104.1111	蓝湿的			
4104.1119	其他			
4104.1120	马科动物皮			
	其他:			
	牛皮:			
4104. 1911	蓝湿的			
4104. 1919	其他			
4104. 1920				
4104, 1920	-干革 (坯革):			
	全粒面未剖层革; 粒面剖			
4104. 4100	层革			
	其他:			
4104.4910	机器带用牛、马皮革			
4104.4990	其他			
41. 05	经鞣制的不带毛绵羊或羔羊 皮革及其坯革,不论是否剖 层,但未经进一步加工:	1. 制作或保存方法 (鞣制无 毛); 2. 状态 (干、湿)	3. 种类 (羔羊、绵羊); 4. 是否源于野生动物; 5. 规格 (厚度、张幅)	
	-湿革(包括蓝湿皮):		5. /9th (月-/文) 1K+田/	
4105. 1010	蓝湿的			
4105. 1010	其他			
4105. 1090				
41.06	经鞣制的其他不带毛动物皮 革及其坯革,不论是否剖 层,但未经进一步加工:	1. 制作或保存方法(鞣制无 毛); 2. 状态(干、湿)	3. 种类(如爬行动物、 小山羊); 4. 是否源于野 生动物; 5. 规格(厚度 、张幅、张数)	
	-山羊或小山羊的:			
4106. 2100	湿革(包括蓝湿皮)			
4106. 2200	干革 (坯革)			
	−猪的:			
	湿革(包括蓝湿皮):			
4106. 3110	蓝湿的			
4106. 3190	其他			
4106. 3200	干革 (坯革)			
4106. 4000				
1100, 4000	-其他 :			
4106.9100	一·湿革(包括蓝湿皮)			
4106. 9200				
41.07	经鞣制或半硝处理后进一步加工的不带毛的牛皮革(包括水牛皮革)及马科动物皮革,包括羊皮纸化处理的皮革,不论是否剖层,但税目41.14的皮革除外:			
	-整张的:			

	全粒面未剖层革:	1. 制作或保存方法(表面是否涂覆、涂覆何种物质等); 2. 状态(无毛全粒面未剖层、无毛粒面剖层)	3. 种类(牛、马等); 4. 是否整张; 5. 牛皮层 数; 6. 规格(厚度、平 均面积); 7. 颜色; 8. 用 途(鞋面、箱包、鞋底 、家具、汽车座椅、皮 带等)
4107.1110	牛皮		
4107.1120			
	一粒面剖层革:	1. 制作或保存方法(表面是否涂 覆、涂覆何种物质等); 2. 状态 (无毛全粒面未剖层、无毛粒面 剖层)	3. 种类(牛、马等); 4. 是否整张; 5. 牛皮层数; 6. 规格(厚度、平均面积); 7. 颜色; 8. 用途(鞋面、箱包、鞋底、家具、汽车座椅、皮带等)
4107.1210	牛皮		
4107. 1220	马科动物皮		
	其他:		
4107. 1910	机器带用	1. 制作或保存方法(表面是否涂 覆、涂覆何种物质等); 2. 状态 (无毛全粒面未剖层、无毛粒面 剖层等); 3. 用途(机器带用)	是否整张; 6. 牛皮层 数; 7. 规格(厚度、平 均面积); 8. 颜色
4107. 1990	其他	1. 制作或保存方法(表面是否涂 覆、涂覆何种物质等); 2. 状态 (无毛全粒面未剖层、无毛粒面 剖层等)	3. 种类(牛、马等); 4. 是否整张; 5. 牛皮层 数; 6. 规格(厚度、平 均面积); 7. 颜色; 8. 用 途(鞋面、箱包、鞋底 、家具、汽车座椅、皮 带等)
	-其他,包括半张的:		
4107. 9100	全粒面未剖层革	1. 制作或保存方法(表面是否涂覆、涂覆何种物质等); 2. 状态(无毛全粒面未剖层、无毛粒面剖层等)	3. 种类(牛、马等); 4. 是否整张; 5. 牛皮层 数; 6. 规格(厚度、平 均面积); 7. 颜色; 8. 用 途(鞋面、箱包、鞋底 、家具、汽车座椅、皮 带等)
4107. 9200	粒面剖层革	1. 制作或保存方法(表面是否涂 覆、涂覆何种物质等); 2. 状态 (无毛全粒面未剖层、无毛粒面 剖层等)	3. 种类 (牛、马等); 4. 是否整张; 5. 牛皮层 数; 6. 规格 (厚度、平 均面积); 7. 颜色; 8. 用 途 (鞋面、箱包、鞋底 、家具、汽车座椅、皮 带等)
	其他:		
4107. 9910	机器带用	1. 制作或保存方法(表面是否涂 覆、涂覆何种物质等); 2. 状态 (无毛全粒面未剖层、无毛粒面 剖层等); 3. 用途(机器带用)	是否整张; 6. 牛皮层

4107. 9990	其他	1. 制作或保存方法(表面是否涂 覆、涂覆何种物质等); 2. 状态 (无毛全粒面未剖层、无毛粒面 剖层等)	3. 种类 (牛、马等); 4. 是否整张; 5. 牛皮层数; 6. 规格(厚度、平均面积); 7. 颜色; 8. 用途(鞋面、箱包、鞋底、家具、汽车座椅、皮带等)	
41. 12	经鞣制或半硝处理后进一步加工的不带毛的绵羊或羔羊皮革,包括羊皮纸化处理的皮革,不论是否剖层,但税目41.14的皮革除外:		1. 种类; 2. 状态(无毛 全粒面或无毛羊皮纸化 等); 3. 规格(厚度及面 积); 4. 颜色	
4112. 0000	经鞣制或半硝处理后进一步加工的不带毛的绵羊或羔羊皮革,包括羊皮纸化处理的皮革,不论是否剖层,但税目41.14的皮革除外			
41. 13	经鞣制或半硝处理后进一步加工的不带毛的其他动物皮革,包括羊皮纸化处理的皮革,不论是否剖层,但税目41.14的皮革除外:	1. 制作或保存方法	2. 状态 (无毛全粒面 等); 3. 规格 (长/宽或 面积); 4. 整张/背皮/腹 皮等	
4113.1000	-山羊或小山羊的			
4113. 2000	-猪的			
4113.3000	-爬行动物的			
4113.9000	-其他			
41. 14	油鞣皮革(包括结合鞣制的油鞣皮革);漆皮及层压漆皮;镀金属皮革:	1. 制作或保存方法(漆皮、镀金属等)	2. 规格 (厚度); 3. 请注 明平方英尺数/张	
4114. 1000	-油鞣皮革(包括结合鞣制的 油鞣皮革)			
4114. 2000	-漆皮及层压漆皮; 镀金属皮 革			
41. 15	以皮革或皮革纤维为基本成分的再生皮革,成块、成张或成条,不论是否成卷;皮革或再生皮革的边角废料,不适宜作皮革制品用;皮革粉末;			
4115. 1000	分的再生皮革,成块、成张或成条的,不论是否成卷	1. 制作或保存方法(再生); 2. 状态(块、张、条、卷、边角料 、粉末)		
4115. 2000	-皮革或再生皮革的边角废料,不适宜作皮革制品用; 皮革粉末	1. 状态(块、张、条、卷、边角料、粉末); 2. 用途	3. 是否经过筛选	

第四十二章皮革制品,鞍具及挽具,旅行用品、手提包及类似容器,动物肠线(蚕胶丝除外)制品 注释:

- 一、本章所称的"皮革"包括油鞣皮革(含结合鞣制的油鞣皮革)、漆皮、层压漆皮和镀金属皮革。
- 二、本章不包括:
- (一)外科用无菌肠线或类似的无菌缝合材料(税目30.06);
- (二)以毛皮或人造毛皮衬里或作面(仅饰边的除外)的衣服及衣着附件(分指手套、连指手套及露指手套除外)(税目43.03或43.04);
- (三)网线袋及类似品(税目56.08);

- (四)第六十四章的物品;
- (五)第六十五章的帽类及其零件;
- (六)税目66.02的鞭子、马鞭或其他物品;
- (七)袖扣、手镯或其他仿首饰(税目71.17);
- (八)单独报验的挽具附件或装饰物,例如,马镫、马嚼子、马铃铛及类似品、带扣(一般归入第十五类);
- (九)弦线、鼓面皮或类似品及其他乐器零件(税目92.09);
- (十)第九十四章的物品(例如,家具,灯具及照明装置);
- (十一)第九十五章的物品(例如,玩具、游戏品及运动用品);或
- (十二)税目96.06的纽扣、揿扣、纽扣芯或这些物品的其他零件、纽扣坯。
- 三、(一)除上述注释二所规定的以外,税目42.02也不包括:
- 1. 非供长期使用的带把手塑料薄膜袋,不论是否印制(税目39.23);
- 2. 编结材料制品(税目46.02)。
- (二)税目42.02及42.03的制品,如果装有用贵金属、包贵金属、天然或养殖珍珠、宝石或半宝石(天然、合成或再造)制的零件,即使这些零件不是仅作为小配件或小饰物的,只要其未构成物品的基本特征,仍应归入上述税目。但如果这些零件已构成物品的基本特征,则应归入第七十一章。
- 四、税目42.03所称"衣服及衣着附件",主要适用于分指手套、连指手套及露指手套(包括运动手套及防护手套)、围裙及其他防护用衣着、裤吊带、腰带、子弹带及腕带,但不包括表带(税目91.13)。

소프 테 디 스	立口石块	申	版要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
42. 01	各种材料制成的鞍具及挽具 (包括缰绳、挽绳、护膝垫 、口套、鞍褥、马褡裢、狗 外套及类似品),适合各种动 物用:	1. 材质; 2. 用途		
	各种材料制成的鞍具及挽具 (包括缰绳、挽绳、护膝垫 、口套、鞍褥、马褡裢、狗 外套及类似品),适合各种动 物用			
	衣箱、大型 人名			
	-衣箱、提箱、小手袋、公文箱、公文包、书包及类似容器:			
	以皮革或再生皮革作面:	1. 种类(衣箱、提箱、小手袋等); 2. 表面材质及成分含量(皮革、再生皮革需具体到皮革种类)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 款号	
4202.1110	衣箱			

1		11.71		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
一	4202.1190	其他		
2022 1210		以塑料或纺织材料作面:	等); 2. 表面材质及成分含量	
1. 种类 大京 大京 大京 大京 大京 大京 大京 大	4202.1210	衣箱		
1.	4202.1290			
1	4202. 1900		等); 2. 表面材质及成分含量	
4202. 2200		包括无把手的:	2. 表面材质及成分含量(皮革、	
1. 神美 (钱夫、钱包、手机套				
1	4202. 2200			
通常置于口袋或手提包内的	4202.2900	其他		
4202. 3200			等); 2. 表面材质及成分含量 (皮革、再生皮革、塑料、纺织	
1. 种类 (工具包、运动包等);				
上				
上	4202. 3900	其他		
4202.9200		-其他:	2. 表面材质及成分含量(皮革、	
4202,9900				
42.03				
203.1000	4202.9900	7 1 10		
4203.1000 -衣服	42.03			
-手套,包括连指或露指的: 等); 2.表面材质及成分含量 (皮革、再生皮革需具体到皮革 称); 4. 款号 和类) 4203. 2100 专供运动用其他: 4203. 2910 劳保手套 4203. 2990 4203. 2990 其他 -腰带及子弹带: 1.表面材质及成分含量(皮革、再生皮革需具体到皮革种类) 40; 3. 款号 4203. 3010 腰带 4203. 3020 子弹带 4203. 4000 -其他衣着附件 420基本人工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	4203. 1000	-衣服	再生皮革需具体到皮革种类); 2. 衣服种类	
1. 表面材质及成分含量(皮革、			等); 2. 表面材质及成分含量 (皮革、再生皮革需具体到皮革	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4203. 2910 劳保手套 4203. 2990 其他 -腰带及子弹带: 1.表面材质及成分含量(皮革、再生皮革需具体到皮革种类) 4203. 3010 腰带 4203. 3020 子弹带 4203. 4000 -其他衣着附件 42. 05 皮革或再生皮革的其他制品: 4205. 0010 座套 1. 材质(皮革或再生皮革) 2. 品牌(中文或外文名称): 3. 品牌(中文或外文名称) 4205. 0020 机器、机械器具或其他专门技术用途的 4205. 0020 其他 4206. 0020 其他	4203. 2100			
4203. 2990 其他 1. 表面材质及成分含量(皮革、再生皮革需具体到皮革种类) 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 款号 4203. 3010 腰带 (皮革需具体到皮革种类) (水); 3. 款号 4203. 3020 子弹带 (皮革或再生皮革的其他制品: (皮革或再生皮革的其他制品: 42. 05 (皮革或再生皮革的其他制品: (皮革或再生皮革) (大利质(皮革或再生皮革) 4205. 0010 座套 (大利质(皮革或再生皮革) (中文或外文名称); 3. 品牌(中文或外文名称); 3. 品牌(中文或外文名称) 4205. 0020 机器、机械器具或其他专门技术用途的 (小械、技术用等); 2. 材质(皮革或再生皮革) (水) 4205. 0020 其他 (人工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工				
-腰带及子弹带:				
再生皮革需具体到皮革种类	4203. 2990	其他		
4203. 3020 子弹带 1. 表面材质及成分含量(皮革、再生皮革需具体到皮革种类) 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 款号 42. 05 皮革或再生皮革的其他制品: 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 款号 4205. 0010 座套 1. 材质(皮革或再生皮革) 2. 品牌(中文或外文名称) 4205. 0020 机器、机械器具或其他专门技术用途的 1. 用途(机械、技术用等); 2. 对质(皮革或再生皮革) 3. 品牌(中文或外文名材质(皮革或再生皮革) 4205. 0020 其他 1. 用途;2. 材质(皮革或再生皮革) 3. 品牌(中文或外文名称)				
4203. 4000 -其他衣着附件 1. 表面材质及成分含量(皮革、再生皮革, 再生皮革需具体到皮革种类) 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 款号 42. 05 皮革或再生皮革的其他制品: 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 款号 4205. 0010 座套 1. 材质(皮革或再生皮革) 2. 品牌(中文或外文名 称) 4205. 0020 机器、机械器具或其他专门技术用途的 1. 用途(机械、技术用等); 2. 3. 品牌(中文或外文名 材质(皮革或再生皮革) 3. 品牌(中文或外文名 称) 4205. 0090 其他 1. 用途; 2. 材质(皮革或再生皮革) 3. 品牌(中文或外文名				
4203. 4000 -具他衣看附件 再生皮革需具体到皮革种类) 称); 3. 款号 42. 05 皮革或再生皮革的其他制品: 2. 品牌(中文或外文名称) 4205. 0010 座套 1. 材质(皮革或再生皮革) 2. 品牌(中文或外文名称) 4205. 0020 机器、机械器具或其他专门技术用途的 1. 用途(机械、技术用等); 2. 易品牌(中文或外文名材质(皮革或再生皮革) 称) 4205. 0090 其他 1. 用途; 2. 材质(皮革或再生皮革) 3. 品牌(中文或外文名	4203.3020	子弹带		
42.05 品: 1. 材质(皮革或再生皮革) 2. 品牌(中文或外文名 称) 4205.0020 机器、机械器具或其他专门技术用途的 1. 用途(机械、技术用等); 2. 3. 品牌(中文或外文名 材质(皮革或再生皮革) 4205.0020 其他 1. 用途; 2. 材质(皮革或再生皮 3. 品牌(中文或外文名 称)	4203. 4000	-其他衣着附件		
4205.0010 座套	42. 05			
4205.0020 门技术用途的 材质(皮革或再生皮革) 称) 4205.0090	4205. 0010	座套	1. 材质 (皮革或再生皮革)	称)
1/1/15 HOUL I HAID	4205. 0020		材质 (皮革或再生皮革)	称)
	4205. 0090	其他		

42. 06	肠线(蚕胶丝除外)、肠膜、 膀胱或筋腱制品:	1. 用途; 2. 是否无菌	
4206.0000	肠线 (蚕胶丝除外)、肠膜、 膀胱或筋腱制品		

第四十三章毛皮、人造毛皮及其制品

- 一、本协调制度所称"毛皮",是指已鞣的各种动物的带毛毛皮,但不包括税目43.01的生毛皮。
- 二、本章不包括:
- (一)带羽毛或羽绒的整张或部分鸟皮(税目05.05或67.01);
- (二)第四十一章的带毛生皮[参见该章注释一(三)];
- (三)用皮革与毛皮或用皮革与人造毛皮制成的分指手套、连指手套及露指手套(税目42.03);
- (四)第六十四章的物品;
- (五)第六十五章的帽件及其零件;或
- (六)第九十五章的物品(例如,玩具、游戏品及运动用品)。
- 三、税目43.03包括加有其他材料缝合的毛皮和毛皮部分品,以及缝合成衣服、衣服部分品、衣着附件或其他制品的毛皮和毛皮部分品。
- 四、以毛皮或人造毛皮衬里或作面(仅饰边的除外)的衣服及衣着附件(不包括注释二所述的货品),应分别归入税目43.03或43.04,但毛皮或人造毛皮仅作为装饰的除外。
- 五、本协调制度所称"人造毛皮",是指以毛、发或其他纤维粘附或缝合于皮革、织物或其他材料之上而构成的仿毛皮,但不包括以机织或针织方法制得的仿毛皮(一般应归入税目58.01或60.01)。

# 마 다 다	立口 与 4 46	申	报要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
43. 01	生毛皮(包括适合加工皮货用的头、尾、爪及其他块、片),但税目41.01、41.02或41.03的生皮除外:			
4301. 1000	-整张水貂皮, 不论是否带头 、尾或爪	1. 状态(生毛皮); 2. 外观(整张、带头、尾、爪等)	3. 品种(深棕、黑十字等); 4. 性别(公、母); 5. 尺寸(50号、40号等); 6. 颜色; 7. 等级(以各拍卖会等级体系为准、残次皮需明确种类及等级)(中英文); 8. 是否来自拍卖会及拍卖日期、把号	
4301.3000	-下列羔羊的整张毛皮,不论 是否带头、尾或爪:阿斯特 拉罕羔羊、大尾羔羊、卡拉 库尔羔羊、波斯羔羊及类似 羔羊,印度、中国或蒙古羔羊	1. 种类(中国羔羊、波斯羔羊等); 2. 状态(生毛皮); 3. 外观(整张、头、尾、爪等)		
4301.6000	-整张狐皮, 不论是否带头、 尾或爪		4. 尺寸(50号、40号等); 5. 颜色(深、浅); 6. 质量(世家皇冠、世家级等); 7. 是否来自拍卖会及拍卖会日期	
	-整张的其他毛皮,不论是否带头、尾或爪:			
4301.8010	整张兔皮,不论是否带头 、尾或爪	1. 种类 (兔皮等); 2. 状态 (生 毛皮); 3. 外观 (整张、头、尾 、爪等)	4. 颜色(白色、黑色等)	

4301.8090	其他	1. 种类(中国羔羊、波斯羔羊、狐皮、兔皮等); 2. 状态(生毛皮); 3. 外观(整张、头、尾、爪等)	
	-适合加工皮货用的头、尾、 爪及其他块、片:	1. 种类(中国羔羊、波斯羔羊、狐皮、兔皮等); 2. 状态(生毛皮); 3. 外观(整张、头、尾、爪等)	
4301.9010	黄鼠狼尾		
4301.9090	其他		
43. 02	未缝制或已缝制(不加其他 材料)的已鞣毛皮(包括头、 尾、爪及其他块、片),但税 目43.03的货品除外:		
	-未缝制的整张毛皮,不论是		
	否带头、尾或爪:		
4302. 1100	水貂皮	1. 制作或保存方法(鞣制未缝制 或已缝制毛皮); 2. 外观(整张 、带头、尾、爪等)	3. 重量、张数; 4. 品种 (深棕、黑十字等); 5. 性别(公、母); 6. 尺寸 (50号、40号等); 7. 颜 色; 8. 等级(以各拍卖 会等级体系为准、残次 皮需明确种类及等级) (中英文); 9. 是否来自 拍卖会及拍卖日期、把 号
	其他:		
4302. 1910	灰鼠皮、白鼬皮、其他貂皮、狐皮、水獭皮、旱獭皮 及猞猁皮	1. 种类(蓝狐、蓝霜狐皮等); 2. 制作或保存方法(鞣制未缝制或已缝制毛皮); 3. 外观(整张、头、尾、爪等)	4. 尺寸(50号、40号等); 5. 颜色(深、浅); 6. 质量(世家皇冠、世家级等); 7. 是否来自拍卖会及拍卖会日期
4302. 1920	兔皮	1. 种类(兔皮等); 2. 制作或保存方法(鞣制未缝制或已缝制毛皮); 3. 外观(整张、头、尾、爪等)	4. 规格
4302. 1930	下列羔羊皮: 阿斯特拉罕 羔羊、大尾羔羊、卡拉库尔 羔羊、波斯羔羊及类似羔羊, 印度、中国或蒙古羔羊	1. 种类(中国羔羊、波斯羔羊等); 2. 制作或保存方法(鞣制未缝制或已缝制毛皮); 3. 外观(整张、头、尾、爪等)	4. 规格
4302. 1990	其他	1. 种类(中国羔羊、波斯羔羊、狐皮、兔皮等); 2. 制作或保存方法(鞣制未缝制或已缝制毛皮); 3. 外观(整张、头、尾、爪等)	4. 规格
4302. 2000	-未缝制的头、尾、爪及其他 块、片	1. 种类(中国羔羊、波斯羔羊、狐皮、兔皮等); 2. 制作或保存方法(鞣制未缝制或已缝制毛皮); 3. 外观(整张、头、尾、爪等)	

	-已缝制的整张毛皮及其块、 片:	1. 种类(中国羔羊、波斯羔羊、狐皮、兔皮等); 2. 制作或保存方法(鞣制未缝制或已缝制毛皮); 3. 外观(整张、头、尾、爪等)	4. 规格	
	灰鼠、白鼬、貂、狐、水獭、旱獭及猞猁的整张毛皮 及其块、片			
4302.3090	其他			
	毛皮制的衣服、衣着附件及 其他物品:	1. 衣服种类	2. 材质(里、外)	
	-衣服及衣着附件:			
4303.1010	毛皮衣服			
4303.1020	毛皮衣着附件			
4303.9000	-其他			
43.04	人造毛皮及其制品:	1. 材质(人造毛皮)		
4304.0010	人造毛皮			
4304.0020	人造毛皮制品			

第九类木及木制品;木炭;软木及软木制品;稻草、秸秆、针茅或其他编结材料制品;篮筐及柳条编结品 第四十四章木及木制品;木炭

- 一、本章不包括:
- (一)主要作香料、药料、杀虫、杀菌或类似用途的木片、刨花、碎木、木粒或木粉(税目12.11);
- (二) 竹或主要作编结用的其他木质材料,呈原木状,不论是否经劈开、纵锯或切段(税目14.01);
- (三)主要作染料或鞣料用的木片、刨花、木粒或木粉(税目14.04);
- (四)活性炭(税目38.02):
- (五)税目42.02的物品;
- (六)第四十六章的货品;
- (七)第六十四章的鞋靴及其零件;
- (八)第六十六章的货品(例如, 伞、手杖及其零件);
- (九)税目68.08的货品:
- (十)税目71.17的仿首饰;
- (十一)第十六类或第十七类的货品(例如,机器零件,机器及器具的箱、罩、壳,车辆部件);
- (十二)第十八类的货品(例如,钟壳、乐器及其零件);
- (十三) 火器的零件(税目93.05);
- (十四)第九十四章的物品(例如,家具、灯具及照明装置、活动房屋);
- (十五)第九十五章的物品(例如,玩具、游戏品及运动用品);
- (十六)第九十六章的物品(例如,烟斗及其零件、纽扣、铅笔、独脚架、双脚架、三脚架及类似品),但税目96.03所列物品的木身及木柄除外;或
- (十七)第九十七章的物品(例如,艺术品)。
- 二、本章所称"强化木",是指经过化学或物理方法处理(对于多层黏合木材,其处理应超出一般黏合需要),从而增加了密度或硬度并改善了机械强度、抗化学或抗电性能的木材。
- 三、税目44.14至44.21适用于碎料板或类似木质材料板、纤维板、层压板或强化木的制品。
- 四、税目44.10、44.11或44.12的产品,可以加工成税目44.09所述的各种形状,也可以加工成弯曲、瓦楞、多孔或其他形状(正方形或矩形除外),以及经其他任何加工,但未具有其他税目所列制品的特性。
- 五、税目44.17不包括装有第八十二章注释一所述材料制成的刀片、工作刃、工作面或其他工作部件的工具。 六、除上述注释一及其他条文另有规定的以外,本章税目中所称"木",也包括竹及其他木质材料。 子目注释:
- 一、子目4401.31所称"木屑棒"是指由木材加工业、家具制造业及其他木材加工活动中产生的副产品(例如,刨花、锯末及碎木片)直接压制而成或加入按重量计不超过3%的黏合剂后黏聚而成的产品。此类产品呈圆柱状,其直径不超过25毫米,长度不超过100毫米。

- 二、子目4401.32所称的"木屑块"是指由木材加工业、家具制造业及其他木材加工活动中产生的副产品(例如,刨花、锯末及碎木片)直接压制而成或加入按重量计不超过3%的黏合剂后黏聚而成的产品。此类产品呈立方体,多面体或圆柱状,其最小横截面尺寸大于25毫米。
- 三、子目4407.13所称"云杉-松木-冷杉"是指来源于云杉、松木、冷杉混合林的木材,其各树种的比例是未知的且各不相同。
- 四、子目4407.14所称"铁杉-冷杉"是指来源于西部铁杉、冷杉混合林的木材,其各树种的比例是未知的且各不相同。

~V = 1 = 1		申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
	薪柴(圆木段、块、枝、成			
	捆或类似形状); 木片或木			
44.01	粒;锯末、木废料及碎片,			
	不论是否粘结成圆木段、块			
	、片或类似形状:			
	-薪柴(圆木段、块、枝、成	1. 种类(中文、拉丁文属名、拉		
	捆或类似形状):	丁文种名); 2. 外观(圆木段、		
		块、枝、成捆或类似形状等)		
4401.1100	针叶木			
4401.1200	非针叶木			
	-木片或木粒:	1. 种类(中文、拉丁文属名、拉丁文种名)	2. 规格; 3. 用途	
4401.2100	针叶木			
4401.2200	非针叶木			
	-锯末、木废料及碎片,粘结			
	成圆木段、块、片或类似形			
	状:			
4401.3100	木屑棒	1. 外观 (棒); 2. 规格 (直径× 长度)		
4401.3200	木屑块	1. 外观(块); 2. 规格(最小截面尺寸)		
4401.3900	其他	1. 外观(片等类似形状)		
4401.3300	· · · · · -	1. 外观(末、废料、碎片等);		
	结的:	2. 用途		
4401.4100	锯末	0.717		
4401.4900	其他			
	木炭(包括果壳炭及果核			
44. 02	炭),不论是否结块:			
4402.1000	一竹的	1. 材质; 2. 是否活化		
4402.2000	-果壳的或果核的	1. 材质; 2. 是否活化		
4402.9000	-其他	1. 材质; 2. 是否活化	3. 碳含量; 4. 挥发分	
44.03	原木,不论是否去皮、去边			
11.00	材或粗锯成方:			
		1. 种类(中文、拉丁文属名、拉		
	- -用油漆、着色剂、杂酚油或	丁文种名); 2. 加工方法(用油		
	其他防腐剂处理:	漆、着色剂等防腐剂处理等;是		
	× 191/4/14/5-7-	否去皮、去边或粗锯成方等);	期	
1100 1100	Alat I.	3. 最小截面尺寸		
4403.1100	针叶木 针叶木			
4403. 1200	非针叶木			

		1. 种类(中文、拉丁文属名、拉		
	-其他,针叶木:	丁文种名); 2. 加工方法(是否	-	
	来吧,但可 你 :	去皮、去边或粗锯成方等); 3.	蓝变; 7. 是否烘干; 8.	
		最小截面尺寸	签约日期	
	松木(松属),最小截面			
	尺寸在15厘米及以上:			
4403. 2110	红松和樟子松			
4403. 2120	辐射松			
4403. 2190	其他			
	其他松木(松属):			
4403. 2210	红松和樟子松			
4403. 2220	辐射松			
4403. 2290	其他			
	冷杉和云杉,最小截面尺			
4403. 2300	寸在15厘米及以上			
4403. 2400	一其他冷杉和云杉			
1100.2100	一其他,最小截面尺寸在15			
	一· 兵他,取小截面八寸在15 厘米及以上			
4403. 2510	<u> </u>			
4403. 2520				
4403. 2520				
1100, 2000				
4403. 2610				
4403. 2620				
4403. 2690	其他	1 种类(中文 - 松丁文层久 - 松		
		1. 种类(中文、拉丁文属名、拉		
	-其他,热带木:	丁文种名); 2. 加工方法(是否		
	, ,,=	去皮、去边或粗锯成方等); 3.		
		最小截面尺寸	签约日期	
4403, 4100	深红色红柳桉木、浅红色			
	红柳桉木及巴栲红柳桉木			
4403. 4200	柚木			
	<u>其他:</u>			
4403.4920	奥克曼(奥克榄)			
4403.4930	龙脑香木(克隆)			
4403.4940	山樟 (香木)			
4403.4950	印茄木(波罗格)			
4403. 4960	大干巴豆(门格里斯或康			
4400, 4500	派斯)			
4403.4970	异翅香木			
4403.4980	红木			
4403.4990	其他			
		1. 种类(中文、拉丁文属名、拉	4. 长度; 5. 级别 (锯材	
	#* /u-		级、切片级等); 6.是否	
	-其他:		蓝变; 7. 是否烘干; 8.	
		最小截面尺寸	签约日期	
4403.9100	栎木 (橡木)			
	一水青冈木(山毛榉木),最			
4403. 9300	小截面尺寸在15厘米及以上			
4403.9400	其他水青冈木(山毛榉木)			
	一桦木,最小截面尺寸在15			
4403. 9500	厘米及以上			
4403.9600	<u></u> 其他桦木			
4403. 9700	杨木			
	12471*			

4402 0000	 			1
4403.9800	桉木			
	其他:			
4403. 9930	红木,但税号4403.4980 所列热带红木除外			
4403.9940	泡桐木			
4403.9950	水曲柳			
4403.9960	北美硬阔叶木			
4403. 9980	其他未列名的温带非针叶 木			
4403. 9990	其他			
44. 04	箍木;木劈条;已削尖但未 经纵锯的木桩;粗加修整但 未经车圆、弯曲或其他方式 加工的木棒,适合制手杖、 伞柄、工具把柄及类似品; 木片条及类似品:	1. 种类(中文、拉丁文属名、拉丁文种名); 2. 外观(棒状、条状等); 3. 加工方法(是否经纵锯、车圆、弯曲或其他方式加工)		
4404.1000	-针叶木的			
4404.2000	-非针叶木的			
44. 05	木丝; 木粉:	1. 用途	2. 如为木粉且单一材种 注明中文、拉丁文属名 及种名	
4405.0000	木丝;木粉			
44. 06	铁道及电车道枕木:	1. 加工方法(是否浸渍); 2. 规格(长×宽×高); 3. 种类(中文、拉丁文属名、拉丁文种名)		
	-未浸渍:			
4406.1100	针叶木			
4406. 1200	非针叶木			
1100.1200	-其他:			
4406. 9100	针叶木			
4406. 9200	非针叶木			
4400.9200				
44. 07	经纵锯、纵切、刨切或旋切的木材,不论是否刨平、砂光或端部接合,厚度超过6毫米:			
	-针叶木:	1. 种类(中文、拉丁文属名、拉丁文种名); 2. 规格(长度×宽度); 3. 厚度(毫米); 4. 加工方法(是否经纵锯、纵切、刨切或旋切)	5. 等级; 6. 是否蓝变; 7. 是否净边; 8. 是否烘	
	松木(松属):			
4407.1110	红松和樟子松			
4407.1120	辐射松			
4407.1200	冷杉及云杉			
4407.1300	云杉-松木-冷杉			
4407. 1400	铁杉-冷杉			
	其他:			
4407. 1910	花旗松			
4407. 1990	其他			
TTO1. 1990	<u> </u>	1. 种类(中文、拉丁文属名、拉	4 笙妈, 5 旦不萨亦	
	-热带木:	T. 种关(甲乂、拉丁乂属名、拉丁文种名); 2. 规格(长度×宽度); 3. 厚度(毫米)	4. 等级; 5. 是否监发; 6. 是否净边; 7. 是否烘 干; 8. 签约日期	
4407. 2100	美洲桃花心木			

	T		
4407. 2200	苏里南肉豆蔻木、细孔绿		
	心樟及美洲轻木		
4407. 2300	柚木		
4407. 2500	深红色红柳桉木、浅红色		
4407.2500	红柳桉木及巴栲红柳桉木		
	白柳桉木、白色红柳桉木		
4407. 2600	、白色柳桉木、黄色红柳桉		
	木及阿兰木		
4407. 2700	沙比利		
4407. 2800	伊罗科木		
1101.2000	其他:		
4407. 2920	非洲桃花心木		
4407. 2930	波罗格		
4407. 2940	红木		
4407. 2990	其他 		
	其他:		A 然知 F 日末せ立
		1. 种类(中文、拉丁文属名、拉	
4407.9100	栎木(橡木)		6. 是否净边; 7. 是否烘
		度); 3. 厚度(毫米)	干; 8. 签约日期
		1. 种类(中文、拉丁文属名、拉	4. 等级; 5. 毛边板或直
4407. 9200	水青冈木(山毛榉木)	丁文种名); 2. 规格(长度×宽	边板请注明; 6. 是否蓝
1101. 3200	为(有户17)(《田 L存入(》)	度); 3. 厚度(毫米)	变; 7. 是否净边; 8. 是
		汉/; 5. 丹汉(毛水)	否烘干, 9. 签约日期
		1. 种类(中文、拉丁文属名、拉	4. 等级; 5. 是否蓝变;
4407.9300	槭木(枫木)	丁文种名); 2. 规格(长度×宽	6. 是否净边; 7. 是否烘
		度); 3. 厚度(毫米)	干; 8. 签约日期
		1. 种类(中文、拉丁文属名、拉	4. 等级; 5. 是否蓝变;
4407.9400	樱桃木	丁文种名); 2. 规格(长度×宽	6. 是否净边; 7. 是否烘
		度); 3. 厚度(毫米)	干; 8. 签约日期
		1. 种类(中文、拉丁文属名、拉	4. 等级; 5. 是否蓝变;
4407.9500	白蜡木		6. 是否净边; 7. 是否烘
			干; 8. 签约日期
		1. 种类(中文、拉丁文属名、拉	
4407.9600	桦木		6. 是否净边; 7. 是否烘
1101.0000	11/214		干; 8. 签约日期
		1. 种类(中文、拉丁文属名、拉	
4407.9700	 杨木		6. 是否净边; 7. 是否烘
1101.3100	19371	度); 3. 厚度(毫米)	干, 8. 签约日期
	其他:	及); 5. 序及(毛水)	一; 0. 金约日朔
		1. 种类(中文、拉丁文属名、拉	4 等级 , 5 是否萨查.
4407. 9910	红木,但税号4407.2940所		4. 等级; 5. 是百监文; 6. 是否净边; 7. 是否烘
4407. 9910	列热带红木除外	度); 3. 厚度(毫米)	
			干; 8. 签约日期
4407 0000	治根 士	1. 种类(中文、拉丁文属名、拉丁文科名)。 超热 (人席)	
4407. 9920	泡桐木		6. 是否净边; 7. 是否烘
		度); 3. 厚度(毫米)	干; 8. 签约日期
	11 24 77 27 11 1	1. 种类(中文、拉丁文属名、拉	
4407. 9930	北美硬阔叶木		6. 是否净边; 7. 是否烘
			干; 8. 签约日期
	其他未列名的温带非针叶	1. 种类(中文、拉丁文属名、拉	
4407. 9980	木		6. 是否净边; 7. 是否烘
		度); 3. 厚度(毫米)	干; 8. 签约日期
		1. 种类(中文、拉丁文属名、拉	4. 等级; 5. 是否蓝变;
4407.9990	其他	丁文种名); 2. 规格(长度×宽	6. 是否净边; 7. 是否烘
		度); 3. 厚度(毫米)	干; 8. 签约日期
	-		

	V			
	饰面用单板(包括刨切积层			
	木获得的单板)、制胶合板或	1. 用途(饰面用等); 2. 种类		
	类似多层板用单板以及其他	(中文、拉丁文属名、拉丁文种		
44. 08	经纵锯、刨切或旋切的木	名); 3. 规格(长度×宽度); 4.	6. 请注明立方米数或平	
	材,不论是否刨平、砂光、	厚度(毫米); 5.加工方法(纵	方米数; 7. 等级	
	拼接或端部结合,厚度不超	据、刨切、旋切等)		
	过6毫米:			
	一针叶木:			
4400 1011				
4408. 1011	用胶合板等多层板制的			
4408. 1019	其他			
4408. 1020	制胶合板用单板			
4408. 1090	其他			
	-热带木:			
	深红色红柳桉木、浅红色			
	红柳桉木及巴栲红柳桉木:			
	饰面用单板:			
4408. 3111	用胶合板等多层板制的			
4408. 3119	其他			
4408. 3120	制胶合板用单板			
4408. 3190	其他			
1100.0100	其他:			
	饰面用单板:			
4408. 3911	用胶合板等多层板制的			
4408. 3919	其他			
4408. 3919	制胶合板用单板			
4408.3990	其他			
	-其他:			
4408.9011	用胶合板等多层板制的			
4408.9012	温带非针叶木制			
4408.9013	竹制			
4408.9019	其他			
	制胶合板用单板:			
4408.9021	温带非针叶木制			
4408.9029	其他			
	其他:			
4408. 9091	温带非针叶木制			
4408. 9099	其他			
	任何一边、端或面制成连续			
	形状(舌榫、槽榫、半槽榫			
	、斜角、V形接头、珠榫、缘	1. 种类(中文、拉丁文属名、拉		
	饰、刨圆及类似形状)的木材	丁文种名); 2. 外观(舌榫、槽		
44.09	(包括未装拼的拼花地板用	榫、半槽榫等); 3. 规格(长度×		
		宽度); 4. 厚度(毫米); 5. 加		
	板条及缘板),不论其任意一	工方法		
	边或面是否刨平、砂光或端			
	部接合:			
	-针叶木:			
4409. 1010	地板条(块)			
4409.1090	其他			
	-非针叶木:			
	一竹的:			
4409. 2110	地板条(块)			
4409. 2190	其他			
2 0 0	, , , , _			

	热带木的:			
4409. 2210	地板条(块)			
4409. 2290	其他			
	其他:			
4409. 2910	地板条(块)			
4409. 2990	其他			
44. 10	碎料板、定向刨花板(OSB) 及类似板(例如,华夫板), 木或其他木质材料制,不论 是否用树脂或其他有机黏合	1. 材质(木质或类似木质材料)	2. 请注明立方米数或平 方米数	
	剂黏合:			
	-木制:			
4410.1100	碎料板			
4410. 1200	定向刨花板 (OSB)			
4410. 1900	其他			
1110.1000	-其他:			
	碎料板:			
4410.9011	麦稻秸秆制			
4410. 9019	其他			
4410.9090	其他			
44. 11	木纤维板或其他木质材料纤维板,不论是否用树脂或其他有机黏合剂黏合:			
	-中密度纤维板 (MDF):			
	厚度不超过5毫米:	1. 加工方法(是否经机械加工或 盖面、干法、湿法等); 2. 密度 (克/立方厘米); 3. 厚度(毫 米); 4. 请注明是否辐射松制	5. 请注明立方米数或平 方米数	
	密度超过每立方厘米0.8			
	克:			
4411.1211	未经机械加工或盖面的			
4411.1219	其他			
	密度超过每立方厘米0.5 克,但未超过每立方厘米0.8 克:			
4411.1221	辐射松制的			
4411.1229	其他			
	其他:			
4411.1291	未经机械加工或盖面的			
4411. 1299	其他 厚度超过5毫米,但未超过			
	9毫米: 密度超过每立方厘米0.8			
	克:			
4411. 1311	未经机械加工或盖面的	1. 加工方法(是否经机械加工或 盖面、干法、湿法等); 2. 密度 (克/立方厘米); 3. 厚度(毫 米); 4. 请注明是否辐射松制		
4411. 1319	其他	1. 加工方法(是否经机械加工或 盖面、干法、湿法等); 2. 密度		

	T			1
	密度超过每立方厘米0.5	1. 加工方法(是否经机械加工或		
	克,但未超过每立方厘米0.8		5. 请注明立方米数或平	
	克:		方米数	
	九:	米); 4. 请注明是否辐射松制		
4411.1321	辐射松制的			
4411. 1329	其他			
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1. 加工方法(是否经机械加工或		
			5. 请注明立方米数或平	
	其他:		方米数	
		米); 4. 请注明是否辐射松制	刀小奴	
4411 1001	+ /2 +1 +1 +1 + - + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + - + + - + + - + - + + - + - + + - + + - + - + - + - + + - + - + - + - + - + - + - + - + - + + - + - + - + - + - + - + - + - + - + - + - + - + - + - + + - + - + - + + - + + - + - + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	水厂;4. 明任 切定首福别忆制		
4411. 1391	未经机械加工或盖面的			
4411. 1399	其他			
	厚度超过9毫米:			
	密度超过每立方厘米0.8			
	克:			
		1. 加工方法(是否经机械加工或		
4411 1411	+ /2 +1 +1 +1 + - + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + - + + - + - + + - + - + + - + + - + - + + - + + - +	盖面、干法、湿法等); 2. 密度	5. 请注明立方米数或平	
4411. 1411	未经机械加工或盖面的		方米数	
		米); 4. 请注明是否辐射松制		
		1. 加工方法(是否经机械加工或		
			5. 请注明立方米数或平	
4411.1419	其他			
		(克/立方厘米); 3. 厚度(毫	方米数	
		米); 4. 请注明是否辐射松制		
	密度超过每立方厘米0.5	1. 加工方法(是否经机械加工或		
	克,但未超过每立方厘米0.8	盖面、干法、湿法等); 2. 密度	5. 请注明立方米数或平	
	克:	(克/立方厘米); 3. 厚度(毫	方米数	
	允:	米); 4. 请注明是否辐射松制		
4411.1421	辐射松制的			
4411.1429	其他			
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1. 加工方法(是否经机械加工或		
			5. 请注明立方米数或平	
	其他:		方米数	
			八个奴	
4411 1401	+ /2 +1 +1 +1 + - + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + + - + - + + - + + - + - + + - + - + + - + + - + - + - + - + + - + - + - + - + - + - + - + - + - + + - + - + - + - + - + - + - + - + - + - + - + - + - + - + + - + - + - + + - + + - + - + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	米); 4. 请注明是否辐射松制		
4411. 1491	未经机械加工或盖面的			
4411.1499	其他			
		1. 加工方法(是否经机械加工或	()+)); pp);); (to be n =	
	-其他 :		4. 请注明立方米数或平	
	/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	(克/立方厘米); 3. 请注明是	方米数	
		否辐射松制		
	密度超过每立方厘米			
	0.8克:			
4411. 9210	未经机械加工或盖面的			
4411.9290	其他			
	密度超过每立方厘米			
	0.5克,但未超过每立方厘米			
	0.8克:			
4411. 9310	辐射松制的			
4411. 9310	其他			
4411.9390				
	一密度未超过每立方厘米0.5			
	克:			
	密度超过每立方厘米0.35			
4411.9410	克,但未超过每立方厘米0.5			
	克			

	密度未超过每立方厘米			
	0.35克:			
4411.9421	未经机械加工或盖面的			
4411. 9429	其他			
44. 12	胶合板、单板饰面板及类似 的多层板:	1. 每层材质及树种名称; 2. 最大的单层厚度; 3. 规格(长度×宽度); 4. 厚度(毫米); 5. 加工方法	6. 请注明立方米数或平 方米数	
	-竹制的:	, , , ,		
4410 1011	仅由薄板制的胶合板,每 层厚度不超过6毫米:			
4412. 1011 4412. 1019	至少有一表层是热带木 其他			
4412, 1019	其他,至少有一表层是非			
4412. 1020	共他, 主少有 农层足事 针叶木 其他:			
4412. 1093	中间至少有一层是本章 本国注释一所列的 热带木			
4412. 1094	其他,中间至少有一层 是其他热带木			
4412. 1095	其他,中间至少含有一 层木碎料板			
4412. 1099	其他			
	-其他仅由薄木板制的其他胶合板(竹制除外),每层厚度 不超过6毫米:			
4412.3100	至少有一表层是热带木			
4412. 3300	一其他,至少有一表层是下列非针叶木: 桤木、白蜡木、水青冈木(山毛榉木)、桦木、樱桃木、栗木、榆木、桉木、山核桃、七叶树、椴木、槭木、栎木(橡木)、悬铃木、杨木、刺槐木、鹅掌楸或核桃木			
	一其他,至少有一表层为子 目4412.33未具体列名的非针 叶木:			
4412. 3410	其他,至少有一表层是温 带非针叶木(税号4412.3300 的非针叶木除外)			
4412.3490	其他			
4412. 3900	一其他,上下表层均为针叶 木			
4412.4100	-单板层积材: 至少有一表层是热带木			
4412,4100				
4412. 4200	十二共他,至少有一次层是非 针叶木 一其他,上下表层均为针叶			
	木: 中间至少有一层是热带			
	木:			
4412. 4911	中间至少有一层是本章 本国注释一所列的热带木			

	T		1
4412, 4919	其他,中间至少有一层		
1112. 1010	是其他热带木		
4412. 4920	其他,中间至少含有一层 木碎料板		
4412.4990	其他		
	-木块芯胶合板、侧板条芯胶 合板及板条芯胶合板:		
4412.5100	至少有一表层是热带木		
	其他,至少有一表层是非		
4412. 5200	针叶木		
	一其他,上下表层均为针叶 木:		
	中间至少有一层是热带		
	木: 中间至少有一层是本章		
4412. 5911	本国注释一所列的热带木		
4412. 5919	其他,中间至少有一层 是其他热带木		
4412. 5920	其他,中间至少含有一层 木碎料板		
4412. 5990	其他		
1714, 0000	-其他:		
4412.9100	至少有一表层是热带木		
4412. 9200	其他,至少有一表层是非		
	针叶木		
	一其他:		
4412.9920	中间至少有一层是本章本 国注释一所列的热带木		
4412. 9930	其他,中间至少有一层是 其他热带木		
4412. 9940	其他,中间至少含有一层		
	木碎料板		
4412.9990	其他:		
44. 13	型的:	1. 加工方法 (压缩、浸渍等); 2. 外观 (块、板、条、异型)	
4413.0000	强化木,成块、板、条或异型的		
44. 14	木制的画框、相框、镜框及 类似品:	1. 材质(木制、竹制、其他木质 材料制); 2. 种类(如是单一材 种注明中文、拉丁文属名及种 名)	
4414.1000	- 热带木的		
	- 其他:		
4414.9010	辐射松制的		
4414.9090	其他		
44. 15	包装木箱、木盒、板条箱、圆桶及类似的木制包装容器;木制电缆卷筒;木托板、箱形托盘及其他装载用木板;木制的托盘护框:	1. 材质(木制、竹制、其他木质 材料制); 2. 种类(如是单一材 种注明中文、拉丁文属名及种 名); 3. 用途	
4415.1000	-箱、盒、板条箱、圆桶及类似的包装容器;电缆卷筒		
	-	·	

<u>r </u>				
1	-木托板、箱形托盘及其他装			
1	载用木板;木制的托盘护			
	框:			
4415. 2010	辐射松制的			
4415. 2090	其他			
1110. 2000	<u> </u>	1. 材质(木制、竹制、其他木质	2 米刑, 4 宏和, 5 生	
	木制大桶、琵琶桶、盆和其			
44. 16	他木制箍桶及其零件,包括	材料制); 2. 种类(如是单一材		
	桶板:		或外文名称,无品牌请	
	1用仪:	名)	申报厂商)	
4416.0010	辐射松制的			
4416.0090	其他			
		1. 材质(木制、竹制、其他木质		
	木制的工具、工具支架、工	材料制); 2. 种类(如是单一材		
44. 17	具柄、扫帚及刷子的身及			
	柄; 木制鞋靴楦及楦头:	种注明中文、拉丁文属名及种		
		名)		
4417.0010	辐射松制的			
4417.0090	其他			
	建筑用木工制品,包括蜂窝			
44. 18	结构木镶板、已装拼的地板			
	、木瓦及盖屋板:			
		1. 用途(建筑用); 2. 材质(木		
	-窗、法兰西式 (落地)窗及	·		
	其框架:	制等); 3. 种类(如是单一材种		
		注明中文、拉丁文属名及种名)		
4418.1100	热带木的			
	其他:			
4418. 1910	辐射松制的			
4418. 1990	其他			
		1. 用途(建筑用); 2. 材质(木		
		制等); 3. 种类(如是单一材种		
	一门及其框架和门槛:	注明中文、拉丁文属名及种		
	11.10.1.77	名); 4. 规格		
4418. 2100	热带木的			
4418.2900	其他			
		1. 材质 (木制等); 2. 种类 (如		
	-柱及梁,子目4418.81至	是单一材种注明中文、拉丁文属		
4418. 3000	4418.89的货品除外	名及种名); 3. 类型(柱、		
	TTTO OO HA DO HHIDAAA	梁); 4. 规格		
		1. 用途(建筑用); 2. 材质(木		
4418.4000	-水泥构件的模板	制等); 3. 种类(如是单一材种		
	T. V. T.	注明中文、拉丁文属名及种		
		名); 4. 规格		
		1. 用途(建筑用); 2. 材质(木		
4410 5000		制等); 3. 种类(如是单一材种		
4418. 5000	-木瓦及盖屋板	注明中文、拉丁文属名及种		
		(名); 4. 规格		
		1. 加工方法(已装拼); 2. 材质		
		(木制等); 3. 种类(如是单一		
	-已装拼的地板:	材种注明中文、拉丁文属名及种		
		名); 4. 类型(马赛克地板、多		
		层地板等); 5. 规格		
	竹的或至少顶层(耐磨层)			
	是竹的:			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		i	
4418.7310	马赛克地板用			
4418. 7310 4418. 7320	马赛克地板用 其他,竹制多层的			

4418.7390	其他			
4418. 7400	一其他, 马赛克地板用			
4418. 7500	其他, 多层的			
4418. 7900	其他			
	-工程结构木制品:	1. 用途(工程结构用); 2. 材质(木制等); 3. 种类(如是单一材种注明中文、拉丁文属名及种名)		
4418.8100	集成材			
4418.8200	正交胶合木			
4418.8300	工字梁			
4418.8900	其他			
	-其他:	1. 用途(建筑用); 2. 材质(木制等); 3. 种类(如是单一材种注明中文、拉丁文属名及种名)		
4418.9100	竹的			
4418. 9200	一蜂窝结构木镶板			
4418.9900	一其他			
44. 19	木制餐具及厨房用具:			
	-竹的:	1. 材质 (竹制); 2. 是否是一次 性产品; 3. 种类 (如是单一材种 注明中文、拉丁文属名及种名)		
4419.1100	切面包板、 砧板及类似板			
	筷子:			
4419.1210	一次性筷子			
4419.1290	其他			
4419.1900	其他			
4419. 2000	-热带木的	1. 材质(热带木制); 2. 种类 (如是单一材种注明中文、拉丁 文属名及种名)		
	-其他:			
4419. 9010	一次性筷子	1. 材质(木制等); 2. 是否是一次性产品; 3. 种类(如是单一材种注明中文、拉丁文属名及种名)	4. 小包装类别(塑料、 纸制等); 5. 包含附件请 注明附件名称	
4419.9090	其他	1. 材质(木制等); 2. 是否是一次性产品; 3. 种类(如是单一材种注明中文、拉丁文属名及种名)		
44. 20	镶嵌木(包括细工镶嵌木); 装珠宝或刀具用的木制盒子 和小匣子及类似品;木制小 雕像及其他装饰品;第九十 四章以外的木制家具:	1. 材质(竹制、木制等); 2. 种类(如是单一材种注明中文、拉丁文属名及种名); 3. 用途		
	-木制小雕像及其他装饰品			
	一热带木的:			
4420. 1110	木刻			
4420. 1120				
4420. 1190	其他			
	其他:			
	木刻及竹刻:			
4420. 1911	木刻			
4420. 1912	竹刻			
4420. 1920	木扇			

4420. 1990	其他		
	-其他:		
4420.9010	镶嵌木		
4420.9090	其他		
44. 21	其他木制品:		
4421. 1000	-衣架	1. 材质(竹制、木制等); 2. 种类(如是单一材种注明中文、拉丁文属名及种名)	
4421. 2000	-棺材	1. 材质(竹制、木制等); 2. 种类(如是单一材种注明中文、拉丁文属名及种名)	
	-其他:		
	竹的:		
4421. 9110	圆签、圆棒、冰果棒、压 舌片及类似一次性制品	1. 材质(竹制); 2. 种类(如是单一材种注明中文、拉丁文属名及种名); 3. 是否是一次性产品; 4. 规格(长、宽、厚、直径等)	
4421. 9190	其他	1. 材质(竹制); 2. 种类(如是单一材种注明中文、拉丁文属名及种名); 3. 是否为一次性制品	
	其他:		
4421. 9910	木制圆签、圆棒、冰果棒 、压舌片及类似一次性制品	1. 材质(木制等); 2. 种类(如 是单一材种注明中文、拉丁文属 名及种名); 3. 是否是一次性产 品; 4. 规格(长、宽、厚、直径 等); 5. 用途	
4421. 9990	其他	1. 材质(木制等); 2. 种类种类(如是单一材种注明中文、拉丁文属名及种名); 3. 是否为一次性制品; 4. 用途	

第四十五章软木及软木制品

注释:

本章不包括:

- 一、第六十四章的鞋靴及其零件; 二、第六十五章的帽类及其零件;或 三、第九十五章的物品(例如,玩具、游戏品及运动用品)。

	商品名称	申报要素		
税则号列	倒帕名你	归类要素	价格要素	其他要素
45. 01	未加工或简单加工的天然软木;软木废料;碎的、粒状的或粉状的软木;			
4501. 1000	-未加工或简单加工的天然软 木	1. 加工程度(未加工、简单加工 等)		
	-其他:	1. 状态(碎的、粒状的或粉状的); 2. 是否为废料		
4501.9010	软木废料			
4501.9020	碎的、粒状的或粉状的软木(软木碎、软木粒或软木粉)			

45. 02	天然软木,除去表皮或粗切成方形,或成长方块、正方块、板、片或条状(包括做塞子用的方块坯料):	1. 加工方法(经除去表皮或粗切成方形等加工); 2. 外观(块、板、片或条状等)		
4502.0000	天然软木,除去表皮或粗切成方形,或成长方块、正方块、板、片或条状(包括做塞子用的方块坯料)			
45.03	天然软木制品:	1. 规格	2. 等级	
4503.1000	-塞子			
4503.9000	-其他			
45. 04	压制软木 (不论是否使用黏 合剂压成)及其制品:	1. 外观(块、板、片等形状)		
	-块、板、片及条;任何形状的砖、瓦;实心圆柱体,包括圆片			
4504.9000	-其他			

第四十六章稻草、秸秆、针茅或其他编结材料制品; 篮筐及柳条编结品

- 一、本章所称"编结材料",是指其状态或形状适于编结、交织或类似加工的材料,包括稻草、秸秆、柳条、竹、藤、灯芯草、芦苇、木片条、其他植物材料扁条(例如,树皮条、狭叶、酒椰叶纤维或其他从阔叶获取的条)、未纺的天然纺织纤维、塑料单丝及扁条、纸带,但不包括皮革、再生皮革、毡呢或无纺织物的扁条、人发、马毛、纺织粗纱或纱线以及第五十四章的单丝和扁条。
- 二、本章不包括:
- (一) 税目48.14的壁纸:
- (二)不论是否编结而成的线、绳、索、缆(税目56.07);
- (三)第六十四章和第六十五章的鞋靴、帽类及其零件;
- (四)编结而成的车辆或车身(第八十七章);或
- (五)第九十四章的物品(例如,家具、灯具及照明装置)。
- 三、税目46.01所称"平行连结的成片编结材料、缏条或类似的编结材料产品",是指编结材料、鞭条及类似的编结材料产品平行排列连结成片的制品,其连结材料不论是否为纺制的纺织材料。

4 등 다 다 다	商品名称	申报要素		
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
46. 01	用编结材料编成的缏条及类似产品,不论是否缝合成宽条;平行连结或编织的成片编结材料、缏条或类似的编结材料产品,不论是否制成品(例如,席子、席料、帘子);			
	-植物材料制的席子、席料及 帘子:			
4601. 2100	竹制的	1. 材质 (竹、藤、稻草等); 2. 用途		
4601.2200	藤制的	1. 材质(竹、藤、稻草等)		
	其他:			
	草制的:			
4601. 2911	灯芯草属材料制的	1. 材质 (竹、藤、稻草等); 2. 单位面积		
4601.2919	其他	1. 材质(竹、藤、稻草等)		
	芦苇制的:	1. 材质(竹、藤、稻草等)		
4601.2921				

4601. 2929	其他			
4601. 2990	其他	1. 材质(竹、藤、稻草等)		
	-其他:	1. 材质(竹、藤、稻草等)		
	竹制的 :			
4001 0010	鞭条及类似产品,不论是			
4601. 9210	否缝合成宽条			
4601.9290	其他			
	藤制的:			
4601. 9310	鞭条及类似产品,不论是			
4001.9310	否缝合成宽条			
4601.9390	其他			
	其他植物材料制的:			
	稻草制的:			
4601.9411				
4601.9419	其他			
	其他:			
4601. 9491	鞭条及类似产品,不论是			
	否缝合成宽条			
4601.9499	其他			
	其他:			
4601. 9910	鞭条及类似产品,不论是			
	否缝合成宽条			
4601.9990	其他			
	用编结材料直接编成或用税			
46. 02		1. 材质(竹、藤、草、玉米皮、		
10,02	、柳条编结品及其他制品;	柳条等); 2. 植物材料制请注明	称)	
	丝瓜络制品:			
1000 :::55	-植物材料制:			
4602.1100	竹制的			
4602.1200	藤制的			
1000 1015	其他:			
4602. 1910	草制的			
4602. 1920	玉米皮制的			
4602. 1930	柳条制的			
4602. 1990	其他			
4602.9000	-其他			

第十类木浆及其他纤维状纤维素浆;回收(废碎)纸或纸板;纸、纸板及其制品 第四十七章木浆及其他纤维状纤维素浆;回收(废碎)纸或纸板

注释:

税目47.02所称"化学木浆,溶解级",是指温度在20℃时浸入含18%氢氧化钠的苛性碱溶液内,1小时后,按重量计含有92%及以上的不溶级分的碱木浆或硫酸盐木浆,或者含有88%及以上的不溶级分的亚硫酸盐木浆。对于亚硫酸盐木浆,按重量计灰分含量不得超过0.15%。

税则号列	商品名称	申报要素		
		归类要素	价格要素	其他要素
47. 01	机械木浆:		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 签约日期	
4701.0000	机械木浆			
47. 02	化学木浆,溶解级:			3. 黏度; 4. α纤维 素含量; 5. 灰分
4702.0000	化学木浆,溶解级			

	Τ			
47. 03	碱木浆或硫酸盐木浆,但溶 解级的除外:	1. 材质(针叶木、非针叶木); 2. 加工方法(漂白、未漂白、半 漂白)	3. 水分含量; 4. 品牌 (中文或外文名称); 5. 签约日期; 6. 形状 (卷筒或平板等)	
	-未漂白 :			
4703.1100	针叶木的			
4703. 1900	一非针叶木的			
	-半漂白或漂白:			
4703. 2100	针叶木的			
4703. 2900	一非针叶木的			
47. 04	亚硫酸盐木浆,但溶解级的 除外:	1. 材质(针叶木、非针叶木); 2. 加工方法(漂白、未漂白、半 漂白)	3. 水分含量; 4. 品牌 (中文或外文名称)	
	-未漂白 :			
4704. 1100	一针叶木的			
4704. 1900	非针叶木的			
	-半漂白或漂白:			
4704. 2100	针叶木的			
4704. 2900	非针叶木的			
47.05	用机械和化学联合制浆法制 得的木浆:	1. 加工方法(用机械和化学联合制浆法)	2. 水分含量; 3. 品牌 (中文或外文名称)	
4705.0000	用机械和化学联合制浆法制 得的木浆			
47.06	从回收 (废碎)纸或纸板提取的纤维浆或其他纤维状纤维素浆:			
4706. 1000	-棉短绒纸浆	1. 用途(造纸或生产粘胶纤维等); 2. 粘度(具体数值或范围区间,单位为分升/克); 3. α纤维素含量(不溶级分,以R18、硫酸盐法或亚硫酸盐法计); 4. 725℃时灰分(申报具体百分比数值或范围区间)		
4702 0000	-从回收 (废碎)纸或纸板提	1. 来源(从回收纸或纸板提取	3. 原料种类(如美废13	
4706. 2000	取的纤维浆	的); 2. 外观	号)	
4706. 3000	-其他, 竹浆	1.来源(从回收纸或纸板提取的); 2.用途(造纸或生产粘胶纤维等); 3.粘度(具体数值或范围区间,单位为分升/克); 4. α纤维素含量(不溶级分,以R18、硫酸盐法或亚硫酸盐法计); 5.725℃时灰分(申报具体百分比数值或范围区间)		
	-其他 :	1. 材质 (草浆等); 2. 加工方法 (机械、化学、半化学)		
4706. 9100	机械浆			
4706. 9200	一化学浆			
4706. 9300	一用机械和化学联合法制得 的浆			
47.07	回收 (废碎)纸或纸板:			
4707. 1000		1. 种类 (未漂白废牛皮纸、废瓦 楞纸); 2. 状态 (废碎)	3. 产地标准及标号(美 废、欧废、港废等); 4. 签约日期	

4707. 2000	经本体杂色的具他纸和纸板		签约日期
4707. 3000	-主要由机械浆制成的纸或纸板(例如,报纸、杂志及类似印刷品)	1. 种类(未漂白废牛皮纸、废报 纸等); 2. 状态(废碎)	3. 产地标准及标号(美 废、欧废、港废等); 4. 签约日期
4707. 9000	-其他,包括未分选的废碎品	1. 种类(未漂白废牛皮纸、废报 纸等)	2. 产地标准及标号(美 废、欧废、港废等); 3. 签约日期

第四十八章纸及纸板:纸浆、纸或纸板制品

注释:

- 一、除条文另有规定外,本章所称"纸"包括纸板(不考虑其厚度或每平方米重量)。
- 二、本章不包括:
- (一)第三十章的物品:
- (二)税目32.12的压印箔;
- (三)香纸及用化妆品浸渍或涂布的纸(第三十三章);
- (四)用肥皂或洗涤剂浸渍、覆盖或涂布的纸或纤维素絮纸(税目34.01)和用光洁剂、擦光膏及类似制剂浸渍、覆盖或涂布的纸或纤维素絮纸(税目34.05);
- (五)税目37.01至37.04的感光纸或感光纸板:
- (六)用诊断或实验用试剂浸渍的纸(税目38.22);
- (七)第三十九章的用纸强化的层压塑料板,用塑料覆盖或涂布的单层纸或纸板(塑料部分占总厚度的一半以
- 上),以及上述材料的制品,但税目48.14的壁纸除外;
- (八)税目42.02的物品(例如,旅行用品);
- (九)第四十六章的物品(编结材料制品);
- (十)纸纱线或纸纱线纺织物(第十一类);
- (十一)第六十四章或第六十五章的物品;
- (十二)税目68.05的砂纸或税目68.14的用纸或纸板衬底的云母(但涂布云母粉的纸及纸板归入本章);
- (十三)用纸或纸板衬底的金属箔(通常归入第十四类或第十五类);
- (十四)税目92.09的制品;
- (十五)第九十五章的物品(例如,玩具、游戏品及运动用品);或
- (十六)第九十六章的物品[例如,纽扣,卫生巾(护垫)及卫生棉条、尿布及尿布衬里]。
- 三、除注释七另有规定的以外,税目48.01至48.05包括经砑光、高度砑光、釉光或类似处理、仿水印、表面施胶的纸及纸板;同时还包括用各种方法本体着色或染成斑纹的纸、纸板、纤维素絮纸及纤维素纤维网纸。除税目48.03另有规定的以外,上述税目不适用于经过其他方法加工的纸、纸板、纤维素絮纸或纤维素纤维网纸。四、本章所称"新闻纸",是指所含用机械或化学-机械方法制得的木纤维不少于全部纤维重量的50%的未经涂布的报刊用纸,未施胶或微施胶,每面粗糙度[帕克印刷表面粗糙度(1兆帕)]超过2.5微米,每平方米重量不小于40克,但不超过65克,并且仅适用于下列规格的纸:
- (一)成条或成卷,宽度超过28厘米;或
- (二)成张矩形(包括正方形),一边超过28厘米,另一边超过15厘米(以未折叠计)。
- 五、税目48.02所称"书写、印刷或类似用途的纸及纸板""未打孔的穿孔卡片和穿孔纸带纸",是指主要用漂白纸浆或用机械或化学-机械方法制得的纸浆制成的纸及纸板,并且符合下列任一标准:
- (一)每平方米重量不超过150克的纸或纸板:
- 1. 用机械或化学-机械方法制得的纤维含量在10%及以上,并且
- (1)每平方米重量不超过80克;或
- (2) 本体着色; 或
- 2. 灰分含量在8%以上,并且
- (1)每平方米重量不超过80克;或
- (2) 本体着色; 或
- 3. 灰分含量在3%以上, 亮度在60%及以上; 或
- 4. 灰分含量在3%以上,但不超过8%,亮度低于60%,耐破指数等于或小于2.5千帕斯卡•平方米/克;或
- 5. 灰分含量在3%及以下, 亮度在60%及以上, 耐破指数等于或小于2.5千帕斯卡•平方米/克。
- (二)每平方米重量超过150克的纸或纸板:

- 1. 本体着色: 或
- 2. 亮度在60%及以上,并且
- (1) 厚度在225微米及以下;或
- (2) 厚度在225微米以上,但不超过508微米,灰分含量在3%以上;或
- 3. 亮度低于60%, 厚度不超过254微米, 灰分含量在8%以上。

税目48.02不包括滤纸及纸板(含茶袋纸)或毡纸及纸板。

六、本章所称"牛皮纸及纸板",是指所含用硫酸盐法或烧碱法制得的纤维不少于全部纤维重量的80%的纸及纸板。

七、除税目条文另有规定的以外,符合税目48.01至48.11中两个或两个以上税目所规定的纸、纸板、纤维素絮纸及纤维素纤维网纸,应按号列顺序归入有关税目中的最末一个税目。

八、税目48.03至48.09仅适用于下列规格的纸、纸板、纤维素絮纸及纤维素纤维网纸:

- (一)成条或成卷, 宽度超过36厘米; 或
- (二)成张矩形(包括正方形),一边超过36厘米,另一边超过15厘米(以未折叠计)。
- 九、税目48.14所称"壁纸及类似品",仅限于:
- (一)适合作墙壁或天花板装饰用的成卷纸张,宽度不小于45厘米,但不超过160厘米:
- 1. 起纹、压花、染面、印有图案或经其他装饰的(例如,植绒),不论是否用透明的防护塑料涂布或覆盖;
- 2. 表面饰有木粒或草粒而凹凸不平的:
- 3. 表面用塑料涂布或覆盖并起纹、压花、染面、印有图案或经其他装饰的: 或
- 4. 表面用不论是否平行连结或编织的编结材料覆盖的。
- (二)适于装饰墙壁或天花板用的经上述加工的纸边及纸条,不论是否成卷。
- (三)由几幅拼成的壁纸,成卷或成张,贴到墙上可组成印刷的风景画或图案。

既可作铺地制品,也可作壁纸的以纸或纸板为底的产品,应归入税目48.23。

- 十、税目48.20不包括切成一定尺寸的活页纸张或卡片,不论是否印制、压花、打孔。
- 十一、税目48.23主要适用于提花机或类似机器用的穿孔纸或卡片,以及纸花边。
- 十二、除税目48.14及48.21的货品外,印有图案、文字或图画的纸、纸板、纤维素絮纸及其制品,如果所印图案、文字或图画作为其主要用途,应归入第四十九章。

子目注释:

一、子目4804.11及4804.19所称"牛皮衬纸",是指所含用硫酸盐法或烧碱法制得的木纤维不少于全部纤维重量的80%的成卷机器整饰或上光纸及纸板,每平方米重量超过115克,并且最低缪伦耐破度符合下表所示(其他重量的耐破度可参照下表换算):

重量	最低缪伦耐破度
(克/平方 米)	(千帕斯卡)
115	393
125	417
200	637
300	824
400	961

- 二、子目4804.21及4804.29所称"袋用牛皮纸",是指所含用硫酸盐法或烧碱法制得的木纤维不少于全部纤维重量的80%的成卷机器上光纸,每平方米重量不少于60克,但不超过115克,并且符合下列一种规格:
- (一) 缪伦耐破指数不小于3.7千帕斯卡•平方米/克,并且横向伸长率大于4.5%,纵向伸长率大于2%;
- (二)至少能达到下表所示的最小撕裂度和抗张强度(其他重量的可参照下表换算):

重量		最小撕裂度		最小抗张强度	
(克/平方 米)	(毫牛顿)		(千牛顿/米)		
	纵向	纵向加横向	横向	纵向加横 向	
60	700	1510	1.9	6	
70	830	1790	2. 3	7. 2	
80	965	2070	2.8	8. 3	
100	1230	2635	3. 7	10.6	

1115	1425	3060	1 / /	11()()
1110	11470	.5000	4 4	17.3
110	1 120	0000	1. 1	14.0

三、子目4805.11所称"半化学的瓦楞纸",是指所含用机械和化学联合法制得的未漂白硬木纤维不少于全部纤维重量的65%的成卷纸张,并且在温度为23℃和相对湿度为50%时,经过30分钟的瓦楞芯纸平压强度测定(CMT 30),抗压强度超过1.8牛顿/克/平方米。

四、子目4805.12包括主要用机械和化学联合法制得的草浆制成的成卷纸张,每平方米重量在130克及以上,并且在温度为23℃和相对湿度为50%时,经过30分钟的瓦楞芯纸平压强度测定(CMT30),抗压强度超过1.4牛顿/克/平方米。

五、子目4805.24和4805.25包括全部或主要由回收(废碎)纸或纸板制得的纸浆制成的纸和纸板。强韧箱纸板也可以有一面用染色纸或漂白或未漂白的非再生浆制得的纸做表层。这些产品缪伦耐破指数不小于2千帕斯卡•平方米/克。

六、子目4805.30所称"亚硫酸盐包装纸",是指所含用亚硫酸盐法制得的木纤维超过全部纤维重量的40%的机器砑光纸,灰分含量不超过8%,并且缪伦耐破指数不小于1.47千帕卡•平方米/克。

七、子目4810.22所称"轻质涂布纸",是指双面涂布纸,其每平方米总重量不超过72克,每面每平方米的涂层重量不超过15克,原纸中所含用机械方法制得的木纤维不少于全部纤维重量的50%。

44 田 日 4	商品名称	申报要素		
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
48. 01	成卷或成张的新闻纸:	1. 用途(书写、印刷等用); 2. 加工程度(未涂布、未染面等); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长); 4. 每平方米克重	5. 机械或化学-机械法制得的纤维含量; 6. 粗糙度; 7. 签约日期; 8. 品牌(中文或外文名称, 无品牌请申报厂商)	
4801.0010	成卷的			
4801.0090	其他			
48. 02	书写、印刷或类似用途的未 经涂布的纸及纸板、未打孔 的穿孔卡片及穿孔纸带纸, 成卷或成张矩形(包括正方 形),任何尺寸,但税目 48.01或48.03的纸除外;手 工制纸及纸板:			
	-手工制纸及纸板:	1. 用途; 2. 种类; 3. 加工程度 (未涂布、未染面等); 4. 规格 (成条、成卷的宽度或成张的边 长); 5. 每平方米克重	6. 签约日期; 7. 品牌 (中文或外文名称, 无 品牌请申报厂商)	
4802.1010	宣纸			
4802.1090	其他手工制纸及纸板			
	-光敏、热敏、电敏纸及纸板 的原纸和原纸板:	1. 用途; 2. 种类; 3. 加工程度 (未涂布、未染面等); 4. 规格 (成条、成卷的宽度或成张的边 长); 5. 每平方米克重	6. 签约日期; 7. 品牌 (中文或外文名称, 无 品牌请申报厂商)	
4802. 2010	照相原纸			
4802. 2090	其他			
4802.4000	-壁纸原纸	1. 用途; 2. 种类; 3. 加工程度 (未涂布、未染面等); 4. 规格 (成条、成卷的宽度或成张的边 长); 5. 每平方米克重	6. 签约日期; 7. 品牌 (中文或外文名称, 无 品牌请申报厂商)	
	-其他纸及纸板,不含用机械或化学-机械方法制得的纤维或所含前述纤维不超过全部纤维重量的10%:	1. 用途(书写、印刷等用); 2. 种类; 3. 加工程度(未涂布、未染面等); 4. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长); 5. 每平方米克重; 6. 纤维种类和含量	(中文或外文名称, 无	

4909 E400	台亚士业手具 小工40 字			
4802.5400	一每平方米重量小于40克			
4802.5500	每平方米重量在40克及以			
	上,但不超过150克,成卷的			
	每平方米重量在40克及以			
4802.5600	上,但不超过150克,成张的,			
	以未折叠计一边不超过435毫			
	米,另一边不超过297毫米			
4802.5700	一其他,每平方米重量在40克			
4000 5000	及以上,但不超过150克			
4802.5800	每平方米重量超过150克	1 田冷(北京 印刷祭田) 9		
	甘州死乃死长 氏念田扣婦	1. 用途(书写、印刷等用); 2.	7 炊炉口期 0 日岫	
		种类; 3. 加工程度(未涂布、未		
	超过全部纤维重量的10%:	的宽度或成张的边长); 5. 每平	品牌項中报/ 的 /	
4000 6100	+ + + + +	方米克重; 6. 纤维种类和含量		
4802.6100	一成卷的:			
1909 6900	一成张的,以未折叠计一边不知过425克米。另一边不知过			
4802.6200	超过435毫米,另一边不超过			
4802.6900	297毫米 其他:			
4002.0900	共他: 卫生纸、面巾纸、餐巾纸以			
	卫生纸、圃巾纸、餐巾纸以 及家庭或卫生用的类似纸、			
		1. 种类(卫生纸、面巾纸等类似	3. 签约日期; 4. 品牌	
48.03	纤维素絮纸和纤维素纤维网	纸); 2. 规格(成条、成卷的宽	(中文或外文名称, 无	
	纸,不论是否起纹、压花、	度或成张的边长)	品牌请申报厂商)	
	打孔、染面、饰面或印花,			
	成卷或成张的:			
	卫生纸、面巾纸、餐巾纸以及客户或工生用的类似纸			
	及家庭或卫生用的类似纸、			
4803.0000	纤维素絮纸和纤维素纤维网			
	纸,不论是否起纹、压花、			
	打孔、染面、饰面或印花,			
	成卷或成张的			
10 04	成卷或成张的未经涂布的牛			
48. 04	皮纸及纸板,但不包括税目			
	48.02或48.03的货品:	1 抽米 (/ 中 杜 五 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
		1. 种类(牛皮挂面纸); 2. 加工		
		程度(未漂白、漂白、未涂	7. 品牌(中文或外文名	
	-牛皮挂面纸:	布); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成类的效果)	称); 8. 签约日期; 9.	
		度或成张的边长); 4. 每平方米	厂商(中文或外文名称)	
		克重; 5. 纤维种类和含量; 6. 请		
4804.1100		注明耐破度 		
4804.1100	未張口 其他			
1004, 1300	大臣			
		程度(未漂白、漂白、未涂		
		在及《不原口、原口、不原 布); 3. 规格(成条、成卷的宽		
	 -袋用牛皮纸:	度或成张的边长); 4. 每平方米	7. 品牌(中文或外文名	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	克重; 5. 纤维种类和含量; 6. 请	称); 8. 签约日期	
		注明耐破度、紧度、横向环压指		
		数、横向耐折度		
4804. 2100		数、 快 円 門 1		
4804. 2100	未張口 其他			
7007, 4300	-其他牛皮纸及纸板,每平方			
	一兵他午及纸及纸板,每千万 米重量不超过150克:			
	小里里小旭以100兄:			

4804. 3100	未漂白	1. 种类; 2. 加工程度(未漂白、未涂布); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长); 4. 每平方米克重; 5. 纤维种类和含量; 6. 请注明耐破度	7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 签约日期	
4804. 3900	其他	1. 种类(耐磨纸原纸等); 2. 加工程度(漂白、未涂布); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长); 4. 每平方米克重; 5. 纤维种类和含量	6. 品牌(中文或外文名 称); 7. 签约日期	
	-其他牛皮纸及纸板,每平方 米重量超过150克,但小于 225克:			
4804. 4100	未漂白	1. 种类; 2. 加工程度(未漂白、未涂布); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长); 4. 每平方米克重; 5. 纤维种类和含量; 6. 请注明耐破度	7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 签约日期	
4804. 4200	一本体均匀漂白,所含用化学方法制得的木纤维超过全部纤维重量的95%	1. 种类; 2. 加工程度(本体均匀漂白、未涂布); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长); 4. 每平方米克重; 5. 纤维种类和含量; 6. 请注明耐破度	7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 签约日期	
4804. 4900	其他	1. 种类; 2. 加工程度(漂白、未涂布); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长); 4. 每平方米克重; 5. 纤维种类和含量; 6. 请注明耐破度	7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 签约日期	
	-其他牛皮纸及纸板,每平方 米重量在225克及以上:			
4804. 5100	未漂白	1. 种类; 2. 加工程度(未漂白、未涂布); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长); 4. 每平方米克重; 5. 纤维种类和含量; 6. 请注明耐破度	7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 签约日期	
4804. 5200	一本体均匀漂白,所含用化学方法制得的木纤维超过全部纤维重量的95%	1. 种类; 2. 加工程度(本体均匀漂白、未涂布); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长); 4. 每平方米克重; 5. 纤维种类和含量; 6. 请注明耐破度	7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 签约日期	
4804. 5900	其他	1. 种类; 2. 加工程度(漂白、未涂布); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长); 4. 每平方米克重; 5. 纤维种类和含量; 6. 请注明耐破度	7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 签约日期	
48. 05	成卷或成张的其他未经涂布 的纸及纸板,加工程度不超 过本章注释三所列范围:			
	-瓦楞原纸:	1. 种类; 2. 加工程度(未涂 布); 3. 规格(成条、成卷的宽 度或成张的边长); 4. 每平方米 克重; 5. 纤维种类和含量	6. 签约日期; 7. 品牌 (中文或外文名称, 无 品牌请申报厂商)	
4805.1100	半化学的瓦楞原纸			
4805.1200	草浆瓦楞原纸			

4805. 1900	其他		
1000, 1000	-强韧箱纸板(再生挂面纸 板):	1. 种类; 2. 加工程度(未涂 布); 3. 规格(成条、成卷的宽 度或成张的边长); 4. 每平方米 克重; 5. 原料; 6. 强度(缪伦耐 破指数)	(中文或外文名称, 无
4805. 2400	一每平方米重量在150克及以 下		
4805. 2500	每平方米重量超过150克		
4805. 3000	-亚硫酸盐包装纸	1. 种类; 2. 加工程度(未涂布); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长); 4. 每平方米克重; 5. 灰分含量; 6. 强度(缪伦耐破指数)	(中文或外文名称, 无
4805. 4000	-滤纸及纸板	1. 种类; 2. 加工程度(未涂 布); 3. 规格(成条、成卷的宽 度或成张的边长); 4. 每平方米 克重	5. 签约日期; 6. 品牌 (中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
4805. 5000	-毡纸及纸板	1. 种类; 2. 加工程度(未涂布); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长); 4. 每平方米克重	5. 签约日期; 6. 品牌 (中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
	-其他:		
	一每平方米重量在150克及以 下:		
4805. 9110	电解电容器原纸	1. 种类; 2. 加工程度(未涂 布); 3. 规格(成条、成卷的宽 度或成张的边长); 4. 每平方米 克重	
4805. 9120	装饰原纸	1. 种类; 2. 加工程度(未涂 布); 3. 规格(成条、成卷的宽 度或成张的边长); 4. 每平方米 克重	
4805. 9190	其他	1. 种类; 2. 加工程度(未涂 布); 3. 规格(成条、成卷的宽 度或成张的边长); 4. 每平方米 克重	5. 签约日期; 6. 品牌 (中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
4805. 9200	一每平方米重量在150克以 上,但小于225克	1. 种类; 2. 加工程度(未涂 布); 3. 规格(成条、成卷的宽 度或成张的边长); 4. 每平方米 克重	5. 签约日期; 6. 品牌 (中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
4805. 9300	一每平方米重量在225克及以 上	1. 种类; 2. 加工程度(未涂 布); 3. 规格(成条、成卷的宽 度或成张的边长); 4. 每平方米 克重	5. 签约日期; 6. 品牌 (中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
48. 06	成卷或成张的植物羊皮纸、 防油纸、描图纸、半透明纸 及其他高光泽透明或半透明 纸:		
4806. 1000	-植物羊皮纸	1. 种类; 2. 规格(成条、成卷的 宽度或成张的边长)	3. 签约日期; 4. 品牌 (中文或外文名称, 无 品牌请申报厂商)

4806. 2000	-防油纸	1. 种类; 2. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长)	3. 签约日期; 4. 品牌 (中文或外文名称, 无 品牌请申报厂商)
4806. 3000	-描图纸	1. 种类; 2. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长)	3. 签约日期; 4. 品牌 (中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
4806. 4000	-高光泽透明或半透明纸	1. 种类; 2. 规格(成卷的宽度或成张的边长)	3. 签约日期; 4. 品牌 (中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
48. 07	成卷或成张的复合纸及纸板 (用黏合剂黏合各层纸或纸 板制成),未经表面涂布或未 浸渍,不论内层是否有加强 材料:	1. 加工方法(黏合多层); 2. 加工程度(未经表面涂布或未浸渍); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长)	4. 签约日期; 5. 品牌 (中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
4807.0000	成卷或成张的复合纸及纸板 (用黏合剂黏合各层纸或纸 板制成),未经表面涂布或未 浸渍,不论内层是否有加强 材料		
48. 08	成卷或成张的瓦楞纸及纸板 (不论是否与平面纸胶合)、 皱纹纸及纸板、压纹纸及纸 板、穿孔纸及纸板,但税目 48.03的纸除外:		
4808. 1000	-瓦楞纸及纸板,不论是否穿 孔	1. 种类(瓦楞纸、皱纹牛皮纸等); 2. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长)	3. 签约日期; 4. 品牌 (中文或外文名称, 无 品牌请申报厂商)
4808. 4000	-皱纹牛皮纸,不论是否压花 或穿孔	1. 用途; 2. 种类; 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长)	4. 签约日期; 5. 品牌 (中文或外文名称, 无 品牌请申报厂商)
4808.9000	-其他	1. 用途; 2. 种类; 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长)	4. 签约日期; 5. 品牌 (中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
48. 09	复写纸、自印复写纸及其他 拷贝或转印纸(包括涂布或 浸渍的油印蜡纸或胶印版 纸),不论是否印制,成卷或 成张的:		
4809. 2000	-自印复写纸	1. 种类(自印复写纸); 2. 加工程度(涂布或浸渍); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长)	4. 签约日期; 5. 品牌 (中文或外文名称, 无 品牌请申报厂商)
4809. 9000	-其他	1. 种类(复写纸、拷贝纸等); 2. 加工程度(涂布或浸渍); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张 的边长)	4. 签约日期; 5. 品牌 (中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
48. 10	成卷或成张矩形(包括正方形)的任何尺寸的单面或双面涂布高岭土或其他无机物质(不论是否加黏合剂)的纸及纸板,但未涂布其他涂料,不论是否染面、饰面或印花:		

1		
及纸板,不含用机械或化学-机械方法制得的纤维或所含前述纤维不超过全部纤维重量的10%:	类(牛皮纸、白板纸、铜版纸等); 3. 状态(成卷或张等); 4. 加工程度(单面或双面涂布无机物、漂白); 5. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长); 6. 每	(中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
米,另一边不超过297毫米 (以未折叠计)		
其他		
-书写、印刷或类似用途的纸及纸板,所含用机械或化学-机械方法制得的纤维超过全部纤维重量的10%:	加工程度(单面或双面涂布无机物、漂白);5.规格(成条、成卷的宽度或成张的边长);6.每	(中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
轻质涂布纸		
其他		
-牛皮纸及纸板,但书写、印刷或类似用途的除外:	度(单面或双面涂布无机物、漂白);5.规格(成条、成卷的宽	(中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
一本体均匀漂白,所含用化 学方法制得的木纤维超过全 部纤维重量的95%,每平方 米重量不超过150克		
一本体均匀漂白,所含用化 学方法制得的木纤维超过全 部纤维重量的95%,每平方 米重量超过150克		
其他		
-其他纸及纸板:	加工程度(单面或双面涂布无机物、漂白);5.规格(成条、成卷的宽度或成张的边长);6.每	(中文或外文名称,无 品牌请申报厂商)
多层的		
其他		
成卷或成张矩形(包括正方形)的任何尺寸的经涂布、浸渍、覆面、染面、饰面或印花的纸、纸板、纤维素絮纸及纤维素纤维网纸,但税目48.03、49.09或48.10的货品除外:	渍、饰面、漂白等); 3.形状	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
	及机前量 —— (经有效的 一) —— (公司	及纸板,不含用机械或化学机械方法制得的纤维或所含

	佐油加丑加托 汇丰加丑加			
4811.1000	-焦油纸及纸板、沥青纸及纸			
	板			
	-胶粘纸及纸板:			
4811.4100	自粘的			
4811.4900	其他			
	-用塑料(不包括黏合剂)涂			
	布、浸渍或覆盖的纸及纸			
	板:			
	漂白的,每平方米重量超			
	过150克:			
4811.5110	彩色相纸用双面涂塑纸			
	其他:			
4811. 5191	纸塑铝复合材料			
4811. 5199	其他			
4011, 0133	其他:			
4811. 5910	绝缘纸及纸板			
4011.0310				
4811. 5991	镀铝的			
4811. 5999	其他 其他			
	-用蜡、石蜡、硬脂精、油或			
	甘油涂布、浸渍、覆盖的纸			
	及纸板:			
4811.6010	绝缘纸及纸板			
4811.6090	其他			
4811.9000	-其他纸、纸板、纤维素絮纸			
4011. 3000	及纤维素纤维网纸			
	纸浆制的滤块、滤板及滤	 1. 材质(纸浆制); 2. 外观(块	3. 品牌(中文或外文名	
48. 12	片:	、 板、 片)	称,无品牌请申报厂	
	л:	、 似、 万 /	商)	
4812.0000	纸浆制的滤块、滤板及滤片			
40. 10	卷烟纸,不论是否切成一定			
48. 13	尺寸、成小本或管状:			
	7 7 7 79 7 1 97 1 97		2. 品牌(中文或外文名	
4813.1000	-成小本或管状	1. 规格(如成小本或管状、宽	称,无品牌请申报厂	
1010.1000	W1426W	度)	商)	
			2. 品牌(中文或外文名	
4813. 2000	- 宽度不超过5厘米成卷的	 1. 规格(成卷、宽度)	称,无品牌请申报厂	
4013, 2000	是次不通过01至不成也的		商)	
			2. 品牌(中文或外文名	
4912 0000	 -其他	 1. 规格(宽度等)		
4813. 9000	⁻ 央他 	1.	称,无品牌请申报厂	
	应		商)	
48. 14	壁纸及类似品; 窗用透明			
	纸:			
	-用塑料涂面或盖面的壁纸及		2. 品牌(中文或外文名	
4814. 2000	类似品,起纹、压花、着色、	1.加工程度(用木粒或草粒、塑		
•	印刷图案或经其他装饰	料、编结材料等饰面、涂面)	商); 3. 规格尺寸; 4.	
	1 AND THE STREET, A LITTLE AND		签约日期	
		 1. 加工程度(用木粒或草粒、塑	3. 品牌(中文或外文名	
4814. 9000	 -其他	料、编结材料等饰面、涂面);	称,无品牌请申报厂	
101 1, 5000	7516	2. 是否为窗用透明纸	商); 4. 规格尺寸; 5.	
		2. 足口刀囟用边坍纸	签约日期	
	•	-	• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

1.		复尼属 正面与同位为基件		T
1. 科美 (自印复写纸 , 热域转印	48. 16	48.09的纸)、油印蜡纸或胶		
1. 种类(自印复写纸、热敏转印版 1. 种类(自印复写纸、热敏转印版) 3. 品牌(中文或外文名称,无品牌请申报厂商宽度或成账的边长) 1. 种类(复写纸、拷贝纸、转印版纸等),2. 规格(成条、成卷的宽度或成账的边长) 2. 规格(成条、成卷的宽度或成账的边长) 3. 品牌(中文或外文名称,无品牌请申报厂商户 2. 规格(成条、成卷的宽度或成账的边长) 3. 品牌(中文或外文名称,无品牌请申报厂商户 4. 村屋(纸制),2. 种质(纸制),2. 种质(纸制),2. 种质(纸制),2. 种质(成条,对种质(成条),3. 规格(成条,对种质(成条),成卷的宽度或成账的边长),成卷的宽度或成账的边长) 4. 种质(观点 是一个工作,	4816. 2000		纸等); 2. 规格(成条、成卷的	称,无品牌请申报厂
(4816.9010 一熱敏執印纸		-其他:		
(4816.9090	4816. 9010	热敏转印纸	纸等); 2. 规格(成条、成卷的	称,无品牌请申报厂
H	4816. 9090	其他	纸、油印蜡纸、胶版纸等);2. 规格(成条、成卷的宽度或成张	3. 品牌(甲文或外文名) 称,无品牌请申报厂
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	48. 17	片、素色明信片及通信卡 片;纸或纸板制的盒子、袋 子及夹子,内装各种纸制文	1. 材质(纸制)	
信卡片 4817. 3000 信卡片 4817. 3000 信卡片 4817. 3000 信卡片 4817. 3000 经子内装各种纸制文具 卫生纸及类似纸,家庭或卫生用纤维素繁纸及纤维素纤维网纸,成卷宽度不超过36厘米或切成一定尺寸或形状的。纸头纤维素纤维网纸制的手帕、面巾、台布、餐巾、床单及类似的家庭、卫生或医院用品、衣服及衣着附件: 4818. 1000 -卫生纸 4818. 2000 -纸手帕及纸面巾 4818. 3000 -纸台布及纸餐巾 4818. 5000 -衣服及衣着附件 4818. 9000 -其他 纸、纸板、纤维素絮纸或纤维素纤维网纸制的箱、盒、匣、袋及其他包装容器;纸面纸纸制的箱、盒、匣、袋及其他包装容器;纸面纸纸制的卷完盒、信件盘及类似品,供办公室、商店及类似品,供办公室、商店及类似品,供办公室、商店及类似品,使办公室、商店及类似品,使办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、信件盘及类似品,是办公室、信件盘及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、信件盘及类似品,是办公室、商店及类似品,是办公室、信件盘及类似品,是办公室、信件盘及类似品,是一个人类似意、是一个人类似意,是一个人生,是一个人类似意,是一个人类似意,是一个人类似意,是一个人生,是一	4817.1000	1		
4817. 3000 夹子, 内装各种纸制文具 2 生生然及类似纸,家庭或卫生用纤维素絮纸及纤维素纤维网统,成卷宽度不超过36厘米或切成一定尺寸或形状的,纸浆、纸、纤维素絮纸或纤维素纤维网纸制的手帕、面中、合布、餐中、床单及类似的家庭、卫生或医院用品、衣服及衣着附件: 1. 材质(纸制); 2. 种类(卫生纸、纸台布等); 3. 规格(成条、成卷的宽度或成张的边长) 4818. 1000 -卫生纸 4818. 2000 -经重的及纸面中 4818. 3000 -经重的及纸面中 4818. 5000 -大服及衣着附件 4818. 5000 -大服及衣着附件 4818. 9000 -其他 纸、纸板、纤维素絮纸或纤维素系纸或纤维素纤维网纸制的箱、盒、匠、投及其他包装容器;纸或纸板制的卷宗盒、信件盘及类似品,供办公室、商店及类似品,供办公室、商店及类似品,供办公室、商店及类似品,供办公室、商店及类似品,供办公室、商店及类似品,供办公室、后上、大厂、定居纸或纸板制) 4819. 1000 -正楞纸或纸板制的箱、盒、匠 4819. 2000 -非瓦楞纸或纸板制的可折叠箱、盒、匣 4819. 3000 -底宽40厘米及以上的纸袋 1. 材质; 2. 是否可折叠 4819. 4000 -其他纸袋,包括锥形袋 1. 材质; 2. 如有底宽,填报底宽长度 4819. 4000 -其他纸袋,包括锥形袋 1. 材质; 2. 如有底宽,填报底宽长度	4817. 2000			
生用纤维素絮纸及纤维素纤维网纸,成卷宽度不超过36 厘米或切成一定尺寸或形状的,纸浆、纸、纤维素絮纸或纤维素纤维网纸制的手帕、面巾、台布、餐巾、床单及类似的家庭、卫生或医院用品、衣服及衣着附件: 4818.1000 -卫生纸 4818.2000 -纸手帕及纸面巾 4818.3000 -纸合布及纸餐巾 -衣服及衣着附件: 4818.9000 -其他 4818.9000 -其他 4818.9000 -其他 4818.9000 -其他 4819.2000 -瓦楞纸或纸板制的箱、盒、匣、袋及其他包装容器,纸或纸板制的卷宗盒、信件盘及类似场所使用的; 4819.2000 -在原纸或纸板制的箱、盒、匣、袋及其物所使用的; 4819.2000 -正院纸或纸板制的有、盒、匣、卷入以外所使用的。 4819.2000 -正院纸或纸板制的可折叠箱、盒、匣 4819.2000 -底宽40厘米及以上的纸袋。1.材质; 2.是否可折叠 4819.3000 -底宽40厘米及以上的纸袋。1.材质; 2.应宽长度 4819.4000 -其他纸袋,包括锥形袋。1.材质; 2.如有底宽,填报底宽、皮度	4817.3000			
4818. 2000 -纸手帕及纸面巾 4818. 3000 -纸台布及纸餐巾 4818. 5000 -衣服及衣着附件 4818. 9000 -其他 48. 19 纸、纸板、纤维素絮纸或纤维素纤维网纸制的箱、盒、匣、袋及其他包装容器;纸或纸板制的卷宗盒、信件盘及类似场所使用的: 4819. 1000 -瓦楞纸或纸板制的箱、盒、匣 4819. 2000 -非瓦楞纸或纸板制的可折叠箱、盒、匣 4819. 3000 -底宽40厘米及以上的纸袋 4819. 4000 -其他纸袋,包括锥形袋 4819. 4000 -其他纸袋,包括锥形袋	48. 18	生用纤维素絮纸及纤维素纤维网纸,成卷宽度不超过36厘米或切成一定尺寸或形状的;纸浆、纸、纤维素絮纸或纤维素纤维网纸制的手帕、面巾、台布、餐巾、床单及类似的家庭、卫生或医院	纸、纸台布等); 3.规格(成条	
4818. 3000				
4818. 5000	4818. 2000			
4818. 9000 -其他 (本、纸板、纤维素絮纸或纤维素纤维网纸制的箱、盒、厘、袋及其他包装容器;纸或纸板制的卷宗盒、信件盘及类似品,供办公室、商店及类似场所使用的: (本表) (本表				
48.19 纸、纸板、纤维素絮纸或纤维素纤维网纸制的箱、盒、匣、袋及其他包装容器;纸或纸板制的卷宗盒、信件盘及类似场所使用的: 4819.1000 -瓦楞纸或纸板制的箱、盒、匣 4819.2000 -市瓦楞纸或纸板制的可折叠箱、盒、匣 4819.3000 -底宽40厘米及以上的纸袋 1.材质; 2.是否可折叠 4819.4000 -其他纸袋,包括锥形袋 1.材质; 2.如有底宽,填报底宽长度 4819.4000 -其他纸袋,包括锥形袋				
4819. 1000 -瓦楞纸或纸板制的箱、盒、 厘 1. 材质(瓦楞纸或纸板制) 4819. 2000 -非瓦楞纸或纸板制的可折叠 箱、盒、匣 1. 材质; 2. 是否可折叠 4819. 3000 -底宽40厘米及以上的纸袋 1. 材质; 2. 底宽长度 4819. 4000 -其他纸袋,包括锥形袋 1. 材质; 2. 如有底宽,填报底宽长度		纸、纸板、纤维素絮纸或纤维素纤维网纸制的箱、盒、匣、袋及其他包装容器;纸或纸板制的卷宗盒、信件盘及类似品,供办公室、商店		
4819. 2000 箱、盒、匣 1. 材质; 2. 是否可折叠 4819. 3000 -底宽40厘米及以上的纸袋 1. 材质; 2. 底宽长度 4819. 4000 -其他纸袋,包括锥形袋 1. 材质; 2. 如有底宽,填报底宽长度	4819. 1000	-瓦楞纸或纸板制的箱、盒、	1. 材质(瓦楞纸或纸板制)	
4819. 3000 -底宽40厘米及以上的纸袋 1. 材质; 2. 底宽长度 4819. 4000 -其他纸袋,包括锥形袋 1. 材质; 2. 如有底宽,填报底宽长度	4819. 2000		1. 材质; 2. 是否可折叠	
4819.4000 - 其他纸袋,包括锥形袋 长度	4819.3000		1. 材质; 2. 底宽长度	
	4819. 4000	-其他纸袋,包括锥形袋		
	4819.5000	-其他包装容器,包括唱片套		

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		九八克 辛比亚米州权氏体			
金及基知品 3.	4010 0000	-办公室、商店及类似场所使 四44米点。			
終現然板刺的後已本、版本	4819.6000		1. 材质		
第二人 : 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		盒及类似品			
第二人 : 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		纸或纸板制的登记本、账本			
(482.0					
大学似品 练习本、映墨纸 本、活动封面(活页及生活页)、文件夹、卷密皮、多理 市业本格纸、页间夹有复写 纸板板制的样品传、粘贴情 及于独封面。					
48.20					
(中央・ 名宗皮、多联					
	48. 20		1 材质	2 规格	
纸的本及其他文具用品,纸 或纸板制的样品等,	10.20		1. 11/2	2. /94111	
		商业表格纸、页间夹有复写			
		纸的本及其他文具用品:纸			
A					
1					
#820.2000					
事本、日记本及类似品	4000 1000				
4820. 2000	4820. 1000				
1.					
大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	4820. 2000				
大円火及を示皮	1000 2000	-活动封面(书籍封面除外)			
4820. 4000	4020, 3000	、文件夹及卷宗皮			
1.	1000 1001				
4820. 5000	4820. 4000				
4820.9000	4820 5000				
48.21 纸或纸板制的各种标签,不					
1.	4620.9000		1 好馬 9 加丁和南/印刷 北		
1.	48. 21			3. 规格	
4821.9000			[5][3][5][5][5][5][5][5][5][5][5][5][5][5][5]	// -	
(48.22					
48.22 穿孔或硬化)制的筒管、卷轴	4821.9000	-其他			
(新子及类似品:		纸浆、纸或纸板(不论是否			
1. 用途(纺织纱线用等); 2. 材	48. 22	穿孔或硬化)制的筒管、卷轴			
1. 用途(纺织纱线用等); 2. 材		、纤子及类似品:			
4822.1000			 用除(纺织纱线用等), 2 材 		
4822.9000	4822. 1000	-纺织纱线用			
48. 23 切成一定尺寸或形状的其他 纸、纸板、纤维素絮纸及纤 维素纤维网纸;纸浆、纸、 纸板、纤维素絮纸及纤维素 纤维网纸制的其他物品: 1. 材质(纸制); 2. 形状(圆形 、三角形等); 3. 规格 -己印制的自动记录器用打印 纸卷、纸张及纸盘 等); 2. 材质(纸制); 3. 规格 -纸或纸板制的盘、碟、盆、 杯及类似品: 1. 材质(竹浆纸制); 3. 规格 -纸或纸板制的盘、碟、盆、 杯及类似品: 1. 材质(竹浆纸制); 2. 种类 (盘、碟、盆、杯等) -其他: 1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、 杯等) -其他: 4823. 6910非木植物浆制 4823. 6990其他 4823. 7000 -压制或模制纸浆制品 1. 加工方法(压制、模制); 2. 材质(纸浆制); 3. 规格	4922 0000	_ #` #h			
 纸、纸板、纤维素絮纸及纤维素纤维网纸;纸浆、纸、纸板、纤维素絮纸及纤维素纤维网纸制的其他物品: 4823.2000 一滤纸及纸板	4622. 9000		1. 用壓; 2. 初灰(纸刷)		
48. 23 维素纤维网纸:纸浆、纸、 纸板、纤维素絮纸及纤维素 纤维网纸制的其他物品: 1. 材质(纸制); 2. 形状(圆形 、三角形等); 3. 规格 1. 用途(已印制的自动记录器用 纸卷、纸张及纸盘 等); 2. 材质(纸制); 3. 规格 —纸或纸板制的盘、碟、盆、 杯及类似品: 4823. 6100 一竹浆纸制 1. 材质(竹浆纸制); 2. 种类 (盘、碟、盆、杯等) —其他: 1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、 杯等) 1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、 杯等) 1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、 杯等) —其他: 1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、 杯等) 1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、 杯等) 1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、 杯等) 4823. 6910 ——非木植物浆制 4823. 6990 ——其他 4823. 7000 上面,或模制纸浆制品 1. 加工方法(压制、模制); 2. 材质(纸浆制); 3. 规格					
纸板、纤维素絮纸及纤维素 纤维网纸制的其他物品: 1. 材质(纸制); 2. 形状(圆形 、三角形等); 3. 规格 4823. 4000 一已印制的自动记录器用打印 纸卷、纸张及纸盘 等); 2. 材质(纸制); 3. 规格 —纸或纸板制的盘、碟、盆、 杯及类似品: 4823. 6100 一竹浆纸制 1. 材质(竹浆纸制); 2. 种类 (盘、碟、盆、杯等) —其他: 1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、 杯等) 4823. 6910 ——非木植物浆制 4823. 6990 ——其他 4823. 7000 一压制或模制纸浆制品 1. 加工方法(压制、模制); 2. 材质(纸浆制); 3. 规格					
4823. 2000 一滤纸及纸板 1. 材质(纸制); 2. 形状(圆形、三角形等); 3. 规格 4823. 4000 一已印制的自动记录器用打印纸卷、纸张及纸盘 等); 2. 材质(纸制); 3. 规格 -纸或纸板制的盘、碟、盆、杯及类似品: 1. 材质(竹浆纸制); 2. 种类 (盘、碟、盆、杯等) 4823. 6100 一竹浆纸制 1. 材质;2. 种类(盘、碟、盆、杯等) -其他: 1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、标等) 4823. 6910 非木植物浆制 4823. 6990 其他 4823. 7000 -压制或模制纸浆制品 1. 加工方法(压制、模制); 2. 材质(纸浆制); 3. 规格	48. 23				
1. 材质(纸制); 2. 形状(圆形		纸板、纤维素絮纸及纤维素			
1. 材质(纸制); 2. 形状(圆形		纤维网纸制的其他物品:			
1.	4000 0000		1. 材质 (纸制); 2. 形状 (圆形		
4823. 4000 一已印制的自动记录器用打印 纸卷、纸张及纸盘 1. 用途(已印制的自动记录器用 等); 2. 材质(纸制); 3. 规格 4823. 6100 一竹浆纸制 1. 材质(竹浆纸制); 2. 种类 (盘、碟、盆、杯等) 4823. 6910 一其他: 1. 材质; 2. 种类 (盘、碟、盆、标等) 4823. 6910 一非木植物浆制 4823. 6990 4823. 7000 一压制或模制纸浆制品 1. 加工方法(压制、模制); 2. 材质(纸浆制); 3. 规格	4823. 2000	滤纸及纸怓			
4823. 4000 纸卷、纸张及纸盘 等); 2. 材质(纸制); 3. 规格 -纸或纸板制的盘、碟、盆、杯及类似品: 1. 材质(竹浆纸制); 2. 种类 (盘、碟、盆、杯等) 3. 规格 -其他: 1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、森等) 4823. 6910 非木植物浆制 4823. 6990 其他 4823. 7000 -压制或模制纸浆制品 1. 加工方法(压制、模制); 2. 材质(纸浆制); 3. 规格		-已印制的自动记录器用打印			
- 纸或纸板制的盘、碟、盆、	4823. 4000				
杯及类似品: 1. 材质(竹浆纸制); 2. 种类 (盘、碟、盆、杯等) 3. 规格 其他: 1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、 杯等) 3. 规格 4823. 6910 非木植物浆制 4823. 6990 其他 4823. 7000 -压制或模制纸浆制品 1. 加工方法(压制、模制); 2. 材质(纸浆制); 3. 规格			寸/; 4· /// / / 、		
1. 材质(竹浆纸制); 2. 种类 (盘、碟、盆、杯等) 3. 规格 其他:					
4823.6100 打浆纸制 (盘、碟、盆、杯等) 3. 规格 其他: 1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、 杯等) 3. 规格 4823.6910 非木植物浆制 4823.6990 其他 4823.7000 基制或模制纸浆制品 1. 加工方法(压制、模制); 2. 材质(纸浆制); 3. 规格		<u> </u>	1 14年 / LL VID 1874 1		
(盈、碟、盆、杯等) 1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、 杯等) 4823. 6910非木植物浆制 4823. 6990其他 4823. 7000 -压制或模制纸浆制品 1. 加工方法(压制、模制); 2. 材质(纸浆制); 3. 规格	4823, 6100	竹浆纸制		3. 规格	
A823.6910	1020, 0100	14 MC>M41		♥• /9 0 1H	
M		甘柏.	1. 材质; 2. 种类(盘、碟、盆、	2 抑枚	
4823. 6990 其他 4823. 7000 -压制或模制纸浆制品 1. 加工方法(压制、模制); 2. 材质(纸浆制); 3. 规格		大 他:	杯等)	0	
4823. 6990 其他 4823. 7000 -压制或模制纸浆制品 1. 加工方法(压制、模制); 2. 材质(纸浆制); 3. 规格	4823. 6910	非木植物浆制			
4823.7000 -压制或模制纸浆制品 1. 加工方法(压制、模制); 2. 材质(纸浆制); 3. 规格					
4823.7000 - 压制			1 加丁方法(压制、栉制),9		
	4823.7000	- 压制或模制纸浆制品			
大吧:		_甘州.	<u> 1777ペート シススト中リア; ジ・が作す </u>		
		1 光心:		<u> </u>	

4000 0010	以纸或纸板为底制成的铺	1. 用途; 2. 材质(以纸或纸板为	
4823. 9010	地制品	底制成); 3. 规格	
4823.9020	神纸及类似用品	1. 材质 (纸制); 2. 规格	
4823.9030	纸扇	1. 材质 (纸制); 2. 规格	
4823. 9090	其他	1. 材质 (纸制); 2. 形状 (圆形	
4823. 9090		、三角形等): 3. 规格	

第四十九章书籍、报纸、印刷图画及其他印刷品; 手稿、打字稿及设计图纸

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)诱明基的照相负片或正片(第三十七章):
- (二)立体地图、设计图表或地球仪、天体仪,不论是否印刷(税目90.23);
- (三)第九十五章的游戏纸牌或其他物品;或
- (四)雕版画、印刷画、石印画的原本(税目97.02),税目97.04的邮票、印花税票、纪念封、首日封、邮政信笺及类似品,以及第九十七章的超过100年的古物或其他物品。
- 二、第四十九章所称"印刷",也包括用胶版复印机、油印机印制,在自动数据处理设备控制下打印绘制,压印、冲印、感光复印、热敏复印或打字。
- 三、用纸以外材料装订成册的报纸、杂志和期刊,以及一期以上装订在同一封面里的成套报纸、杂志和期刊,应归入税目49.01,不论是否有广告材料。

四、税目49.01还包括:

- (一) 附有说明文字,每页编有号数以便装订成一册或几册的整集印刷复制品,例如,美术作品、绘画;
- (二)随同成册书籍的图画附刊;以及
- (三)供装订书籍或小册子用的散页、集页或书帖形式的印刷品,已构成一部作品的全部或部分。

但没有说明文字的印刷图画或图解,不论是否散页或书帖形式,应归入税目49.11。

五、除本章注释三另有规定的以外,税目49.01不包括主要做广告用的出版物(例如,小册子、散页印刷品、商业目录、同业公会出版的年鉴、旅游宣传品),这类出版物应归入税目49.11。

六、税目49.03所称"儿童图画书",是指以图画为主、文字为辅,供儿童阅览的书籍。

그 나 다 다 나	立口 与 4 协	申报要素			
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素	
49. 01	书籍、小册子、散页印刷品 及类似印刷品,不论是否单 张:	1. 种类 (字典、百科全书等); 2. 状态 (成册、单张)			
4901.1000	-单张的,不论是否折叠				
	-其他:				
4901.9100	一字典或百科全书及其连续 出版的分册				
4901.9900	其他				
49. 02	报纸、杂志及期刊,不论有 无插图或广告材料:	1. 出版周期(日刊、周刊等)			
4902.1000	-每周至少出版四次				
4902.9000	-其他				
49. 03	儿童图画书、绘画或涂色 书:	1. 用途(儿童用); 2. 种类(图画书、绘画或涂色书)			
4903.0000	儿童图画书、绘画或涂色书				
49. 04	乐谱原稿或印本,不论是否 装订或印有插图:	1. 种类(原稿或印本等)			
4904.0000	乐谱原稿或印本,不论是否 装订或印有插图				
49.05	各种印刷的地图、水道图及 类似图表,包括地图册、挂 图、地形图及地球仪、天体 仪:				

4905. 2000	-成册的	1. 状态(成册)		
4905. 9000	-其他:	V V G \ /7/N/4/4 /		
49.06	手绘的建筑、工程、工业、 商业、地形或类似用途的设 计图纸原稿;手稿;用感光 纸照相复印或用复写纸誊写 的上述物品复制件:			
4906. 0000	手绘的建筑、工程、工业、 商业、地形或类似用途的设 计图纸原稿;手稿;用感光 纸照相复印或用复写纸誊写 的上述物品复制件			
49. 07	在承认或将承认其面值的国家流通或新发行且未经使用的邮票、印花税票及类似票证;印有邮票或印花税票的纸品;钞票;空白支票;股票、债券及类似所有权凭证:			
4907. 0010	邮票		1. 外观 (新的); 2. 种类 (小型张、四方联等)	
4907.0020	钞票		1. 外观 (新的)	
4907.0030	证券凭证	1. 种类(证券、特许权等)		
4907. 0090	其他	1. 种类(证券、特许权等); 2. 信息内容物种类(如软件、数据、互联网内容物或服务等); 3. 给予信息内容物使用权的种类(如存取、复制或密钥等)		
49. 08	转印贴花纸(移画印花法用 图案纸):	1. 加工方法(釉转印等)		
4908. 1000	-釉转印贴花纸(移画印花法 用图案纸)			
4908.9000	–其他			
49.09	印刷或有图画的明信片;印有个人问候、祝贺、通告的卡片,不论是否有图画、带信封或饰边:	1. 加工方法 (印刷或有图画等)		
4909.0010	印刷或有图画的明信片			
4909.0090	其他			
49. 10	印刷的各种日历,包括日历 芯:			
4910.0000	印刷的各种日历,包括日历 芯			
49. 11	其他印刷品,包括印刷的图 片及照片:	1 田泾 / 有商业及居 工产业及		
	-冏业/ 告品、冏柷目求及尖 似印刷品:	1. 用途(有商业价值、无商业价值)		
4911.1010	——无商业价值的	[<u>IE.</u> /		
4911. 1090	其他			
	-其他:			
4911. 9100	图片、设计图样及照片	1. 用途(有商业价值、无商业价值等)		
	其他:	 材质; 用途(有商业价值、 无商业价值等) 	3. 印刷内容	

4911. 9910	纸质的		
4911.9990	其他		

第十一类纺织原料及纺织制品

注释:

- 一、本类不包括:
- (一)制刷用的动物鬃、毛(税目05.02); 马毛及废马毛(税目05.11);
- (二)人发及人发制品(税目05.01、67.03或67.04),但通常用于榨油机或类似机器的滤布除外(税目59.11);
- (三)第十四章的棉短绒或其他植物材料;
- (四)税目25.24的石棉、税目68.12或68.13的石棉制品或其他产品;
- (五) 税目30.05或30.06的物品;税目33.06的用于清洁牙缝的纱线(牙线),单独零售包装的;
- (六)税目37.01至37.04的感光布;
- (七)截面尺寸超过1毫米的塑料单丝和表面宽度超过5毫米的塑料扁条及类似品(例如,人造草)(第三十九章),以及上述单丝或扁条的缏条、织物、篮筐或柳条编结品(第四十六章);
- (八)第三十九章的用塑料浸渍、涂布、包覆或层压的机织物、针织物或钩编织物、毡呢或无纺织物及其制品;
- (九)第四十章的用橡胶浸渍、涂布、包覆或层压的机织物、针织物或钩编织物、毡呢或无纺织物及其制品;
- (十)带毛皮张(第四十一章或第四十三章)、税目43.03或43.04的毛皮制品、人造毛皮及其制品;
- (十一)税目42.01或42.02的用纺织材料制成的物品;
- (十二)第四十八章的产品或物品(例如,纤维素絮纸);
- (十三)第六十四章的鞋靴及其零件、护腿、裹腿及类似品;
- (十四)第六十五章的发网、其他帽类及其零件;
- (十五)第六十七章的货品;
- (十六)涂有研磨料的纺织材料(税目68.05)以及税目68.15的碳纤维及其制品;
- (十七)玻璃纤维及其制品,但可见底布的玻璃线刺绣品除外(第七十章);
- (十八)第九十四章的物品(例如,家具、寝具、灯具及照明装置);
- (十九)第九十五章的物品(例如,玩具、游戏品、运动用品及网具);
- (二十)第九十六章的物品[例如:刷子、旅行用成套缝纫用具、拉链、打字机色带、卫生巾(护垫)及卫生棉条、尿布及尿布衬里];或
- (二十一)第九十七章的物品。
- 二、(一)可归入第五十章至第五十五章及税目58.09或59.02的由两种或两种以上纺织材料混合制成的货品,应按其中重量最大的那种纺织材料归类。
- 当没有一种纺织材料重量较大时,应按可归入的有关税目中最后一个税目所列的纺织材料归类。
- (二)应用上述规定时:
- 1. 马毛粗松螺旋花线(税目51.10)和含金属纱线(税目56.05)均应作为一种单一的纺织材料,其重量应为它们在纱线中的合计重量;在机织物的归类中,金属线应作为一种纺织材料;
- 2. 在选择合适的税目时,应首先确定章,然后再确定该章的有关税目,至于不归入该章的其他材料可不予考虑;
- 3. 当归入第五十四章及第五十五章的货品与其他章的货品进行比较时,应将这两章作为一个单一的章对待;
- 4. 同一章或同一税目所列各种不同的纺织材料应作为单一的纺织材料对待。
- (三)上述(一)、(二)两款规定亦适用于以下注释三、四、五或六所述纱线。
- 三、(一)本类的纱线(单纱、多股纱线或缆线)除下列(二)款另有规定的以外,凡符合以下规格的应作为"线、绳、索、缆":
- 1. 丝或绢丝纱线,细度在20000分特以上。
- 2. 化学纤维纱线(包括第五十四章的用两根及以上单丝纺成的纱线),细度在10000分特以上。
- 3. 大麻或亚麻纱线:
- (1)加光或上光的,细度在1429分特及以上;或
- (2)未加光或上光的,细度在20000分特以上。
- 4. 三股或三股以上的椰壳纤维纱线。
- 5. 其他植物纤维纱线,细度在20000分特以上。
- 6. 用金属线加强的纱线。
- (二)下列各项不按上述(一)款规定办理:
- 1. 羊毛或其他动物毛纱线及纸纱线,但用金属线加强的纱线除外;
- 2. 第五十五章的化学纤维长丝丝束以及第五十四章的未加捻或捻度每米少于5转的复丝纱线;

- 3. 税目50.06的蚕胶丝及第五十四章的单丝:
- 4. 税目56.05的含金属纱线;但用金属线加强的纱线按上述(一)款6项规定办理;以及
- 5. 税目56.06的绳绒线、粗松螺旋花线及纵行起圈纱线。
- 四、(一)除下列(二)款另有规定的以外,第五十章、第五十一章、第五十二章、第五十四章和第五十五章所称"供零售用"纱线,是指以下列方式包装的纱线(单纱、多股纱线或缆线):
- 1. 绕于纸板、线轴、纱管或类似芯子上, 其重量(含线芯)符合下列规定:
- (1) 丝、绢丝或化学纤维长丝纱线,不超过85克;或
- (2) 其他纱线,不超过125克。
- 2. 绕成团、绞或束, 其重量符合下列规定:
- (1)细度在3000分特以下的化学纤维长丝纱线, 丝或绢丝纱线, 不超过85克;
- (2)细度在2000分特以下的任何其他纱线,不超过125克;或
- (3) 其他纱线,不超过500克。
- 3. 绕成绞或束,每绞或每束中有若干用线分开的小绞或小束,每小绞或小束的重量相等,并且符合下列规定:
- (1) 丝、绢丝或化学纤维长丝纱线,不超过85克;或
- (2) 其他纱线,不超过125克。
- (二)下列各项不按上述(一)款规定办理:
- 1. 各种纺织材料制的单纱, 但下列两种除外:
- (1)未漂白的羊毛或动物细毛单纱;以及
- (2)漂白、染色或印色的羊毛或动物细毛单纱,细度在5000分特以上。
- 2. 未漂白的多股纱线或缆线:
- (1) 丝或绢丝制的,不论何种包装;或
- (2)除羊毛或动物细毛外其他纺织材料制,成绞或成束的。
- 3. 漂白、染色或印色丝或绢丝制的多股纱线或缆线,细度在133分特及以下。
- 4. 任何纺织材料制的单纱、多股纱线或缆线:
- (1) 交叉绕成绞或束的;或
- (2)绕于纱芯上或以其他方式卷绕,明显用于纺织工业的(例如,绕于纱管、加捻管、纬纱管、锥形筒管或锭子上的或者绕成蚕茧状以供绣花机使用的纱线)。
- 五、税目52.04、54.01及55.08所称"缝纫线",是指下列多股纱线或缆线:
- (一)绕于芯子(例如,线轴、纱管)上,重量(包括纱芯)不超过1000克;
- (二)作为缝纫线上过浆的;以及
- (三)终捻为反手(Z)捻的。
- 六、本类所称"高强力纱",是指断裂强度大于下列标准的纱线:
- 尼龙、其他聚酰胺或聚酯制的单纱60厘牛顿/特克斯;
- 尼龙、其他聚酰胺或聚酯制的多股纱线或缆线53厘牛顿/特克斯;
- 粘胶纤维制的单纱、多股纱线或缆线27厘牛顿/特克斯。
- 七、本类所称"制成的",是指:
- (一)裁剪成除正方形或长方形以外的其他形状的;
- (二)呈制成状态,无需缝纫或其他进一步加工(或仅需剪断分隔联线)即可使用的(例如,某些抹布、毛巾、台布、方披巾、毯子);
- (三)裁剪成一定尺寸,至少有一边为带有可见的锥形或压平形的热封边,其余各边经本注释其他各项所述加工,但不包括为防止剪边脱纱而用热切法或其他简单方法处理的织物;
- (四)已缝边或滚边,或者在任一边带有结制的流苏,但不包括为防止剪边脱纱而锁边或用其他简单方法处理的织物:
- (五)裁剪成一定尺寸并经抽纱加工的;
- (六)缝合、胶合或用其他方法拼合而成的(将两段或两段以上同样料子的织物首尾连接而成的匹头,以及由两层或两层以上的织物,不论中间有无胎料,层叠而成的匹头除外);
- (七)针织或钩编成一定形状,不论报验时是单件还是以若干件相连成幅的。
- 八、对于第五十章至第六十章:
- (一)第五十章至第五十五章和第六十章,以及除条文另有规定以外的第五十六章至第五十九章,不适用于上述注释七所规定的制成货品;以及
- (二)第五十章至第五十五章及第六十章不包括第五十六章至第五十九章的货品。
- 九、第五十章至第五十五章的机织物包括由若干层平行纱线以锐角或直角相互层叠,在纱线交叉点用黏合剂或以热黏合法黏合而成的织物。

- 十、以纺织材料和橡胶线制成的弹性产品归入本类。
- 十一、本类所称"浸渍",包括"浸泡"。
- 十二、本类所称"聚酰胺",包括"芳族聚酰胺"。
- 十三、本类及本协调制度所称"弹性纱线",是指合成纤维纺织材料制成的长丝纱线(包括单丝),但变形纱线除外。这些纱线可拉伸至原长的三倍而不断裂,并可在拉伸至原长两倍后五分钟内回复到不超过原长度一倍半

十四、除条文另有规定的以外,各种服装即使成套包装供零售用,也应按各自税目分别归类。本注释所称"纺织服装",是指税目61.01至61.14及税目62.01至62.11所列的各种服装。

十五、除本类注释一另有规定的以外,装有用作附加功能的化学、机械或电子组件(无论是作为内置组件还是组合在纤维或织物内)的纺织品、服装和其他纺织物,如果其具有本类货品的基本特征,应归入本类相应税目中。

子目注释:

一、本类及本协调制度所用有关名词解释如下:

(一)未漂白纱线

- 1. 带有纤维自然色泽并且未经漂染(不论是否整体染色)或印色的纱线;或
- 2. 从回收纤维制得, 色泽未定的纱线(本色纱)。

这种纱线可用无色浆料或易褪色染料(可轻易地用肥皂洗去)处理,如果是化学纤维纱线,则整体用消光剂(例如,二氧化钛)进行处理。

(二)漂白纱线

- 1. 经漂白加工、用漂白纤维制得或经染白(除条文另有规定的以外)(不论是否整体染色)及用白浆料处理的纱线;
- 2. 用未漂白纤维和漂白纤维混纺制得的纱线; 或
- 3. 用未漂白纱和漂白纱纺成多股纱线或缆线。

(三)着色(染色或印色)纱线

- 1. 染成彩色(不论是否整体染色,但白色或易褪色除外)或印色的纱线,以及用染色或印色纤维纺制的纱线;
- 2. 用各色染色纤维混合纺制或用未漂白或漂白纤维与着色纤维混合制得的纱线(夹色纱或混色纱),以及用一种或几种颜色间隔印色而获得点纹印迹的纱线;
- 3. 用已经印色的纱条或粗纱纺制的纱线;或
- 4. 用未漂白纱和漂白纱与着色纱纺成的多股纱线或缆线。

上述定义在必要的地方稍作修改后,可适用于第五十四章的单丝、扁条或类似产品。

(四)未漂白机织物

用未漂白纱线织成后未经漂白、染色或印花的机织物。这类织物可用无色浆料或易褪色染料处理。

(五)漂白机织物

- 1. 经漂白、染白或用白浆料处理(除条文另有规定的以外)的成匹机织物;
- 2. 用漂白纱线织成的机织物;或
- 3. 用未漂白纱线和漂白纱线织成的机织物。

(六)染色机织物

- 1. 除条文另有规定的以外,染成白色以外的其他单一颜色或用白色以外的其他有色整理剂处理的成匹机织物;或
- 2. 以单一颜色的着色纱线织成的机织物。

(七)色织机织物

除印花机织物以外的下列机织物:

- 1. 用各种不同颜色纱线或同一颜色不同深浅(纤维的自然色彩除外)纱线织成的机织物;
- 2. 用未漂白或漂白纱线与着色纱线织成的机织物;或
- 3. 用夹色纱线或混色纱线织成的机织物。不论何种情况,布边或布头的纱线均可忽略不计。

(八)印花机织物

成匹印花的机织物,不论是否用各色纱线织成。用刷子或喷枪、经转印纸转印、植绒或蜡防印花等方法印成花纹图案的机织物亦可视为印花机织物。

上述各类纱线或织物如经丝光工艺处理并不影响其归类。

上述第(四)至(八)项的定义在必要的地方稍加修改后,可适用于针织或钩编织物。

(九) 平纹组织

每根纬纱在并排的经纱间上下交错而过,而每根经纱也在并排的纬纱间上下交错而过的织物组织。

- 二、(一)含有两种或两种以上纺织材料的第五十六章至第六十三章的产品,应根据本类注释二对第五十章至第五十五章或税目58.09的此类纺织材料产品归类的规定来确定归类。
- (二)运用本条规定时:
- 1. 应酌情考虑按归类总规则第三条来确定归类;
- 2. 对由底布和绒面或毛圈面构成的纺织品,在归类时可不考虑底布的属性;
- 3. 对税目58.10的刺绣品及其制品,归类时应只考虑底布的属性,但不见底布的刺绣品及其制品应根据绣线的属性确定归类。

第五十章蚕丝

	N	申报要素		
税则号列	商品名称		价格要素 (1)	其他要素
50.01	适于缫丝的蚕茧:	1. 用途 (用于缫丝); 2. 种类	102321	7,027,7
5001.0010	适于缫丝的桑蚕茧			
5001.0090	其他			
50.02	生丝 (未加捻):			
	桑蚕丝:			
5002.0011	厂丝	1. 种类(桑蚕厂丝); 2. 是否加 捻		
5002.0012	土丝	1. 种类(桑蚕土丝); 2. 是否加 捻		
5002.0013	双宫丝	1. 种类(桑蚕双宫丝); 2. 是否 加捻		
5002.0019	其他	1. 种类; 2. 是否加捻		
5002.0020	柞蚕丝	1. 种类 (柞蚕丝); 2. 是否加捻		
5002.0090	其他	1. 种类; 2. 是否加捻		
50. 03	废丝(包括不适于缫丝的蚕 茧、废纱及回收纤维):	1. 是否梳理		
	未梳:			
5003.0011	下茧、茧衣、长吐、滞 头			
5003.0012	回收纤维			
5003.0019	其他			
	其他:			
5003.0091	棉球			
5003.0099	其他			
50. 04	丝纱线(绢纺纱线除外),非 供零售用:	1. 是否供零售用; 2. 纱线细度		
5004.0000	丝纱线(绢纺纱线除外),非 供零售用			
50.05	绢纺纱线,非供零售用:	1. 种类(绢纺纱线等); 2. 是否 供零售用; 3. 成分含量; 4. 纱线 细度		
5005.0010	细丝纱线			
5005.0090	其他			
50.06	丝纱线及绢纺纱线,供零售用;蚕胶丝:	1. 种类(绢纺纱线、蚕胶丝、丝 纱线、绸纱线); 2. 是否供零售 用; 3. 成分含量; 4. 纱线细度		
5006.0000	丝纱线及绢纺纱线、供零售 用;蚕胶丝	7.		
50. 07	丝或绢丝机织物:	1. 种类(绸丝、桑蚕丝、绢丝、 柞蚕丝等); 2. 织造方法(机 织); 3. 染整方法(漂白、未漂 白、色织); 4. 成分含量; 5. 幅 宽		

	-紬丝机织物:		
5007. 1010	未漂白(包括未练白或练		
5007.1010	白) 或漂白		
5007.1090	其他		
	-其他机织物,按重量计丝或		
	绢丝(丝除外)含量在85%及		
	以上:		
	桑蚕丝机织物:		
5007. 2011	未漂白(包括未练白或		
	练白)或漂白		
5007. 2019	其他		
	柞蚕丝机织物:		
5007. 2021	未漂白(包括未练白或		
	练白)或漂白		
5007. 2029	其他		
	绢丝机织物:		
5007. 2031	未漂白(包括未练白或		
	练白) 或漂白		
5007. 2039	其他		
5007. 2090	其他		
	-其他机织物:		
5007. 9010	未漂白(包括未练白或练		
	白)或漂白		
5007.9090	其他		

第五十一章羊毛、动物细毛或粗毛; 马毛纱线及其机织物

注释:

本协调制度所称:

- 一、"羊毛",是指绵羊或羔羊身上长的天然纤维。
- 二、"动物细毛",是指下列动物的毛:羊驼、美洲驼、驼马、骆驼(包括单峰骆驼)、牦牛、安哥拉山羊、西藏山羊、喀什米尔山羊及类似山羊(普通山羊除外)、家兔(包括安哥拉兔)、野兔、海狸、河狸鼠或麝鼠。
- 三、"动物粗毛",是指以上未提及的其他动物的毛,但不包括制刷用鬃、毛(税目05.02)以及马毛(税目05.11)。

(소 디 네 쏘	立口力场	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
51.01	未梳的羊毛:			
	-含脂羊毛,包括剪前水洗 毛:			
5101.1100	剪羊毛	1. 加工程度(含脂、脱脂、碳化	2. 剪羊毛请注明细度 (微米数); 3. 剪羊毛请 注明长度; 4. 剪羊毛请 注明草杂含量	
5101.1900	其他	1. 加工程度(未梳、含脂、脱脂、碳化等)		
	-脱脂羊毛,未碳化:			
5101. 2100	剪羊毛	1. 加工程度(未梳、含脂、脱脂、碳化等)	2. 剪羊毛请注明细度 (微米数); 3. 剪羊毛请 注明长度; 4. 剪羊毛请 注明草杂含量	
5101.2900	其他	1. 加工程度(未梳、含脂、脱脂、碳化等)		
5101.3000	-碳化羊毛	1. 加工程度(未梳、含脂、脱脂、碳化等)		

51.02	未梳的动物细毛或粗毛:			
	-细毛:			
5102.1100	喀什米尔山羊的	1. 种类(未梳理的喀什米尔山羊 毛)		
	其他:			
5102. 1910	兔毛	1. 种类(未梳理的兔毛)		
5102. 1920	其他山羊绒	1. 种类	2. 颜色; 3. 纤维长度; 4. 净绒率	
5102. 1930	骆驼毛、骆驼绒	1. 种类(未梳理的骆驼毛、骆驼绒)		
5102. 1990	其他	1. 种类		
5102. 2000	-粗毛	1. 种类	2. 种类为山羊绒需注明 颜色、纤维长度、净绒 率	
51.03	羊毛或动物细毛或粗毛的废料,包括废纱线,但不包括 回收纤维:	1. 种类(羊毛落毛、动物细毛或粗毛废料等)		
	-羊毛或动物细毛的落毛:			
5103. 1010	羊毛落毛			
5103. 1090	其他 -羊毛或动物细毛的其他废 料:			
5103. 2010	羊毛废料			
5103. 2090	其他			
5103.3000	-动物粗毛废料			
51.04	羊毛及动物细毛或粗毛的回收纤维:	1. 种类(源于羊毛、动物粗、细 毛等的回收纤维)		
5104.0010	羊毛的回收纤维			
5104.0090	其他			
51.05	已梳的羊毛及动物细毛或粗 毛(包括精梳片毛):			
5105. 1000	-粗梳羊毛	1. 种类(羊毛条、羊毛片毛、兔毛、喀什米尔山羊毛等); 2. 梳理方法(粗梳或精梳)		
	-羊毛条及其他精梳羊毛:			
5105. 2100	精梳片毛	1. 种类(羊毛条、羊毛片毛、兔毛、喀什米尔山羊毛等); 2. 梳理方法(粗梳或精梳)		
5105. 2900	其他	1. 种类(羊毛条、羊毛片毛、兔毛、喀什米尔山羊毛等); 2. 梳理方法(粗梳或精梳)		
	-已梳动物细毛:	1. 种类(羊毛条、羊毛片毛、兔毛、喀什米尔山羊毛等); 2. 梳理方法(粗梳或精梳)		
5105.3100	喀什米尔山羊的			
	其他:			
5105, 3910	兔毛 其他山羊绒 :			
5105. 3921	无毛山羊绒			
5105. 3929	其他			
5105. 3990	其他			
5105. 4000	-已梳动物粗毛	1. 种类(羊毛条、羊毛片毛、兔毛、喀什米尔山羊毛等); 2. 梳理方法(粗梳或精梳)		

			-	
51.06	粗梳羊毛纱线,非供零售	1. 梳理方法(粗梳); 2. 是否供		
31.00	用:	零售用; 3. 成分含量		
F100 1000	-按重量计羊毛含量在85%及			
5106. 1000	以上			
5100 0000	-按重量计羊毛含量在85%以			
5106. 2000	下			
	精梳羊毛纱线,非供零售	1. 梳理方法 (精梳); 2. 是否供		
51.07	用:	零售用; 3. 成分含量		
	-按重量计羊毛含量在85%及	V 1/17, 01/1/27 11 ±		
5107. 1000	以上			
	-按重量计羊毛含量在85%以			
5107. 2000	下			
	动物细毛 (粗梳或精梳)纱	1. 梳理方式 (精梳、粗梳); 2.		
51.08	线,非供零售用:	是否供零售用; 3. 成分含量		
	-粗梳:	<u> </u>		
	按重量计动物细毛含量在			
	85%及以上的:			
5108. 1011				
5108. 1011	其他			
5108. 1019	其他 其他			
5106.1090				
	按重量计动物细毛含量在			
5100 0011	85%及以上的:			
5108. 2011	山羊绒的			
5108. 2019	其他			
5108. 2090	其他			
51.09	羊毛或动物细毛的纱线,供	1. 种类 (羊毛等); 2. 是否供零		
	零售用:	售用; 3. 成分含量		
	-按重量计羊毛或动物细毛含			
	量在85%及以上:			
	动物细毛:			
5109. 1011	山羊绒的			
5109.1019	其他			
5109. 1090	其他			
	-其他:			
	动物细毛:			
5109.9011	山羊绒的			
5109.9019	其他			
5109.9090	其他			
	动物粗毛或马毛的纱线(包	 1. 种类(马毛等粗毛纱线); 2.		
51.10	括马毛粗松螺旋花线),不论	成分含量		
	是否供零售用:	/% <i>八</i> 白 里		
_	动物粗毛或马毛的纱线(包			
5110.0000	括马毛粗松螺旋花线),不论			
	是否供零售用			
		1. 种类(羊毛、驼马毛、美洲驼		
51 11	粗梳羊毛或粗梳动物细毛的	毛等); 2. 织造方法(机织); 3.		
51.11	机织物:	梳理方法(粗梳); 4. 成分含		
		量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重		
	-按重量计羊毛或动物细毛含			
	量在85%及以上:			
	每平方米重量不超过			
	300克:			
	动物细毛的:			
	. 1/4 I/4×H [] H14•	1		

	T		
5111.1111	山羊绒的		
5111.1119	其他		
5111.1190	其他		
	其他:		
	动物细毛的:		
5111. 1911	山羊绒的		
5111. 1919	其他		
5111. 1990	其他		
	-其他,主要或仅与化学纤维		
5111. 2000	长丝混纺		
5111 0000	-其他,主要或仅与化学纤维		
5111. 3000	短纤混纺		
5111.9000	-其他		
		1. 种类(羊毛、驼马毛、美洲驼	
	精梳羊毛或精梳动物细毛的	毛等); 2. 织造方法(机织); 3.	
51. 12	机织物:	梳理方法 (精梳); 4. 成分含	
		量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重	
	-按重量计羊毛或动物细毛含		
	量在85%及以上:		
5112. 1100	一每平方米重量不超过200克		
5112. 1900	其他		
	-其他,主要或仅与化学纤维		
5112. 2000	长丝混纺		
-110 0000	-其他,主要或仅与化学纤维		
5112. 3000	短纤混纺		
5112.9000	-其他		
		1. 种类 (马毛等); 2. 织造方法	
51. 13	动物粗毛或马毛的机织物:	(机织); 3. 成分含量; 4. 幅	
	7. 7. 17. 2. 7. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	宽; 5. 每平方米克重	
5113.0000	动物粗毛或马毛的机织物	2017 V 1 /V/1*20	
	1 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14		

第五十二章棉花

子目注释:

子目5209. 42及5211. 42所称"粗斜纹布(劳动布)",是指用不同颜色的纱线织成的三线或四线斜纹织物,包括破斜纹组织的织物,这种织物以经纱为面,经纱染成一种相同的颜色,纬纱未漂白或经漂白、染成灰色或比经纱稍浅的颜色。

1월 5일 본 3일	→ II b 16	申	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素	
52.01	未梳的棉花:	1. 是否梳理; 2. 纤维长度	3. 品级		
5201.0000	未梳的棉花				
52. 02	废棉(包括废棉纱线及回收 纤维):				
5202. 1000	-废棉纱线(包括废棉线)	1. 来源(废棉线、回收纤维 等); 2. 成分含量; 3. 颜色			
	-其他:				
5202. 9100	回收纤维	1. 来源 (废棉线、回收纤维 等); 2. 成分含量			
5202. 9900	其他	1. 来源(废棉线、回收纤维等); 2. 成分含量; 3. 棉种类(包括精落、抄斩、车肚、统破籽、回丝等)			
52.03	已梳的棉花:	1. 是否梳理; 2. 纤维长度			
5203.0000	己梳的棉花				

	1	1 目不供電信用 0 武八 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
50.04	棉制缝纫线,不论是否供零	1. 是否供零售用; 2. 成分含量;		
52.04	售用:	3. 纱线细度; 4. 每只重量; 5. 是		
		否上浆; 6. 终捻捻向		
	-非供零售用:			
5204. 1100	一按重量计含棉量在85%及			
5 004 4000	以上			
5204. 1900	其他			
5204. 2000	-供零售用	Depart No. 1 (abst Dec. abst Dec.)		
	棉纱线(缝纫线除外),按重	1. 梳理方法(粗梳、精梳); 2.	6. 品牌(中文或外文名	
52. 05	量计含棉量在85%及以上,	纱线形态(单纱、股线或缆	称); 7. 加工工艺(环	
02.	非供零售用:	线); 3. 是否供零售用; 4. 成分	锭纺、气流纺、赛络纺	
		含量; 5. 纱线细度	等); 8. 签约日期	
	-未精梳纤维纺制的单纱:			
5205. 1100	一细度在714.29分特及以上			
3203, 1100	(不超过14公支)			
	一细度在714.29分特以下,但			
5205. 1200	不细于232.56分特(超过14			
	公支,但不超过43公支)			
	一细度在232.56分特以下,但			
5205. 1300	不细于192.31分特(超过43			
	公支,但不超过52公支)			
	一细度在192.31分特以下,但			
5205. 1400	不细于125分特(超过52公			
	支,但不超过80公支)			
E00E 1E00	一细度在125分特以下(超过			
5205. 1500	80公支)			
	-精梳纤维纺制的单纱:			
5205. 2100	一细度在714.29分特及以上			
5205, 2100	(不超过14公支)			
	一细度在714.29分特以下,但			
5205. 2200	不细于232.56分特(超过14			
	公支,但不超过43公支)			
	一细度在232.56分特以下,但			
5205. 2300	不细于192.31分特(超过43			
	公支,但不超过52公支)			
	细度在192.31分特以下,但			
5205. 2400	不细于125分特(超过52公			
	支,但不超过80公支)			
	一细度在125分特以下,但不			
5205. 2600	细于106.38分特(超过80公			
	支,但不超过94公支)			
	一细度在106.38分特以下,但			
5205. 2700	不细于83.33分特(超过94公			
	支,但不超过120公支)			
E00E 0000	一细度在83.33分特以下(超			
5205. 2800	过120公支)			
	-未精梳纤维纺制的多股纱线			
	或缆线:			
	每根单纱细度在714. 29分			
5205. 3100	特及以上(每根单纱不超过			
	14公支)			
	I /~/	1		

	每根单纱细度在714.29分			
	特以下,但不细于232.56分特			
5205.3200	(每根单纱超过14公支,但不			
	超过43公支)			
	每根单纱细度在232.56分			
E20E 2200	特以下,但不细于192.31分特			
5205. 3300	(每根单纱超过43公支,但不			
	超过52公支)			
	每根单纱细度在192.31分			
5205. 3400	特以下,但不细于125分特			
0200.0100	(每根单纱超过52公支,但不			
	超过80公支)			
	每根单纱细度在125分特以			
5205.3500	下 (每根单纱超过80公支)			
	-精梳纤维纺制的多股纱线或			
	缆线:			
	每根单纱细度在714.29分			
5205.4100	特及以上(每根单纱不超过			
	14公支)			
	每根单纱细度在714. 29分			
	特以下,但不细于232.56分特			
5205. 4200				
	(每根单纱超过14公支,但不			
	超过43公支)			
	每根单纱细度在232.56分			
E00E 4000	特以下,但不细于192.31分特			
5205. 4300	(每根单纱超过43公支,但不			
	超过52公支)			
	每根单纱细度在192.31分			
5205. 4400	特以下,但不细于125分特			
5200. 1100	(每根单纱超过52公支,但不			
	超过80公支)			
	一每根单纱细度在125分特以			
	下,但不细于106.38分特(每			
5205.4600				
	根单纱超过80公支,但不超过			
	94公支)			
	一每根单纱细度在106.38分			
E00E 4700	特以下,但不细于83.33分特			
5205. 4700	(每根单纱超过94公支,但不			
	超过120公支)			
	每根单纱细度在83.33分特			
E00E 4000				
5205. 4800	以下(每根单纱超过120公			
	支)			
	柏奶化 (悠知化吃品) 拉手	1. 梳理方法(粗梳、精梳); 2.	6 日舶(由文武別立夕	
50.00	棉纱线(缝纫线除外),按重	纱线形态(单纱、股线或缆	6. 品牌(中文或外文名	
52.06	量计含棉量在85%以下,非	线); 3. 是否供零售用; 4. 成分	称,无品牌请申报厂	
	供零售用:	含量, 5. 纱线细度	商)	
	土, 4主, 45, 46, 46, 46, 46, 46, 46, 46, 46, 46, 46	日里;5.沙汉叫汉		
	-未精梳纤维纺制的单纱:			
5206. 1100	细度在714.29分特及以上			
5200.1100	(不超过14公支)			
	细度在714.29分特以下,但			
5206. 1200	不细于232.56分特(超过14			
	公支,但不超过43公支)			
		1	1	<u> </u>

	细度在232.56分特以下,但		
5206. 1300	不细于192.31分特(超过43		
	公支,但不超过52公支)		
	细度在192.31分特以下,但		
E006 1400			
	不细于125分特(超过52公		
	支,但不超过80公支)		
5206. 1500	细度在125分特以下(超过		
3200. 1300	80公支)		
	-精梳纤维纺制的单纱:		
	细度在714.29分特及以上		
5206. 2100	(不超过14公支)		
	细度在714.29分特以下,但		
5206. 2200	不细于232.56分特(超过14		
	公支,但不超过43公支)		
	细度在232.56分特以下,但		
	不细于192.31分特(超过43		
	公支,但不超过52公支)		
	细度在192.31分特以下,但		
5206. 2400	不细于125分特(超过52公		
	支,但不超过80公支)		
	一细度在125分特以下(超过	1	
5206. 2500	80公支)		
	-未精梳纤维纺制的多股纱线		
	或缆线:		
	每根单纱细度在714.29分		
5206. 3100	特及以上(每根单纱不超过		
	14公支)		
	每根单纱细度在714 . 29分		
	特以下,但不细于232.56分特		
5206. 3200	(每根单纱超过14公支,但不		
	超过43公支)		
	每根单纱细度在232.56分		
	•		
5206 . 3300	特以下,但不细于192.31分特		
	(每根单纱超过43公支,但不		
	超过52公支)		
	每根单纱细度在192.31分		
5206, 3400	特以下,但不细于125分特		
3200.3400	(每根单纱超过52公支,但不		
	超过80公支)		
	一每根单纱细度在125分特以		
5206. 3500	下(每根单纱超过80公支)		
-	-精梳纤维纺制的多股纱线或		
	缆线:		
5000 4100	每根单纱细度在714.29分		
	特及以上(每根单纱不超过		
	14公支)		
[每根单纱细度在714.29分		
5206 4200	特以下,但不细于232.56分特		
5206. 4200	(每根单纱超过14公支,但不		
]	超过43公支)		
	每根单纱细度在232.56分		
]	特以下,但不细于192.31分特		
5206. 4300			
	(每根单纱超过43公支,但不		
	超过52公支)		

5206. 4400	一每根单纱细度在192.31分 特以下,但不细于125分特 (每根单纱超过52公支,但不			
5206. 4500	超过80公支)每根单纱细度在125分特以 下(每根单纱超过80公支)			
52. 07	棉纱线(缝纫线除外),供零售用:	1. 是否供零售用; 2. 成分含量		
5207. 1000	-按重量计含棉量在85%及以 上			
5207.9000				
52. 08	棉机织物,按重量计含棉量 在85%及以上,每平方米重 量不超过200克:	1. 织造方法(机织); 2. 染整方法(漂白、未漂白、色织、染色、印花等); 3. 组织结构(平纹、三线或四线斜纹、四线双面斜纹或十字斜纹、其他斜纹等); 4. 成分含量; 5. 每平方米克重	6. 品牌(中文或外文名	
	-未漂白:			
5208.1100	一平纹机织物,每平方米重量 不超过100克			
5208. 1200	一平纹机织物,每平方米重量 超过100克			
5208. 1300	三线或四线斜纹机织物,包 括双面斜纹机织物			
5208. 1900	其他机织物			
5208. 2100	-漂白: 平纹机织物,每平方米重量 不超过100克			
5208. 2200	一平纹机织物,每平方米重量 超过100克			
5208. 2300	一三线或四线斜纹机织物,包 括双面斜纹机织物			
5208. 2900	其他机织物 -染色:			
5208. 3100	一平纹机织物,每平方米重量 不超过100克			
5208. 3200	一平纹机织物,每平方米重量 超过100克			
5208.3300	三线或四线斜纹机织物,包 括双面斜纹机织物			
5208. 3900	其他机织物 -色织:			
5208. 4100	一平纹机织物,每平方米重量 不超过100克			
5208. 4200	一平纹机织物,每平方米重量 超过100克			
5208. 4300	一三线或四线斜纹机织物,包 括双面斜纹机织物			
5208. 4900	其他机织物 -印花:			
5208. 5100	一平纹机织物,每平方米重量 不超过100克			
5208. 5200	一平纹机织物,每平方米重量 超过100克			

	一其他机织物:		
E000 E010	三线或四线斜纹机织物,		
5208. 5910	包括双面斜纹机织物		
5208. 5990	其他		
52. 09	棉机织物,按重量计含棉量 在85%及以上,每平方米重 量超过200克:	1. 织造方法(机织); 2. 染整方法(漂白、未漂白、色织、染色、印花等); 3. 组织结构(平纹、粗斜纹、其他三线或四线斜纹、其他斜纹等); 4. 成分含量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重	
	-未漂白 :		
5209.1100	平纹机织物		
5209. 1200	三线或四线斜纹机织物,包括双面斜纹机织物		
5209. 1900	其他机织物		
	-漂白:		
5209.2100	平纹机织物		
5209. 2200	一三线或四线斜纹机织物,包		
	括双面斜纹机织物		
5209. 2900	其他机织物		
5000 0 1 1 1	-染色:		
5209.3100	一平纹机织物		
5209. 3200	一三线或四线斜纹机织物,包 括双面斜纹机织物		
5209.3900	其他机织物		
	-色织:		
5209.4100	平纹机织物		
5209.4200	粗斜纹布(劳动布)		
5209. 4300	一其他三线或四线斜纹机织 物,包括双面斜纹机织物		
5209.4900	其他机织物		
	-印花:		
5209.5100	一平纹机织物		
5209. 5200	一三线或四线斜纹机织物,包 括双面斜纹机织物		
5209. 5900	其他机织物		
52. 10	棉机织物,按重量计含棉量 在85%以下,主要或仅与化 学纤维混纺,每平方米重量 不超过200克:	1. 织造方法(机织); 2. 染整方法(漂白、未漂白、色织、染色、印花等); 3. 组织结构(平纹、三线或四线斜纹、四线双面斜纹或十字斜纹、其他斜纹等); 4. 注明与其混纺的化纤是长丝还是短纤; 5. 成分含量; 6. 幅宽; 7. 每平方米克重	
	-未漂白:		
5210.1100	平纹机织物		
5210. 1910	其他机织物: 三线或四线斜纹机织物, 包括双面斜纹机织物		
5210. 1990	其他		
0210.1000	-漂白 :		
5210. 2100	平纹机织物		
2210.2100	一其他机织物:		
	/\ \u\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		1

	一件式四件创始扣织物			
5210. 2910	三线或四线斜纹机织物,			
5010 0000	包括双面斜纹机织物			
5210. 2990	其他			
5 010 0100	-染色:			
5210. 3100	平纹机织物 			
5210. 3200	三线或四线斜纹机织物,包			
	括双面斜纹机织物			
5210.3900	其他机织物			
	-色织:			
5210.4100	平纹机织物			
	其他机织物:			
F010 4010	三线或四线斜纹机织物,			
5210. 4910	包括双面斜纹机织物			
5210. 4990	其他			
	-印花:			
5210. 5100	平纹机织物			
021000100	其他机织物:			
	三线或四线斜纹机织物,			
5210. 5910	包括双面斜纹机织物			
5210. 5990	其他			
5210.5550	天吧			
52. 11	棉机织物,按重量计含棉量 在85%以下,每平方米重量超 过200克:	法(漂白、未漂白、色织、染色、印花等); 3.组织结构(平纹、粗斜纹、其他三线或四线斜纹、其他斜纹等); 4.注明与其混纺的化纤是长丝还是短纤; 5.成分含量; 6.幅宽; 7.每平方米克重	8. 品牌(中文或外文名 称)	
	-未漂白:			
5211.1100	平纹机织物			
	三线或四线斜纹机织物,包			
5211. 1200	括双面斜纹机织物			
5211. 1900	其他机织物			
5211. 2000	-漂白			
0211.2000	-染色:			
5211. 3100	平纹机织物			
5211.5100	三线或四线斜纹机织物,包			
5211.3200	一三线或齿线斜纹机织物, 包 括双面斜纹机织物			
5211. 3900	其他机织物			
0411.0900	兵他机织初 - 色织:			
5211. 4100	平纹机织物			
5211. 4200	一粗斜纹布(劳动布)			
5211.4300	其他三线或四线斜纹机织			
	物,包括双面斜纹机织物			
5211.4900	其他机织物			
	-印花:			
5211.5100	平纹机织物			
5211. 5200	三线或四线斜纹机织物,包			
0411.0400	括双面斜纹机织物			
5211.5900	其他机织物			
				

52. 12	其他棉机织物:	1. 织造方法(机织); 2. 染整方法(漂白、未漂白、色织、染色、印花等); 3. 组织结构(平纹、斜纹等); 4. 成分含量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重	7. 品牌(中文或外文名 称)	
	-每平方米重量不超过			
	200克:			
5212.1100	未漂白			
5212. 1200	漂白			
5212.1300	染色			
5212.1400	色织			
5212. 1500	印花			
	-每平方米重量超过200克:			
5212. 2100	未漂白			
5212. 2200	漂白			
5212. 2300	染色			
5212. 2400	色织			
5212. 2500	印花			

第五十三章其他植物纺织纤维; 纸纱线及其机织物

200 日 20	立日 <i>日北</i>	申报要素			
税则号列	商品名称	<u></u> 归类要素	价格要素	其他要素	
53. 01	亚麻,生的或经加工但未纺制的;亚麻短纤及废麻(包括废麻纱线及回收纤维):				
5301.1000	-生的或经沤制的亚麻	1. 加工程度(生的、经沤制)			
	一破开、打成栉梳或经其他加 工但未纺制的亚麻:				
5301.2100	破开的或打成的	1. 加工程度(破开或打成)	2. 可纺支数; 3. 长度		
5301.2900	其他	1. 加工程度(栉梳等)			
5301.3000	-亚麻短纤及废麻	1. 是否为短纤或废麻; 2. 种类 (二粗、机械短麻、落麻)	3. 含杂率		
53. 02	大麻,生的或经加工但未纺制的;大麻短纤及废麻(包括废麻纱线及回收纤维):				
5302.1000	-生的或经沤制的大麻	1. 加工程度(生的、沤制的)			
5302.9000	-其他	1. 加工程度(生的、沤制的等); 2. 是否为短纤或废麻			
53. 03	黄麻及其他纺织用韧皮纤维 (不包括亚麻、大麻及苎 麻),生的或经加工但未纺制 的;上述纤维的短纤及废麻 (包括废纱线及回收纤维):				
5303. 1000	-生的或经沤制的黄麻及其他 纺织用韧皮纤维	1. 种类(黄麻、洋麻、菽麻等); 2. 加工程度(未纺制的、生的或沤制的)			
5303. 9000	-其他	1. 种类(黄麻、洋麻、菽麻等); 2. 加工程度(未纺制的、生的或沤制的); 3. 是否为短纤或废麻			

	m+はか、サウノラリハン		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	 1
	椰壳纤维、蕉麻 (马尼拉麻)			
	、苎麻及其他税目未列名的			
53. 05	纺织用植物纤维,生的或经			
55.05	加工但未纺制的; 上述纤维			
	的短纤、落麻及废料(包括			
	废纱线及回收纤维):			
		1. 种类 (苎麻); 2. 加工程度		
5305.0011	生的	(生的)		
		1. 种类 (苎麻); 2. 加工程度		
5305.0012	经加工但未纺制的	(经加工但未纺制的)		
		1. 种类 (
5305.0013	短纤及废料	或废麻		
5305. 0019	其他	1. 种类 (苎麻)		
3303.0013		1. 种类(蕉麻); 2. 加工程度		
5305.0020	蕉麻	(生的或经加工但未纺制的)		
		1. 种类(椰壳纤维、西沙尔麻	4. 加工程度(生的、经加	
	甘畑			
	其他:	等); 2. 是否为短纤或废麻; 3.	工未纺制、梳理、机卷	
	玉沙 复克卫 共见 经知用	用途	、椰绳等); 5. 签约日期	
5305.0091	西沙尔麻及其他纺织用			
5005 0000	龙舌兰类纤维			
5305. 0092	椰壳纤维			
5305.0099	其他	4. 사. 사. ㅠ/		
53.06	亚麻纱线:	1. 纱线形态(单纱、股线或缆	2. 纱线细度	
5000 1000		线)		
5306. 1000	, , ,			
5306. 2000	-多股纱线或缆线	1. 科光/共南 光南 共南		
50.05	黄麻纱线或税目53.03的其他	1. 种类(黄麻、洋麻、菽麻		
53. 07	纺织用韧皮纤维纱线:	等); 2. 纱线形态(单纱、股线	3. 纱线细度	
		或缆线)		
5307. 1000	-単纱			
5307. 2000	-多股纱线或缆线			
53. 08	其他植物纺织纤维纱线;纸			
00.00	纱线:			
5308. 1000	-椰壳纤维纱线	1. 种类 (椰壳纤维纱线); 2. 成	3. 纱线细度	
3300, 1000	14676515年5253	分含量	0. 岁线细汉	
5308. 2000	-大麻纱线	1. 种类 (大麻纱线); 2. 成分含	3. 纱线细度	
3300, 2000		量	5. 岁吴知汉	
	-其他:			
		1. 种类 (苎麻纱线); 2. 染整方		
		法(漂白、未漂白、色织); 3.	4. 纱线细度	
		成分含量		
E200 0011	按重量计苎麻含量在85%			_
5308.9011	及以上的未漂白或漂白纱线			
E200 0010	按重量计苎麻含量在85%			
5308. 9012	及以上的色纱线			
E000 0010	按重量计苎麻含量在85%			
5308. 9013	以下的未漂白或漂白纱线			
	按重量计苎麻含量在85%			
5308. 9014	以下的色纱线			
		1. 种类 (纸纱线等); 2. 成分含		
	其他:	量	3. 纱线细度	
5308. 9091	纸纱线	工		
5308. 9099	其他			
0000.0000	ハピ		1	

	I	1 4074 24 (40 40) 2 24 24	
		1. 织造方法(机织); 2. 染整方	
53. 09	亚麻扣织物	法(漂白、未漂白、色织); 3.	
53.09	亚麻机织物:	成分含量; 4. 幅宽; 5. 每平方米	
		克重	
	-按重量计亚麻含量在85%及	7635	
	以上:		
5000 1110	未漂白或漂白:		
5309.1110	未漂白		
5309.1120	漂白		
5309. 1900	其他		
	-按重量计亚麻含量在85%以		
	下:		
	未漂白或漂白:		
5309. 2110	未漂白		
5309. 2120	漂白		
5309. 2900	其他		
0000.4000	大心	1 孙米(芸庭 送庭 芸庭	
		1. 种类(黄麻、洋麻、菽麻	
	黄麻或税目53.03的其他纺织	等); 2. 织造方法(机织); 3. 染	
53. 10	用韧皮纤维机织物:	整工艺(漂白、未漂白、色	
		织); 4. 成分含量; 5. 幅宽; 6.	
		每平方米克重	
5310.1000	-未漂白		
5310.9000	-其他		
	=	1. 种类(黄麻、洋麻、菽麻	
		等); 2. 织造方法(机织); 3. 染	
53. 11	其他纺织用植物纤维机织	整工艺(漂白、未漂白、色	
55. 11	物; 纸纱线机织物:		
		织); 4. 成分含量; 5. 幅宽; 6.	
	Harris II	每平方米克重	
5311. 0012	按重量计苎麻含量在85%		
0011.0012	及以上的未漂白机织物		
E011 0010	按重量计苎麻含量在85%		
5311. 0013	及以上的其他机织物		
	按重量计苎麻含量在85%		
5311.0014	以下的未漂白机织物		
	按重量计苎麻含量在85%		
5311.0015			
F011 0000			
	ì		
5311.0090	其他		
5311. 0020 5311. 0030	以下的其他机织物 纸纱线的 大麻的 其他		

第五十四章化学纤维长丝; 化学纤维纺织材料制扁条及类似品

注释:

- 一、本协调制度所称"化学纤维",是指通过下列任一方法加工制得的有机聚合物的短纤或长丝:
- (一)将有机单体物质加以聚合而制成的聚合物,例如,聚酰胺、聚酯、聚烯烃、聚氨基甲酸酯;或通过上述加工得到的聚合物经化学改性制得(例如,聚乙酸乙烯酯水解制得的聚乙烯醇);或
- (二)将天然有机聚合物(例如,纤维素)溶解或化学处理制成聚合物,例如,铜铵纤维或粘胶纤维;或将天然有机聚合物(例如,纤维素、酪蛋白及其他蛋白质或藻酸)经化学改性制成聚合物,例如,醋酸纤维素纤维或藻酸盐纤维。

对于化学纤维,所称"合成",是指(一)款所述的纤维;所称"人造",是指(二)款所述的纤维。税目54.04或54.05的扁条及类似品不视作化学纤维。

对于纺织材料, 所称"化学纤维""合成纤维"及"人造纤维", 其含义应与上述解释相同。

二、税目54.02及54.03不适用于第五十五章的合成纤维或人造纤维的长丝丝束。

	H 6-76	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	<u>价格要素</u>	其他要素
	化学纤维长丝纺制的缝纫	1. 是否供零售用; 2. 纤维成分	,,,,,,	, ,,== ,,,,
54.01	线,不论是否供零售用:	(聚酯等); 3. 每只重量; 4. 是		
	线, 小比走百洪令皆用:	否上浆; 5. 终捻捻向		
	-合成纤维长丝纺制:			
5401.1010	非供零售用			
5401.1020	供零售用			
	-人造纤维长丝纺制:			
5401. 2010	非供零售用			
5401. 2020	供零售用			
	合成纤维长丝纱线(缝纫线			
54.02	除外),非供零售用,包括细			
011.02	度在67分特以下的合成纤维			
	单丝:			
1		1. 种类(高强力纱或变形纱线		
	-尼龙或其他聚酰胺纺制的高			
	强力纱,不论是否经变形加	或缆线); 3. 是否供零售用; 4.		
	工:	纤维成分 (聚酰胺等); 5. 纱线		
	++ T. \L F2 F4 F2 \L	细度		
	芳香族聚酰胺纺制:			
5402. 1110	聚间苯二甲酰间苯二胺纺			
	制 取对某一用酬对某一股分			
5402.1120	聚对苯二甲酰对苯二胺纺 制			
5402. 1190	<u> </u>			
3402.1190	其他 :			
5402. 1910	的			
	聚酰胺-6,6(尼龙-6,6)			
5402. 1920	纺制的			
5402. 1990	其他			
0102,1000		1. 种类(高强力纱或变形纱线		
		等); 2. 纱线形态(单纱、股线		
5402. 2000	-聚酯高强力纱,不论是否经	或缆线); 3. 是否供零售用; 4.		
	变形加工	纤维成分(聚酯等); 5. 纱线细		
		度		
		1. 种类(高强力纱或变形纱线		
		等); 2. 纱线形态(单纱、股线		
	-变形纱线:	或缆线); 3. 是否供零售用; 4.		
		纤维成分 (聚酯等); 5. 纱线细		
		度		
	尼龙或其他聚酰胺纺制,			
	每根单纱细度不超过50特:			
	弹力丝:			
5402. 3111	聚酰胺-6 (尼龙-6)纺制			
5402. 3112	聚酰胺-6 6 (尼龙-6			
	6) 纺制			
5402. 3113	芳香族聚酰胺纺制			
5402. 3119	其他			
5402. 3190	其他			
	一尼龙或其他聚酰胺纺制,			
	每根单纱细度超过50特:			
	├ ──弹力丝 :			

5402.3211	聚酰胺-6 (尼龙-6)纺制		
5402. 3212	聚酰胺-6 6 (尼龙-6		
	6) 纺制		
5402. 3213	芳香族聚酰胺纺制		
5402. 3219	其他		
5402. 3290	其他 取形(公共)		
E400 2210	聚酯纺制 :		
5402. 3310 5402. 3390	弹力丝 其他		
5402. 3400			
5402. 3900	其他		
3402.3300	-其他单纱,未加捻或捻度每		
	米不超过50转:		
	弹性纱线 :	1. 种类(高强力纱或变形纱线等); 2. 纱线形态(单纱、股线或缆线); 3. 高强纱请注明用途; 4. 是否供零售用; 5. 纤维成分(聚酯等); 6. 纱线细度; 7. 是否加捻(如加捻请注明捻度)	
5402.4410	氨纶纱线		
5402.4490	其他		
	其他,尼龙或其他聚酰胺纱 线:	1. 种类(高强力纱或变形纱线等); 2. 纱线形态(单纱、股线或缆线); 3. 高强纱请注明用途; 4. 是否供零售用; 5. 纤维成分(聚酰胺等); 6. 纱线细度; 7. 是否加捻(如加捻请注明捻度)	
5402. 4510	聚酰胺-6 (尼龙-6)纺制 的		
5402. 4520	聚酰胺-6 6 (尼龙-6 6)纺制的		
5402.4530	芳香族聚酰胺纺制的		
5402.4590	其他		
5402. 4600	其他,部分定向聚酯纱线	1. 种类(高强力纱或变形纱线等); 2. 纱线形态(单纱、股线或缆线); 3. 高强纱请注明用途; 4. 是否供零售用; 5. 纤维成分(聚酯等); 6. 纱线细度; 7. 是否加捻(如加捻请注明捻度)	
5402. 4700	其他,聚酯纱线	1. 种类(高强力纱或变形纱线等); 2. 纱线形态(单纱、股线或缆线); 3. 高强纱请注明用途; 4. 是否供零售用; 5. 纤维成分(聚酯等); 6. 纱线细度; 7. 是否加捻(如加捻请注明捻度)	
5402. 4800	其他, 聚丙烯纱线 ###	1. 种类(高强力纱或变形纱线等); 2. 纱线形态(单纱、股线或缆线); 3. 高强纱请注明用途; 4. 是否供零售用; 5. 纤维成分(聚丙烯); 6. 纱线细度; 7. 是否加捻(如加捻请注明捻度)	
	一其他:		

5402. 4910		1. 种类(高强力纱或变形纱线等); 2. 纱线形态(单纱、股线或缆线); 3. 高强纱请注明用途; 4. 是否供零售用; 5. 纤维成分(聚酯等); 6. 纱线细度; 7. 是否加捻(如加捻请注明捻度); 8. 断裂强度	
5402. 4990	其他	1. 种类(高强力纱或变形纱线等); 2. 纱线形态(单纱、股线或缆线); 3. 高强纱请注明用途; 4. 是否供零售用; 5. 纤维成分(聚酯等); 6. 纱线细度; 7. 是否加捻(如加捻请注明捻度)	
	-其他单纱,捻度每米超过50 转:		
	一尼龙或其他聚酰胺纱线:	1. 种类(高强力纱或变形纱线等); 2. 纱线形态(单纱、股线或缆线); 3. 是否供零售用; 4. 纤维成分(聚酰胺等); 5. 纱线细度; 6. 是否加捻(如加捻请注明捻度)	
5402.5110	聚酰胺-6 (尼龙-6)纺制		
5402. 5120	聚酰胺-6 6 (尼龙-6 6)纺制		
5402.5130	芳香族聚酰胺纺制		
5402.5190	其他		
5402. 5200	聚酯纱线	1. 种类(高强力纱或变形纱线等); 2. 纱线形态(单纱、股线或缆线); 3. 是否供零售用; 4. 纤维成分(聚酯等); 5. 纱线细度; 6. 是否加捻(如加捻请注明捻度)	
5402. 5300	聚丙烯纱线	1. 种类(高强力纱或变形纱线等); 2. 纱线形态(单纱、股线或缆线); 3. 是否供零售用; 4. 纤维成分(聚丙烯); 5. 纱线细度; 6. 是否加捻(如加捻请注明捻度)	
	其他:		
5402. 5920	断裂强度大于等于22厘牛/分特,且初始模量大于等于750厘牛/分特的聚乙烯纱线	1. 种类(高强力纱或变形纱线等); 2. 纱线形态(单纱、股线或缆线); 3. 是否供零售用; 4. 纤维成分(聚乙烯); 5. 纱线细度; 6. 是否加捻(如加捻请注明捻度); 7. 断裂强度	
5402. 5990	其他	1. 种类(高强力纱或变形纱线等); 2. 纱线形态(单纱、股线或缆线); 3. 是否供零售用; 4. 纤维成分(聚酯等); 5. 纱线细度; 6. 是否加捻(如加捻请注明捻度)	

	T	and the country of the Department of the country of	1
		1. 种类(高强力纱或变形纱线	
	-其他纱线(多股纱线或缆	等); 2. 纱线形态(单纱、股线	
	线):	或缆线); 3. 是否供零售用; 4.	
		纤维成分 (聚酯等)6. 纱线细度	
	尼龙或其他聚酰胺纺制:	The state of the s	
5402.6110	聚酰胺-6 (尼龙-6)纺制		
	聚酰胺-6 6 (尼龙-6		
5402.6120	6) 纺制		
5402.6130	芳香族聚酰胺纺制		
5402.6190	其他		
5402.6200	聚酯纺制		
5402.6300	聚丙烯纺制		
3402.0300			
5400 6000	其他:		
5402.6920	氨纶纱线		
5402.6990	其他		
		1. 种类(高强力纱或变形纱线	
	人造纤维长丝纱线(缝纫线	等); 2. 纱线形态(单纱、股线	
1	除外),非供零售用,包括细	或缆线); 3. 是否供零售用; 4.	
54.03	度在67分特以下的人造纤维	纤维成分(如粘胶等); 5. 纱线	
	单丝:	细度; 6. 纱线捻度; 7. 高强力纱	
	 上	需注明断裂强度(单位:厘牛顿	
		/特克斯); 8. 股数	
5403.1000	-粘胶纤维纺制的高强力纱		
	-其他单纱:		
	粘胶纤维纺制,未加捻或		
	捻度每米不超过120转:		
5403. 3110	竹制		
5403. 3190	其他		
3403, 3130	粘胶纤维纺制,捻度每米		
	超过120转:		
E402 2210			
5403. 3210	竹制		
5403. 3290	其他 其他		
	醋酸纤维纺制:		
5403. 3310	二醋酸纤维纺制		
5403. 3390	其他		
5403.3900	其他		
	-其他纱线(多股纱线或缆		
	线):		
5403.4100	粘胶纤维纺制		
5403.4200	醋酸纤维纺制		
5403.4900	其他		
	截面尺寸不超过1毫米,细度		
	在67分特及以上的合成纤维	1. 种类(单丝、扁条等); 2. 纤	
54.04	单丝;表观宽度不超过5毫米		
	的合成纤维纺织材料制扁条	宽度	
	及类似品(例如,人造草):		
	-単丝:		
5404.1100	弹性		
5404. 1200	其他,聚丙烯制		
5404.1200	其他 其他		
5404. 1900	其他 -其他		
5404. 9000	大 地		

		T	T	1
	截面尺寸不超过1毫米,细度			
	在67分特及以上的人造纤维	1. 种类(单丝、扁条等); 2. 纤		
54.05	单丝; 表观宽度不超过5毫米	维成分; 3. 单丝细度或扁条表观		
	的人造纤维纺织材料制扁条	宽度		
	及类似品(例如,人造草):			
	截面尺寸不超过1毫米,细度			
- 40- 0000	在67分特及以上的人造纤维			
5405.0000	单丝; 表观宽度不超过5毫米			
	的人造纤维纺织材料制扁条			
	及类似品(例如,人造草)			
54. 06	化学纤维长丝纱线(缝纫线	1 目示供信任日 9 妊娠代八		
34.00	除外),供零售用:	1. 是否供零售用; 2. 纤维成分		
5406.0010	合成纤维长丝纱线			
5406. 0020	人造纤维长丝纱线			
3400,0020	合成纤维长丝纱线的机织			
F4 07				
54.07	物,包括税目54.04所列材料			
	的机织物:			
		1. 织造方法(机织、平行纱层叠		
	-尼龙或其他聚酰胺高强力纱	黏合); 2. 染整方法(漂白、色		
		织、染色等); 3.组织结构(平	8. 品牌(中文或外文名	
	、聚酯高强力纱纺制的机织	纹、斜纹、缎纹等); 4. 成分含	称)	
	物:	量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重;		
		7. 是否为高强力纱		
	尼龙或其他聚酰胺高强力			
5407. 1010	纱纺制			
5407. 1020	聚酯高强力纱纺制			
3407.1020		1 如洪宁汁 /扣如 亚尔伽巴桑		
		1. 织造方法(机织、平行纱层叠		
		黏合); 2. 染整方法(漂白、色	7. 品牌(中文或外文名	
5407. 2000	-扁条及类似品的机织物	织、染色等); 3.组织结构(平	称)	
		纹、斜纹、缎纹等); 4. 成分含	14.7	
		量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重		
		1. 织造方法(机织、平行纱层叠		
		黏合); 2. 染整方法(漂白、色		
5407. 3000	-第十一类注释九所列的机织	织、染色等); 3.组织结构(平	7. 品牌(中文或外文名	
0101.0000	物	纹、斜纹、缎纹等); 4. 成分含	称)	
		量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重		
	+ 4. 4. 40 4 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	1. 织造方法(机织、平行纱层叠		
	-其他机织物,按重量计尼龙	黏合); 2. 染整方法(漂白、色	7. 品牌(中文或外文名	
	或其他聚酰胺长丝含量在85	织、染色等); 3.组织结构(平	称)	
	%及以上:	纹、斜纹、缎纹等); 4. 成分含	.144. \times	
		量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重		
5407.4100	未漂白或漂白			
5407. 4200	染色			
5407. 4300	色织			
5407. 4400	印花			
	, , ,	1. 织造方法(机织、平行纱层叠		
	-其他机织物,按重量计聚酯		7 日悔(由立武从立夕	
	变形长丝含量在85%及以		7. 品牌(中文或外文名	
	L:	纹、斜纹、缎纹等); 4.成分含	称)	
		量(聚酯变形长丝等成分及含		
		量); 5. 幅宽; 6. 每平方米克重		
5407.5100	未漂白或漂白			
5407. 5200	染色			
5407. 5300	色织			

E40E = : : : :	7n++			I
5407.5400	印花			
		1. 织造方法(机织、平行纱层叠		
		黏合); 2. 染整方法(漂白、色		
		织、染色等); 3.组织结构(平		
	长丝含量在85%及以上:	纹、斜纹、缎纹等); 4. 成分含	称)	
		量(聚酯非变形长丝等成分及含		
		量); 5. 幅宽; 6. 每平方米克重		
5407.6100	一按重量计聚酯非变形长丝			
	含量在85%及以上			
5407.6900	其他			
		1. 织造方法(机织、平行纱层叠		
	-其他机织物,按重量计其他	黏合); 2. 染整方法(漂白、色		
	合成纤维长丝含量在85%及	织、染色等); 3.组织结构(平		
	以上:	纹、斜纹、缎纹等); 4. 合成纤	称)	
	9,22,	维种类(长丝、短纤); 5. 成分		
- 405		含量; 6. 幅宽; 7. 每平方米克重		
5407. 7100	一未漂白或漂白			
5407. 7200	染色 			
5407. 7300	色织 色织			
5407.7400	印花			
	# W. In Works - 현속 티 및 # W.	1. 织造方法(机织、平行纱层叠		
	-其他机织物,按重量计其他 - 其他机织物,按重量计其他	黏合); 2. 染整方法(漂白、色	7. 品牌(中文或外文名	
	合成纤维长丝含量在85%以	织、染色等); 3.组织结构(平	称)	
	下,主要或仅与棉混纺:	纹、斜纹、缎纹等); 4. 成分含		
E40E 0100	十 河 卢 子 河 卢	量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重		
5407. 8100	一未漂白或漂白			
5407. 8200	染色 			
5407. 8300	色织 色织			
5407.8400	−−印花			
		1. 织造方法(机织、平行纱层叠		
	# 14 +0 20 4m	黏合); 2. 染整方法(漂白、色	7. 品牌(中文或外文名	
	-其他机织物:	织、染色等);3.组织结构(平	称)	
		纹、斜纹、缎纹等); 4. 成分含		
E407 0100	上 洒 白 武 洒 白	量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重		
5407. 9100	未漂白或漂白 染色			
5407. 9200 5407. 9300	衆色 色织			
5407.9300	印花			
J401. J400	니 1년 -			
	 人造纤维长丝纱线的机织	1. 织起刀伝 (机织、1 11 9) 层量 黏合); 2. 染整方法 (漂白、色		
54. 08	物,包括税目54.05所列材料	织、染色等); 3.组织结构(平	7. 品牌(中文或外文名	
07.00	的机织物:	纹、斜纹、缎纹等); 4. 成分含	称)	
	HJ/J/L=2/17/J;	量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重		
5408. 1000	粘胶纤维高强力纱的机织物	<u>主,如阳见;如母十刀小兀里</u>		
0700,1000	-其他机织物,按重量计人造			
	纤维长丝、扁条或类似品含			
	量在85%及以上:			
	□ 未漂白或漂白:			
5408. 2110	粘胶纤维制			
5408. 2110	醋纤纤维制			
5408. 2120	其他			
5100.2150	染色 :			
5408. 2210				
5408. 2220	醋纤纤维制			
0100, <u>444</u> 0	印121212年刊		<u> </u>	<u> </u>

5408. 2290	其他		
	色织:		
5408. 2310	粘胶纤维制		
5408. 2320	醋纤纤维制		
5408. 2390	其他		
	印花:		
5408. 2410	粘胶纤维制		
5408. 2420	醋纤纤维制		
5408. 2490	其他		
	-其他机织物:		
5408.3100	未漂白或漂白		
5408.3200	染色		
5408.3300	色织		
5408.3400	印花		

第五十五章化学纤维短纤

注释:

税目55.01和55.02仅适用于每根与丝束长度相等的平行化学纤维长丝丝束。前述丝束应同时符合下列规格:

- 一、丝束长度超过2米;
- 二、捻度每米少于5转;
- 三、每根长丝细度在67分特以下;
- 四、合成纤维长丝丝束,须经拉伸处理,即本身不能被拉伸至超过本身长度的一倍;
- 五、丝束总细度大于20000分特。
- 丝束长度不超过2米的归入税目55.03或55.04。

4월 5년 12년	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	申	 报要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
55. 01	合成纤维长丝丝束:	1. 纤维成分; 2. 单丝细度; 3. 丝束长度; 4. 是否加捻(如加捻请注明捻度); 5. 丝束总细度		
	-尼龙或其他聚酰胺制			
5501.1100	芳族聚酰胺制			
5501.1900	其他			
5501.2000	-聚酯制			
5501.3000	-聚丙烯腈或变性聚丙烯腈制			
5501.4000	-聚丙烯制			
5501.9000	-其他			
55. 02	人造纤维长丝丝束:	1. 纤维成分; 2. 单丝细度; 3. 丝束长度; 4. 是否加捻(如加捻请注明捻度); 5. 丝束总细度		
	-醋酸纤维丝束:			
5502. 1010	二醋酸纤维丝束			
5502.1090	其他			
5502.9000	-其他			
55. 03	合成纤维短纤,未梳或未经 其他纺前加工:	1. 加工程度(未梳、未经纺前加工); 2. 纤维成分; 3. 长度; 4. 细度		
	-尼龙或其他聚酰胺制:			
	一芳族聚酰胺纺制:			
5503. 1110	聚间苯二甲酰间苯二胺纺 制			
5503.1120	聚对苯二甲酰对苯二胺纺制			
5503.1190	其他			

5503. 1900	其他		
5503. 2000	-聚酯制		
5503. 3000	-聚丙烯腈或变性聚丙烯腈制		
5503. 4000	-聚丙烯制		
	-其他:		
5503.9010	聚苯硫醚制		
5503.9090	其他		
55.04	人造纤维短纤,未梳或未经 其他纺前加工:	1. 加工程度(未梳、未经纺前加工); 2. 人造纤维种类; 3. 细度; 4. 长度	
	-粘胶纤维制:		
5504.1010	竹制		
	木制:		
5504. 1021	阻燃的		
5504.1029	其他		
5504.1090	其他		
5504.9000	-其他		
hh ()h	化学纤维废料(包括落绵、 废纱及回收纤维):	1. 来源(落绵、废纱、回收纤维); 2. 纤维成分; 3. 颜色(白色、杂色等)	
5505. 1000	-合成纤维的		
5505. 2000	-人造纤维的		
55. 06	合成纤维短纤,已梳或经其 他纺前加工:	1. 加工程度(已梳、经纺前加工); 2. 纤维成分	
	-尼龙或其他聚酰胺制:		
	芳族聚酰胺纺制:		
5506. 1011	聚间苯二甲酰间苯二胺 纺制		
	聚对苯二甲酰对苯二胺 纺制		
5506. 1019	其他		
5506. 1090	其他		
5506. 2000	-聚酯制		
5506.3000	-聚丙烯腈或变性聚丙烯腈制		
5506. 4000	-聚丙烯制		
	-其他:		
5506. 9010	聚苯硫醚制		
5506.9090	其他 其他		
	人造纤维短纤,已梳或经其 他纺前加工:	1. 加工程度(已梳、经纺前加工); 2. 纤维成分	
5507 0000	人造纤维短纤,已梳或经其 他纺前加工		
55 OX	化学纤维短纤纺制的缝纫 线,不论是否供零售用:	1. 成分含量; 2. 纱线细度; 3. 每 只重量; 4. 是否上浆; 5. 终捻捻 向; 6. 是否供零售用	
5508.1000	-合成纤维短纤纺制		
5508.2000	-人造纤维短纤纺制		
55. 09	合成纤维短纤纺制的纱线 (缝纫线除外),非供零售 用:	1. 种类(单纱、股线、缆线); 2. 是否供零售用; 3. 成分含量; 4. 纱线细度; 5. 股线注明股数	
	-按重量计尼龙或其他聚酰胺 短纤含量在85%及以上:	70.74	
5509.1100	单纱		

	-按重量计聚酯短纤含量在85		
	%及以上:		
5509. 2100	单纱		
5509. 2200	多股纱线或缆线		
0003.2200	-按重量计聚丙烯腈或变性聚		
	丙烯腈短纤含量在85%及以		
	上:		
5509. 3100			
5509. 3200	多股纱线或缆线		
0000:0200	-其他纱线,按重量计合成纤		
	维短纤含量在85%及以上:		
5509.4100	单纱		
5509. 4200	多股纱线或缆线		
3333112	-其他聚酯短纤纺制的纱线:		
	主要或仅与人造纤维短纤		
5509.5100	混纺		
5500 5000	主要或仅与羊毛或动物细		
5509. 5200	毛混纺		
5509.5300	主要或仅与棉混纺		
5509.5900	其他		
	-其他聚丙烯腈或变性聚丙烯		
	腈短纤纺制的纱线:		
FF00 C100	主要或仅与羊毛或动物细		
5509.6100	毛混纺		
5509.6200	主要或仅与棉混纺		
5509.6900	其他		
	-其他纱线:		
5509. 9100	主要或仅与羊毛或动物细		
5509.9100	毛混纺		
5509.9200	主要或仅与棉混纺		
5509.9900	其他		
	人造纤维短纤纺制的纱线	1. 种类(单纱、股线、缆线);	
55. 10	(缝纫线除外),非供零售	2. 是否供零售用; 3. 成分含量;	
	用:	4. 纱线细度; 5. 股线注明股数	
	-按重量计人造纤维短纤含量		
	在85%及以上:		
5510.1100	单纱		
5510.1200	多股纱线或缆线		
5510. 2000	-其他纱线,主要或仅与羊毛		
2010. 2000	或动物细毛混纺		
5510. 3000	-其他纱线,主要或仅与棉混		
	纺		
5510.9000	-其他		
55. 11	化学纤维短纤纺制的纱线	1. 是否供零售用; 2. 成分含量;	
	(缝纫线除外),供零售用:	3. 纱线细度	
5511. 1000	-按重量计合成纤维短纤含量		
	在85%及以上		
5511. 2000	-按重量计合成纤维短纤含量		
	在85%以下		
5511.3000	-人造纤维短纤纺制		

	1			1
		1. 织造方法(机织); 2. 染整方		
	A D 12101-1210-1-111 In 10	法(漂白、未漂白、色织、染色		
	合成纤维短纤纺制的机织		8. 品牌(中文或外文名	
55. 12	物,按重量计合成纤维短纤			
	含量在85%及以上:	、缎纹等); 4. 合成纤维种类	称)	
		(长丝、短纤); 5. 成分含量;		
		6. 幅宽; 7. 每平方米克重		
	-按重量计聚酯短纤含量在85	IMDE		
	%及以上:			
5512.1100	未漂白或漂白			
5512. 1900	一其他			
	-按重量计聚丙烯腈或变性聚			
	丙烯腈短纤含量在85%及以			
==10 0100	上:			
5512. 2100	未漂白或漂白			
5512. 2900	其他			
	-其他:			
5512.9100	未漂白或漂白			
	其他			
5512.9900	共化	4 /FINE 2-NE / In /FIN ~ NE +6-N		
	合成纤维短纤纺制的机织	1. 织造方法(机织); 2. 染整方		
		法(漂白、未漂白、色织、染色		
	物,按重量计合成纤维短纤	等); 3.组织结构(平纹、三线	7. 品牌(中文或外文名	
55. 13	含量在85%以下,主要或仅	或四线斜纹、四线双面斜纹或十		
	与棉混纺,每平方米重量不		447.7	
	超过170克:	字斜纹、其他斜纹等); 4. 成分		
		含量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重		
	-未漂白或漂白:			
	聚酯短纤纺制的平纹机织			
	物:			
5513.1110	未漂白			
5513.1120	漂白			
	聚酯短纤纺制的三线或四			
	线斜纹机织物,包括双面斜			
	纹机织物:			
5513. 1210	未漂白			
5513. 1220	漂白			
3313, 1220				
	其他聚酯短纤纺制的机织			
	物:			
5513. 1310	未漂白			
5513. 1320	漂白			
5513. 1900	其他机织物			
5515.1500				
	-染色:			
5513. 2100	聚酯短纤纺制的平纹机织			
0010. 2100	物			
	其他聚酯短纤纺制的机织			
	物:			
	聚酯短纤纺制的三线或四			
5513. 2310	线斜纹机织物,包括双面斜纹			
	机织物			
5513. 2390	其他			
5513. 2900	其他机织物			
0010. 2000				
	-色织:			
5513.3100	聚酯短纤纺制的平纹机织			
3010.0100	物			
	其他机织物:			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	-	

	T			
	聚酯短纤纺制的三线或四			
5513.3910	线斜纹机织物,包括双面斜纹			
	机织物			
	其他聚酯短纤纺制的机织			
5513. 3920	物			
FF10 0000				
5513. 3990	其他			
	-印花:			
5513.4100	聚酯短纤纺制的平纹机织			
0010. 1100	物			
	其他机织物:			
	聚酯短纤纺制的三线或四			
5513.4910	线斜纹机织物,包括双面斜纹			
0010.1010	机织物			
	其他聚酯短纤纺制的机织			
5513.4920				
	物			
5513.4990	其他			
	合成纤维短纤纺制的机织	1. 织造方法(机织); 2. 染整方		
		法(漂白、未漂白、色织、染色		
FF 1.4	物,按重量计合成纤维短纤		7. 品牌(中文或外文名	
55. 14	含量在85%以下,主要或仅	或四线斜纹、四线双面斜纹或十	称)	
	与棉混纺,每平方米重量超	字斜纹、其他斜纹等); 4. 成分	1.7.	
	过170克:	含量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重		
	北海卢 港河卢	百里; 5. 怕见; 5. 母丁刀不兄里		
	-未漂白或漂白:			
	聚酯短纤纺制的平纹机织			
	物:			
5514.1110	未漂白			
5514.1120	漂白			
	聚酯短纤纺制的三线或四			
	线斜纹机织物,包括双面斜			
	纹机织物:			
5514. 1210	未漂白			
5514. 1220	漂白			
	其他机织物:			
	聚酯短纤纺制的机织物:			
5514. 1911	未漂白			
5514. 1912	漂白			
5514. 1990	其他			
	-染色:			
	聚酯短纤纺制的平纹机织			
5514. 2100	物			
	聚酯短纤纺制的三线或四			
EE14 0000				
5514. 2200	线斜纹机织物,包括双面斜纹			
	机织物			
5514. 2300	其他聚酯短纤纺制的机织			
0014, 4000	物			
5514. 2900	其他机织物			
	-色织:			
	聚酯短纤纺制的平纹机织			
5514. 3010	物			
EE14 0000	聚酯短纤纺制的三线或四			
5514. 3020	线斜纹机织物,包括双面斜纹			
	机织物			
5514. 3030	其他聚酯短纤纺制的机织			
0014.0000	物			

5514. 3090	其他机织物			
5514. 5090				
	一聚酯短纤纺制的平纹机织 一聚酯短纤纺制的平纹机织			
5514. 4100	物			
5514. 4200	一聚酯短纤纺制的三线或四 线斜纹机织物,包括双面斜纹 机织物			
5514. 4300	其他聚酯短纤纺制的机织 物			
5514. 4900	其他机织物			
55. 15	合成纤维短纤纺制的其他机 织物:	1. 织造方法(机织); 2. 染整方法(漂白、未漂白、色织、染色等); 3. 组织结构(平纹、斜纹、缎纹等); 4. 成分含量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重	7. 品牌(中文或外文名 称)	
5515 . 1100	-聚酯短纤纺制: 主要或仅与粘胶纤维短纤 混纺			
5515. 1200	一主要或仅与化学纤维长丝 混纺			
5515. 1300	主要或仅与羊毛或动物细 毛混纺			
5515. 1900	其他			
	-聚丙烯腈或变性聚丙烯腈短 纤纺制:			
5515. 2100	一主要或仅与化学纤维长丝 混纺			
5515. 2200	一主要或仅与羊毛或动物细 毛混纺			
5515. 2900	其他			
	-其他机织物:			
5515.9100	一主要或仅与化学纤维长丝 混纺			
5515.9900	其他			
55. 16	人造纤维短纤纺制的机织 物:	1. 织造方法(机织); 2. 染整方法(漂白、未漂白、色织、染色等); 3. 组织结构(平纹、斜纹、缎纹等); 4. 成分含量; 5. 幅宽; 6. 每平方米克重	7. 品牌(中文或外文名 称)	
	-按重量计人造纤维短纤含量 在85%及以上:			
5516. 1100	未漂白或漂白			
5516. 1200	染色			
5516.1300	色织			
5516. 1400	一印花 -按重量计人造纤维短纤含量 在85%以下,主要或仅与化			
	学纤维长丝混纺:			
5516. 2100	未漂白或漂白			
5516. 2200	染色			
5516. 2300	色织			
5516. 2400	印花			

	-按重量计人造纤维短纤含量 在85%以下,主要或仅与羊		
	毛或动物细毛混纺:		
5516. 3100	未漂白或漂白		
5516.3200	染色		
5516.3300	色织		
5516.3400	印花		
	-按重量计人造纤维短纤含量		
	在85%以下,主要或仅与棉		
	混纺:		
5516.4100	未漂白或漂白		
5516.4200	染色		
5516.4300	色织		
5516.4400	印花		
	-其他:		
5516.9100	未漂白或漂白		
5516.9200	染色	•	
5516.9300	色织	•	
5516.9400	印花	•	

第五十六章絮胎、毡呢及无纺织物;特种纱线;线、绳、索、缆及其制品

注释:

一、本章不包括:

- (一)用各种物质或制剂(例如,第三十三章的香水或化妆品、税目34.01的肥皂或洗涤剂、税目34.05的光洁剂、擦洗膏及类似制剂、税目38.09的织物柔软剂)浸渍、涂布、包覆的絮胎、毡呢或无纺织物,其中的纺织材料仅作为承载介质:
- (二)税目58.11的纺织产品;
- (三)以毡呢或无纺织物为底的砂布及类似品(税目68.05);
- (四)以毡呢或无纺织物为底的黏聚或复制云母(税目68.14);
- (五)以毡呢或无纺织物为底的金属箔(通常归入第十四类或第十五类);或
- (六)税目96.19的卫生巾(护垫)及卫生棉条、尿布及尿布衬里和类似品。
- 二、所称"毡呢",包括针刺机制毡呢以及纤维本身通过缝编工序增强了抱合力的纺织纤维网状织物。
- 三、税目56.02及56.03分别包括用各种性质(紧密结构或泡沫状)的塑料或橡胶浸渍、涂布、包覆或层压的毡呢及无纺织物。

税目56.03还包括用塑料或橡胶作黏合材料的无纺织物。

但税目56.02及56.03不包括:

- (一)用塑料或橡胶浸渍、涂布、包覆或层压,按重量计纺织材料含量在50%及以下的毡呢或者完全嵌入塑料或橡胶之内的毡呢(第三十九章或第四十章);
- (二)完全嵌入塑料或橡胶之内的无纺织物,以及用肉眼可辨别出两面都用塑料或橡胶涂布、包覆的无纺织物,涂布或包覆所引起的颜色变化可不予考虑(第三十九章或第四十章);或
- (三)与毡呢或无纺织物混制的泡沫塑料或海绵橡胶板、片或扁条,纺织材料仅在其中起增强作用(第三十九章或第四十章)。
- 四、税目56.04不包括用肉眼无法辨别出是否经过浸渍、涂布或包覆的纺织纱线或税目54.04或54.05的扁条及类似品(通常归入第五十章至第五十五章);运用本条规定,可不考虑浸渍、涂布或包覆所引起的颜色变化。

我则是到	辛日 夕粉	申	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素	
56. 01	纺织材料絮胎及其制品;长 度不超过5毫米的纺织纤维 (纤维屑)、纤维粉末及球 结:				
	-纺织材料制的絮胎及其制 品:	1. 纤维成分(如棉制)			

5601. 2100	棉制			
5001, 4100				
5601. 2210				
5601. 2290				
5601. 2900	其他			
5601. 3000	-纤维屑、纤维粉末及球结	1. 状态(纤维屑、球结)		
56. 02	毡呢,不论是否浸渍、涂布 、包覆或层压:	1. 加工方法(针刺缝编、涂布、 浸渍、层压、包覆等); 2. 纤维 成分含量		
5602. 1000	-针刺机制毡呢及纤维缝编织 物			
	-其他毡呢,未浸渍、涂布、 包覆或层压:			
5602.2100	羊毛或动物细毛制			
5602.2900	其他纺织材料制			
5602.9000	-其他			
56. 03	无纺织物,不论是否浸渍、 涂布、包覆或层压:			
	-化学纤维长丝制:			
	一每平方米重量不超过 25克:			
5603. 1110	经浸渍、涂布、包覆或层 压	1. 加工方法(水刺、纺粘、热风、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其他需注明); 2. 处理工艺(涂布、浸渍、层压、包覆等); 3. 是否化学纤维长丝制; 4. 每平方米克重; 5. 成分含量	6 田冷 7 日舶 (由立	
5603. 1190		1. 加工方法(水刺、纺粘、热风、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其他需注明); 2. 是否化学纤维长丝制; 3. 每平方米克重; 4. 成分含量	或外文名称,无品牌请	
	一每平方米重量超过25克, 但不超过70克:			
5603. 1210	经浸渍、涂布、包覆或层 压	1. 加工方法(水刺、纺粘、热风、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其他需注明); 2. 处理工艺(涂布、浸渍、层压、包覆等); 3. 是否化学纤维长丝制; 4. 每平方米克重; 5. 成分含量	6. 用途; 7. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请 申报厂商); 8. 型号	
5603. 1290	其他	1. 加工方法(水刺、纺粘、热风、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其他需注明); 2. 是否化学纤维长丝制; 3. 每平方米克重; 4. 成分含量	或外文名称,无品牌请	
	一每平方米重量超过70克, 但不超过150克:			
5603. 1310	经浸渍、涂布、包覆或层 压	1. 加工方法(水刺、纺粘、热风、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其他需注明); 2. 处理工艺(涂布、浸渍、层压、包覆等); 3. 是否化学纤维长丝制; 4. 每平方米克重; 5. 成分含量	6. 用途; 7. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请 申报厂商); 8. 型号	

		1. 加工方法(水刺、纺粘、热风		
FC00 1000	++ t.L	、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其		
5603. 1390	共他 	他需注明); 2. 是否化学纤维长 丝制; 3. 每平方米克重; 4. 成分		
		含量	1 4747 1147 7 11 11 1	
	一每平方米重量超过150克:			
		1. 加工方法(水刺、纺粘、热风、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其他需注明): 2. 处理工艺(涂布		
5603. 1410	经浸渍、涂布、包覆或层	旧版生为,一类宝宝 (M.)	市场女女校 十月開港	
3003. 1410	压	、浸渍、层压、包覆等); 3. 是	由441二岁) 9 刑早	
		否化学纤维长丝制; 4. 每平方米 克重; 5. 成分含量		
		1. 加工方法(水刺、纺粘、热风		
5000 1400	++ /.1.	、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其		
5603. 1490		他需注明); 2. 化学纤维长丝制 应注明; 3. 每平方米克重; 4. 成		
		分含量	171K/ 同//,11至 3	
	-其他:			
	一每平方米重量不超过 25克:			
	>	1. 加工方法(水刺、纺粘、热风		
5000 0110	 经浸渍、涂布、包覆或层	、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其		
5603. 9110	压	他需注明); 2. 处理工艺 (涂布 、浸渍、层压、包覆等); 3. 每		
		平方米克重; 4. 成分含量	中队)向力;几至寸	
		1. 加工方法(水刺、纺粘、热风	4. 用途; 5. 品牌(中文	
5603.9190	其他	、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其 他需注明); 2. 每平方米克重;	或外文名称,无品牌请	
		3. 成分含量	申报厂商); 6.型号	
	一每平方米重量超过25克,			
	但不超过70克:			
		、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其		
5603. 9210	经浸渍、涂布、包覆或层 压	他需注明); 2.处理工艺(涂布	或外文名称,无品牌请	
		、浸渍、层压、包覆等); 3. 每 平方米克重; 4. 成分含量	甲报 商) ; 7. 型号	
		1. 加工方法(水刺、纺粘、热风		
5603. 9290	 其他	、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其	4. 用途; 5. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请	
	7,13	他需注明); 2. 每平方米克重; 3. 成分含量	申报厂商); 6. 型号	
	每平方米重量超过70克,	□・パス月 白 里		
	但不超过150克:			
		1. 加工方法(水刺、纺粘、热风 、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其	5 用途·6 品牌 (中文)	
5603. 9310	经浸渍、涂布、包覆或层	他需注明); 2. 处理工艺(涂布		
	压	、浸渍、层压、包覆等); 3.每		
		<u>平方米克重; 4. 成分含量</u> 1. 加工方法(水刺、纺粘、热风		
F600 0000	++ t.L	1. 加工刀法、小利、幼柏、385A 、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其	4. 用途; 5. 品牌(中文	
5603. 9390	其他 	他需注明); 2.每平方米克重;	或外文名称,无品牌请 申报厂商); 6. 型号	
		3. 成分含量	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	一每平方米重量超过150克:			

5603. 9410	经浸渍、涂布、包覆或层 压	1. 加工方法(水刺、纺粘、热风、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其他需注明); 2. 处理工艺(涂布、浸渍、层压、包覆等); 3. 每平方米克重; 4. 成分含量	5. 用途; 6. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请 申报厂商); 7. 型号	
5603. 9490	其他	1. 加工方法(水刺、纺粘、热风、针刺、湿法、熔喷、闪蒸、其他需注明); 2. 每平方米克重; 3. 成分含量		
56. 04	用纺织材料包覆的橡胶线及绳;用橡胶或塑料浸渍、涂布、包覆或套裹的纺织纱线及税目54.04或54.05的扁条及类似品:	1. 加工方法(浸渍、涂布或包覆等); 2. 内层材质; 3. 外层材质		
5604. 1000	-用纺织材料包覆的橡胶线及 绳			
5604.9000	-其他			
56. 05	含金属纱线,不论是否螺旋花线,由纺织纱线或税目54.04或54.05的扁条及类似品与金属线、扁条或粉末混合制得或用金属包覆制得:	1. 含金属纱线; 2. 成分含量		
5605. 0000	含金属纱线,不论是否螺旋花线,由纺织纱线或税目54.04或54.05的扁条及类似品与金属线、扁条或粉末混合制得或用金属包覆制得			
56. 06	粗松螺旋花线,税目54.04或54.05的扁条及类似品制的螺旋花线(税目56.05的货品及马毛粗松螺旋花线除外);绳绒线(包括植绒绳绒线);纵行起圈纱线:	1. 种类(绳绒及粗松花线、纵行 起圈纱线等)		
5606. 0000	粗松螺旋花线,税目54.04或54.05的扁条及类似品制的螺旋花线(税目56.05的货品及马毛粗松螺旋花线除外);绳绒线(包括植绒绳绒线);纵行起圈纱线			
56. 07	线、绳、索、缆,不论是否编织或编结而成,也不论是否用橡胶或塑料浸渍、涂布、包覆或套裹:			
	-西沙尔麻或其他纺织用龙舌 兰类纤维纺制:			
5607. 2100	包扎用绳	1. 用途(包扎用等); 2. 纤维成分	3. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商)	
5607. 2900	其他	1. 纤维成分	2. 用途; 3. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请 申报厂商)	
	-聚乙烯或聚丙烯纺制:			

5607. 4100	包扎用绳	1. 用途(包扎用等); 2. 纤维成分	3. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商)
5607. 4900	其他	1. 纤维成分	2. 用途; 3. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请 申报厂商)
5607. 5000	-其他合成纤维纺制	1. 纤维成分	2. 用途; 3. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请 申报厂商)
	-其他:	1. 纤维成分	2. 用途; 3. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请 申报厂商)
5607. 9010	蕉麻(马尼拉麻)或其他 硬质(叶)纤维纺制		
5607.9090	其他		
56. 08	线、绳或索结制的网料; 纺织材料制成的渔网及其他网:		
	-化学纤维材料制:		
5608.1100	制成的渔网	1. 用途(渔网、购物网等); 2. 纤维成分; 3. 成网方式(结制)	
5608. 1900	其他	1. 用途 (渔网、购物网等); 2. 纤维成分	
5608.9000	-其他	1. 用途 (渔网、购物网等); 2. 纤维成分	
56. 09	用纱线、税目54.04或54.05的扁条及类似品或线、绳、索、缆制成的其他税目未列名物品:	1. 用途; 2. 纤维成分	
5609. 0000	用纱线、税目54.04或54.05的扁条及类似品或线、绳、索、缆制成的其他税目未列名物品		

第五十七章地毯及纺织材料的其他铺地制品

注释:

一、本章所称"地毯及纺织材料的其他铺地制品",是指使用时以纺织材料作面的铺地制品,也包括具有纺织材料铺地制品特征但作其他用途的物品。

二、本章不包括铺地制品衬垫。

税则号列	辛日	申报要素	报要素	
	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
57. 01	结织栽绒地毯及纺织材料的 其他结织栽绒铺地制品,不 论是否制成的:	1. 织造方法 (栽绒、手织等); 2. 纤维成分	3. 规格尺寸	
5701.1000	-羊毛或动物细毛制			
	-其他纺织材料制:			
5701.9010	化学纤维制			
5701.9020	丝制			
5701.9090	其他			

	T			1
	机织地毯及纺织材料的其他			
	机织铺地制品,未簇绒或未			
	植绒,不论是否制成的,包			
57.02	括"开来姆""苏麦克""			
	卡拉马尼"及类似的手织地			
	毯:			
5702. 1000	- "开来姆""苏麦克""卡	1. 织造方法(机织、手织等);	3. 规格尺寸	
3702.1000	拉马尼"及类似的手织地毯	2. 纤维成分	3. 观俗人 1	
		1. 织造方法(栽绒、手织等);	- 1-17 1	
5702. 2000	-椰壳纤维制的铺地制品	2. 纤维成分	3. 规格尺寸	
		1. 织造方法 (栽绒、手织等);		
	-其他起绒结构的铺地制品,		3. 规格尺寸	
	未制成的:	2. 纤维成分		
5702.3100	羊毛或动物细毛制			
5702.3200	化学纤维制			
5702.3900	其他纺织材料制			
	-其他起绒结构的铺地制品,	1. 织造方法(栽绒、手织等);		
	制成的:	2. 纤维成分	3. 规格尺寸	
5702.4100	羊毛或动物细毛制	<u>□· ~ [~ μ / Λ / J </u>		
5702. 4200	一化学纤维制			
5702.4900	其他纺织材料制	JEM. VAL ABIN SPENS		
	-其他非起绒结构的铺地制	1. 织造方法(栽绒、手织等);	3. 规格尺寸	
	品, 未制成的:	2. 纤维成分	3. WHE / C 1	
5702. 5010	羊毛或动物细毛制			
5702. 5020	化学纤维制			
5702. 5090	其他纺织材料制			
3102.3030		 1. 织造方法 (栽绒、手织等);		
	-其他非起绒结构的铺地制		3. 规格尺寸	
	品,制成的:	2. 纤维成分	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
5702.9100	羊毛或动物细毛制			
5702.9200	化学纤维制			
5702.9900	其他纺织材料制			
	簇绒地毯及纺织材料的其他	1. 织造方法 (簇绒); 2. 纤维成		
57. 03	簇绒铺地制品(包括人造草	分, 3. 固定方式(施胶、绒头固	4 卸枚尺寸	
01.00			3. WITE / C 1	
5700 1000	皮),不论是否制成的:	定方法等)		
5703. 1000	-羊毛或动物细毛制			
5703. 2100	人造草皮			
5703. 2900	其他			
5703.3100	人造草皮			
5703.3900	其他			
5703.9000	-其他纺织材料制			
3.000	毡呢地毯及纺织材料的其他	1. 织造方法(毡呢); 2. 是否为		
57. 04	毡呢铺地制品,未簇绒或未			
37.04				
ļ	植绒,不论是否制成的:	尺寸(最大表面面积)		
5704. 1000	-最大表面面积不超过0.3平			
5101, 1000	方米			
E704 0000	-最大表面面积超过0.3平方			
5704. 2000	米但不超过1平方米			
5704.9000	-其他			
3.01.000	/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1. 是否为铺地制品; 2. 纤维成		
	其他地毯及纺织材料的其他			
F7 0F		分; 3. 规格尺寸; 4. 织造方法		
57.05	铺地制品,不论是否制成	(无纺、黏绒、植绒、针织		
	的:	等); 5. 固定方式(施胶、涂层		
		黏合等)		
5705.0010	羊毛或动物细毛制			
5705.0020	化学纤维制			
		•		

5705.0090	其他纺织材料制			
-----------	---------	--	--	--

第五十八章特种机织物: 簇绒织物: 花边: 装饰毯: 装饰带: 刺绣品

注释:

- 一、本章不适用于经浸渍、涂布、包覆或层压的第五十九章注释一所述的纺织物或第五十九章的其他货品。
- 二、税目58.01也包括因未将浮纱割断而使表面无竖绒的纬起绒织物。
- 三、税目58.03所称"纱罗",是指经线全部或部分由地经纱和绞经纱构成的织物,其中绞经纱绕地经纱半圈、一圈或几圈而形成圈状,纬纱从圈中穿过。
- 四、税目58.04不适用于税目56.08的线、绳、索结制的网状织物。
- 五、税目58.06所称"狭幅机织物",是指:
- (一)幅宽不超过30厘米的机织物,不论是否织成或从宽幅料剪成,但两侧必须有织成的、胶粘的或用其他方法制成的布边;
- (二)压平宽度不超过30厘米的圆筒机织物;以及
- (三)折边的斜裁滚条布,其未折边时的宽度不超过30厘米。

流苏状的狭幅机织物归入税目58.08。

六、税目58.10所称"刺绣品",除了一般纺织材料绣线绣制的刺绣品外,还包括在可见底布上用金属线或玻璃线刺绣的刺绣品,也包括用珠片、饰珠、纺织材料或其他材料制的装饰用花纹图案所缝绣的贴花织物。该税目不包括手工针绣嵌花装饰毯(税目58.05)。

七、除税目58.09的产品外,本章还包括金属线制的用于衣着、装饰及类似用途的物品。

# 마 다 다	→ H 6-74	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
58. 01	起绒机织物及绳绒织物,但 税目58.02或58.06的织物除 外:			
5801.1000	-羊毛或动物细毛制	1. 织造方法(机织); 2. 幅宽; 3. 成分含量		
	-棉制:			
5801.2100	不割绒的纬起绒织物	1. 织造方法(机织); 2. 起绒方式(经起绒、纬起绒或绳绒); 3. 幅宽; 4. 成分含量		
5801. 2200	割绒的灯芯绒	1. 织造方法(机织); 2. 是否为 割绒; 3. 幅宽; 4. 成分含量		
5801. 2300	其他纬起绒织物	1. 织造方法(机织); 2. 起绒方式(经起绒、纬起绒或绳绒); 3. 幅宽; 4. 成分含量		
5801.2600	绳绒织物	1. 织造方法(机织); 2. 起绒方式(经起绒、纬起绒或绳绒); 3. 幅宽; 4. 成分含量		
	一经起绒织物:			
5801.2710	不割绒的(棱纹绸)	1. 织造方法(机织); 2. 起绒方式(经起绒、纬起绒或绳绒); 3. 幅宽; 4. 成分含量		
5801. 2720	割绒的	1. 织造方法(机织); 2. 起绒方式(经起绒、纬起绒或绳绒); 3. 是否为割绒; 4. 幅宽; 5. 成分含量		
	-化学纤维制:			
5801.3100	不割绒的纬起绒织物	1. 织造方法(机织); 2. 起绒方式(经起绒、纬起绒或绳绒); 3. 幅宽; 4. 成分含量		

	Τ		
		1. 织造方法(机织); 2. 起绒方	
5801. 3200	 割绒的灯芯绒	式(经起绒、纬起绒或绳绒);	
3601. 3200		3. 是否为割绒; 4. 幅宽; 5. 成分	
		含量	
		1. 织造方法(机织); 2. 起绒方	
5801.3300	其他纬起绒织物	式(经起绒、纬起绒或绳绒);	
	7 (13°) (13°) (13°)	3. 幅宽; 4. 成分含量	
		1. 织造方法 (机织); 2. 起绒方	
5801.3600	 绳绒织物	式(经起绒、纬起绒或绳绒);	
3601.3000			
	/-7 +-7 /-12 /-13 #bro	3. 幅宽; 4. 成分含量	
	经起绒织物:		
		1. 织造方法(机织); 2. 起绒方	
5801.3710	不割绒的(棱纹绸)	式(经起绒、纬起绒或绳绒);	
		3. 幅宽; 4. 成分含量	
		1. 织造方法(机织); 2. 起绒方	
5801.3720	字山4十万万	式(经起绒、纬起绒或绳绒);	
5801. 3720	割绒的	3. 是否为割绒; 4. 幅宽; 5. 成分	
		含量	
	-其他纺织材料制:	H 	
		1. 织造方法(机织); 2. 幅宽;	
5801.9010	丝及绢丝制	3. 成分含量	
		1. 织造方法(机织); 2. 起绒方	
F001 0000	# /u		
5801.9090	其他	式(经起绒、纬起绒或绳绒);	
	~ L/D4. 7 W/A/J ~ ED 19/19	3. 幅宽; 4. 成分含量	
	毛巾织物及类似的毛圈机织		
58. 02	物,但税目58.06的狭幅织物		
30.02	除外;簇绒织物,但税目		
	57.03的产品除外:		
	-棉制毛巾织物及类似的毛圈		
	机织物:		
	, - · · · · · ·	1. 织造方法(机织); 2. 起绒方	
5802. 1010	未漂白	式 (簇绒或毛圈); 3. 是否漂	
0002.1010	八	白; 4. 幅宽; 5. 成分含量	
		1. 织造方法(机织); 2. 起绒方	
F000 1000	# /u		
5802. 1090	其他	式 (簇绒或毛圈); 3. 幅宽; 4.	
		成分含量	
1	-其他纺织材料制的毛巾织物	1. 织造方法(机织); 2. 起绒方	
1	及类似的毛圈机织物:	式 (簇绒或毛圈); 3. 幅宽; 4.	
		成分含量	
5802. 2010	丝及绢丝制		
5802. 2020	羊毛或动物细毛制		
5802.2030	化学纤维制		
5802. 2090	其他		
		1. 织造方法(机织); 2. 起绒方	
	- 簇绒织物 :	式 (簇绒或毛圈); 3. 幅宽; 4.	
1	100 - 100 -	成分含量	
5802. 3010	丝及绢丝制	PA/1 日 王	
5802. 3010	羊毛或动物细毛制		
5802. 3030	棉或麻制 棉或麻制		
5802. 3040	化学纤维制		
5802.3090	其他纺织材料制		
58. 03		1. 组织结构(纱罗); 2. 幅宽;	
30.00	物除外:	3. 成分含量	
5803.0010	棉制		

5803.0020	丝及绢丝制		
5803. 0020	化学纤维制		
5803.0030	其他纺织材料制		
3603, 0090	网眼薄纱及其他网眼织物,		
	但不包括机织物、针织物或	 1. 种类(网眼、花边等); 2. 织	
58. 04	钩编织物;成卷、成条或成	造方法(机制、手工制); 3. 幅	
30.04	小块图案的花边,但税目		
		宽; 4. 成分含量	
	60.02至60.06的织物除外:		
5004 1010	-网眼薄纱及其他网眼织物:		
5804. 1010	丝及绢丝制		
5804. 1020	棉制		
5804. 1030	化学纤维制		
5804. 1090	其他纺织材料制		
5 004 0100	-机制花边:		
5804. 2100	化学纤维制		
5004 0010	其他纺织材料制:		
5804. 2910	丝及绢丝制		
5804. 2920	棉制		
5804. 2990	其他		
5804. 3000	-手工制花边		
	"哥白林""弗朗德""奥		
	步生""波威"及类似式样	1. 用途 (装饰用等); 2. 种类	
58. 05	的手织装饰毯,以及手工针	(手工针绣嵌花装饰毯等); 3.	
00.00	绣嵌花装饰毯(例如,小针	幅宽; 4. 纤维成分	
	脚或十字绣),不论是否制成		
	的:		
5805.0010	手工针绣嵌花装饰毯		
5805.0090	其他		
	狭幅机织物,但税目58.07的		
58. 06	货品除外; 用黏合剂黏合制		
36.00	成的有经纱而无纬纱的狭幅		
	织物(包扎匹头用带):		
	-起绒机织物(包括毛巾织物	1. 织造方法(机织); 2. 起绒方	
	及类似的毛圈织物) 及绳绒织	式(毛巾、绳绒等); 3. 成分含	
	物:	量; 4. 幅宽	
5806. 1010	棉或麻制		
5806. 1090	其他纺织材料制		
	-按重量计弹性纱线或橡胶线	1	
5806. 2000	含量在5%及以上的其他机织	1. 织造方法(机织); 2. 成分含量; 3. 幅宽	
	物	里; ひ 順见	
	# 44 +11 411 Hm	1. 织造方法(机织); 2. 成分含	
	-其他机织物:	量; 3. 幅宽	
5806. 3100	棉制		
5806. 3200	化学纤维制		
	其他纺织材料制:		
5806. 3910	丝及绢丝制		
5806. 3920	羊毛或动物细毛制		
5806. 3990	其他		
	-用黏合剂黏合制成的有经纱	1 4日2生元計 / 4日4日) 0 世八人	
	而无纬纱的织物(包扎匹头	1. 织造方法(机织); 2. 成分含	
	用带):	量; 3. 幅宽	
5806. 4010	棉或麻制		
5806. 4090	其他纺织材料制		
	. / 11 - 7 + 7 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1		

50.05	非绣制的纺织材料制标签、	 1. 织造方法(机织、针织等);	
58. 07	徽章及类似品,成匹、成条 或裁成一定形状或尺寸:	2. 成分含量; 3. 刺绣请注明	
5807. 1000	-机织		
5807. 9000	-其他		
3001.3000	成匹的编带; 非绣制的成匹		
58. 08	装饰带,但针织或钩编的除	 1. 规格 (成匹); 2. 成分含量	
50.00	外;流苏、绒球及类似品:		
5808. 1000	-成匹的编带		
5808. 9000	-其他		
3606. 9000	其他税目未列名的金属线机		
	织物及税目56.05所列含金属	1. 用途(衣着、装饰等); 2. 织	
58. 09	划线的机织物,用于衣着、	造方法(金属线或含金属纱线机	
	数	织); 3. 成分含量	
5809. 0010	与棉混制		
5809. 0010	与化学纤维混制		
5809. 0020	其他		
5809.0090	成匹、成条或成小块图案的	1. 织造方法(刺绣); 2. 是否见	
58. 10	刺绣品:	底布; 3. 成分含量	
5810. 1000	- 不见底布的刺绣品	低仰; 3. 风分音里	
5610, 1000	-其他刺绣品:		
5810. 9100			
5810. 9200	化学纤维制		
5810. 9200	其他纺织材料制		
3010, 9900	用一层或几层纺织材料与胎		
	料经绗缝或其他方法组合制		
58. 11	成的被褥状纺织品,但税目	1. 表面成分含量; 2. 胎料材质	
	58.10的刺绣品除外:		
5811. 0010	10的		
5811. 0020	羊毛或动物细毛制		
5811. 0020	棉制		
5811. 0030	化学纤维制		
5811. 0040	其他纺织材料制		
9011.0090	光池勿勿你們		

第五十九章浸渍、涂布、包覆或层压的纺织物; 工业用纺织制品

注释:

- 一、除条文另有规定的以外,本章所称"纺织物",仅适用于第五十章至第五十五章、税目58.03及58.06的机织物、税目58.08的成匹编带和装饰带及税目60.02至60.06的针织物或钩编织物。
- 二、税目59.03适用于:
- (一)用塑料浸渍、涂布、包覆或层压的纺织物,不论每平方米重量多少以及塑料的性质如何(紧密结构或泡沫状的),但下列各项除外:
- 1. 用肉眼无法辨别出是否经过浸渍、涂布、包覆或层压的织物(通常归入第五十章至第五十五章、第五十八章或第六十章),但由于浸渍、涂布、包覆或层压所引起的颜色变化可不予考虑;
- 2. 温度在15℃~30℃时,用手工将其绕于直径7毫米的圆柱体上会发生断裂的产品(通常归入第三十九章);
- 3. 纺织物完全嵌入塑料内或在其两面均用塑料完全包覆或涂布,而这种包覆或涂布用肉眼是能够辨别出的产品(但由于包覆或涂布所引起的颜色变化可不予考虑)(第三十九章);
- 4. 用塑料部分涂布或包覆并由此而形成图案的织物(通常归入第五十章至第五十五章、第五十八章或第六十章):
- 5. 与纺织物混制而其中纺织物仅起增强作用的泡沫塑料板、片或带(第三十九章);或
- 6. 税目58.11的纺织品。
- (二)由税目56.04的用塑料浸渍、涂布、包覆或套裹的纱线、扁条或类似品制成的织物。
- 三、税目59.03所称"用塑料层压的纺织物"是指由一层或多层纺织物与一层或多层塑料片或膜以任何方式结合在一起的产品,不论其塑料片或膜从横截面上是否肉眼可见。

四、税目59.05所称"糊墙织物",是指以纺织材料作面,固定在一衬背上或在背面进行处理(浸渍或涂布以便于裱糊),适于装饰墙壁或天花板,且宽度不小于45厘米的成卷产品。

但本税目不适用于以纺织纤维屑或粉末直接粘于纸上(税目48.14)或布底上(通常归入税目59.07)的糊墙物品。 五、税目59.06所称"用橡胶处理的纺织物"是指:

- (一) 用橡胶浸渍、涂布、包覆或层压的纺织物:
- 1. 每平方米重量不超过1500克; 或
- 2. 每平方米重量超过1500克,按重量计纺织材料含量在50%以上;
- (二)由税目56.04的用橡胶浸渍、涂布、包覆或套裹的纱线、扁条或类似品制成的织物;以及
- (三)平行纺织纱线经橡胶黏合的织物,不论每平方米重量多少。

但本税目不包括与纺织物混制而其中纺织物仅起增强作用的海绵橡胶板、片或带(第四十章),也不包括税目58.11的纺织品。

六、税目59.07不适用于:

- (一)用肉眼无法辨别出是否经过浸渍、涂布或包覆的织物(通常归入第五十章至第五十五章、第五十八章或第六十章),但由于浸渍、涂布或包覆所引起的颜色变化可不予考虑;
- (二)绘有图画的织物(作为舞台、摄影布景或类似品的已绘制的画布除外);
- (三)用短绒、粉末、软木粉或类似品部分覆面并由此而形成图案的织物,但仿绒织物仍归入本税目;
- (四)以淀粉或类似物质为基本成分的普通浆料上浆整理的织物:
- (五)以纺织物为底的木饰面板(税目44.08);
- (六)以纺织物为底的砂布及类似品(税目68.05);
- (七)以纺织物为底的黏聚或复制云母片(税目68.14);或
- (八)以纺织物为底的金属箔(通常归入第十四类或第十五类)。
- 七、税目59.10不适用于:
- (一) 厚度小于3毫米的纺织材料制传动带料或输送带料;或
- (二)用橡胶浸渍、涂布、包覆或层压的织物制成的或用橡胶浸渍、涂布、包覆或套裹的纱线或绳制成的传动带料及输送带料(税目40.10)。
- 八、税目59.11适用于下列不能归入第十一类其他税目的货品:
- (一)下列成匹的、裁成一定长度或仅裁成矩形(包括正方形)的纺织产品(具有税目59.08至59.10所列产品特征的产品除外):
- 1. 用橡胶、皮革或其他材料涂布、包覆或层压的作针布用的纺织物、毡呢及毡呢衬里机织物,以及其他专门技术用途的类似织物,包括用橡胶浸渍的用于包覆纺锤(织轴)的狭幅丝绒织物;
- 2. 筛布:
- 3. 用于榨油机器或类似机器的纺织材料制或人发制滤布;
- 4. 用多股经纱或纬纱平织而成的纺织物,不论是否毡化、浸渍或涂布,通常用于机械或其他专门技术用途;
- 5. 专门技术用途的增强纺织物;
- 6. 工业上用作填塞或润滑材料的线绳、编带及类似品,不论是否涂布、浸渍或用金属加强。
- (二)专门技术用途的纺织制品(税目59.08至59.10的货品除外),例如,造纸机器或类似机器(如制浆机或制石棉水泥的机器)用的环状或装有连接装置的纺织物或毡呢、密封垫、垫圈、抛光盘及其他机器零件。

(소. 디 네 쏘	立日 545	申扫		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
59. 01	用胶或淀粉物质涂布的纺织物,作书籍封面及类似用途的;描图布;制成的油画布;作帽里的硬衬布及类似硬挺纺织物:	1. 用途; 2. 处理材质; 3. 成分含量; 4. 处理工艺(涂布、浸渍、 层压)		
	-用胶或淀粉物质涂布的纺织物,作书籍封面及类似用途的:			
5901.1010	棉或麻制			
5901.1020	化学纤维制			
5901.1090	其他			
	-其他:			
5901.9010	制成的油画布			

	其他:		
5901. 9091	棉或麻制		
5901. 9091	化学纤维制		
5901. 9092	其他		
59. 02	尼龙或其他聚酰胺、聚酯或 黏胶纤维高强力纱制的帘子 布:	1. 成分含量; 2. 是否高强力纱制	3. 纱线细度; 4. 股数; 5. 织物密度; 6. 幅宽; 7. 品牌(中文或外文名 称)
	-尼龙或其他聚酰胺制:		
5902. 1010	聚酰胺-6 (尼龙-6)制		
5902. 1020	聚酰胺-6,6(尼龙-6,6) 制		
5902. 1090	其他		
5902. 2000	-聚酯制		
5902.9000	-其他		
59. 03	用塑料浸渍、涂布、包覆或层压的纺织物,但税目59.02的货品除外: -用聚氯乙烯浸渍、涂布、包		
	覆或层压的:		
5903. 1010	绝缘布或带	1. 处理材质; 2. 成分含量; 3. 处理工艺(涂布、浸渍、层压); 4. 是否双面涂层或包覆	
5903. 1020	人造革	1. 处理材质; 2. 成分含量; 3. 处理工艺(涂布、浸渍、层压); 4. 是否双面涂层或包覆; 5. 聚氯乙烯塑料是否为泡沫塑料请注明; 6. 织物是否仅起增强作用请注明	
5903. 1090	其他	 处理材质; 成分含量; 是满、层压); 是否双面涂层或包覆 	
	-用聚氨基甲酸酯浸渍、涂布 、包覆或层压的:		
5903. 2010	绝缘布或带	1. 处理材质; 2. 成分含量; 3. 处理工艺(涂布、浸渍、层压); 4. 是否双面涂层或包覆	
5903. 2020	人造革	1. 处理材质; 2. 成分含量; 3. 处理工艺(涂布、浸渍、层压); 4. 是否双面涂层或包覆; 5. 聚氨酯塑料是否为泡沫塑料请注明; 6. 织物是否仅起增强作用请注明; 7. 其他塑料是否为泡沫塑料请注明	
5903. 2090	其他	1. 处理材质; 2. 成分含量; 3. 处理工艺(涂布、浸渍、层压); 4. 是否双面涂层或包覆	
	-其他 :	1. 处理材质; 2. 成分含量; 3. 处理工艺(涂布、浸渍、层压); 4. 是否双面涂层或包覆	
5903. 9010	绝缘布或带		
5903.9020	人造革		
5903.9090	其他		

	I and the second	T		1
	列诺伦(亚麻油地毡),不论			
59. 04	是否剪切成形; 以织物为底			
39.04	布经涂布或覆面的铺地制			
	品,不论是否剪切成形:			
5904.1000	-列诺伦(亚麻油地毡)			
5904.9000	-其他			
59. 05	糊墙织物:	1. 是否糊墙用; 2. 是否为纸衬背; 3. 表面层纤维成分含量	4. 幅宽	
5905.0000	糊墙织物	11, •• KEI/A/ 1 =		
	用橡胶处理的纺织物,但税			
59.06	目59.02的货品除外:			
	-宽度不超过20厘米的胶粘 带:	1. 织造方法(机织、针织、钩编等); 2. 处理材质(橡胶); 3. 是否胶粘带; 4. 是否绝缘带; 5. 幅宽		
5906. 1010	绝缘带			
5906. 1090	其他			
	-其他 :			
5906. 9100	一针织或钩编的	1. 织造方法(机织、针织、钩编等); 2. 处理材质(橡胶); 3. 幅宽		
	其他:			
5906. 9910	绝缘布或带	1. 织造方法(机织、针织、钩编等); 2. 处理材质(橡胶); 3. 是否胶粘带; 4. 是否绝缘带; 5. 幅宽		
5906. 9990	其他	1. 织造方法(机织、针织、钩编等); 2. 处理材质(橡胶); 3. 幅宽		
59. 07	用其他材料浸渍、涂布或包 覆的纺织物;作舞台、摄影 布景或类似用途的已绘制画 布:			
5907.0010	绝缘布或带	1. 处理材质; 2. 是否为绝缘带		
5907. 0020	已绘制画布	1. 是否为已绘制画布; 2. 处理材质		
5907.0090	其他	1. 处理材质		
59. 08	用纺织材料机织、编结或针织而成的灯芯、炉芯、打火机芯、烛芯或类似品;煤气灯纱筒及纱罩,不论是否浸渍:	1. 用途		
5908. 0000	用纺织材料机织、编结或针织而成的灯芯、炉芯、打火机芯、烛芯或类似品,煤气灯纱筒及纱罩,不论是否浸渍			
59. 09	纺织材料制的水龙软管及类似的管子,不论有无其他材料作衬里、护套或附件:	1. 纤维成分		
5909. 0000	纺织材料制的水龙软管及类似的管子,不论有无其他材料作衬里、护套或附件			

	[i e	1
59. 10	纺织材料制的传动带或输送 带及带料,不论是否用塑料 浸渍、涂布、包覆或层压, 也不论是否用金属或其他材 料加强:	1. 纤维成分; 2. 厚度	
5910. 0000	纺织材料制的传动带或输送 带及带料,不论是否用塑料 浸渍、涂布、包覆或层压, 也不论是否用金属或其他材 料加强		
59. 11	本章注释八所规定的作专门 技术用途的纺织产品及制 品:		
	-用橡胶、皮革或其他材料涂布、包覆或层压的作针布用的纺织物、毡呢及毡呢衬里机织物,以及作专门技术用途的类似织物,包括用橡胶浸渍的、用于包覆纺锤(织轴)的狭幅丝绒织物:	1. 用途; 2. 成分含量	
5911. 1010	用橡胶浸渍的、用于包覆 纺锤(织轴)的狭幅丝绒织物		
5911. 1090	其他		
5911. 2000	-筛布,不论是否制成的	1. 成分含量	
	-环状或装有连接装置的纺织物及毡呢,用于造纸机器或类似机器(例如,制浆机或制石棉水泥的机器):	1. 用途; 2. 是否为环状或有连接装置的纺织物或毡呢; 3. 每平方米克重; 4. 成分含量	
5911. 3100	每平方米重量在650克以下		
5911. 3200	一每平方米重量在650克及以 上		
5911.4000	-用于榨油机器或类似机器的 滤布,包括人发制滤布	1. 用途; 2. 成分含量	
5911. 9000	-其他	1. 用途(如半导体晶圆制造用等); 2. 若为半导体晶圆制造用需注明是否为自粘式; 3. 若为半导体晶圆制造用需注是否为圆形; 4. 成分含量	

第六十章针织物及钩编织物

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)税目58.04的钩编花边;
- (二)税目58.07的针织或钩编的标签、徽章及类似品;或
- (三)第五十九章的经浸渍、涂布、包覆或层压的针织物及钩编织物。但经浸渍、涂布、包覆或层压的起绒针织物及起绒钩编织物仍归入税目60.01。
- 二、本章还包括用金属线制的用于衣着、装饰或类似用途的织物。
- 三、本协调制度所称"针织物",包括由纺织纱线用链式针法构成的缝编织物。

子目注释:

一、子目6005.35包括由聚乙烯单丝或涤纶复丝制成的织物,重量不小于30克/平方米,但不超过55克/平方米,网眼尺寸不小于20孔/平方厘米,但不超过100孔/平方厘米,并且用α-氯氰菊酯(ISO)、虫螨腈(ISO)、溴氰菊酯(INN, ISO)、高效氯氟氰菊酯(ISO)、除虫菊酯(ISO)或甲基嘧啶磷(ISO)浸渍或涂层。

我则是到	商具夕敬	申报要素

位则ラグリ		归类要素	价格要素	其他要素
60. 01	针织或钩编的起绒织物,包 括"长毛绒"织物及毛圈织	7.72.74	V) 1821/41	7,1027,31
	物:			
6001.1000	- "长毛绒"织物	1. 织造方法(针织或钩编); 2. 起绒方法(毛圈或长毛绒); 3. 幅宽; 4. 成分含量		
	-毛圈绒头织物:	1. 织造方法(针织或钩编); 2. 起绒方法(毛圈或长毛绒); 3. 幅宽; 4. 成分含量		
6001.2100	棉制			
6001.2200	一化学纤维制			
6001.2900	其他纺织材料制			
	-其他:	1. 织造方法(针织或钩编); 2. 幅宽; 3. 成分含量; 4. 是否起绒		
6001.9100	棉制			
6001.9200	一化学纤维制			
6001.9900	其他纺织材料制			
60. 02	宽度不超过30厘米,按重量 计弹性纱线或橡胶线含量在5 %及以上的针织物或钩编织 物,但税目60.01的货品除	1. 织造方法(针织或钩编); 2. 橡胶线含量; 3. 成分含量; 4. 幅 宽; 5. 弹性纱线含量		
	外:			
	-按重量计弹性纱线含量在5			
	%及以上,但不含橡胶线:			
6002.4010	棉制			
6002.4020	丝及绢丝制			
6002.4030	合成纤维制			
6002.4040	人造纤维制			
6002.4090	其他			
	-其他:			
6002.9010	棉制			
6002.9020	丝及绢丝制			
6002.9030	合成纤维制			
6002.9040	人造纤维制			
6002.9090	其他			
60. 03	宽度不超过30厘米的针织或 钩编织物,但税目60.01或 60.02的货品除外:	1. 织造方法(针织或钩编); 2. 成分含量; 3. 幅宽		
6003.1000	-羊毛或动物细毛制			
6003. 2000	-棉制			
6003.3000	-合成纤维制			
6003.4000	-人造纤维制			
6003. 9000	-其他			
	宽度超过30厘米,按重量计			
	弹性纱线或橡胶线含量在5%	1. 织造方法(针织或钩编); 2.		
60.04	及以上的针织物或钩编织	橡胶线含量; 3. 成分含量; 4. 幅		
	物,但税目60.01的货品除 外:	宽; 5. 弹性纱线含量		
	-按重量计弹性纱线含量在5			
	%及以上,但不含橡胶线:			
6004.1010	棉制			
6004.1020	丝及绢丝制			
6004. 1030	合成纤维制			

6004. 1040	人造纤维制		
6004. 1090	其他		
0001: 1000	-其他:		
6004. 9010	棉制		
6004. 9020	丝及绢丝制		
6004. 9030	合成纤维制		
6004. 9040	人造纤维制		
6004. 9090	其他		
0004. 3030	经编针织物(包括由镶边针	 1. 织造方法(经编针织); 2. 染	
60.05	织机织成的),但税目60.01	整方法(色织、染色、漂白	
00.05	至60.04的货品除外:	等); 3. 成分含量; 4. 幅宽	
	-棉制:	 寺 /; 3. 双 /) 百 里; 4. 	
6005. 2100	未漂白或漂白		
6005. 2200	染色		
6005. 2300	色织		
	印花		
6005. 2400			
6005. 3500	一合成纤维制: 一本章子目注释一所列织物		
6005. 3600			
6005. 3700	其他,术源曰 <u>以源曰</u> 其他,染色		
6005. 3800			
6005. 3900	一其他,印花 人: #: 47.46 # #		
COOF 4100	-人造纤维制:		
6005. 4100	未漂白或漂白		
6005, 4200	染色 		
6005. 4300	<u>色织</u>		
6005. 4400	印花 # ##		
6005 0010	-其他: 羊毛或动物细毛制		
6005. 9010			
6005. 9090	其他	1 4日2生子2士(左1.4日=15.5544章) 0	
60.06	其他针织或钩编织物:	1. 织造方法(针织或钩编); 2. 染整方法(色织、染色、漂白等); 3. 成分含量; 4. 幅宽	
6006.1000	-羊毛或动物细毛制		
	-棉制:		
6006.2100	未漂白或漂白		
6006. 2200	染色		
6006.2300	色织		
6006. 2400	印花		
	-合成纤维制:		
6006.3100	未漂白或漂白		
6006.3200	染色		
6006.3300	一色织		
6006.3400	印花		
	-人造纤维制:		
6006.4100	未漂白或漂白		
6006.4200	染色		
6006.4300	一色织		
6006.4400	印花		
6006.9000	-其他		

第六十一章针织或钩编的服装及衣着附件

注释

一、本章仅适用于制成的针织品或钩编织品。

- 二、本章不包括:
- (一)税目62.12的货品:
- (二)税目63.09的旧衣着或其他旧物品;或
- (三)矫形器具、外科手术带、疝气带及类似品(税目90.21)。
- 三、税目61.03及61.04所称:
- (一)"西服套装",是指面料用相同的织物制成的两件套或三件套的下列成套服装:
- 一件人体上半身穿着的外套或短上衣,除袖子外,其面料应由四片或四片以上组成,也可附带一件马甲(西服背心),这件马甲(西服背心)的前片面料应与套装其他各件的面料相同,后片面料则应与外套或短上衣的衬里料相同:以及
- 一件人体下半身穿着的服装,即不带背带或护胸的长裤、马裤、短裤(游泳裤除外)、裙子或裙裤。

西服套装各件面料质地、颜色及构成必须相同,其款式也必须相同,尺寸大小还须相互般配,但可以用不同织物滚边(在缝口上缝入长条织物)。

如果数件人体下半身穿着的服装同时报验(例如,两条长裤、长裤与短裤、裙子或裙裤与长裤),构成西服套装下装的应是一条长裤,而对于女式西服套装,应是裙子或裙裤,其他服装应分别归类。

所称"西服套装",包括不论是否完全符合上述条件的下列配套服装:

- 1. 常礼服,由一件后襟下垂并下端开圆弧形叉的素色短上衣和一条条纹长裤组成:
- 2. 晚礼服(燕尾服),一般用黑色织物制成,上衣前襟较短且不闭合,背后有燕尾;
- 3. 无燕尾套装夜礼服, 其中上衣款式与普通上衣相似(可以更为显露衬衣前胸), 但有光滑丝质或仿丝质的翻领
- (二)"便服套装",是指面料相同并作零售包装的下列成套服装(西服套装及税目61.07、61.08或61.09的物品除外):
- 一件人体上半身穿着的服装,但套头衫及背心除外,因为套头衫可在两件套服装中作为内衣,背心也可作为内衣;以及
- 一件或两件不同的人体下半身穿着的服装,即长裤、护胸背带工装裤、马裤、短裤(游泳裤除外)、裙子或裙裤

便服套装各件面料质地、款式、颜色及构成必须相同;尺寸大小也须相互般配。所称"便服套装",不包括税目61.12的运动服及滑雪服。

衬衫及仿男式女衬衫是指人体上身穿着并从领口处全开襟或半开襟的长袖或短袖衣服,罩衫也是上半身穿着的宽松服装,但可以无袖,领口处也可以不开襟。衬衫、仿男式女衬衫及罩衫可有衣领。

五、税目61.09不包括带有束带、罗纹腰带或其他方式收紧下摆的服装。

六、对于税目61.11:

- (一) 所称"婴儿服装及衣着附件",是指用于身高不超过86厘米幼儿的服装;
- (二)既可归入税目61.11,也可归入本章其他税目的物品,应归入税目61.11。
- 七、税目61.12所称"滑雪服",是指从整个外观和织物质地来看,主要在滑雪(速度滑雪或高山滑雪)时穿着的下列服装或成套服装:
- (一)"滑雪连身服",即上下身连在一起的单件服装;除袖子和领子外,滑雪连身服可有口袋或脚带;或
- (二)"滑雪套装",即由两件或三件构成一套并作零售包装的下列服装:
- 一件用一条拉链扣合的带风帽的厚夹克、防风衣、防风短上衣或类似的服装,可以附带一件背心(滑雪背心);以及
- 一条不论是否过腰的长裤、一条马裤或一条护胸背带工装裤。
- "滑雪套装"也可由一件类似以上(一)款所述的连身服和一件可套在连身服外面的有胎料背心组成。
- "滑雪套装"各件颜色可以不同,但面料质地、款式及构成必须相同;尺寸大小也须相互般配。
- 八、既可归入税目61.13,也可归入本章其他税目的服装,除税目61.11所列的仍归入该税目外,其余的应一律归入税目61.13。
- 九、本章的服装,凡门襟为左压右的,应视为男式;右压左的,应视为女式。但本规定不适用于其式样已明显为男式或女式的服装。
- 无法区别是男式还是女式的服装,应按女式服装归入有关税目。
- 十、本章物品可用金属线制成。

		申		
税则号列	商品名称			其他要素
	针织或钩编的男式大衣、短	归失安系	川 惟 女 糸	共他安系
		 4. 织造方法(针织、钩编); 		
	帽的防寒短上衣(包括滑雪	种类(大衣、短大衣、斗篷	5 品牌(由文武外文名	
61.01	短上衣)、防风衣、防风短上	等); 3. 类别(男式); 4. 成分含		
	衣及类似品,但税目61.03的		你 / ; · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	货品除外:	里		
6101. 2000				
6101. 3000	-化学纤维制			
0101.3000	-其他纺织材料制:			
6101.9010	羊毛或动物细毛制			
6101. 9090	其他纺织材料制			
0101. 3030	针织或钩编的女式大衣、短			
	大衣、斗篷、短斗篷、带风	1. 织造方法(针织、钩编); 2.		
	帽的防寒短上衣(包括滑雪	种类(大衣、短大衣、斗篷	5 县晦(由立武丛立夕	
61.02		等); 3. 类别(女式); 4. 成分含	· ·	
	衣及类似品,但税目61.04的		1/1/7	
	货品除外:	里		
6102, 1000	-羊毛或动物细毛制			
6102. 2000	-棉制			
6102. 3000	-化学纤维制			
6102. 9000	-其他纺织材料制			
0102. 3000	针织或钩编的男式西服套装			
	、便服套装、上衣、长裤、			
61.03	护胸背带工装裤、马裤及短			
	裤(游泳裤除外):			
	N	1. 织造方法(针织、钩编); 2.	5. 品牌(中文或外文名	
	-西服套装:		称); 6. 货号; 7. 套装	
		式); 4. 成分含量	组成及数量	
6103. 1010	羊毛或动物细毛制	- 1/3/3/4 F II		
6103. 1020	合成纤维制			
6103. 1090	其他纺织材料制			
		1. 织造方法(针织、钩编); 2.	5. 品牌(中文或外文名	
	-便服套装:	种类 (便服套装); 3. 类别 (男	称);6.货号;7.套装	
		式); 4. 成分含量	组成及数量	
6103.2200	棉制			
6103.2300	合成纤维制			
	其他纺织材料制:			
6103. 2910	羊毛或动物细毛制			
6103. 2990	其他			
		1. 织造方法(针织、钩编); 2.		
	 -上衣:	种类(上衣); 3. 类别(男式);		
1		4. 成分含量; 5. 是否全开襟; 6.	称); 8. 货号	
		是否有拉链		
6103.3100	羊毛或动物细毛制			
6103.3200	棉制			
6103.3300	合成纤维制			
6103.3900	其他纺织材料制			
		1. 织造方法(针织、钩编); 2.		
	-长裤、护胸背带工装裤、马		5. 品牌(中文或外文名	
1	裤及短裤:	马裤、短裤等); 3. 类别(男	称);6.货号	
2125	No. No. of the control of the contro	式); 4. 成分含量		
6103.4100	羊毛或动物细毛制			

6103. 4200	棉制	T	T T
6103, 4200			
6103.4900	一 <u>其他纺织材料制</u> 针织或钩编的女式西服套装		
	大學服養裝、上衣、连衣裙		
61. 04	、 使		
01.04	背带工装裤、马裤及短裤		
	(游泳服除外):	1. 织造方法(针织、钩编); 2.	5. 品牌(中文或外文名
	 -西服套装 :	1.	
	四胍去衣:	式); 4. 成分含量	称); 6. 货号; 7. 套装 组成及数量
6104.1300	合成纤维制	八/; 4. <u> 八/</u> 百里	组成及数里
0104, 1500	其他纺织材料制:		
6104. 1910	羊毛或动物细毛制		
6104. 1920	棉制		
6104. 1990	其他		
0104, 1330	犬匹	1. 织造方法(针织、钩编); 2.	5. 品牌(中文或外文名
	- 便服套装 :	种类 (便服套装); 3. 类别 (女	称); 6. 货号; 7. 套装
	IZAN A W.	式); 4. 成分含量	個成及数量
6104. 2200	棉制	77,170万百里	知
6104. 2300	合成纤维制		
0101.2000	其他纺织材料制:		
6104. 2910	羊毛或动物细毛制		
6104. 2990	其他		
0101.2000	7112	1. 织造方法(针织、钩编); 2.	
		种类 (上衣); 3. 类别 (女式);	7. 品牌(中文或外文名
	-上衣:	4. 成分含量; 5. 是否全开襟; 6.	
		是否有拉链	
6104.3100	羊毛或动物细毛制	7CH 1742W	
6104.3200	棉制		
6104.3300	合成纤维制		
6104.3900	其他纺织材料制		
		1. 织造方法(针织、钩编); 2.	F 日始 / 由文式 A 文名
	-连衣裙:	种类(连衣裙); 3.类别(女	5. 品牌(中文或外文名
		式); 4. 成分含量	称); 6. 货号
6104.4100	羊毛或动物细毛制		
6104.4200	棉制		
6104.4300	合成纤维制		
6104.4400	人造纤维制		
6104.4900	其他纺织材料制		
		1. 织造方法(针织、钩编); 2.	5. 品牌(中文或外文名
	-裙子及裙裤:	种类(裙子、裙裤); 3.类别	称) ; 6. 货号
		(女式); 4. 成分含量	你/; 5. 贝 5
6104.5100	羊毛或动物细毛制		
6104.5200	棉制		
6104.5300	合成纤维制		
6104.5900	其他纺织材料制		
		1. 织造方法(针织、钩编); 2.	
			5. 品牌(中文或外文名
	裤及短裤:	马裤、短裤等); 3. 类别(女	称); 6. 货号
	N = D d d d	式); 4. 成分含量	
6104.6100	一羊毛或动物细毛制		
6104. 6200	棉制		
6104.6300	合成纤维制		

1. (明选方法(针织或钩编):2.	
61.05 针织或钩编的男衬衫: 种类(衬衫、POLO衫等); 3.类 称); 6. 货号	
6105.2000 -化学纤维制	
61.05 9000	
1. 织造方法(针织、钩编); 2. 种类(衬衫、POLO衫等); 3. 类 称); 6. 货号 6106. 1000 -相制 - 化学纤维制 - 其他纺织材料制 - 其他纺织材料制 - 其他纺织材料制 - 其他纺织材料制 - 其他纺织材料制 - 其化纺织材料制 - 107. 1100 - 化学纤维制 - 上极 - L - L	
1. 织造方法(针织、钩编); 2. 种类(衬衫、POLO衫等); 3. 类 称); 6. 货号 6106. 1000 -相制 - 化学纤维制 - 其他纺织材料制 - 其他纺织材料制 - 其他纺织材料制 - 其他纺织材料制 - 其他纺织材料制 - 其化纺织材料制 - 107. 1100 - 化学纤维制 - 上极 - L - L	
6106.2000 -化学纤维制	
1. 织造方法(针织、钩编); 2. 日神疾、长睡衣、膝衣及类似品:	
1. 织造方法(针织、钩编); 2. 日神疾、长睡衣、膝衣及类似品:	
针织或钩编的男式内裤、三角裤、长睡衣、睡衣裤、浴衣、晨衣及类似品: 1.织造方法(针织、钩编); 2. 种类(内裤、三角裤、长睡衣、麻); 6.货号 元,件及三角裤; 1.织造方法(针织、钩编); 2. 种类(内裤、三角裤、长睡衣、麻); 6.货号 元); 4.成分含量 元,件取及三角裤; 1.织造方法(针织、钩编); 2. 种类(内裤、三角裤、长睡衣、麻); 6.货号 元); 4.成分含量 1.织造方法(针织、钩编); 2. 种类(对称用) 1.织造方法(针织、钩编); 2. 中文或外文名 1.织造方法(针织、钩编); 2. 中文或约本文名 1.织造方法(针织、钩编); 2. 中文或约本文名 1.织造方法(针织、钩编); 2. 中文或约本文名 1.织造方法(针织、钩编); 2. 中文或约本文名 1.织造方法(针织、钩编); 2. 中观钩编的女式长衬裙、衬裙、三角裤、短衬裤、睡衣、睡衣裤、浴衣、晨衣 次以品: 1.织造方法(针织、钩编); 2. 中类(衬裙、三角裤、短衬裤、睡衣、睡衣裤、浴衣、晨衣 次以品: 1.织造方法(针织、钩编); 2. 1.织造方法(针织、钩编); 2. 1.织造方法(针织、钩编); 2. 1.织造方法(针织、钩编); 2. 1.织造方法(针织、钩编); 3. 2. 1.织造方法(针织、钩编); 3. 2. 1.织造方法(针织、钩编); 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.	
6107. 1100	
6107. 1200	
其他纺织材料制:	
6107. 1910	
6107. 1990其他	
-长睡衣及睡衣裤:	
6107. 2100棉制 6107. 2200化学纤维制其他纺织材料制: 6107. 2910丝及绢丝制 6107. 2990其他	
6107. 2200	
1. 织造方法(针织、钩编); 2.	
6107. 2910丝及绢丝制 6107. 2990其他	
6107. 2990其他其他: 6107. 9100棉制其他纺织材料制: 6107. 9910化学纤维制 6107. 9990其他 针织或钩编的女式长衬裙、衬裙、三角裤、短衬裤、睡衣、睡衣裤、浴衣、晨衣等); 3. 类别(女式); 4. 成分含 ***********************************	
-其他: 6107.9100棉制其他纺织材料制: 6107.9910化学纤维制 6107.9990其他 针织或钩编的女式长衬裙、衬裙、三角裤、短衬裤、睡衣、睡衣裤、浴衣、晨衣 等); 3. 类别(女式); 4. 成分含 量	
6107.9100棉制其他纺织材料制: 6107.9910化学纤维制 6107.9990其他 针织或钩编的女式长衬裙、衬裙、三角裤、短衬裤、睡衣、睡衣裤、浴衣、晨衣、*********************************	
其他纺织材料制: 6107.9910化学纤维制 6107.9990其他 针织或钩编的女式长衬裙、衬裙、三角裤、短衬裤、睡衣、睡衣裤、浴衣、晨衣及类似品: 1. 织造方法 (针织、钩编); 2. 种类 (衬裙、三角裤、短衬裤、睡衣、睡衣裤、浴衣、晨衣等); 3. 类别 (女式); 4. 成分含量	
6107.9910化学纤维制 6107.9990其他 针织或钩编的女式长衬裙、 衬裙、三角裤、短衬裤、睡 衣、睡衣裤、浴衣、晨衣及 类似品: 1. 织造方法 (针织、钩编); 2. 种类 (衬裙、三角裤、短衬裤、 睡衣、睡衣裤、浴衣、晨衣 等); 3. 类别 (女式); 4. 成分含量	
6107.9990 其他 1. 织造方法 (针织、钩编); 2. 针织或钩编的女式长衬裙、衬裙、三角裤、短衬裤、衬裙、三角裤、短衬裤、睡衣、睡衣裤、浴衣、晨衣、睡衣裤、浴衣、晨衣等); 3. 类别 (女式); 4. 成分含量 5. 品牌 (中文或外文名称); 6. 货号	
台1.08 针织或钩编的女式长衬裙、衬裙、三角裤、短衬裤、睡衣、睡衣裤、浴衣、晨衣及类似品: 1.织造方法(针织、钩编); 2. 种类(衬裙、三角裤、短衬裤、睡衣、睡衣裤、浴衣、晨衣等); 3.类别(女式); 4.成分含量 5.品牌(中文或外文名称); 6.货号	
61.08 村裙、三角裤、短衬裤、睡衣、睡衣裤、浴衣、晨衣、睡衣裤、浴衣、晨衣、夹似品: 种类(衬裙、三角裤、短衬裤、	
-长衬裙及衬裙:	
6108.1100化学纤维制	
其他纺织材料制:	
6108.1910棉制	
6108. 1920丝及绢丝制	
6108. 1990其他	
7 17	
-三角裤及短衬裤: 6108-2100	
6108. 2100棉制	
6108. 2200化学纤维制	
一其他纺织材料制:	
6108. 2910丝及绢丝制	
6108. 2990其他	
-睡衣及睡衣裤:	
6108.3100棉制	
6108. 3200 一化学纤维制	

	++ 71.7-27日本本4014月	T		1
2100 2010	一其他纺织材料制:			
6108.3910	丝及绢丝制			
6108.3990	其他			
	-其他:			
6108.9100	棉制			
6108.9200	一化学纤维制			
6108.9900	其他纺织材料制			
61.09	其他内衣背心:		7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 货号	
6109.1000	-棉制			
	-其他纺织材料制:			
6109.9010	丝及绢丝制			
6109.9090	其他			
61.10	针织或钩编的套头衫、开襟衫、背心及类似品:			
	-羊毛或动物细毛制:			
6110. 1100	羊毛制	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 类别(男式、女式); 3. 如为背心,请注明是否为外穿背心; 4. 成分含量		
6110. 1200	喀什米尔山羊细毛制	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 是否为起绒请注明; 3. 类别(男式、女式); 4. 如为背心,请注明是否为外穿背心; 5. 成分含量		
	其他:	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 类别(男式、女式); 3. 如为背心,请注明是否为外穿背心; 4. 成分含量		
6110. 1910	其他山羊细毛制	79.77 日主		
6110. 1920	兔毛制			
6110. 1920				
	其他 -棉制	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 是否为起绒请注明; 3. 类别(男式、女式); 4. 如为背心,请注明是否为外穿背心; 5. 成分含量		
6110. 3000	-化学纤维制	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 是否为起绒请注明; 3. 类别(男式、女式); 4. 如为背心,请注明是否为外穿背心; 5. 成分含量	称); 7. 货号	
	-其他纺织材料制:	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 类别(男式、女式); 3. 如为背心,请注明是否为外穿背心; 4. 成分含量		
6110.9010	丝及绢丝制			
6110.9090	其他			
61.11	针织或钩编的婴儿服装及衣着附件:	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 种类(外衣、雨衣等); 3. 类别 (婴儿); 4. 成分含量; 5. 尺寸 (衣长及裤长)		
6111.2000	-棉制			
6111.3000	-合成纤维制			
	-其他纺织材料制:			
<u> </u>	> +1			

6111.9010	羊毛或动物细毛制		I
6111. 9090	其他		
61. 12	针织或钩编的运动服、滑雪 服及游泳服:	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 种类(运动套装、运动装、滑雪服、游泳服); 3. 类别(男式、 女式); 4. 成分含量	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 货号; 7. 套装 组成及数量
	-运动服:		
6112.1100	一棉制		
6112.1200	合成纤维制		
6112. 1900	其他纺织材料制		
	-滑雪服:		
6112. 2010	棉制		
6112. 2090	其他 其他		
C110 0100	-男式游泳服:		
6112, 3100	合成纤维制 其他纺织材料制		
6112.3900	-女式游泳服:		
6112.4100	合成纤维制		
6112.4100	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =		
0112, 4300	用税目59.03、59.06或59.07		
61.13	的针织物或钩编织物制成的 服装:	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 处理材料(塑料、橡胶)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 货号
6113.0000	用税目59.03、59.06或59.07 的针织物或钩编织物制成的 服装		
61. 14	针织或钩编的其他服装:	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 种类(连身衣、夏服、水洗服、 无袖罩衫等); 3. 类别(男式、 女式、儿童); 4. 成分含量	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 货号
6114.2000	-棉制		
6114.3000	-化学纤维制		
	-其他纺织材料制:		
6114.9010	羊毛或动物细毛制		
6114. 9090 61. 15	其他 针织或钩编的连裤袜、紧身 裤袜、长筒袜、短袜及其他 袜类,包括用以治疗静脉曲 张的长筒袜和无外绱鞋底的		
6115. 1000	鞋类: -渐紧压袜类(例如,用以治疗静脉曲张的长筒袜)	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 用途	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 货号
	-其他连裤袜及紧身裤袜:		
6115. 2100	一每根单丝细度在67分特以 下的合成纤维制	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 种类(连裤袜、紧身裤袜); 3. 成分含量; 4. 单丝细度	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 货号
6115. 2200	一每根单丝细度在67分特及 以上的合成纤维制	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 种类(连裤袜、紧身裤袜); 3. 成分含量; 4. 单丝细度	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 货号
	其他纺织材料制:	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 种类(连裤袜、紧身裤袜); 3. 成分含量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 货号
6115. 2910	棉制		
6115. 2990	其他		

6115. 3000	-女式长筒袜及中筒袜,每根 单丝细度在67分特以下	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 种类(长筒袜、中筒袜); 3. 类 别(女式); 4. 成分含量; 5. 单 丝细度	
	-其他:		
6115. 9400	羊毛或动物细毛制	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 种类(短袜、里袜、袜套等); 3. 成分含量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 货号
6115. 9500	棉制	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 种类(短袜、里袜、袜套等); 3. 成分含量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 货号
6115. 9600	合成纤维制	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 种类(短袜、里袜、袜套等); 3. 成分含量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 货号
6115. 9900	其他纺织材料制	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 种类(短袜、里袜、袜套等); 3. 成分含量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 货号
61. 16	针织或钩编的分指手套、连 指手套及露指手套:		
6116. 1000	-用塑料或橡胶浸渍、涂布、 包覆或层压的	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 处理材料(塑料、橡胶); 3. 成 分含量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 货号
	-其他:	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 成分含量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 货号
6116.9100	羊毛或动物细毛制		
6116.9200	棉制		
6116.9300	合成纤维制		
6116.9900	其他纺织材料制		
61. 17	其他制成的针织或钩编的衣 着附件;服装或衣着附件的 针织或钩编的零件:		
	-披巾、头巾、围巾、披纱、面纱及类似品: 动物细毛制:	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 成分含量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 货号
6117. 1011	山羊绒制		
6117. 1011	其他		
6117. 1019	羊毛制		
6117. 1020	其他		
0117.1090	-其他附件 :	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 成分含量	3. 品牌(中文或外文名 称)
6117.8010	领带及领结		
6117.8090	其他		
6117. 9000	-零件	1. 织造方法(针织、钩编); 2. 成分含量	

第六十二章非针织或非钩编的服装及衣着附件

注释:

- 一、本章仅适用于除絮胎以外任何纺织物的制成品,但不适用于针织品或钩编织品(税目62.12的除外)。
- 二、本章不包括:
- (一)税目63.09的旧衣着或其他旧物品;或
- (二)矫形器具、外科手术带、疝气带及类似品(税目90.21)。
- 三、税目62.03及62.04所称:
- (一)"西服套装",是指面料用完全相同织物制成的两件套或三件套的下列成套服装:

- 一件人体上半身穿着的外套或短上衣,除袖子外,应由四片或四片以上面料组成;也可附带一件马甲(西服背心),这件马甲(西服背心)的前片面料应与套装其他各件的面料相同,后片面料则应与外套或短上衣的衬里料相同;以及
- 一件人体下半身穿着的服装,即不带背带或护胸的长裤、马裤、短裤(游泳裤除外)、裙子或裙裤。

西服套装各件面料质地、颜色及构成必须完全相同,其款式、尺寸大小也须相互般配。但套装的各件可以有不同织物的滚边(缝入夹缝中的成条织物)。

如果数件人体下半身穿着的服装同时报验(例如,两条长裤、长裤与短裤、裙子或裙裤与长裤),构成西服套装下装的应是一条长裤,而对于女式西服套装,应是裙子或裙裤,其他服装应分别归类。

所称"西服套装",包括不论是否完全符合上述条件的下列配套服装:

- 1. 常礼服,由一件后襟下垂并下端开圆弧形叉的素色短上衣和一条条纹长裤组成;
- 2. 晚礼服(燕尾服),一般用黑色织物制成,上衣前襟较短且不闭合,背后有燕尾;
- 3. 无燕尾套装夜礼服,其中上衣款式与普通上衣相似(可以更为显露衬衣前胸),但有光滑丝质或仿丝质的翻领
- (二)"便服套装",是指面料相同并作零售包装的下列成套服装(西服套装及税目62.07或62.08的物品除外):
- 一件人体上半身穿着的服装,但背心除外,因为背心可作为内衣;以及
- 一件或两件不同的人体下半身穿着的服装,即长裤、护胸背带工装裤、马裤、短裤(游泳裤除外)、裙子或裙裤

便服套装各件面料质地、款式、颜色及构成必须相同;尺寸大小也须相互般配。所称"便服套装",不包括税目62.11的运动服及滑雪服。

四、税目62.05及62.06不包括在腰围以下有口袋的服装、带有罗纹腰带及以其他方式收紧下摆的服装。税目62.05不包括无袖服装。

衬衫及仿男式女衬衫是指人体上身穿着并从领口处全开襟或半开襟的长袖或短袖衣服,罩衫也是上半身穿着的 宽松服装,但可以无袖,领口处也可以不开襟。衬衫、仿男式女衬衫及罩衫可有衣领。

五、对于税目62.09:

- (一) 所称"婴儿服装及衣着附件",是指用于身高不超过86厘米幼儿的服装;
- (二)既可归入税目62.09,也可归入本章其他税目的物品,应归入税目62.09。
- 六、既可归入税目62.10,也可归入本章其他税目的服装,除税目62.09所列的仍归入该税目外,其余的应一律归入税目62.10。
- 七、税目62.11所称"滑雪服",是指从整个外观和织物质地来看,主要在滑雪(速度滑雪和高山滑雪)时穿着的下列服装或成套服装:
- (一)"滑雪连身服",即上下身连在一起的单件服装;除袖子和领子外,滑雪连身服可有口袋或脚带;或
- (二)"滑雪套装",即由两件或三件构成一套并作零售包装的下列服装:
- 一件用一条拉链扣合的带风帽的厚夹克、防风衣、防风短上衣或类似的服装,可以附带一件背心(滑雪背心);以及
- 一条不论是否过腰的长裤、一条马裤或一条护胸背带工装裤。
- "滑雪套装"也可由一件类似以上(一)款所述的连身服和一件可套在连身服外面的有胎料背心组成。
- "滑雪套装"各件颜色可以不同,但面料质地、款式及构成必须相同,尺寸大小也须相互般配。
- 八、正方形或近似正方形的围巾及围巾式样的物品,如果每边均不超过60厘米,应作为手帕归类(税目62.13)。任何一边超过60厘米的手帕,应归入税目62.14。
- 九、本章的服装,凡门襟为左压右的,应视为男式;右压左的,应视为女式。但本规定不适用于其式样已明显为男式或女式的服装。

无法区别是男式还是女式的服装,应按女式服装归入有关税目。

十、本章物品可用金属线制成。

44 回口 到	立日 夕粉	申扫	报要 <u>素</u>	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
62. 01			6. 品牌(中文或外文名 称); 7. 货号	
6201.2000	-羊毛或动物细毛制			

	-棉制:			
6201.3010	羽绒服			
6201.3090	其他			
	-化学纤维制:			
6201.4010	羽绒服			
6201.4090	其他			
6201.9000	-其他纺织材料制			
	女式大衣、短大衣、斗篷、	1. 织造方法(机织等); 2. 种类		
	短斗篷、带风帽的防寒短上	(大衣、短大衣、斗篷等); 3.		
62. 02	衣(包括滑雪短上衣)、防风	类别(女式); 4.面料成分含	6. 品牌(中文或外文名	
	衣、防风短上衣及类似品,	量; 5. 如有填充物,请注明成分	称); 7. 货号	
	但税目62.04的货品除外:	含量		
6202. 2000	-羊毛或动物细毛制	H -		
0202.2000	-棉制:			
6202.3010	羽绒服			
6202.3090	其他			
3232.000	化学纤维制:			
6202. 4010	羽绒服			
6202. 4090	其他			
6202. 9000	-其他纺织材料制			
	男式西服套装、便服套装、			
	上衣、长裤、护胸背带工装			
62. 03	裤、马裤及短裤 (游泳裤除			
	外):			
	217•	1. 织造方法(机织等); 2. 种类	5. 品牌(中文或外文名	
	-西服套装:		称); 6. 货号; 7. 套装	
	INK A K.	4. 成分含量	组成及数量	
6203.1100	羊毛或动物细毛制	7,7,7 日至	<i>本州人</i> 从主	
6203. 1200	合成纤维制			
	一其他纺织材料制:			
6203. 1910	丝及绢丝制			
6203. 1990	其他			
	, · · · ·	1. 织造方法(机织等); 2. 种类	5. 品牌(中文或外文名	
	-便服套装 :	(便服套装); 3. 类别(男式);		
		4. 成分含量	组成及数量	
6203. 2200	棉制			
6203. 2300	合成纤维制			
	一其他纺织材料制:			
6203. 2910	丝及绢丝制			
6203. 2920	羊毛或动物细毛制			
6203. 2990	其他			
	, · · -	1. 织造方法(机织等); 2. 种类		
	1 -}-	(上衣); 3. 类别(男式); 4. 成	7. 品牌(中文或外文名	
	-上衣:	分含量; 5. 是否全开襟; 6. 是否		
		有拉链	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
6203. 3100	羊毛或动物细毛制	, y grand fridge		
6203. 3200	棉制			
6203.3300	合成纤维制			
	一其他纺织材料制:			
6203. 3910	丝及绢丝制			
6203. 3990	其他			
	/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1		

		- 1014-2-11. (10 to bb)	<u> </u>	\neg
		1. 织造方法(机织等); 2. 种类		
	-长裤、护胸背带工装裤、马			
	裤及短裤:	、短裤、阿拉伯裤等); 3. 类别	称); 6. 货号	
	N = D d d f = = d d	(男式); 4. 成分含量		
6203.4100	羊毛或动物细毛制			
	棉制:			
6203. 4210	阿拉伯裤			
6203.4290	其他			
	一合成纤维制:			
6203. 4310	阿拉伯裤			
6203. 4390	其他			
	其他纺织材料制:			
6203.4910	阿拉伯裤			
6203. 4990	其他			
	女式西服套装、便服套装、			
62.04	上衣、连衣裙、裙子、裙裤			
02.01	、长裤、护胸背带工装裤、			
	马裤及短裤(游泳服除外):			
		1. 织造方法(机织等); 2. 种类		
1	-西服套装:		称); 6. 货号; 7. 套装	
		4. 成分含量	组成及数量	
6204.1100	羊毛或动物细毛制			
6204. 1200	棉制			
6204.1300	合成纤维制			
	其他纺织材料制:			
6204. 1910	丝及绢丝制			
6204. 1990	其他			
		1. 织造方法(机织等); 2. 种类		
	-便服套装:		称); 6. 货号; 7. 套装	
		4. 成分含量	组成及数量	
6204.2100	羊毛或动物细毛制			
6204. 2200	棉制			
6204. 2300	合成纤维制			
	其他纺织材料制:			
6204. 2910	丝及绢丝制			
6204. 2990	其他	THAIL NAT A SHARE		_
1		1. 织造方法 (机织等); 2. 种类		
1	-上衣:	(上衣); 3. 类别(女式); 4. 成		
1		分含量; 5. 是否全开襟; 6. 是否	杯); 8. 货号	
2001 211	V P. 1 41 / 1 1	有拉链		_
6204. 3100	羊毛或动物细毛制			_
6204. 3200	棉制			_
6204. 3300	合成纤维制 合成纤维制			_
2001 2515	一其他纺织材料制:			\dashv
6204. 3910	丝及绢丝制			_
6204. 3990	其他	THAIL NAT A SHARE		_
) /-	1. 织造方法(机织等); 2. 种类	5. 品牌(中文或外文名	
1	-连衣裙:	(连衣裙); 3. 类别(女式); 4.	称); 6. 货号	
	V P. 1 41 / 1 1	成分含量	, , , , , , ,	_
6204. 4100	羊毛或动物细毛制			_
6204. 4200	棉制			
6204. 4300	一合成纤维制			_
6204. 4400	一人造纤维制			
	其他纺织材料制:			

6904 4010	/// TL /巴 /// 共正			
6204, 4910	丝及绢丝制			
6204. 4990	其他			
	-裙子及裙裤:	1. 织造方法(机织等); 2. 种类 (裙子、裙裤); 3. 类别(女	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 货号	
6204. 5100	关手或动物细手 制	式); 4. 成分含量		
6204. 5100	羊毛或动物细毛制 棉制			
6204. 5200	合成纤维制			
0204. 0300	= =			
6204. 5910				
	丝及绢丝制			
6204. 5990	其他			
	-长裤、护胸背带工装裤、马裤及短裤:	(长裤、护胸背带工装裤、马裤、短裤等); 3. 类别(女式); 4. 成分含量		
6204.6100	羊毛或动物细毛制			
6204. 6200	棉制			
6204.6300	合成纤维制			
6204. 6900	其他纺织材料制			
62.05	男衬衫:	1. 织造方法(机织等); 2. 种类 (衬衫、POLO衫等); 3. 类别 (男式); 4. 成分含量	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 货号	
6205. 2000	-棉制			
6205. 3000	-化学纤维制			
	-其他纺织材料制:			
6205. 9010	丝及绢丝制			
6205. 9020	羊毛或动物细毛制			
6205. 9090	其他			
62.06	女衬衫:	1. 织造方法(机织等); 2. 种类 (衬衫、POLO衫等); 3. 类别 (女式); 4. 成分含量	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 货号	
6206. 1000	-丝或绢丝制			
	-羊毛或动物细毛制			
6206. 3000	-棉制			
6206. 4000	-化学纤维制			
6206. 9000	-其他纺织材料制			
62. 07	男式背心及其他内衣、内裤 、三角裤、长睡衣、睡衣裤 、浴衣、晨衣及类似品:	1. 织造方法(机织等); 2. 种类 (内衣背心、内裤、三角裤、长 睡衣等); 3. 类别(男式); 4. 成 分含量		
2005	-内裤及三角裤:			
6207.1100	棉制			
2005	其他纺织材料制:			
6207. 1910	丝及绢丝制			
6207. 1920	化学纤维制			
6207. 1990	其他			
	-长睡衣及睡衣裤:			
6207. 2100	棉制			
6207. 2200	化学纤维制			
	其他纺织材料制:			
6207. 2910	丝及绢丝制			
6207. 2990	其他			
	-其他:			
6207.9100	棉制			

	其他纺织材料制:			
6207. 9910	丝及绢丝制			
6207. 9910				
6207. 9920	化学纤维制 其他			
0207.9990	女式背心及其他内衣、长衬			
	裙、衬裙、三角裤、短衬裤	1. 织起刀伝(机织等);2. 件矢 (衬裙、三角裤、短衬裤、睡衣	5 日悔(由立武从立夕	
62.08	M、 科 M、 二 用 件、	、門佑、二用件、短竹件、睡代 、睡衣裤、浴衣、晨衣等);3.		
			(か) ; 0. 页 5	
	衣及类似品: -长衬裙及衬裙:	类别(女式); 4. 成分含量		
6208.1100	化学纤维制			
0208.1100	其他纺织材料制:			
6208. 1910	丝及绢丝制			
6208. 1920	棉制			
6208. 1990	其他			
0200:1330	-睡衣及睡衣裤:			
6208. 2100	棉制			
6208. 2200	化学纤维制			
0200:2200	其他纺织材料制:			
6208. 2910	丝及绢丝制			
6208. 2990	其他			
	-其他:			
6208.9100	棉制			
6208.9200	化学纤维制			
	其他纺织材料制:			
6208.9910	丝及绢丝制			
6208.9990	其他			
62. 09	婴儿服装及衣着附件:	1. 织造方法(机织等); 2. 种类(外衣、雨衣等); 3. 类别(婴儿); 4. 成分含量; 5. 尺寸(衣长及裤长)		
6209. 2000	-棉制			
6209.3000	-合成纤维制			
	-其他纺织材料制:			
6209.9010	羊毛或动物细毛制			
6209.9090	其他			
	用税目56.02、56.03、59.03			
62. 10	、59.06或59.07的织物制成			
	的服装:			
		1. 织造方法(无纺布、毡呢);		
		2. 种类(上衣、长裤、短裤、连		
	制成的服装:	体衣、分体衣等); 3. 类别(男	称); 6. 货号	
2215	V - Notation	式、女式); 4. 面料成分含量		
6210. 1010	羊毛或动物细毛制			
6210. 1020	棉或麻制			
6210. 1030	化学纤维制			
6210. 1090	其他纺织材料制	1 2미가 구하 / 대 제상이 그 전 객		
6210. 2000	-税目62.01所列类型的其他 服装	1. 织造方法(机织等); 2. 种类 (大衣、雨衣、短大衣、斗篷 等); 3. 类别(男式); 4. 处理材 料(塑料、橡胶等)		
6210. 3000	-税目62.02所列类型的其他 服装	1. 织造方法(机织等); 2. 种类 (大衣、雨衣、短大衣、斗篷 等); 3. 类别(女式); 4. 处理材 料(塑料、橡胶等)		

		1. 织造方法 (机织等); 2. 种类		
6210. 4000	-其他男式服装	(上衣、长裤、短裤等); 3. 类		
0210, 4000	兴 尼为天顺农	别(男式); 4. 处理材料(塑料	称); 6. 货号	
		、橡胶等)		
		1. 织造方法(机织等); 2. 种类		
6010 5000	世 <i>仙 4</i> -	(上衣、长裤、短裤等); 3.类	5. 品牌(中文或外文名	
6210. 5000	-其他女式服装	别(女式); 4. 处理材料(塑料	称); 6. 货号	
		、橡胶等)	·	
CO 11	运动服、滑雪服及游泳服;			
62.11	其他服装:			
		1. 织造方法(机织等); 2. 种类	5. 品牌(中文或外文名	
	分年7月1日日 		称); 6. 货号; 7. 是否	
	−游泳服:	(游泳服); 3. 类别(男式、女	为套装; 8. 套装组成及	
		式、儿童); 4. 成分含量	数量	
6211.1100	男式			
6211.1200	女式			
		1 细珠卡注 (细细梦) 0 种来	5. 品牌(中文或外文名	
	海 宇 III	1. 织造方法(机织等); 2. 种类	称); 6. 货号; 7. 是否	
	-滑雪服:	(滑雪服); 3. 类别(男式、女	为套装; 8. 套装组成及	
		式、儿童); 4. 成分含量	数量	
6211. 2010	棉制			
6211. 2090	其他纺织材料制			
			5. 品牌(中文或外文名	
			称); 6. 货号; 7. 是否	
			为套装; 8. 套装组成及	
		1. 织造方法(机织等); 2. 种类	数量; 9. 如为上衣类服	
	-其他男式服装:	(连身衣、夏服、水洗服、无袖	装申报是否全开襟; 10.	
) () () () () () () () () () (罩衫等); 3. 类别(男式); 4. 成	如为上衣类服装申报是	
		分含量	否有拉链; 11. 如为上衣	
			类服装申报是否有衬里	
			或夹层	
	棉制:		-7-Q-C/A	
6211. 3210	阿拉伯袍			
6211. 3220	运动服			
6211. 3290	其他			
	一化学纤维制:			
6211. 3310	阿拉伯袍			
6211. 3320	运动服			
6211.3390	其他			
	其他纺织材料制:			
6211.3910	丝及绢丝制			
6211.3920	羊毛或动物细毛制			
6211.3990	其他			
			5. 品牌(中文或外文名	
			称);6.货号;7.是否	
		1 初选士(計 / 40 /0 /25) 0 44 /4	为套装; 8. 套装组成及	
		1. 织造方法(机织等); 2. 种类	数量; 9. 如为上衣类服	
	-其他女式服装:	(连身衣、夏服、水洗服、无袖	装申报是否全开襟; 10.	
		罩衫等); 3. 类别(女式); 4. 成	如为上衣类服装申报是	
		分含量	否有拉链; 11. 如为上衣	
			类服装申报是否有衬里	
			或夹层	
	棉制:			
6211.4210	运动服			
		•		

2011 4000	++ /.1.	1	
6211.4290	其他		
	一化学纤维制:		
6211.4310	运动服		
6211.4390	其他		
	其他纺织材料制:		
6211.4910	丝及绢丝制		
6211.4990	其他		
	胸罩、束腰带、紧身胸衣、	1 种类 / 购里 古珊世 吃世	
60.10	吊裤带、吊袜带、束袜带和	1. 种类(胸罩、束腰带、腹带、	3. 品牌(中文或外文名
62. 12	类似品及其零件,不论是否	束腰胸衣、吊袜带、吊裤带	称); 4. 货号
	针织或钩编的:	等); 2. 成分含量	
	胸罩:		
6212. 1010	化学纤维制		
6212. 1010	其他纺织材料制		
0212.1090	-東腰带及腹带:		
0010 0010	71.001 1 2 4.04 1		
6212. 2010	化学纤维制		
6212, 2090	其他纺织材料制		
	-束腰胸衣:		
6212. 3010	化学纤维制		
6212.3090	其他纺织材料制		
	-其他:		
6212. 9010	化学纤维制		
6212, 9090	其他纺织材料制		
		1. 织造方法(机织;刺绣、非刺	4. 品牌(中文或外文名
62. 13	手帕:	绣); 2. 成分含量; 3. 边长尺寸	
	-棉制:	为77,2. 风力百里,5. 及以八寸	4か/ , 0: <u>火</u> j
6213. 2010	刺绣的		
6213. 2090	其他		
	-其他纺织材料制:		
6213. 9020	刺绣的		
6213. 9090	其他		
62. 14	披巾、领巾、围巾、披纱、		3. 品牌(中文或外文名
02.14	面纱及类似品:	含量	称); 4. 货号
6214.1000	-丝或绢丝制		
	-羊毛或动物细毛制:		
6214. 2010	羊毛制		
6214. 2020	山羊绒制		
6214. 2090	其他		
6214. 3000	-合成纤维制		
6214. 4000	-人造纤维制		
6214. 9000	-其他纺织材料制		
62. 15	领带及领结:		3. 品牌(中文或外文名
		含量	称); 4. 货号
6215. 1000	-丝或绢丝制		
6215. 2000	-化学纤维制		
6215.9000	-其他纺织材料制		
	八七二六 大七二六刀 東北	1. 织造方法(机织等); 2. 是否	
62. 16	分指手套、连指手套及露指	浸渍(塑料或橡胶); 3. 成分含	4. 品牌(中文或外文名
	手套:	量	称); 5. 货号
	分指手套、连指手套及露指	<u> </u>	
6216.0000	手套		
60 17	其他制成的衣着附件;服装	1. 成分含量; 2. 织造方法(机织	3. 品牌(中文或外文名
62. 17	或衣着附件的零件,但税目	等)	称); 4. 货号
	62.12的货品除外:		

	-附件:		
6217. 1010	袜子及袜套		
6217. 1020	和服腰带		
6217. 1090	其他		
6217. 9000	-零件		

第六十三章其他纺织制成品;成套物品;旧衣着及旧纺织品;碎织物

注释:

- 一、第一分章仅适用于各种纺织物制成的物品。
- 二、第一分章不包括:
- (一)第五十六章至第六十二章的货品;或
- (二)税目63.09的旧衣着或其他旧物品。
- 三、税目63.09仅适用于下列货品:
- (一)纺织材料制品:
- 1. 衣着和衣着附件及其零件;
- 2. 毯子及旅行毯;
- 3. 床上、餐桌、盥洗及厨房用的织物制品;
- 4. 装饰用织物制品,但税目57.01至57.05的地毯及税目58.05的装饰毯除外。
- (二)用石棉以外其他任何材料制成的鞋帽类。
- 上述物品只有同时符合下列两个条件才能归入本税目:
- 1. 必须明显看得出穿用过;以及
- 2. 必须以散装、捆装、袋装或类似的大包装形式报验。

子目注释:

一、子目6304. 20包括用 α -氯氰菊酯 (ISO)、虫螨腈 (ISO)、溴氰菊酯 (INN, ISO)、高效氯氟氰菊酯 (ISO)、除虫菊酯 (ISO)或甲基嘧啶磷 (ISO)浸渍或涂层的经编针织物制品。

(소 디 너 쏘소	商品名称	申报要素		
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
	第一分章其他纺织制成品			
63. 01	毯子及旅行毯:	1. 成分含量	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 货号	
6301.1000	-电暖毯			
6301.2000	-羊毛或动物细毛制的毯子 (电暖毯除外)及旅行毯			
6301.3000	-棉制的毯子(电暖毯除外) 及旅行毯			
6301.4000	-合成纤维制的毯子(电暖毯 除外)及旅行毯			
6301.9000	-其他毯子及旅行毯			
63. 02	床上、餐桌、盥洗及厨房用的织物制品:	1. 用途(床上用品、餐桌用品、 盥洗用品、厨房用品); 2. 织造 方法(针织或钩编、印花、机织 、机织刺绣等); 3. 成分含量		
	-针织或钩编的床上用织物制品:			
6302.1010	棉制			
6302.1090	其他纺织材料制			
	-其他印花的床上用织物制品:			
	棉制:			
6302.2110	床单			
6302.2190	其他			
	一化学纤维制:			

COOO 0010	计			
6302. 2210	床单			
6302. 2290	其他			
	其他纺织材料制:			
6302. 2910	丝及绢丝制			
6302. 2920	麻制			
6302. 2990	其他			
	-其他床上用织物制品:			
	棉制:			
6302.3110	刺绣的			
	其他:			
6302.3191	床单			
6302. 3192	毛巾被			
6302. 3199	其他			
0002.0133	一化学纤维制:			
6302. 3210	刺绣的			
6302. 3210	其他			
0302. 3290	其他纺织材料制:			
6200 2010				
6302.3910	丝及绢丝制			
2200 2001	麻制:			
6302. 3921	刺绣的			
6302. 3929	其他			
	其他:			
6302.3991	刺绣的			
6302.3999	其他			
	-针织或钩编的餐桌用织物制			
	묘:			
6302.4010	手工制			
6302.4090	其他			
	-其他餐桌用织物制品:			
	棉制:			
6302.5110	刺绣的			
6302.5190	其他			
	一化学纤维制:			
6302. 5310	刺绣的			
6302. 5390	其他			
0302, 0330	其他纺织材料制:			
	亚麻制:			
6302. 5911	刺绣的			
6302. 5919				
6302. 5990	, ,,=			
	- 盥洗及厨房用棉制毛巾织物			
2225	或类似的毛圈织物的制品:			
6302.6010	浴巾			
6302.6090	其他			
	-其他:			
6302.9100	棉制			
6302.9300	化学纤维制			
	其他纺织材料制:			
6302.9910	亚麻制			
6302.9990	其他			
		1. 种类(窗帘、帘帷、帐幔、床		
63.03	窗帘(包括帷帘)及帐幔;帘	帷); 2. 织造方法(针织、钩编	生,即降(中人以外人石	
1	帷或床帷:	、机织等); 3. 成分含量	称); 5. 货号	
	-针织或钩编的:	· / b// i i i / i / i / i / i / i / i / i		
	アニーブ ハーブペ アコーブ四 日 J・]

	A - D / T / D - D - I	T		1
2222 1212	一合成纤维制:			
6303. 1210	针织的			
6303.1220	钩编的			
	其他纺织材料制:			
	棉制:			
6303. 1931	针织的			
6303. 1932	钩编的			
	其他:			
6303. 1991	针织的			
6303. 1992	钩编的			
	-其他 :			
6303.9100	棉制			
6303. 9200	合成纤维制			
6303. 9900	其他纺织材料制			
0303. 9900	其他装饰用织物制品,但税			
63.04				
	目94.04的货品除外:			
		1. 织造方法(针织、钩编、机织	3. 品牌(中文或外文名	
	-床罩:	、针织手工、钩编手工等); 2.	称); 4. 货号	
		成分含量	1477	
	针织或钩编的:			
	针织的:			
6304.1121	手工制			
6304. 1129	其他			
	钩编的:			
6304.1131				
6304.1139	其他			
0001,1100	其他:			
6304. 1910	丝及绢丝制			
0001.1010	棉或麻制:			
6304. 1921	刺绣的			
	其他			
6304. 1929				
2004 1001	化学纤维制:			
6304. 1931	刺绣的			
6304. 1939	其他			
	其他纺织材料制:			
6304. 1991	刺绣的			
6304. 1999	其他			
	-本章子目注释一所列的蚊	1. 是否装饰用; 2. 织造方法(针	4. 品牌(中文或外文名	
	帐:	织手工、针织等); 3. 成分含量	称); 5. 货号	
6304.2010	手工制			
6304. 2090	其他			
		1. 是否装饰用; 2. 织造方法(针		
	-其他:	织、钩编、非针织或非钩编、针	4. 品牌(中文或外文名	
		织手工等); 3. 成分含量	称); 5. 货号	
	针织或钩编的:	7.7 一 7/7 ~ 79/7 日主		
	针织的:			
6304. 9121				
6304. 9121				
0304. 9129				
C204 0101	钩编的: 钩编的:			
6304. 9131	手工制			
6304. 9139	其他			
1	非针织或非钩编的,棉			
	制:			
6304. 9210	刺绣的			

2224 2222	++ /.1			
6304.9290	其他			
	非针织或非钩编的,合成			
	纤维制:			
6304.9310	刺绣的			
6304.9390	其他			
	非针织或非钩编的,其他			
	纺织材料制:			
6304. 9910	丝及绢丝制			
0304. 3310	麻制:			
6304. 9921	刺绣的			
6304. 9921	其他			
6304. 9929				
0304.9990	其他	1 田冷(枕后代 艾白炊) 0		
63. 05	货物包装用袋:	1. 用途 (储运袋、茶包等); 2. 成分含量		
6305. 1000	-黄麻或税目53.03的其他韧 皮纺织纤维制			
6305. 2000	-棉制			
2000	-化学纤维材料制:			
6305. 3200	散装货物储运软袋			
	其他,聚乙烯、聚丙烯扁条			
6305. 3300	或类似材料制			
6305.3900	其他			
6305.9000	-其他纺织材料制			
	油苫布、天篷及遮阳篷; 帐	1. 种类(油苫布、天篷、遮阳篷	3 县牌(由立武外立夕	
63.06	篷(包括临时顶篷及类似	、风帆、帐篷等); 2. 成分含量		
	品);风帆;野营用品:	、风帆、帆建寺/; 2. 风刀百里	你儿; 4. 页 与	
	-油苫布、天篷及遮阳篷:			
6306. 1200	合成纤维制			
	其他纺织材料制:			
6306. 1910	麻制			
6306. 1920	棉制			
6306. 1990	其他			
	-帐篷(包括临时顶篷及类似			
	品):			
6306. 2200	合成纤维制			
0000. 2200	其他纺织材料制:			
6306. 2910				
6306, 2990	其他			
0000. 2990	-			
6306.3010	合成纤维制			
6306.3010	其他纺织材料制			
0300.3090				
6206 4010	- <u> </u>			
6306, 4010	棉制			
6306. 4020	化学纤维制			
6306. 4090	其他纺织材料制			
0000 0010	-其他:			
6306. 9010	棉制			
6306. 9020	麻制			
6306. 9030	化学纤维制			
6306.9090	其他			
63. 07	其他制成品,包括服装裁剪			
33. 31	样:			
6307.1000		1. 成分含量; 2. 是否清洁剂浸渍		
0507.1000	似擦拭用布	、涂布或包覆; 3. 功能用途	称); 5. 货号	
				

		T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	1	
6307. 2000	-救生衣及安全带	1. 成分含量	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 货号	
	-其他	1. 成分含量	2. 品牌 (中文或外文名 称); 3. 货号	
6307. 9010	口罩			
6307. 9090	其他			
	第二分章成套物品			
63. 08	由机织物及纱线构成的零售包装成套物品,不论是否带附件,用以制作小地毯、装饰毯、绣花台布、餐巾或类似的纺织物品:	1. 是否为零售包装; 2. 是否为制成品(制成品,非制成品)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 货号	
6308. 0000	由机织物及纱线构成的零售 包装成套物品,不论是否带 附件,用以制作小地毯、装 饰毯、绣花台布、餐巾或类 似的纺织物品			
	第三分章旧衣着及旧纺织 品;碎织物			
63.09	旧衣物:			
6309.0000	旧衣物			
63. 10	纺织材料的新的或旧的碎织物及废线、绳、索、缆及其制品:	1. 是否经分拣; 2. 成分含量	3. 颜色(如白色或杂 色); 4. 新旧请注明	
6310.1000	-经分拣的			
6310.9000	-其他			

第十二类鞋、帽、伞、杖、鞭及其零件;已加工的羽毛及其制品;人造花;人发制品 第六十四章鞋靴、护腿和类似品及其零件

注释:

- 一、本章不包括:
- (一) 易损材料(例如,纸、塑料薄膜)制的无外绱鞋底的一次性鞋靴罩或套。这些产品应按其构成材料归类;
- (二)纺织材料制的鞋靴,没有用粘、缝或其他方法将外底固定或安装在鞋面上的(第十一类);
- (三)税目63.09的旧鞋靴;
- (四)石棉制品(税目68.12);
- (五)矫形鞋靴或其他矫形器具及其零件(税目90,21);或
- (六)玩具鞋及装有冰刀或轮子的滑冰鞋;护胫或类似的运动防护服装(第九十五章)。
- 二、税目64.06所称"零件",不包括鞋钉、护鞋铁掌、鞋眼、鞋钩、鞋扣、饰物、编带、鞋带、绒球或其他装饰带(应分别归入相应税目)及税目96.06的纽扣或其他货品。
- 三、本章所称:
- (一)"橡胶"及"塑料",包括能用肉眼辨出其外表有一层橡胶或塑料的机织物或其他纺织产品;运用本款时,橡胶或塑料仅引起颜色变化的不计在内;以及
- (二)"皮革",是指税目41.07及41.12至41.14的货品。
- 四、除本章注释三另有规定的以外:
- (一)鞋面的材料应以占表面面积最大的那种材料为准,计算表面面积可不考虑附件及加固件,例如,护踝、裹边、饰物、扣子、拉襻、鞋眼或类似附属件;
- (二)外底的主要材料应以与地面接触最广的那种材料为准,计算接触面时可不考虑鞋底钉、铁掌或类似附属件

子目注释:

子目6402.12、6402.19、6403.12、6403.19及6404.11所称"运动鞋靴",仅适用于:

- 一、带有或可装鞋底钉、止滑柱、夹钳、马蹄掌或类似品的体育专用鞋靴;
- 二、滑冰靴、滑雪靴及越野滑雪用鞋靴、滑雪板靴、角力靴、拳击靴及赛车鞋。

共글 그 그	立口 红纸	申	报要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
	橡胶或塑料制外底及鞋面的			
64.01	防水鞋靴,其鞋面不是用缝			
01.01	、铆、钉、旋、塞或类似方			
	法固定在鞋底上的:			
	-装有金属防护鞋头的鞋靴:		4. 品牌(中文或外文名	
2101 1010	·	材料; 3. 外底材料	称);5.货号	
6401.1010	橡胶制鞋面的			
6401.1090	塑料制鞋面的			
	-其他鞋靴:	1. 款式(未过踝、过膝、过踝但 未到膝); 2. 鞋面材料; 3. 外底	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 货号	
		材料	1,17, 0.52, 3	
	鞋靴(过踝但未到膝):			
6401. 9210	橡胶制鞋面的			
6401. 9290	塑料制鞋面的			
6401. 9900	一其他			
64. 02	橡胶或塑料制外底及鞋面的 其他鞋靴:			
	 -运动鞋靴:	 1. 鞋面材料; 2. 外底材料	3. 品牌(中文或外文名	
			称); 4. 货号	
6402. 1200	一滑雪靴、越野滑雪鞋靴及 滑雪板靴			
6402.1900	其他			
6402. 2000	-用栓塞方法将鞋面条带装配 在鞋底上的鞋	1. 款式 (人字拖等); 2. 鞋面材料; 3. 外底材料; 4. 请注明是否 栓塞方法制	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 货号	
	-其他鞋靴:	1. 款式 (是否过踝); 2. 鞋面材料; 3. 外底材料	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 货号	
6402. 9100	鞋靴 (过踝)	7-1; 0.71780/13/1-1	1417 , 0. y. j	
010210100	其他:			
6402.9910	橡胶制鞋面的			
	塑料制鞋面的:			
C400, 0001	以机织物或其他纺织材			
6402. 9921	料作衬底的			
6402.9929	其他			
64. 03	橡胶、塑料、皮革或再生皮 革制外底,皮革制鞋面的鞋			
	靴:	H 5 (3)		
	-运动鞋靴:	1. 款式(滑雪靴、越野滑雪鞋靴、滑雪板靴等); 2. 鞋面材料; 3. 外底材料	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 货号	
6403. 1200	滑雪靴、越野滑雪鞋靴及 滑雪板靴			
6403. 1900	其他			
6403. 2000	-皮革制外底,由交叉于脚背 并绕大脚趾的皮革条带构成 鞋面的鞋	1. 款式; 2. 鞋面材料; 3. 外底材料	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 货号	
6403. 4000	-装有金属防护鞋头的其他鞋 靴	1. 款式 (装金属护头); 2. 鞋面 材料; 3. 外底材料	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 货号	
	-皮革制外底的其他鞋靴:	14 117 - ×1 / 1/M 14 11 1	147 7 27 27 4	
	鞋靴 (过踝):			

	I		<u> </u>
	过脚踝但低于小腿的鞋		
	靴,按内底长度分类:		
		1. 款式(过踝但低于小腿); 2.	
6403. 5111	小于24厘米的	鞋面材料; 3. 外底材料; 4. 内底	5. 品牌(中文或外文名
0100.0111	2 2 2 7/22/14/13	长度	称);6.货号
		1. 款式 (过踝但低于小腿); 2.	
C400 F110	# /4		5. 品牌(中文或外文名
6403. 5119	其他	鞋面材料; 3. 外底材料; 4. 内底	称);6.货号
		长度	
	其他,按内底长度分类:	It is a large of the second second	
		1. 款式(过踝不低于小腿); 2.	5. 品牌(中文或外文名
6403. 5191	小于24厘米的	鞋面材料; 3. 外底材料; 4. 内底	称); 6. 货号
		长度	柳 / ; 0. 页 与
		1. 款式(过踝不低于小腿); 2.	
6403. 5199	其他	鞋面材料; 3. 外底材料; 4. 内底	5. 品牌(中文或外文名
	, , , <u> </u>	长度	称);6.货号
		1. 款式 (未过踝); 2. 鞋面材	4. 品牌(中文或外文名
6403. 5900	其他	料; 3. 外底材料	称); 5. 货号
	-其他鞋靴:	44; 3. 71从714	柳 / ; 5. 页 ·
	鞋靴 (过踝):		
	过脚踝但低于小腿的鞋		
	靴,按内底长度分类:		
		1. 款式(过踝但低于小腿); 2.	5. 品牌(中文或外文名
6403.9111	小于24厘米的	鞋面材料; 3. 外底材料; 4. 内底	称); 6. 货号
		长度	孙 / ; 0. 页 5
		1. 款式(过踝但低于小腿); 2.	
6403.9119	其他	鞋面材料; 3. 外底材料; 4. 内底	5. 品牌(中文或外文名
		长度	称);6.货号
	其他,按内底长度分类:	K/X	
	兴心, 汉内风以及万久;	1. 款式(过踝不低于小腿); 2.	
6402 0101	小工94届业份		5. 品牌(中文或外文名
6403. 9191	小于24厘米的	鞋面材料; 3. 外底材料; 4. 内底	称);6.货号
		长度	
		1. 款式 (过踝不低于小腿); 2.	5. 品牌(中文或外文名
6403. 9199	其他	鞋面材料; 3. 外底材料; 4. 内底	称).6 货号
		长度	
6402 0000	# 44	1. 款式 (未过踝); 2. 鞋面材	4. 品牌(中文或外文名
6403.9900	其他	料; 3. 外底材料	称); 5. 货号
	橡胶、塑料、皮革或再生皮		
64. 04	革制外底,用纺织材料制鞋	1. 款式; 2. 鞋面材料; 3. 外底材	
	面的鞋靴:	料	称);5.货号
	-橡胶或塑料制外底的鞋靴:		
<u> </u>	一运动鞋靴; 网球鞋、篮球		
6404 1100			
6404. 1100			
	鞋。		
2404 1212	其他:		
6404. 1910	拖鞋		
6404. 1990	其他		
	-皮革或再生皮革制外底的鞋		
	靴:		
6404.2010	拖鞋		
6404. 2090	其他		
		1. 款式; 2. 鞋面材料; 3. 外底材	4. 品牌(中文或外文名
64. 05	其他鞋靴:	料	称); 5. 货号
	-皮革或再生皮革制鞋面的:	13 1	19.7 , 0.94 3
	人十內廿二人十門柱四門:		<u> </u>

6405. 1010	橡胶、塑料、皮革及再生		
0405.1010	皮革制外底的		
6405.1090	其他材料制外底的		
6405. 2000	-纺织材料制鞋面的		
	-其他:		
6405 0010	橡胶、塑料、皮革及再生		
6405.9010	皮革制外底的		
6405.9090	其他材料制外底的		
	鞋靴零件(包括鞋面,不论		
	是否带有除外底以外的其他		
64.06	鞋底);活动式鞋内底、跟垫	1. 材质; 2. 加工程度(是否已成	
	及类似品;护腿、裹腿和类	型); 3. 用途	
	似品及其零件:		
6406.1000	-鞋面及其零件,但硬衬除外		
	-橡胶或塑料制的外底及鞋		
	跟:		
6406.2010	橡胶制的		
6406. 2020	塑料制的		
	-其他:		
6406.9010	木制		
	其他材料制:		
6406 0001	活动式鞋内底、跟垫及		
6406. 9091	类似品		
6406 0000	护腿、裹腿和类似品及		
6406. 9092	其零件		
6406.9099	其他		

第六十五章帽类及其零件

- 一、本章不包括:
- (一)税目63.09的旧帽类;
- (二)石棉制帽类(税目68.12);或
- (三)第九十五章的玩偶帽、其他玩具帽或狂欢节用品。
- 二、税目65.02不包括缝制的帽坯,但仅将条带缝成螺旋形的除外。

수상 테이 다. 소시	辛旦 夕粉	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
	毡呢制的帽坯、帽身及帽兜,未楦制成形,也未加帽边; 毡呢制的圆帽片及制帽用的毡呢筒(包括裁开的毡呢筒):	1. 材质(毡呢)	2. 品牌(中文或外文名称)	
	毡呢制的帽坯、帽身及帽 兜,未楦制成形,也未加帽 边;毡呢制的圆帽片及制帽 用的毡呢筒(包括裁开的毡 呢筒)			
65. 02	编结的帽坯或用任何材料的 条带拼制而成的帽坯,未楦 制成形,也未加帽边、衬里 或装饰物:	1. 材质; 2. 制作工艺(编结、拼制)	3. 品牌(中文或外文名称)	

6502. 0000	编结的帽坯或用任何材料的 条带拼制而成的帽坯,未楦 制成形,也未加帽边、衬里			
65. 04	或装饰物 编结帽或用任何材料的条带 拼制而成的帽类,不论有无 衬里或装饰物:	1. 制作工艺(编结、拼制)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 货号	
6504.0000	编结帽或用任何材料的条带 拼制而成的帽类,不论有无 衬里或装饰物			
65. 05	针织或钩编的帽类,用成匹的花边、毡呢或其他纺织物(条带除外)制成的帽类,不论有无衬里或装饰物;任何材料制的发网,不论有无衬里或装饰物:			
6505. 0010	发网		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 货号	
6505. 0020	钩编的帽类	1. 制作工艺(钩编)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 货号	
	其他:			
6505. 0091	用税目65.01的帽身、帽 兜或圆帽片制成的毡呢帽类, 无论有无衬里或装饰物	1. 材质(毡呢)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 货号	
6505. 0099	其他	1. 制作工艺(针织、机织等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 货号	
65. 06	其他帽类,不论有无衬里或 装饰物:			
6506. 1000	-安全帽	1. 材质; 2. 用途; 3. 是否带有能滤除生物因子滤器的面罩	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 货号	
	-其他:	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 货号	
6506. 9100	橡胶或塑料制		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	一其他材料制:			
6506.9910	皮革制		-	
6506.9920	毛皮制			
6506.9990	其他			
65. 07	帽圈、帽衬、帽套、帽帮、 帽骨架、帽舌及帽颏带:	1. 材质		
6507. 0000	帽圈、帽衬、帽套、帽帮、 帽骨架、帽舌及帽颏带			

第六十六章雨伞、阳伞、手杖、鞭子、马鞭及其零件

- 一、本章不包括:
- (一) 丈量用杖及类似品(税目90.17);
- (二)火器手杖、刀剑手杖、灌铅手杖及类似品(第九十三章);或
- (三)第九十五章的货品(例如,玩具雨伞、玩具阳伞)。
- 二、税目66.03不包括纺织材料制的零件、附件及装饰品或者任何材料制的罩套、流苏、鞭梢、伞套及类似品。此类货品即使与税目66.01或66.02的物品一同报验,只要未装配在一起,则不应视为上述税目所列物品的组成零件,而应分别归入各有关税目。

税则号列 商品名称	申报要素		
	归类要素	价格要素	其他要素

66. 01	雨伞及阳伞(包括手杖伞、 庭园用伞及类似伞):	1. 种类或用途; 2. 是否手持	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 货号
6601.1000	-庭园用伞及类似伞		
	-其他:		
6601.9100	折叠伞		
6601.9900	其他		
66. 02	手杖、带座手杖、鞭子、马 鞭及类似品:	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 货号
6602.0000	手杖、带座手杖、鞭子、马 鞭及类似品		
66. 03	税目66.01或66.02所列物品 的零件及装饰品:	1. 材质	
6603. 2000	-伞骨,包括装在伞柄上的伞骨		
6603.9000	-其他		

第六十七章已加工羽毛、羽绒及其制品; 人造花; 人发制品

- 一、本章不包括:
- (一)人发制滤布(税目59.11);
- (二)花边、刺绣品或其他纺织物制成的花卉图案(第十一类);
- (三)鞋靴(第六十四章);
- (四)帽类及发网(第六十五章);
- (五)玩具、运动用品或狂欢节用品(第九十五章);或
- (六)羽毛掸帚、粉扑及人发制的筛子(第九十六章)。
- 二、税目67.01不包括:
- (一)羽毛或羽绒仅在其中作为填充料的物品(例如,税目94.04的寝具);
- (二)羽毛或羽绒仅作为饰物或填充料的衣服或衣着附件;或
- (三)税目67.02的人造花、叶及其部分品,以及它们的制成品。
- 三、税目67.02不包括:
- (一)玻璃制品(第七十章);或
- (二)用陶器、石料、金属、木料或其他材料经模铸、锻造、雕刻、冲压或其他方法整件制成形的人造花、叶或果实,用捆扎、胶粘及类似方法以外的其他方法将部分品组合而成的上述制品。

(4. 日 田 44.	立口欠粉	申	报要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
67. 01	带羽毛或羽绒的鸟皮及鸟体 其他部分、羽毛、部分羽毛 、羽绒及其制品(税目05.05 的货品和经加工的羽管及羽 轴除外):	1. 羽毛、羽绒请注明加工程度 (漂白、染色、卷曲等)		
6701.0000	带羽毛或羽绒的鸟皮及鸟体 其他部分、羽毛、部分羽毛 、羽绒及其制品(税目05.05 的货品和经加工的羽管及羽 轴除外)			
	人造花、叶、果实及其零件;用人造花、叶或果实制成的物品:	1. 制作材料(塑料丝等)		
6702.1000	-塑料制			
	-其他材料制:			
6702.9010	羽毛制			
6702.9020	丝及绢丝制			
6702.9030	化学纤维制			

6702.9090	其他			
67. 03	经梳理、稀疏、脱色或其他 方法加工的人发;做假发及 类似品用的羊毛、其他动物 毛或其他纺织材料:	1. 加工程度(经梳理、稀疏、脱 色等); 2. 制作材料	3. 长度 (英寸)	
6703. 0000	经梳理、稀疏、脱色或其他 方法加工的人发;做假发及 类似品用的羊毛、其他动物 毛或其他纺织材料			
67. 04	人发、动物毛或纺织材料制的假发、假胡须、假眉毛、假睫毛及类似品;其他税目未列名的人发制品:			
	-合成纤维纺织材料制:	1. 制作材料		
6704.1100	整头假发			
6704.1900	其他			
6704.2000	-人发制	1.制作材料	2. 长度 (英寸)	
6704.9000	-其他材料制	1. 制作材料		

第十三类石料、石膏、水泥、石棉、云母及类似材料的制品;陶瓷产品;玻璃及其制品 第六十八章石料、石膏、水泥、石棉、云母及类似材料的制品

- 一、本章不包括:
- (一)第二十五章的货品;
- (二)税目48.10或48.11的经涂布、浸渍或覆盖的纸及纸板(例如,用云母粉或石墨涂布的纸及纸板、沥青纸及纸板);
- (三)第五十六章或第五十九章的经涂布、浸渍或包覆的纺织物(例如,用云母粉、沥青涂布或包覆的织物);
- (四)第七十一章的物品;
- (五)第八十二章的工具及其零件;
- (六)税目84.42的印刷用石板;
- (七)绝缘子(税目85.46)或绝缘材料制的零件(税目85.47);
- (八)牙科用磨锉(税目90.18);
- (九)第九十一章的物品(例如,钟及钟壳);
- (十)第九十四章的物品(例如,家具、灯具及照明装置、活动房屋);
- (十一)第九十五章的物品(例如,玩具、游戏品及运动用品);
- (十二)用第九十六章注释二(二)所述材料制成的税目96.02的物品或税目96.06的物品(例如,纽扣)、税目96.09的物品(例如,石笔)、税目96.10的物品(例如,绘画石板)或税目96.20的物品(独脚架、双脚架、三脚架及类似品);或
- (十三)第九十七章的物品(例如,艺术品)。
- 二、税目68.02所称"已加工的碑石或建筑用石",不仅适用于已加工的税目25.15、25.16的各种石料,也适用于所有经类似加工的其他天然石料(例如,石英岩、燧石、白云石及冻石),但不适用于板岩。

税则号列	帝 日 <i>叔</i> 粉	申	报要素	
祝则ラ列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
	天然石料 (不包括板岩)制的 长方砌石、路缘石、扁平 石:	1. 种类(长方砌石、扁平石、路 缘石); 2. 材质		
LUCKET CHOICE	天然石料 (不包括板岩)制的长方砌石、路缘石、扁平石			

	己加工的碑石或建筑用石			
	(不包括板岩)及其制品,但			
	税目68.01的货品除外:天然	1. 用途; 2. 材质 (大理石、花岗		
-		岩); 3. 加工程度(切、锯、抛		
68. 02		光及是否石刻等); 4.尺寸(最		
		大表面积的最大边长)	人名称	
		八衣曲你的取入边 (人)		
	板岩)制的人工染色石粒、石			
	片及石粉:			
	一砖、瓦、方块及类似品,不			
	论是否为矩形(包括正方			
	形),其最大面以可置入边长			
	小于7厘米的方格为限;人工			
	染色的石粒、石片及石粉:			
6802.1010	大理石			
6802.1090	其他			
	-简单切削或锯开并具有一个			
	平面的其他碑石或建筑用石			
	及其制品:			
	一大理石、石灰华及蜡石:			
6802.2110				
6802. 2120				
6802. 2190				
6802. 2300				
0002.2500				
6802. 2910				
	<u>其他石灰石</u>			
6802.2990	其他 ####			
-	-其他:			
2000 0110	一大理石、石灰华及蜡石:			
6802.9110	石刻			
6802.9190	其他			
	一其他石灰石:			
6802.9210	石刻			
6802.9290	其他			
-	花岗岩:			
-	石刻:			
6802.9311	墓碑石			
6802.9319	其他			
6802.9390	其他			
	一其他石:			
6802.9910	石刻			
6802.9990	其他			
CO . CO	己加工的板岩及板岩或黏聚	1 加丁和库 0 社氏		
Inx U3	板岩的制品:	1. 加工程度; 2. 材质		
6803.0010	板岩制			
	其他			
	未装支架的石磨、石碾、砂			
	轮和类似品及其零件,用于			
	研磨、磨刃、抛光、整形或			
	切割,以及手用磨石、抛光			
	石及其零件,用天然石料、			
] I:	黏聚的天然磨料、人造磨料			
	或陶瓷制成,不论是否装有由其他材料制成的零件:			

		1. 用途(碾磨或磨浆、磨光用		
6804.1000	-碾磨或磨浆用石磨、石碾	等); 2. 材质(石料、黏聚合成		
		料等); 3. 是否装支架		
		1. 用途(碾磨或磨浆、磨光用		
	-其他石磨、石碾、砂轮及类	等); 2. 材质(石料、黏聚合成	4. 品牌(中文或外文名	
	似品:	料等); 3. 是否装支架	称)	
	*************************************	付付; 5. 足口农义术		
	黏聚合成或天然金刚石			
	制:			
6804.2110	砂轮			
6804. 2190	其他			
	其他黏聚磨料制或陶瓷			
	制:			
6804. 2210	砂轮			
6804. 2290	其他			
	天然石料制:			
6804. 2310	砂轮			
6804. 2390	其他			
0004, 2000	-手用磨石及抛光石:			
	<u>,而后有以他几何</u> :	1. 用途(碾磨或磨浆、磨光用		
2004 2010				
6804. 3010	琢磨油石	等); 2. 材质(石料、黏聚合成		
		料等); 3. 是否装支架		
		1. 用途(碾磨或磨浆、磨光用		
6804.3090	其他	等); 2. 材质(石料、黏聚合成		
		料等); 3. 是否装支架		
	砂布、砂纸及以其他材料为			
00.05	底的类似品,不论是否裁切	1. 基底材料; 2. 砂粒材质; 3. 是	4. 品牌(中文或外文名	
68.05	、缝合或用其他方法加工成	否有涂层(如有,请申报材质)		
	形:	H 13 13 14 15 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
6805. 1000	-砂布			
6805. 2000	-砂纸			
6805. 3000	-其他			
	矿渣棉、岩石棉及类似的矿			
	质棉; 页状蛭石、膨胀黏土			
	、泡沫矿渣及类似的膨胀矿			
68. 06	物材料; 具有隔热、隔音或			
	吸音性能的矿物材料的混合			
	物及制品,但税目68.11、			
	68.12或第六十九章的货品除			
	外:			
	-矿渣棉、岩石棉及类似的矿	1. 材质 (矿物纤维等); 2. 形		
	质棉(包括其相互混合物),	状; 3. 含有石棉纤维的要注明其		
	块状、成片或成卷:	含量		
6806. 1010	硅酸铝纤维及其制品			
6806. 1090	其他			
1000	· · · · · ·	1. 材质(页状蛭石、膨胀黏土、		
6806. 2000	矿渣及类似的膨胀矿物材料	泡沫矿渣等); 2. 形状; 3. 含有		
2000. 2000	(包括其相互混合物)	石棉纤维的要注明其含量		
		1. 材质; 2. 形状; 3. 含有石棉纤		
6806.9000	++ /.t.			
	-其他			
· .		维的要注明其含量		
CO 07	沥青或类似原料(例如,石			
68. 07	沥青或类似原料(例如,石油沥青或煤焦油沥青)的制	1. 形状		
	沥青或类似原料(例如,石油沥青或煤焦油沥青)的制品:			
68. 07 6807. 1000 6807. 9000	沥青或类似原料(例如,石油沥青或煤焦油沥青)的制			

1. 日本の		_		
高. 用水源、有資及其他所 物館合材料新合植物纤维、	68. 08	物黏合材料黏合植物纤维、 稻草、刨花、木片屑、木粉 、锯末或木废料制成:	等); 2. 原料(稻草、刨花等); 3. 黏料(水泥、石膏等矿物性黏	
68.09 石膏制品及以石膏为基本成	6808. 0000	品,用水泥、石膏及其他矿物黏合材料黏合植物纤维、 稻草、刨花、木片屑、木粉		
及类似品:	68. 09	分的混合材料制品:	或加强等); 2. 是否未经装饰, 仅用纸或纸板贴面或加强的; 3.	
1.		及类似品:		
5809.9000	6809.1100			
5809.9000	6809.1900	其他		
1. 用途(铁道用等); 2. 种类 (砖、瓦、管及建筑构件钢筋混凝土板等); 3. 材料(水泥、混凝土、人造石)	6809.9000	-其他制品		
100 一建筑用砖及石砌块	68. 10	品,不论是否加强:	(砖、瓦、管及建筑构件钢筋混凝土板等); 3.材料(水泥、混	
-其他: 其他: 6810. 1910		-砖、瓦、扁平石及类似品:		
6810. 1910	6810.1100	建筑用砖及石砌块		
1. 神炎 (一) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表		其他:		
- 其他制品: 建筑或土木工程用的预制 结构件: 6810. 9110	6810. 1910	人造石制		
建筑或土木工程用的预制 结构件:	6810. 1990	其他		
建筑或土木工程用的预制 结构件:		-其他制品:		
上管、杆、板、桩等				
其他: 6810.9910铁道用水泥枕 6810.9990其他 石棉水泥、纤维素水泥或类似材料的制品: -含石棉的: 6811.4010瓦楞板 6811.4020 公制品 6811.4030管子及管子附件 6811.4090其他制品末仓石棉的: 6811.8100瓦楞板 6811.8200其他片、板、瓦及类似制品 6811.8200	6810.9110			
6810.9910 铁道用水泥枕 6810.9990 其他 68.11 石棉水泥、纤维素水泥或类似材料的制品: -含石棉的:	6810.9190	其他		
6810. 9990 其他 68. 11 石棉水泥、纤维素水泥或类 似材料的制品: 1. 种类 (砖、瓦、管、板等); 2. 材料 (石棉水泥、纤维素水泥等) 6811. 4010 互楞板 6811. 4020 一其他片、板、砖、瓦及类 似制品 6811. 4030 管子及管子附件 6811. 4090 其他制品 不含石棉的: 医器板 6811. 8200 其他片、板、瓦及类似制品 其他制品: 营子及管子附件		其他:		
1. 种类(砖、瓦、管、板等); 2. 材料(石棉水泥、纤维素水泥等)	6810.9910	铁道用水泥枕		
68. 11	6810.9990	其他		
6811. 4010 瓦楞板 6811. 4020 其他片、板、砖、瓦及类似制品 6811. 4030 管子及管子附件 6811. 4090 其他制品 不含石棉的: 瓦楞板 6811. 8100 其他片、板、瓦及类似制品 其他制品: 其他制品: 6811. 8910 管子及管子附件	68. 11		2. 材料(石棉水泥、纤维素水泥	
6811. 4020 其他片、板、砖、瓦及类似制品 6811. 4030 管子及管子附件 6811. 4090 其他制品 不含石棉的: 瓦楞板 6811. 8100 其他片、板、瓦及类似制品 其他制品: 其他制品: 6811. 8910 管子及管子附件				
6811. 4020 似制品 (収制品 1. 4030 管子及管子附件 (1. 4030	6811.4010			
6811. 4090 其他制品 -不含石棉的: 瓦楞板 6811. 8200 其他片、板、瓦及类似制品 其他制品: 董子及管子附件	6811.4020			
6811. 4090 其他制品 -不含石棉的: 瓦楞板 6811. 8200 其他片、板、瓦及类似制品 其他制品: 董子及管子附件	6811.4030	管子及管子附件		
-不含石棉的: 6811.8100 瓦楞板 6811.8200 其他片、板、瓦及类似制品: 6811.8910 管子及管子附件	6811. 4090			
6811. 8100 瓦楞板 6811. 8200 其他片、板、瓦及类似制品 其他制品: 6811. 8910 管子及管子附件		ì		
6811.8200 品 其他制品: 6811.8910 6811.8910 管子及管子附件	6811.8100			
品 其他制品: 6811.8910		其他片、板、瓦及类似制		
6811.8910管子及管子附件	0011.0200	묘		
		其他制品:		
6811. 8990其他	6811.8910	管子及管子附件		
=	6811.8990	其他		

己加工的石棉纤维;以石棉 为基本成分或以石棉和碳酸 美为基本成分的混合物;上 述混合物或石棉的制品(例 如,纱线、机织物、服装、 冒类、鞋靴、衬垫),不论是 否加强,但税目68.11或 18.13的货品除外;	1. 种类(纱线、机织物、服装、 鞋帽、衬垫等); 2. 材料(青石 棉、其他石棉、石棉纤维)		
一服装、衣着附件、鞋靴及 冒类			
纸、麻丝板及毡子			
成片或成卷的压缩石棉纤 推接合材料			
其他			
以石棉、其他矿物质或纤维 素为基本成分的未装配摩擦 材料及其制品(例如,片、 卷、带、盘、圈、垫及扇 形),适于作制动器、离合器 及类似品,不论是否与织物 或其他材料结合而成:	1. 材质; 2. 种类(片、卷、带、 闸衬、闸垫、扇形等)		
含石棉的:			
· · · · =			
闸衬、闸垫			
其他			
己加工的云母及其制品,包 舌黏聚或复制的云母,不论 是否附于纸、纸板或其他材 斗上:	1. 材质 (云母); 2. 形状 (板、 片、带等); 3. 是否黏聚或复制 的		
黏聚或复制云母制的板、片带,不论是否附于其他材料 上			
其他			
其他税目未列名的石制品及 其他矿物制品(包括碳纤维 及其制品和泥煤制品):			
一碳纤维;非电气用的碳纤维 制品;其他非电气用的石墨 或其他碳精制品			
一碳纤维	1. 材质	称,无品牌请申报厂 商)	
一碳纤维织物	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商)	
一其他碳纤维制品:			
	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂	
	对基本的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的	京基本成分的認合物:上 1. 种类(纱线、机织物、服装、 主混合物或石棉的制品(数。 主类、鞋靴、衬垫):2. 材料(青石棉、其他石棉、石棉纤维) 是 1. 种类(纱线、机织物、服装、 主类、鞋靴、衬垫):2. 材料(青石棉、其他石棉、石棉纤维) 是 1. 种类(纱线、机织物、服装、 主要等):2. 材料(青石棉、其他石棉、石棉纤维) 是 2. 种类的是 2. 材料(上、卷、带、电、整体及 2. 种类的。 是 3. 13的货品除外: 青石棉的 其他————————————————————————————————————	9基本成分可以石棉和碳酸 (

6815. 1390	其他	1. 材质; 2. 碳纤维纱线请注明碳 含量、比模量和比极限抗拉强度		
6815. 1900	其他	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商)	
6815. 2000	-泥煤制品	1. 材质		
	-其他制品:	1. 材质		
	一含有菱镁矿、方镁石形态 的氧化镁、白云石(包括煅 烧形态)或铬铁矿的			
	其他:			
6815.9940	玄武岩纤维及其制品			
6815.9990	其他			

第六十九章陶瓷产品

- 一、本章仅适用于成形后经过烧制的陶瓷产品:
- (一)税目69.04至69.14仅适用于不能归入税目69.01至69.03的产品;
- (二)为树脂固化、加速水合作用、除去水分或其他挥发成分等目的而将其加热至低于800℃的物品,不应视为经过烧制。这些物品不应归入第六十九章;以及
- (三)陶瓷制品是用通常在室温下预先调制成形的无机非金属材料烧制而成的。原料主要包括: 黏土、含硅材料(包括熔融硅石)、高熔点的材料(例如,氧化物、碳化物、氮化物、石墨或其他碳),有时还有诸如耐火黏土或磷酸盐的黏合剂。
- 二、本章不包括:
- (一)税目28.44的产品;
- (二)税目68.04的物品;
- (三)第七十一章的物品(例如, 仿首饰);
- (四)税目81.13的金属陶瓷;
- (五)第八十二章的物品;
- (六)绝缘子(税目85.46)或绝缘材料制的零件(税目85.47);
- (七)假牙(税目90.21):
- (八)第九十一章的物品(例如,钟及钟壳);
- (九)第九十四章的物品(例如,家具、灯具及照明装置、活动房屋);
- (十)第九十五章的物品(例如,玩具、游戏品及运动用品);
- (十一)税目96.06的物品(例如,纽扣)或税目96.14的物品(例如,烟斗);或
- (十二)第九十七章的物品(例如,艺术品)。

AV III I TO	→ T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	申	 报要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
	第一分章硅化石粉或类似硅 土及耐火材料制品			
69. 01		1. 材质(硅质化石粉、硅藻土或 类似硅土等); 2. 种类(砖、瓦 等)		
6901.0000	硅质化石粉(例如,各种硅 藻土)或类似硅土制的砖、块 、瓦及其他陶瓷制品			
69. 02	耐火砖、块、瓦及类似耐火 陶瓷建材制品,但硅质化石 粉及类似硅土制的除外:	1. 种类 (耐火砖、瓦、块等); 2. 成分含量	3. 耐火温度	
6902. 1000	-单独或同时含有按重量计超过50%的镁、钙或铬(分别以氧化镁、氧化钙或三氧化二铬的含量计)			

6902.9000 - 其他 (6903.9000 - 其他 (7)		4 1:11 = B 11 la 11 11			
1.	6902. 2000	氧化二铝、二氧化硅或其混			
1. 种类(建筑用碳、地面碳等)					
其他耐火则溶制品(例如, 簡、坩埚、与弗平、晚管、	6002 0000				
89.	0902, 9000	, ,,=			
佐寒、文架、烤外、音子、					
99.03		甑、坩埚、马弗罩、喷管、			
99.03		栓塞、支架、烤钵、管子、	1. 种类(坩埚、支架、马弗罩	L \	
13	69.03			3. 耐火温度	
特上			寸/;2. 风刀百里		
6903.1000 体					
6903, 2000					
Yekk	COO2 1000	- 含有按重量计超过50%的单			
1. 神类 (上 上 上 上 上 上 上 上 上	6903. 1000	体碳			
(6903.2000 氧化二铝或三氧化二铝和二氧化硅的混合物或化合物 (1) (2) (2) (3) (4) (4) (5) (4) (5) (5) (4) (5) (6) (4) (5) (6) (4) (6) (6) (4) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6		, , , , ,			
領2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2	6002 2000				
1. 种类(建筑用砖、轴面砖等)	6903. 2000				
第二分章其他陶瓷产品					
69. 04 陶瓷制建筑用砖、铺地砖、支撑或填充用砖及类似品:	6903.9000	其他			
69. 04 陶瓷制建筑用砖、铺地砖、支撑或填充用砖及类似品: 6904.1000 建筑用砖 6904.9000 -其他		第二分章其他陶瓷产品			<u></u>
大學或填充用砖及类似品: 1.				2. 品牌(中文武外文名	
6904. 1000	69.04		1. 种类(建筑用砖、地面砖等)		
5904.9000	0004 1000			YYN ノ	
(69.05 烟囱衬壁、建筑装饰物及其他建筑用陶瓷制品: (6905.1000 -屋頂瓦	6904. 9000				
(69.05 烟囱衬壁、建筑装饰物及其他建筑用陶瓷制品: (6905.1000 -屋頂瓦		屋顶瓦、烟囱罩、通风帽、			
(6905. 1000	69. 05				
1. 种类(屋顶瓦等)	00.00				
1. 种类(烟囱罩等)	COOF 1000		1. 44.4、目本元炔)		
69.06 陶瓷套管、导管、槽管及管 子附件: 6906.0000 陶瓷套管、导管、槽管及管 子附件 陶瓷贴面砖、铺面砖,包括 炉面砖及墙面砖;陶瓷镶嵌					
1. 种类(装官、等官、槽官等) 1. 种类(装官、等官、槽官等) 6906,0000 陶瓷套管、导管、槽管及管 子附件 陶瓷贴面砖、铺面砖,包括 炉面砖及墙面砖;陶瓷镶嵌	6905. 9000	, ,,=	1. 种类(烟囱罩等)		
1. 神炎 (贴面砖、铺面砖等):	60.06	陶瓷套管、导管、槽管及管	1. 玩光 / 大然 - 日然 - 排放放)		
6906.0000 陶瓷套管、导管、槽管及管	69.06	子附件:	1. 种类(套官、导官、槽官寺)		
1. 神类 (贴面砖、铺面砖等):					
陶瓷贴面砖、铺面砖,包括 炉面砖及墙面砖;陶瓷镶嵌 砖 (马赛克)及其类似品,不论是否有衬背;饰面陶 瓷: 一贴面砖、铺面砖,包括炉面 砖及墙面砖,但子目6907. 30 和6907. 40所列商品除外: 一按重量计吸水率不超过 0.5%:	6906.0000				
69. 07					
69.07					
不论是否有衬背; 饰面陶 瓷: -贴面砖、铺面砖,包括炉面 砖及墙面砖,但子目6907. 30 和6907. 40所列商品除外: 按重量计吸水率不超过 0. 5%: 不论是否矩形,其最大表 面积以可置入边长小于7厘米的方格为限 来望量计吸水率超过 0. 5%,但不超过10%: 不论是否矩形,其最大表 面积以可置入边长小于7厘米的方格为限 来论是否矩形,其最大表 面积以可置入边长小于7厘米的方格为限		炉面砖及墙面砖; 陶瓷镶嵌			
不论是否有衬背; 饰面陶 瓷: -贴面砖、铺面砖,包括炉面 砖及墙面砖,但子目6907. 30 和6907. 40所列商品除外: 按重量计吸水率不超过 0. 5%: 不论是否矩形,其最大表 面积以可置入边长小于7厘米的方格为限 疾重量计吸水率超过 0. 5%,但不超过10%: 不论是否矩形,其最大表 面积以可置入边长小于7厘米的方格为限	69.07	砖(马赛克)及其类似品,			
 瓷: 一地面砖、铺面砖,包括炉面砖及墙面砖,但子目6907. 30和6907. 40所列商品除外: 一按重量计吸水率不超过0. 5%: 1. 种类(贴面砖、铺面砖等); 2. 尺寸(最大表面积的最大边长); 3. 按重量计吸水率 6907. 2110					
- 贴面砖、铺面砖,包括炉面					
(根子目6907. 30 和6907. 40所列商品除外:					
和6907. 40所列商品除外:					
1. 种类(贴面砖、铺面砖等);		砖及墙面砖,但子目6907.30			
1. 种类(贴面砖、铺面砖等);		和6907.40所列商品除外:			
2. 尺寸(最大表面积的最大边长); 3. 按重量计吸水率			1. 种类(贴面砖、铺面砖等).		
(6907. 2110		按重量计吸水率不超过			
不论是否矩形,其最大表面积以可置入边长小于7厘米的方格为限 6907. 2190其他按重量计吸水率超过0. 5%,但不超过10%:不论是否矩形,其最大表面积的最大边长); 3. 按重量计吸水率 6907. 2210不论是否矩形,其最大表面积以可置入边长小于7厘米的方格为限		0. 5%:		称); 5. 颜色	
6907. 2110 面积以可置入边长小于7厘米的方格为限 6907. 2190其他按重量计吸水率超过0. 5%,但不超过10%: 1. 种类(贴面砖、铺面砖等);2. 尺寸(最大表面积的最大边长);3. 按重量计吸水率 6907. 2210 面积以可置入边长小于7厘米的方格为限		7)	下); 3. 按里里汀吸水率		
的方格为限					
6907. 2190 其他	6907. 2110	面积以可置入边长小于7厘米			
6907. 2190 其他					
按重量计吸水率超过 0.5%,但不超过10%: 1.种类(贴面砖、铺面砖等); 2.尺寸(最大表面积的最大边长); 3.按重量计吸水率 不论是否矩形,其最大表面积以可置入边长小于7厘米的方格为限	6907 2190				
2. 尺寸 (最大表面积的最大边	0001.2100	<u> </u>	1 抽米 (肚面は)		
0.5%,但不超过10%: 2.尺寸(最大表面积的最大边长); 3.按重量计吸水率 称); 5.颜色 ——不论是否矩形,其最大表 面积以可置入边长小于7厘米的方格为限		按重量计吸水率超过		4. 品牌(中文或外文名	
(表); 3. 按里童计吸水率 不论是否矩形,其最大表 面积以可置入边长小于7厘米 的方格为限					
6907. 2210 面积以可置入边长小于7厘米 的方格为限		0.0%, IE/T/ME/CIO%;	长); 3. 按重量计吸水率	74,7 , 0.12% L	
6907. 2210 面积以可置入边长小于7厘米 的方格为限		不论是否矩形,其最大表			
的方格为限	6907 2210				
	3301.2210				
0301.2230	6007 0000				
	0907. 2290			<u> </u>	

1. 种类 (贴面底、钼面联等); 2. 尺寸 (最大表面积的最大边长); 3. 按重量计吸水率
一女里車寸吸水季起以10%: 2、尺寸(取大家間附的取入力 长): 3. 按重量寸吸水率 6907. 2310 面积以可冒入边长小于7厘米 6907. 2390 一- 其他 一様嵌砖(马赛克)及其类似 品,但子目6907. 40的货品除 外: 一不论是否矩形,其最大表 面积以可置入边长小于7厘米 的方格为限
(表): 3. 後典華計吸承率 (表): 3. 後典華計吸承率 (表): 3. (表): 4. 品牌(中文或外文名 (最): 4. 品牌(中文或外文名 (最): 5. 颜色 (最): 5. 微色
6907、2310
6907, 2390
1.
1.
- 镶嵌砖 (马赛克) 及其类似
□ 日子目6907. 40的货品除 (最大表面积的最大边长); 3. 4 品牌 (中文或外文名 株); 5. 颜色
一不论是否矩形,其最大表
(6907、3010
6907. 3090
1. 种类(饰面陶瓷等); 2. 尺寸 (最大表面积的最大边长); 3. 按重量计吸水率
1. 种类(饰面陶瓷等); 2. 尺寸 (最大表面积的最大边长); 3. 格); 5. 颜色
- (職 大表面积的最大边长); 3. 4. 品牌(中又攻外又名称); 5. 颜色 - (最大表面积的最大边长); 3. 技産量计吸水率 - (最大表面积的最大边长); 3. 核、量量计吸水率 - (表现的方格为限 - (表现的一类他) - (表现的一类他) - (表现的一类他) - (表现的一类他) - (表现的一类他) - (表现的一类他) - (表现的一类化使的多)或以上的物品 - (多909. 1900 一类化使的多)或以上的物品 - (多909. 1900 一类化) - (表现的一类化) - (表现的一类、) - (表现的一类化) - (表现的一类、) - (表现的一类化) - (表现
Tunimm
6907. 4010 面积以可置入边长小于7厘米 的方格为限 6907. 4090 ──其他
(1)
6907. 4090
(69.09) 实验室、化学或其他专门技术用途的陶瓷器;农业用陶瓷槽、缸及类似容器;通常供运输及盛装货物用的陶瓷罐、坛及类似品; 1. 用途(实验室用、化学用、农业用等); 2. 种类(瓷制、陶制); 3. 莫氏硬度 (69.09.1100) 一瓷制 (6909.1200) 一莫氏硬度为9或以上的物品 (6909.1900) 一其他 (6909.9000) 一其他 (6909.9000) 一其他 (6910.1000) 一瓷制 (6910.1000) 一瓷制 (6910.1000) 一瓷制 (6910.9000) 一其他 (6910.9000
(69.09)
69.09
供运输及盛装货物用的陶瓷
供运输及盛装货物用的陶瓷
 罐、坛及类似品: 一实验室、化学或其他专门技术用途的陶瓷器: 6909. 1100瓷制 6909. 1200莫氏硬度为9或以上的物品 6909. 1900其他 6909. 9000 -其他 陶瓷洗涤槽、脸盆、脸盆座、浴缸、坐浴盆、抽水马桶、水箱、小便池及类似的固定卫生设备: 6910. 1000 -瓷制 1. 材质(瓷制) 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 规格型号 6910. 9000 -其他 1. 材质(陶制等) 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 规格型号 69. 11 雷或盥洗用瓷器: -餐具及厨房器具: 1. 材质(瓷制、陶制); 2. 种类(餐具、厨房器具等); 3. 是否 4. 品牌(中文或外文名称); 3. 提格型号
-实验室、化学或其他专门技术用途的陶瓷器: 6909.1100 瓷制 6909.1200
木用途的陶瓷器: 6909.1100
6909. 1100
6909. 1200
6909. 1900 -其他 6909. 9000 -其他 69. 10 陶瓷洗涤槽、脸盆、脸盆座、浴缸、坐浴盆、抽水马桶、水箱、小便池及类似的固定卫生设备: 6910. 1000 -瓷制 1. 材质(瓷制) 2. 品牌(中文或外文名称): 3. 规格型号 6910. 9000 -其他 69. 11 瓷餐具、厨房器具及其他家用或盥洗用瓷器: -餐具及厨房器具: 1. 材质(瓷制、陶制): 2. 种类(餐具、厨房器具等): 3. 是否 4. 品牌(中文或外文名和)
6909.9000
69.10
69. 10
69.10 、水箱、小便池及类似的固定卫生设备: 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 规格型号 6910. 9000 -其他 1. 材质(陶制等) 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 规格型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 规格型号 69. 11 瓷餐具、厨房器具及其他家用或盥洗用瓷器: -餐具及厨房器具: 1. 材质(瓷制、陶制); 2. 种类(餐具、厨房器具等); 3. 是否 4. 品牌(中文或外文名称); 3. 是否
 ○ 水箱、小便池及季似的固定卫生设备: ○ 6910.1000 - 瓷制 ○ 6910.9000 - 其他 ○ 7年 (
6910.1000 -瓷制 1. 材质(瓷制) 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 规格型号 1. 材质(陶制等) 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 规格型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 规格型号 69.11 瓷餐具、厨房器具及其他家用或盥洗用瓷器:
1.
6910.9000
1.
「
用
1. 材质 (瓷制、陶制); 2. 种类 餐具: (餐具、厨房器具等); 3. 是否 (4. 品牌 (中文或外文名
1. 材质 (瓷制、陶制); 2. 种类 餐具: (餐具、厨房器具等); 3. 是否 (4. 品牌 (中文或外文名
餐具: (餐具、厨房器具等); 3. 是否 4. 而牌 (中义以外义名
为骨瓷
6911.1011 骨瓷
6911.1019其他
1 材质(姿制 陶制), 2 和类 3 品牌(中文或外文名
厨房器具: 1. 初次(瓦阿、岡阿); 2. 行失 3. 品牌(中文或介文名 (餐具、厨房器具等) 称)
6911.1021刀具
6911.1029 其他
coll cood H / L
6911.9000 -其他 (餐具、厨房器具等) 称)

69. 12	陶餐具、厨房器具及其他家 用或盥洗用陶器:	1. 材质 (瓷制、陶制); 2. 种类 (餐具、厨房器具等)	3. 品牌(中文或外文名 称)	
6912.0010	餐具			
6912.0090	其他			
69. 13	塑像及其他装饰用陶瓷制品:	1. 材质 (瓷制、陶制); 2. 用途		
6913.1000	- 瓷制			
6913.9000	-其他			
69.14	其他陶瓷制品:	1. 材质 (瓷制、陶制); 2. 用途		
6914.1000	- 瓷制			
6914.9000	-其他			

第七十章玻璃及其制品

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)税目32.07的货品(例如, 珐琅和釉料、搪瓷玻璃料及其他玻璃粉、粒或粉片);
- (二)第七十一章的物品(例如, 仿首饰);
- (三)税目85.44的光缆、税目85.46的绝缘子或税目85.47所列绝缘材料制的零件;
- (四)第八十六章至第八十八章的运输工具用的带框的前挡风玻璃、后窗或其他窗;
- (五)第八十六章至第八十八章的运输工具用的前挡风玻璃、后窗或其他窗,装有加热装置或其他电气或电子装置的,不论是否带框;
- (六)光导纤维、经光学加工的光学元件、注射用针管、假眼、温度计、气压计、液体比重计或第九十章的其他物品:
- (七)有永久固定电光源的灯具及照明装置、灯箱标志或铭牌和类似品及其零件(税目94.05);
- (八)玩具、游戏品、运动用品、圣诞树装饰品及第九十五章的其他物品(供玩偶或第九十五章其他物品用的无机械装置的玻璃假眼除外);或
- (九)纽扣、保温瓶、香水喷雾器和类似的喷雾器及第九十六章的其他物品。
- 二、对于税目70.03、70.04及70.05:
- (一)玻璃在退火前的各种处理都不视为"已加工";
- (二)玻璃切割成一定形状并不影响其作为板片归类;
- (三)所称"吸收、反射或非反射层",是指极薄的金属或化合物(例如,金属氧化物)镀层,该镀层可以吸收红外线等光线或可以提高玻璃的反射性能,同时仍然使玻璃具有一定程度的透明性或半透明性;或者该镀层可以防止光线在玻璃表面的反射。
- 三、税目70.06所述产品,不论是否具有制成品的特性仍归入该税目。
- 四、税目70.19所称"玻璃棉",是指:
- (一)按重量计二氧化硅的含量在60%及以上的矿质棉;
- (二)按重量计二氧化硅的含量在60%以下,但碱性氧化物(氧化钾或氧化钠)的含量在5%以上或氧化硼的含量在2%以上的矿质棉。

不符合上述规定的矿质棉归入税目68.06。

五、本协调制度所称"玻璃",包括熔融石英及其他熔融硅石。

子目注释:

子目7013.22、7013.33、7013.41及7013.91所称"铅晶质玻璃",仅指按重量计氧化铅含量不低于24%的玻璃。

44 同日本	辛旦	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
70.01		1. 用途; 2. 状态(废、碎、块料); 3. 外观(颜色)		
7001.0010	无色光学玻璃块料			
7001.0090	其他			

	+ +			
70.00	未加工的玻璃球、棒及管			
70.02	(税目70.18的微型玻璃球除			
5 000 1000	外):	1 III \(\text{\text{\$0.}} \)		
7002. 1000	-玻璃球	1. 用途; 2. 直径		
	-玻璃棒:			
7002. 2010	光导纤维预制棒	1. 用途(光导纤维预制棒等)	2. 直径; 3. 品牌(中文 或外文名称); 4. 进口 状态(芯棒或成品预制 棒); 5. 种类(单模、多 模、特种预制棒等);	6. 包层材 料是否掺 氟
7002. 2090	其他	1. 用途	人 1111 12 11 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	
1002.2000	-玻璃管 :	1./17%		
	一熔融石英或其他熔融硅石 制:	1. 用途(光导纤维用、光通信用等); 2. 材质(熔融石英、熔融硅石等); 3. 级别(波导级)		
7002. 3110	光导纤维用波导级石英玻璃管			
7002. 3190	其他			
7002. 3200	一温度在0℃至300℃时线膨胀系数不超过5×10-6/开尔文的其他玻璃制	1. 用途(光导纤维用、光通信用等); 2. 材质(熔融石英、熔融硅石等); 3. 线膨胀系数	4. 级别 (波导级); 5. 外 径	
7002. 3900	其他	1. 用途(光导纤维用、光通信用等); 2. 材质(熔融石英、熔融硅石等); 3. 线膨胀系数	4. 级别 (波导级); 5. 外 径	
70. 03	铸制或轧制玻璃板、片或型 材及异型材,不论是否有吸 收、反射或非反射层,但未 经其他加工:			
	-非夹丝玻璃板、片:			
7003. 1200	一整块着色、不透明、镶色 或具有吸收、反射或非反射 层的	1. 加工方法(整块着色、具有吸收层等); 2. 状态(是否夹丝); 3. 形状(板、片、型材、异型材); 4. 工艺(铸制或轧制)	5. 用途; 6. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请 申报厂商); 7. 型号; 8. 规格尺寸(长×宽× 厚)	
7003. 1900	其他	1. 用途; 2. 状态(是否夹丝); 3. 形状(板、片、型材、异型 材); 4. 工艺(铸制或轧制)	5. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商); 6. 型号; 7. 规格 尺寸(长×宽×厚)	
7003. 2000	-夹丝玻璃板、片	1. 用途; 2. 状态(是否夹丝); 3. 形状(板、片、型材、异型 材); 4. 工艺(铸制或轧制)	5. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商); 6. 型号; 7. 规格 尺寸(长×宽×厚)	
7003. 3000	-型材及异型材	1. 用途; 2. 状态(是否夹丝); 3. 形状(板、片、型材、异型 材); 4. 工艺(铸制或轧制)	5. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商); 6. 型号; 7. 规格 尺寸(长×宽×厚)	
70. 04	拉制或吹制玻璃板、片,不 论是否有吸收、反射或非反 射层,但未经其他加工:			
7004. 2000	-整块着色、不透明、镶色或 具有吸收、反射或非反射层 的	1. 加工方法(整块着色、具有吸收层等); 2. 状态(是否经过表面加工); 3. 形状(板、片); 4. 工艺(拉制或吹制)	5. 用途; 6. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请 申报厂商); 7. 型号; 8. 规格尺寸(长×宽× 厚)	

7004. 9000	-其他玻璃	1. 用途; 2. 状态(是否经过表面加工); 3. 形状(板、片); 4. 工艺(拉制或吹制)	5. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商); 6. 型号; 7. 规格 尺寸(长×宽×厚)
70. 05	浮法玻璃板、片及表面研磨或抛光玻璃板、片,不论是否有吸收、反射或非反射层,但未经其他加工:		
7005. 1000	-具有吸收、反射或非反射层 的非夹丝玻璃	1. 加工方法(具有吸收、反射或非反射层的); 2. 状态(是否夹丝); 3. 形状(板、片); 4. 工艺(浮法、表面研磨、抛光)	5. 用途; 6. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请 申报厂商); 7. 型号; 8. 规格尺寸(长×宽× 厚)
	-其他非夹丝玻璃:		
7005. 2100	整块着色、不透明、镶色 或仅表面研磨的	1. 加工方法(整块着色、不透明、镶色等); 2. 状态(是否夹丝); 3. 形状(板、片); 4. 工艺(浮法、表面研磨、抛光)	5. 用途; 6. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请 申报厂商); 7. 型号; 8. 规格尺寸(长×宽× 厚)
7005. 2900	其他	1. 用途; 2. 状态(是否夹丝); 3. 形状(板、片); 4. 工艺(浮法、表面研磨、抛光)	5. 品牌(中文或外文名 称,无品牌请申报厂 商); 6. 型号; 7. 规格 尺寸(长×宽×厚)
7005. 3000	-夹丝玻璃	1. 状态(是否夹丝); 2. 形状 (板、片); 3. 工艺(浮法、表 面研磨、抛光)	4. 用途; 5. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请 申报厂商); 6. 型号; 7. 规格尺寸(长×宽× 厚)
70.06	经弯曲、磨边、镂刻、钻孔、涂珐琅或其他加工的税目70.03、70.04或70.05的玻璃,但未用其他材料镶框或装配:	1. 加工方法(经弯曲、磨边、镂刻、钻孔、涂珐琅等); 2. 状态(未用其他材料镶框或装配); 3. 形状(板、片、型材、异型材); 4. 如为液晶玻璃基板,需申报第几代	5. 用途; 6. 品牌(中文 或外文名称, 无品牌请 申报厂商); 7. 型号; 8. 规格尺寸(长×宽× 厚)
7006.0000	经弯曲、磨边、镂刻、钻孔、涂珐琅或其他加工的税目70.03、70.04或70.05的玻璃,但未用其他材料镶框或装配		
70.07	钢化或层压玻璃制的安全玻璃:		
	-钢化安全玻璃: 规格及形状适于安装在车辆、航空器、航天器及船舶上:		
7007.1110	航空器、航天器及船舶用	1. 用途(航空器、航天器、船舶 等); 2. 加工方法(钢化、层压)	称)
7007.1190	其他	1. 用途 (车辆等); 2. 加工方法 (钢化、层压)	3. 品牌(中文或外文名 称)
7007. 1900	其他	1. 用途; 2. 加工方法(钢化、层 压)	3. 品牌(中文或外文名 称)
	-层压安全玻璃:		

				[
	一规格及形状适于安装在车			
	辆、航空器、航天器及船舶			
	上:		a Bula (1) (1) (4	
7007. 2110	航空器、航天器及船舶用	1. 用途(航空器、航天器、船舶		
		等); 2. 加工方法(钢化、层压)		
7007. 2190	其他		3. 品牌(中文或外文名	
	71,5	(钢化、层压)	称)	
7007. 2900	其他	1. 用途; 2. 加工方法(钢化、层		
	, , , <u> </u>	压)	称)	
70. 08	多层隔温、隔音玻璃组件:	1. 用途 (隔温、隔音); 2. 类型	4. 品牌(中文或外文名	
		(中空、真空等); 3.层数	称)	
7008.0010	中空或真空隔温、隔音玻			
	璃			
7008.0090	其他			
70.09	玻璃镜(包括后视镜),不论			
	是否镶框:			
7009. 1000	-车辆后视镜	1. 用途 (车辆后视用等); 2. 加		
		工方法(未经光学加工)		
	++ //	1. 用途(车辆后视用等); 2. 加		
	-其他:	工方法(未经光学加工); 3. 是		
	1. /-> 1.5	否镶框		
7009.9100	未镶框			
7009.9200	己镶框			
	玻璃制的坛、瓶、缸、罐、			
	安瓿及其他容器,用于运输			
70. 10	或盛装货物;玻璃制保藏			
	罐;玻璃塞、盖及类似的封			
	口器:			
7010. 1000	-安瓿	1. 用途(用于运输或盛装货		
		物); 2. 容积		
7010. 2000	-塞、盖及类似的封口器	1. 用途(用于运输或盛装货物)		
	-其他:	1. 用途(用于运输或盛装货		
		物); 2. 容积		
7010. 9010	超过1升			
7010. 9020	超过0.33升,但不超过1升			
7010. 9030	超过0.15升,但不超过			
	0.33升			
7010. 9090	不超过0.15升			
	制灯泡和光源、阴极射线管	 1. 用途(制灯泡、阴极射线管		
70. 11	及类似品用的未封口玻璃外	等); 2. 加工方法(用荧光物质		
	壳(包括玻璃泡及管)及其玻璃原体。但其其五型	村里、未封口、无配件等)		
5 011 1000	璃零件,但未装有配件:			
7011. 1000	- 电灯用			
7011 0010	-阴极射线管用:			
7011. 2010	显像管玻壳及其零件			
7011. 2090	其他			
	-其他:			
7011.9010	电子管用(阴极射线管用			
	的除外)			
7011. 9090	其他			
	玻璃器,供餐桌、厨房、盥			
70. 13	洗室、办公室、室内装饰或			
	类似用途(税目70.10或			
	70.18的货品除外):			

7013. 1000	-玻璃陶瓷制	1. 用途(供餐桌、厨房、盥洗室、办公室、室内装饰用等); 2. 材质(是否玻璃陶瓷制);	
	-杯子,但玻璃陶瓷制的除 外:		
7013. 2200	一铅晶质玻璃制	1. 用途(供餐桌、厨房、盥洗室、办公室、室内装饰用等); 2. 是否铅晶质玻璃; 3. 器皿种类 (杯等); 4. 平脚、高脚杯请注 明;	5. 规格; 6. 型号; 7. 品牌(中文或外文名称); 8. 工艺流程(手工、机械、半手工等)
7013. 2800	其他	1. 用途(供餐桌、厨房、盥洗室、办公室、室内装饰用等); 2. 是否铅晶质玻璃; 3. 器皿种类 (杯等); 4. 平脚、高脚杯请注 明;	5. 规格; 6. 型号; 7. 品牌(中文或外文名称); 8. 工艺流程(手工、机械、半手工等)
	-其他杯子,但玻璃陶瓷制的 除外:		
7013. 3300	一铅晶质玻璃制	1. 用途(供餐桌、厨房、盥洗室、办公室、室内装饰用等); 2. 是否铅晶质玻璃; 3. 器皿种类 (杯等); 4. 平脚、高脚杯请注 明;	5. 规格; 6. 型号; 7. 品牌(中文或外文名称); 8. 工艺流程(手工、机械、半手工等)
7013. 3700	其他	1. 用途(供餐桌、厨房、盥洗室、办公室、室内装饰用等); 2. 是否铅晶质玻璃; 3. 器皿种类 (杯等); 4. 平脚、高脚杯请注 明;	5. 规格; 6. 型号; 7. 品牌(中文或外文名称); 8. 工艺流程(手工、机械、半手工等)
	-餐桌或厨房用玻璃器皿(不包括杯子),但玻璃陶瓷制的除外:	1. 用途(供餐桌、厨房、盥洗室、办公室、室内装饰用等); 2. 是否铅晶质玻璃; 3. 器皿种类 (杯等); 4. 线膨胀系数	5. 工艺流程(手工、机 械、半手工等)
7013.4100	一铅晶质玻璃制		
7013. 4200	一温度在0℃至300℃时线膨胀系数不超过5×10-6/开尔文的其他玻璃制		
7013.4900	其他		
	-其他玻璃器:	1. 用途(供餐桌、厨房、盥洗室、办公室、室内装饰用等); 2. 是否铅晶质玻璃;	3. 器皿种类(杯等); 4. 工艺流程(手工、机械 、半手工等)
7013. 9100	铅晶质玻璃制		
7013. 9900	一其他 未经光学加工的信号玻璃器 及玻璃制光学元件(税目 70.15的货品除外):		
7014.0010	光学仪器用光学元件毛坯	1. 用途(具体列明用于光学仪器 名称); 2. 是否经光学加工	3. 规格尺寸;
7014.0090	其他	1. 用途(是否用于光学仪器); 2. 是否经光学加工	3. 规格尺寸;
70. 15	钟表玻璃及类似玻璃、视力 矫正或非视力矫正眼镜用玻璃,呈弧面、弯曲、凹形或 类似形状但未经光学加工 的;制造上述玻璃用的凹面 圆形及扇形玻璃:		

	-视力矫正眼镜用玻璃:			
7015. 1010	变色镜片坯件	1. 用途(用于制造眼镜等); 2. 加工方法(未经光学加工); 3. 形状(弧面、弯曲、凹形、扇形等); 4. 元件种类(视力矫正玻璃毛坯等); 5. 特殊功能(变色等)		
7015. 1090	其他	1. 用途(用于制造眼镜等); 2. 加工方法(未经光学加工); 3. 形状(弧面、弯曲、凹形、扇形等); 4. 元件种类(视力矫正玻璃毛坯等)		
	-其他:			
7015. 9010	钟表玻璃	1. 用途(用于制造钟表等); 2. 加工方法(未经光学加工); 3. 形状(弧面、弯曲、凹形、扇形等); 4. 元件种类(视力矫正玻璃毛坯等)		
7015. 9020	平光变色镜片坯件	1. 用途(用于制造眼镜等); 2. 加工方法(未经光学加工); 3. 形状(弧面、弯曲、凹形、扇形等); 4. 元件种类(视力矫正玻璃毛坯等); 5. 特殊功能(变色等)		
7015. 9090	其他	1. 用途(用于制造眼镜等); 2. 加工方法(未经光学加工); 3. 形状(弧面、弯曲、凹形、扇形等); 4. 元件种类(视力矫正玻璃毛坯等)		
70. 16	嵌或类似装饰用的玻璃马赛 克及其他小件玻璃品,不论 是否有衬背;花饰铅条窗玻 璃及类似品;多孔或泡沫玻 璃块、板、片及类似品;	1. 用途(建筑铺面用); 2. 加工方法(压制、模制等); 3. 种类(马赛克,花饰铅条窗玻璃,铺面砖、块、片等)		
7016. 1000	-供镶嵌或类似装饰用的玻璃 马赛克及其他小件玻璃品,不 论是否有衬背 -其他:			
7016. 9010	花饰铅条窗玻璃及类似品			
7016. 9090	其他			
70. 17	实验室、卫生及配药用的玻璃器,不论有无刻度或标量:	1. 用途(实验室、卫生、配药用); 2. 材质(熔融石英、熔融硅石等); 3. 线膨胀系数;	4. 器皿种类(量筒等);	
7017. 1000	-熔融石英或其他熔融硅石制			
7017. 2000	-温度在0℃至300℃时线膨胀 系数不超过5×10-6/开尔文 的其他玻璃制			
7017. 9000	-其他			

70. 18	玻璃珠、仿珍珠、仿宝石或 仿半宝石和类似小件玻璃品 及其制品,但仿首饰除外; 玻璃假眼,但医用假眼除 外; 灯工方法制作的玻璃塑 像及其他玻璃装饰品,但仿 首饰除外; 直径不超过1毫米 的微型玻璃球:	1. 用途(装饰用等); 2. 加工方法(灯工方法等); 3. 玻璃球的直径	4. 材质 (钙钠玻璃、铅 晶玻璃等); 5. 品牌 (中 文或外文名称); 6. 型 号
7018. 1000	-玻璃珠、仿珍珠、仿宝石或 仿半宝石及类似小件玻璃品		
7018. 2000	-直径不超过1毫米的微型玻璃球		
7018.9000	-其他		
70. 19	玻璃纤维(包括玻璃棉)及 其制品(例如,纱线、无捻 粗纱及机织物):		
	-定长纤维纱条、无捻粗纱、 纱线、短切原丝及其毡:	1. 材质(玻璃纤维制); 2. 种类(梳条、粗纱、纱线、短纤、毡等); 3. 长度	
7019. 1100	一长度不超过 50 毫米的短 切原丝		
7019. 1200	无捻粗纱		
7019. 1300	其他纱线,定长纤维纱条		
7019. 1400	机械结合毡		
7019. 1500	化学粘合毡		
7019. 1900	其他		
	-机械结合织物:		
7019. 6100	紧密粗纱机织物	1. 材质 (玻璃纤维制); 2. 织造方法 (机织); 3. 纱线类型 (粗纱)	
7019.6200	其他紧密粗纱织物	1. 材质(玻璃纤维制)	
	一纱线制紧密平纹机织物, 未经涂布或层压:		
7019. 6310	宽度不超过30厘米的	1. 材质 (玻璃纤维制); 2. 织造方法 (机织); 3. 纱线类型 (细 纱等); 4. 幅宽	
7019. 6320	宽度超过30厘米的长丝平 纹织物,每平方米重量不超 过 110克,单根纱线细度不 超过 22 特克斯	1. 材质(玻璃纤维制); 2. 织造方法(机织); 3. 纱线类型(细纱等); 4. 幅宽; 5. 每平方米克重; 6. 单纱细度	7. 标称厚度
7019. 6390	其他	1. 材质(玻璃纤维制); 2. 织造方法(机织); 3. 纱线类型(细纱等); 4. 幅宽; 5. 每平方米克重; 6. 单纱细度	
	一纱线制紧密平纹机织物, 经涂布或层压:	1. 材质 (玻璃纤维制); 2. 织造方法 (机织); 3. 纱线类型 (细 纱等); 4. 幅宽	
7019.6410	宽度不超过30厘米的		
7019.6490	其他		
	一宽度不超过30厘米的网孔 机织物:	1. 材质 (玻璃纤维制); 2. 织造 方法 (机织); 3. 纱线类型 (粗 纱等); 4. 幅宽	
7019.6510	粗纱机织物		
7019.6590	其他		
			

	T	a liter (which to think a triple		-
	宽度超过30厘米的网孔机	1. 材质 (玻璃纤维制); 2. 织造		
	织物:	方法(机织); 3. 纱线类型(粗		
	57.127:	纱等); 4. 幅宽		
7019.6610	粗纱机织物			
7019.6690	其他			
	++ 11	1. 材质 (玻璃纤维制); 2. 织造		
	其他:	方法; 3. 幅宽		
7019.6910	垫	77 1A, S IND		
1010.0010	纤维网、板及类似无纺产			
7019.6920	日			
7019.6930	宽度不超过 30 厘米的机			
	织物			
7019.6990	其他			
	-化学粘合织物:	1. 材质 (玻璃纤维制); 2. 种类		
	化子相百约物:	(毡、垫等)		
7019.7100	覆面毡(薄毡)			
	其他紧密织物:			
7019.7210	垫			
7019. 7290	其他			
1013.1230	其他网孔织物:			
7010 7010				
7019. 7310	垫			
7019.7390	其他			
	-玻璃棉及其制品:	1. 材质 (玻璃棉制); 2. 种类		
	级增加及类型品:	(纤维网、板等)		
7019.8010	垫			
7010 0000	纤维网、板及类似无纺产			
7019.8020	品			
7019.8090	其他			
.010.000	-其他 :			
	- / T E・	1. 用途; 2. 材质(玻璃纤维布浸		
	玻璃纤维布浸胶制品:	胶); 3. 每平方米克重		
7010 0001	有亚子业委具 4 工 4 5 0 支	双片 5. 每十万不允里		
7019. 9021	每平方米重量小于450克			
7019. 9029	其他			
	其他:	1. 材质 (玻璃纤维制); 2. 种类		
		(纤维网、垫、板等)		
7019.9091	垫			
7010 0000	其他纤维网、板及类似			
7019. 9092	无纺产品			
7019.9099	其他			
70. 20	其他玻璃制品:			
10.20	工业用 :			
7020. 0011			3. 导电层材质、电阻值	
			J. 寸电広忆灰、 电阻阻	
7020. 0012	绝缘子用玻璃伞盘	1. 用途; 2. 材质(玻璃制) 1. 用冷 0. 牡质(熔融乙苯苯基		
7020.0013	熔融石英或其他熔融硅	1. 用途; 2. 材质(熔融石英或其		
	石制	他熔融硅石制)		
7020.0019	其他	1. 用途; 2. 材质 (玻璃制)		
	其他:			
7000 0001	保温瓶或其他保温容器	1 田冷 0 牡底 / 地域也)		
7020. 0091	用的玻璃胆	1. 用途; 2. 材质(玻璃制)		
7020.0099	其他	1. 用途; 2. 材质(玻璃制)		
. 525. 0000	/\IL	/ 14 ACC 9		

第十四类天然或养殖珍珠、宝石或半宝石、贵金属、包贵金属及其制品;仿首饰;硬币第七十一章天然或养殖珍珠、宝石或半宝石、贵金属、包贵金属及其制品;仿首饰;硬币

- 一、除第六类注释一(一)及下列各款另有规定的以外,凡制品的全部或部分由下列物品构成,均应归入本章:
- (一)天然或养殖珍珠、宝石或半宝石(天然、合成或再造);或
- (二)贵金属或包贵金属。
- 二、(一)税目71.13、71.14及71.15不包括带有贵金属或包贵金属制的小零件或小装饰品(例如,交织字母、套、圈、套环)的制品,上述注释一(二)也不适用于这类制品;
- (二)税目71.16不包括含有贵金属或包贵金属(仅作为小零件或小装饰品的除外)的制品。
- 三、本章不包括:
- (一) 贵金属汞齐及胶态贵金属(税目28.43);
- (二)第三十章的外科用无菌缝合材料、牙科填料或其他货品;
- (三)第三十二章的货品(例如,光瓷釉);
- (四) 载体催化剂(税目38.15):
- (五)第四十二章注释三(二)所述的税目42.02或42.03的物品;
- (六)税目43.03或43.04的物品;
- (七)第十一类的货品(纺织原料及纺织制品);
- (八)第六十四章或第六十五章的鞋靴、帽类及其他物品;
- (九)第六十六章的伞、手杖及其他物品;
- (十)税目68.04或68.05及第八十二章含有宝石或半宝石(天然或合成)粉末的研磨材料制品;第八十二章装有宝石或半宝石(天然、合成或再造)工作部件的器具;第十六类的机器、机械器具、电气设备及其零件。然而,完全以宝石或半宝石(天然、合成或再造)制成的物品及其零件,除未安装的唱针用已加工蓝宝石或钻石外(税目85.22),其余仍应归入本章;
- (十一)第九十章、第九十一章或第九十二章的物品(科学仪器、钟表及乐器);
- (十二)武器及其零件(第九十三章);
- (十三)第九十五章注释二所述物品;
- (十四)根据第九十六章注释四应归入该章的物品;或
- (十五)雕塑品原件(税目97.03)、收藏品(税目97.05)或超过100年的古物(税目97.06),但天然或养殖珍珠、宝石及半宝石除外。
- 四、(一)所称"贵金属",是指银、金及铂。
- (二)所称"铂",是指铂、铱、锇、钯、铑及钌。
- (三)所称"宝石或半宝石",不包括第九十六章注释二(二)所述任何物质。
- 五、含有贵金属的合金(包括烧结及化合的),只要其中任何一种贵金属的含量达到合金重量的2%,即应视为本章的贵金属合金。贵金属合金应按下列规则归类:
- (一)按重量计含铂量在2%及以上的合金,应视为铂合金;
- (二)按重量计含金量在2%及以上,但不含铂或按重量计含铂量在2%以下的合金,应视为金合金;
- (三)按重量计含银量在2%及以上的其他合金,应视为银合金。
- 六、除条文另有规定的以外,本协调制度所称贵金属应包括上述注释五所规定的贵金属合金,但不包括包贵金 属或表面镀以贵金属的贱金属及非金属。
- 七、本协调制度所称"包贵金属",是指以贱金属为底料,在其一面或多面用焊接、熔接、热轧或类似机械方法覆盖一层贵金属的材料。除条文另有规定的以外,也包括镶嵌贵金属的贱金属。
- 八、除第六类注释一(一)另有规定的以外,凡符合税目71.12规定的货品,应归入该税目而不归入本协调制度的其他税目。
- 九、税目71.13所称"首饰",是指:
- (一)个人用小饰物(例如,戒指、手镯、项圈、饰针、耳环、表链、表链饰物、垂饰、领带别针、袖扣、饰扣、宗教性或其他勋章及徽章);以及
- (二)通常放置在衣袋、手提包或佩戴在身上的个人用品(例如,雪茄盒或烟盒、鼻烟盒、口香糖盒或药丸盒、粉盒、链袋、念珠)。
- 这些物品可以和下列物品组合或镶嵌:例如,天然或养殖珍珠、宝石或半宝石、合成或再造的宝石或半宝石、玳瑁壳、珍珠母、兽牙、天然或再生琥珀、黑玉或珊瑚。
- 十、税目71.14所称"金银器",包括装饰品、餐具、梳妆用具、吸烟用具及类似的家庭、办公室或宗教用的其他物品。
- 十一、税目71.17所称"仿首饰",是指不含天然或养殖珍珠、宝石或半宝石(天然、合成或再造)及贵金属或包贵金属(仅作为镀层或小零件、小装饰品的除外)的上述注释九(一)所述的首饰(不包括税目96.06的纽扣及其他物品或税目96.15的梳子、发夹及类似品)。

子目注释:

- 一、子目7106.10、7108.11、7110.11、7110.21、7110.31及7110.41所称"粉末",是指按重量计90%及以上可从网眼孔径为0.5毫米的筛子通过的产品。
- 二、子目7110.11及7110.19所称"铂",可不受本章注释四(二)的规定约束,不包括铱、锇、钯、铑及钌。
- 三、对于税目71.10项下的子目所列合金的归类,按其所含铂、钯、铑、铱、锇或钌中重量最大的一种金属归类。

1 사 다시 다 구시	→ □ 6.16	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
	第一分章天然或养殖珍珠、			
	宝石或半宝石			
	天然或养殖珍珠,不论是否			
71. 01	加工或分级,但未成串或镶			
11.01	嵌; 天然或养殖珍珠, 为便			
	于运输而暂穿成串:			
	-天然珍珠:			
		1. 种类 (黑珍珠等); 2. 加工和		
	未分级:	度(打孔、未加工等); 3. 状态		
	7,77 32.	(未成串、未镶嵌等); 4. 来》	原	
		(天然); 5. 等级		
7101.1011	黑珍珠			
7101.1019	其他			
	其他:	T. M. / Fill TA will lake \ a 1 - a	п	
		1. 种类(黑珍珠等); 2. 加工和		
7101. 1091	黑珍珠	度(打孔、未加工等); 3. 状态		
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(未成串、未镶嵌等); 4. 来》	泉	
		(天然); 5. 等级	-	
		1. 种类 (黑珍珠等); 2. 加工和		
7101. 1099	其他	度(打孔、未加工等); 3. 状态		
	,	(未成串、未镶嵌等); 4. 来》	泉	
	→ + + + 1 \ + + + + + + + + + + + + + + +	(天然); 5. 等级		
	- 养殖珍珠 :			
	一未加工:			
		1. 种类(黑珍珠等); 2. 加工和		
7101.2110	未分级	度(打孔、未加工等); 3. 状态		
		(未成串、未镶嵌等); 4. 来》	京	
		(养殖); 5. 等级 1. 种类(黑珍珠等); 2. 加工和	무	
		度(打孔、未加工等); 3. 状态		
7101. 2190	其他	(未成串、未镶嵌等); 4. 来》		
		(养殖); 5. 等级	小	
	己加工:	(分为); 3. 寸级		
	□ //H · L · ·	1. 种类 (黑珍珠等); 2. 加工和		
		度(打孔、未加工等); 3. 状态		
7101. 2210	未分级	(未成串、未镶嵌等); 4. 来》		
		(养殖); 5. 等级	4)	
		1. 种类 (黑珍珠等); 2. 加工和	呈	
		度(打孔、未加工等); 3. 状态		
7101. 2290	其他	(未成串、未镶嵌等); 4. 来》		
		(养殖); 5. 等级	4)	
	钻石,不论是否加工,但未	\\J\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		
71.02	镶嵌:			
	W DV.	1		1

7102. 1000	-未分级	1. 用途; 2. 加工程度(未加工, 经简单锯开、劈开、粗磨等); 3. 来源(天然)		
	-工业用:	1. 用途; 2. 加工程度(未加工, 经简单锯开、劈开、粗磨等); 3. 来源(天然)		
7102. 2100	一未加工或经简单锯开、劈 开或粗磨			
7102. 2900	其他 其他			
7102. 3100	-非工业用: 未加工或经简单锯开、劈 开或粗磨	1. 用途; 2. 加工程度(未加工, 经简单锯开、劈开、粗磨等); 3. 来源(天然)		
7102. 3900	其他	1. 用途; 2. 加工程度(未加工, 经简单锯开、劈开、粗磨等); 3. 来源(天然)	4. 数量规格(单个重量 区间); 5. 形状(碎钻、圆钻、方钻、水滴钻等); 6. 颜色(无色、粉色、黄色等); 7. 销售商	
71. 03	宝石(钻石除外)或半宝石, 不论是否加工或分级,但未 成串或镶嵌;未分级的宝石 (钻石除外)或半宝石,为便 于运输而暂穿成串:			
7103. 1000	-未加工或经简单锯开或粗制 成形	1. 种类(翡翠、和田玉、红宝石、水晶等); 2. 化学成分; 3. 加工状态和程度(未加工、经简单锯开、粗制成形、未成串、未镶嵌)	4. 矿物学名及英文名称; 5. 颜色; 6. 等级; 7. 规格(单个直径、重量); 8. 件数(缅甸公盘成交还需申报玉石编号); 9. 来源(天然); 10. 产区(翡翠和和田玉需申报矿坑)	
	-经其他加工:			
7103. 9100	红宝石、蓝宝石、祖母绿	1. 种类(水晶/紫晶、软玉/和田玉等); 2. 加工程度(未加工, 经简单锯开、粗制成形、钻孔、 打磨、热处理、充填等); 3. 状态(未成串、未镶嵌等); 4. 来 源(天然)	5. 等级; 6. 矿物学名及 英文名称; 7. 规格; 8. 化学成分; 9. 颜色	
	<u>一其他:</u>	1 11-14 / 1. E / 18 E - 14-7 / 18 E		
7103. 9910	翡翠	1. 种类(水晶/紫晶、软玉/和田玉等); 2. 加工程度(未加工, 经简单锯开、粗制成形、钻孔、 打磨、热处理、充填等); 3. 状态(未成串、未镶嵌等); 4. 来 源(天然)	5. 等级; 6. 矿物学名及 英文名称; 7. 规格; 8. 化学成分; 9. 颜色	
7103. 9920	水晶	1. 种类(水晶/紫晶、软玉/和田玉等); 2. 加工程度(未加工, 经简单锯开、粗制成形、钻孔、 打磨、热处理、充填等); 3. 状态(未成串、未镶嵌等); 4. 来 源(天然)	5. 等级; 6. 矿物学名及 英文名称; 7. 规格; 8. 化学成分; 9. 颜色	

1					
(7100 0000	14. 宏		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
(大級) (大級) (大統) (大統) (大統) (大統) (大統) (大統) (大統) (大統	7103.9930	君宝 	打磨、热处理、充填等); 3. 状		
1. 科美 (水晶/紫晶、软玉/和田 玉等); 2. 加工程度 (木加工, 5) 等级; 6. 矿物学名及				化子风刀; 9. 颜色	
工等)					
(2)					
1103.9990				5. 等级; 6. 矿物学名及	
	7103. 9940	软玉			
(天然)				化学成分; 9. 颜色	
7103.9990 — 其他					
7103.9990 ——其他 加工, 经简单银牙、粗制成形; 3.状态(未成中、未镶嵌等); 4.米液(天然)			1. 种类(红宝石、蓝宝石、祖母		
形: 3. 状态(未成串、未镶嵌等): 4. 来源(天然) (
等): 4. 来源 (天然) 合成或再造的宝石或半宝石,不论是否加工或分级,但未成串或镶嵌的;未分级的合成或再造的宝石或半宝石,为便于运输而暂穿成串。	7103. 9990	其他	'		
合成或再造的宝石或半宝石,不论是否加工或分级,				化学成分; 9. 颜色 	
71. 04					
71.04 但未成串或镶嵌的,未分级的合成或再造的宝石或半宝石,为便于运输而暂穿成事: 7104.1000 一压电石英 — 其他,未加工或经简单锯开或粗制成形: 4、据《 (未成中、大雅文、 (本成中、大雅文、 (本成中、大雅文、 (本成中、大雅文、 (本理文、 (本证文、 (本证文文、 (本证文文文文、 (本证文文、 (本证文文、 (本证文文、 (本证			· ·		
(1.04 的合成或再造的宝石或半宝石,为便于运输而暂穿成	71 04			6. 品牌(中文或外文名	
日本	71.04				
#:		石,为便于运输而暂穿成			
- 其他, 未加工或经简单锯开 或粗制成形: - 104. 2100 钻石 - 1704. 2900 其他 其他:			丹坦/		
或粗制成形:	7104. 1000				
7104. 2100 - 钻石 7104. 2900 - 其他 - 其他: 工业用 7104. 9110 工业用 7104. 9190 其他					
7104.2900	7104, 2100				
-其他:	7104. 2900				
7104.9110		-其他:			
7104.9190					
其他:					
工业用:	7104.9190				
7104. 9911					
7104.9919	7104 9911				
7104.9990其他 71.05	7104. 9919				
1.05 的粉末:	7104.9990				
	71. 05				
7105. 1010	. 1. 55		(天然、合成、再造)	称); 4.型号	
7105. 1020人工合成的 7105. 9000 -其他 第二分章贵金属及包贵金属 71. 06 银(包括镀金、镀铂的银), 未锻造、半制成或粉末状: 1. 形状(粉末); 2. 材质(纯银 -银粉: 、银合金、镀金、镀铂); 3. 纯度; 4. 平均粒径非片状粉末: 7106. 1011平均粒径小于3微米 7106. 1019其他片状粉末:	7105 1010				
71.06					
第二分章贵金属及包贵金属 银(包括镀金、镀铂的银), 未锻造、半制成或粉末状:					
71.06 银(包括镀金、镀铂的银), 未锻造、半制成或粉末状: 1.形状(粉末); 2.材质(纯银 -银粉: 、银合金、镀金、镀铂); 3.纯 度; 4.平均粒径 非片状粉末: 7106.1011平均粒径小于3微米 7106.1019					
未報追、半制成政粉末状: 1. 形状 (粉末); 2. 材质 (纯银 - 银粉: 、银合金、镀金、镀铂); 3. 纯度; 4. 平均粒径 非片状粉末: 7106. 1011 平均粒径小于3微米 7106. 1019	71 06				
-银粉: 、银合金、镀金、镀铂); 3.纯度; 4.平均粒径非片状粉末: 7106.1011平均粒径小于3微米 7106.1019其他	11.00	未锻造、半制成或粉末状:			
度; 4. 平均粒径 非片状粉末: 7106. 1011 平均粒径小于3微米 7106. 1019 片状粉末:		F□ \V\			
非片状粉末: 7106.1011平均粒径小于3微米 7106.1019其他 片状粉末:		⁻ 银桁: 			
7106.1011 平均粒径小于3微米 7106.1019		非片狀粉末.	及; 4. 丁均枢位		
7106.1019其他片状粉末:	7106, 1011				
片状粉末:					
7106.1021平均粒径小于10微米					
	7106. 1021	平均粒径小于10微米			

7106 1000	# /4			1
7106. 1029	其他	 1. 形状; 2. 材质(纯银、银合金		
	 -其他 :	1. 形状; 2. 材质(纯银、银合金 、镀金、镀铂); 3. 加工程度		
	天他: 	(未锻造、半制成); 4. 纯度		
	未锻造:	(水散起、平响风);4. 汽及		
7106. 9110	纯度达99.99%及以上			
7106. 9190	其他			
	半制成 :			
7106. 9210	纯度达99.99%及以上			
7106. 9290	其他			
71.07	以贱金属为底的包银材料:	 1. 基底材质(铜等)	2. 品牌(中文或外文名	
7107.0000	以贱金属为底的包银材料		称);3.型号	
7107.0000	以戏並周沙成的色報物料	1. 形状 (粉末); 2. 材质 (纯金		
	金(包括镀铂的金),未锻造	(、金合金、镀铂); 3. 纯度; 4.		
71. 08	、半制成或粉末状:	加工程度(未锻造、半制成);		
	- 1 0.4454-58.04514.05.	5. 货币用请注明用途		
	-非货币用:	/2 -11-1 14 14 14- /4/14 /5		
7108. 1100	金粉			
7108. 1200	其他未锻造形状			
7108.1300	其他半制成形状			
7108. 2000	-货币用			
	以贱金属或银为底的包金材		2. 品牌(中文或外文名	
71. 09	料,加工程度未超过半制	1. 基底材质 (铜、银等)	称); 3.型号	
	成:		14.7 , St. II. J	
7109.0000	以贱金属或银为底的包金材			
	料,加工程度未超过半制成			
71. 10	铂,未锻造、半制成或粉末	1. 形状 (粉末等); 2. 材质 (铂	1 电人层的代八个具	
71.10	状:	、钯、铑、铱、锇、钌); 3. 加 工程度(未锻造,板、片等)	4. 贵金属的成分含量	
		上性及(不椒坦,似、月寺/ 		
7110. 1100	未锻造或粉末状			
1110:1100	其他 :			
7110. 1910	板、片			
7110. 1990	其他			
	-钯:			
7110. 2100	未锻造或粉末状			
	其他:			
7110. 2910	板、片			
7110. 2990	其他			
	-铑:			
7110. 3100	未锻造或粉末状			
7110 0010	其他:			
7110. 3910	板、片			
7110. 3990	其他 -铱、锇及钌 :			
7110.4100	一· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
1110,4100	一 其他:			
7110. 4910				
7110. 4990	其他			
.110.1000	以贱金属、银或金为底的包			
71. 11	铂材料,加工程度未超过半	 1. 基底材质(铜、银、金等)	2. 品牌(中文或外文名	
	制成:		称); 3.型号	
	-		-	

	I			1
	以贱金属、银或金为底的包			
7111.0000	铂材料,加工程度未超过半			
	制成			
	贵金属或包贵金属的废碎			
	料;含有贵金属或贵金属化	1. 状态 (废碎料、灰); 2. 来源		
71. 12	合物的其他废碎料,主要用	(由破碎含有贵金属的电路板而		
11.12	于回收贵金属,税目 85.49	得等); 3. 贵金属的成分含量		
		付守/; 0. 贝亚周即风刀百里		
	的货品除外:			
	-含有贵金属或贵金属化合物			
5 110 2010	的灰:			
7112. 3010	含有银或银化合物的			
7112. 3090	其他			
	-其他:			
	金及包金的废碎料,但含			
	有其他贵金属的地脚料除			
	外:			
7112. 9110	金及包金的废碎料			
7110 0100	含有金及金化合物的废碎			
7112. 9120	料			
	铂及包铂的废碎料,但含			
	有其他贵金属的地脚料除			
	外:			
7112. 9210	铂及包铂的废碎料			
1112. 3210	含有铂或铂化合物的废碎			
7112. 9220	料			
	其他:			
7112.9910	含有银或银化合物的废碎			
	料			
7112. 9920	含有其他贵金属或贵金属			
	化合物的废碎料			
7112.9990	其他			
	第三分章珠宝首饰、金银器			
	及其他制品			
		1. 材质(铂、金、银等); 2. 加	4. 贵金属的成分含量;	
71. 13	贵金属或包贵金属制的首饰	工方法(镶嵌钻石、镶嵌红宝石	5. 品牌(中文或外文名	
11. 15	及其零件:	等;包金、包银、镀金等);3.		
		首饰种类 (戒指等)	称); 6. 款号	
	-贵金属制,不论是否包、镀			
1	贵金属:			
	银制,不论是否包、镀其			
1	他贵金属:			
7113. 1110	镶嵌钻石的			
7113. 1190	其他			
.110.1100	其他贵金属制,不论是否			
1	包、镀贵金属:			
	黄金制:			
7113. 1911	镶嵌钻石的			
7113. 1911				
1113, 1919				
7110 1001	铂制:			
7113. 1921	镶嵌钻石的			
7113. 1929	其他			
	-以贱金属为底的包贵金属			
	制:			
7113. 2010	镶嵌钻石的			

7113. 2090	其他		
71.14	贵金属或包贵金属制的金银 器及其零件:		4. 贵金属的成分含量; 5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
	-贵金属制,不论是否包、镀 贵金属:		
7114. 1100	一银制,不论是否包、镀其他 贵金属		
7114. 1900	一其他贵金属制, 不论是否包 、镀贵金属		
7114. 2000	-以贱金属为底的包贵金属制		
71. 15	贵金属或包贵金属的其他制 品:	1. 用途(工业用、实验室用 等); 2. 种类(坩埚等); 3. 形状 (格栅形状等); 4. 材质(铂等)	
7115. 1000	-金属丝布或格栅形状的铂催 化剂		
7115. 9010	-其他 : 工业或实验室用		
7115. 9090	其他		
71. 16	用天然或养殖珍珠、宝石或 半宝石(天然、合成或再造) 制成的物品:		
7116. 1000	-天然或养殖珍珠制	1. 种类 (手镯等); 2. 材质 (养 殖珍珠、天然珍珠)	
7116. 2000	-宝石或半宝石(天然、合成 或再造)制	1. 种类 (手镯等); 2. 材质 (宝 石、半宝石)	
71. 17	仿首饰:	1. 种类(袖扣、饰扣、手镯 等); 2. 材质	3. 是否镀贵金属; 4. 品 牌(中文或外文名 称); 5. 款号
	-贱金属制,不论是否镀贵金 属:		
7117.1100	袖扣、饰扣		
7117. 1900	其他		
7117. 9000	-其他		
71. 18	硬币:	1. 用途(法定货币、非法定货 币); 2. 材质(铜制等)	3. 成分含量
7118. 1000	-非法定货币的硬币(金币除 外)		
7118.9000	-其他		

第十五类贱金属及其制品

- 一、本类不包括:
- (一)以金属粉末为基本成分的调制油漆、油墨或其他产品(税目32.07至32.10、32.12、32.13或32.15);
- (二)铈铁或其他引火合金(税目36.06);
- (三)税目65.06或65.07的帽类及其零件;
- (四)税目66.03的伞骨及其他物品;
- (五)第七十一章的货品(例如,贵金属合金、以贱金属为底的包贵金属、仿首饰);
- (六)第十六类的物品(机器、机械器具及电气设备);
- (七)已装配的铁道或电车道轨道(税目86.08)或第十七类的其他物品(车辆、船舶、航空器);
- (八)第十八类的仪器及器具,包括钟表发条;
- (九)做弹药用的铅弹(税目93.06)或第十九类的其他物品(武器、弹药);
- (十)第九十四章的物品(例如,家具、弹簧床垫,灯具及照明装置、发光标志、活动房屋);
- (十一)第九十五章的物品(例如,玩具、游戏品及运动用品);

- (十二)手用筛子、纽扣、钢笔、铅笔套、钢笔尖、独脚架、双脚架、三脚架及类似品或第九十六章的其他物品(杂项制品);或
- (十三)第九十七章的物品(例如,艺术品)。
- 二、本协调制度所称"通用零件",是指:
- (一)税目73.07、73.12、73.15、73.17或73.18的物品及其他贱金属制的类似品,不包括专用于医疗、外科、牙科或兽医的植入物(税目90.21);
- (二) 贱金属制的弹簧及弹簧片,但钟表发条(税目91.14) 除外;以及
- (三)税目83.01、83.02、83.08、83.10的物品及税目83.06的贱金属制的框架及镜子。
- 第七十三章至第七十六章(税目73.15除外)及第七十八章至第八十二章所列货品的零件,不包括上述的通用零件。
- 除上段及第八十三章注释一另有规定的以外,第七十二章至第七十六章及第七十八章至第八十一章不包括第八十二章、第八十三章的物品。
- 三、本协调制度所称"贱金属"是指:铁及钢、铜、镍、铝、铅、锌、锡、钨、钼、钽、镁、钴、铋、镉、钛、锆、锑、锰、铍、铬、锗、钒、镓、铪、铟、铌(钶)、铼及铊。
- 四、本协调制度所称"金属陶瓷",是指金属与陶瓷成分以极细微粒不均匀结合而成的产品。"金属陶瓷"包括硬质合金(金属碳化物与金属烧结而成)。
- 五、合金的归类规则(第七十二章、第七十四章所规定的铁合金及母合金除外):
- (一) 贱金属的合金按其所含重量最大的金属归类;
- (二)由本类的贱金属和非本类的元素构成的合金,如果所含贱金属的总重量等于或超过所含其他元素的总重量,应作为本类贱金属合金归类;
- (三)本类所称"合金",包括金属粉末的烧结混合物、熔化而得的不均匀紧密混合物(金属陶瓷除外)及金属间化合物。
- 六、除条文另有规定的以外,本协调制度所称的贱金属包括贱金属合金,这类合金应按上述注释五的规则进行 归类。
- 七、复合材料制品的归类规则:

除各税目另有规定的以外,贱金属制品(包括根据"归类总规则"作为贱金属制品的混合材料制品)如果含有两种或两种以上贱金属的,按其所含重量最大的贱金属的制品归类。 为此:

- (一)钢、铁或不同种类的钢铁,均视为一种金属;
- (二)按照注释五的规定作为某一种金属归类的合金,应视为一种金属;以及
- (三)税目81.13的金属陶瓷,应视为一种贱金属。
- 八、本类所用有关名词解释如下:
- (一)废碎料
- 1. 所有金属废碎料:
- 2. 因破裂、切断、磨损或其他原因而明显不能作为原物使用的金属货品。
- (二)粉末

按重量计90%及以上可从网眼孔径为1毫米的筛子通过的产品。

九、第七十四章至第七十六章以及第七十八章至第八十一章所述有关名词解释如下:

(一)条、杆

轧、挤、拔或锻制的实心产品,非成卷的,其全长截面均为圆形、椭圆形、矩形(包括正方形)、等边三角形或规则外凸多边形(包括相对两边为弧拱形,另外两边为等长平行直线的"扁圆形"及"变形矩形")。对于矩形(包括正方形)、三角形或多边形截面的产品,其全长边角可经磨圆。矩形(包括"变形矩形")截面的产品,其厚度应大于宽度的十分之一。所述条、杆也包括同样形状及尺寸的铸造或烧结产品。该产品在铸造或烧结后再经加工(简单剪修或去氧化皮的除外),但不具有其他税目所列制品或产品的特征。

第七十四章的线锭及坯段,已具锥形尾端或经其他简单加工以便送入机器制成盘条或管子等的,仍应作为未锻轧铜归入税目74.03。此条注释在必要的地方稍加修改后,适用于第八十一章的产品。

(二)型材及异型材

轧、挤、拔、锻制的产品或其他成型产品,不论是否成卷,其全长截面相同,但与条、杆、丝、板、片、带、箔、管的定义不相符合。同时也包括同样形状的铸造或烧结产品。该产品在铸造或烧结后再经加工(简单剪修或去氧化皮的除外),但不具有其他税目所列制品或产品的特征。

(三) 丝

盘卷的轧、挤或拔制实心产品,其全长截面均为圆形、椭圆形、矩形(包括正方形)、等边三角形或规则外凸多边形(包括相对两边为弧拱形,另外两边为等长平行直线的"扁圆形"及"变形矩形")。对于矩形(包括正方形)、三角形或多边形截面的产品,其全长边角可经磨圆。矩形(包括"变形矩形")截面的产品,其厚度应大于宽度的十分之一。

(四)板、片、带、箔

成卷或非成卷的平面产品(未锻轧产品除外),截面均为厚度相同的实心矩形(不包括正方形),不论边角是否磨圆(包括相对两边为弧拱形,另外两边为等长平行直线的"变形矩形"),并且符合以下规格:

- 1. 矩形(包括正方形)的,厚度不超过宽度的十分之一;
- 2. 矩形或正方形以外形状的, 任何尺寸, 但不具有其他税目所列制品或产品的特征。

这些税目还适用于具有花样(例如,凹槽、肋条形、格槽、珠粒及菱形)的板、片、带、箔以及穿孔、抛光、涂层或制成瓦楞形的这类产品,但不具有其他税目所列制品或产品的特征。

(五)管

全长截面及管壁厚度相同并只有一个闭合空间的空心产品,成卷或非成卷的,其截面为圆形、椭圆形、矩形(包括正方形)、等边三角形或规则外凸多边形。对于截面为矩形(包括正方形)、等边三角形或规则外凸多边形的产品,不论全长边角是否磨圆,只要其内外截面为同一圆心并为同样形状及同一轴向,也可视为管子。上述截面的管子可经抛光、涂层、弯曲、攻丝、钻孔、缩腰、胀口、成锥形或装法兰、颈圈或套环。

第七十二章钢铁

注释:

一、本章所述有关名词解释如下「本条注释(四)、(五)、(六)适用于本协调制度其他各章]:

(一) 生铁

无实用可锻性的铁碳合金,按重量计含碳量在2%以上并可含有一种或几种下列含量范围的其他元素:

铬不超过10%;

锰不超过6%:

磷不超过3%:

硅不超过8%:

其他元素合计不超过10%。

(二)镜铁

按重量计含锰量在6%以上,但不超过30%的铁碳合金,其他方面符合上述(一)款所列标准。

(三)铁合金

锭、块、团或类似初级形状、连续铸造而形成的各种形状及颗粒、粉末状的合金,不论是否烧结,通常用于其他合金生产过程中的添加剂或在黑色金属冶炼中作除氧剂、脱硫剂及类似用途,一般无实用可锻性,按重量计铁元素含量在4%及以上并含有下列一种或几种元素:

铬超过10%:

锰超过30%;

磷超过3%:

硅超过8%;

除碳以外的其他元素,合计超过10%,但最高含铜量不得超过10%。

(四)钢

除税目72.03以外的黑色金属材料(某些铸造而成的种类除外),具有实用可锻性,按重量计含碳量在2%及以下,但铬钢可具有较高的含碳量。

(五)不锈钢

按重量计含碳量在1.2%及以下,含铬量在10.5%及以上的合金钢,不论是否含有其他元素。

(六)其他合金钢

不符合以上不锈钢定义的钢,含有一种或几种按重量计符合下列含量比例的元素:

铝0.3%及以上;

硼0.0008%及以上:

铬0.3%及以上:

钴0.3%及以上;

铜0.4%及以上;

铅0.4%及以上:

锰1.65%及以上:

钼0.08%及以上;

镍0.3%及以上;

铌0.06%及以上:

硅0.6%及以上:

钛0.05%及以上:

钨0.3%及以上:

钒0.1%及以上:

锆0.05%及以上:

其他元素(硫、磷、碳及氮除外)单项含量在0.1%及以上。

(七)供再熔的碎料钢铁锭

粗铸成形无缩孔或冒口的锭块产品,表面有明显瑕疵,化学成分不同于生铁、镜铁及铁合金。

(八)颗粒

按重量计不到90%可从网眼孔径为1毫米的筛子通过,而90%及以上可从网眼孔径为5毫米的筛子通过的产品。 (九)半制成品

连续铸造的实心产品,不论是否初步热轧;其他实心产品,除经初步热轧或锻造粗制成形以外未经进一步加工,包括角材、型材及异型材的坯件。

本类产品不包括成卷的产品。

(十)平板轧材

截面为矩形(正方形除外)并且不符合以上第(九)款所述定义的下列形状实心轧制产品:

1. 层叠的卷材: 或

2. 平直形状, 其厚度如果在4.75毫米以下,则宽度至少是厚度的十倍; 其厚度如果在4.75毫米及以上,其宽度应超过150毫米,并且至少应为厚度的两倍。

平板轧材包括直接轧制而成并有凸起式样(例如,凹槽、肋条形、格槽、珠粒、菱形)的产品以及穿孔、抛光或制成瓦楞形的产品,但不具有其他税目所列制品或产品的特征。

各种规格的平板轧材(矩形或正方形除外),但不具有其他税目所列制品或产品的特征,都应作为宽度为600毫米及以上的产品归类。

(十一)不规则盘绕的热轧条、杆

经热轧不规则盘绕的实心产品,其截面为圆形、扇形、椭圆形、矩形(包括正方形)、三角形或其他外凸多边形(包括"扁圆形"及"变形矩形",即相对两边为弧拱形,另外两边为等长平行直线形)。这类产品可带有在轧制过程中产生的凹痕、凸缘、槽沟或其他变形(钢筋)。

(十二)其他条、杆

不符合上述(九)、(十)、(十一)款或"丝"定义的实心产品,其全长截面均为圆形、扇形、椭圆形、矩形(包括正方形)、三角形或其他外凸多边形(包括"扁圆形"及"变形矩形",即相对两边为弧拱形,另外两边为等长平行直线形)。这些产品可以:

- 1. 带有在轧制过程中产生的凹痕、凸缘、槽沟或其他变形(钢筋);
- 2. 轧制后扭曲的。

(十三)角材、型材及异型材

不符合上述(九)、(十)、(十一)、(十二)款或"丝"定义,但其全长截面均为同样形状的实心产品。第七十二章不包括税目73.01或73.02的产品。

(十四)丝

不符合平板轧材定义但全长截面均为同样形状的盘卷冷成形实心产品。

(十五)空心钻钢

适合钻探用的各种截面的空心条、杆,其最大外形尺寸超过15毫米但不超过52毫米,最大内孔尺寸不超过最大外形尺寸的二分之一。不符合本定义的钢铁空心条、杆应归入税目73.04。

- 二、用一种黑色金属包覆不同种类的黑色金属,应按其中重量最大的材料归类。
- 三、用电解沉积法、压铸法或烧结法所得的钢铁产品,应按其形状、成分及外观归入本章类似热轧产品的相应税目。

子目注释:

一、本章所用有关名词解释如下:

(一)合金生铁

按重量计含有一种或几种下列比例的元素的生铁:

铬0.2%以上:

铜0.3%以上:

镍0.3%以上;

0.1%以上的任何下列元素: 铝、钼、钛、钨、钒。

(二)非合金易切削钢

按重量计含有一种或几种下列比例的元素的非合金钢:

硫0.08%及以上:

铅0.1%及以上;

硒0.05%以上:

碲0.01%以上;

铋0.05%以上。

(三) 硅电钢

按重量计含硅量至少为0.6%但不超过6%,含碳量不超过0.08%的合金钢。这类钢还可含有按重量计不超过1%的铝,但所含其他元素的比例并不使其具有其他合金钢的特性。

(四)高速钢

不论是否含有其他元素,但至少含有按重量计合计含量在7%及以上的钼、钨、钒中两种元素的合金钢,按重量计其含碳量在0.6%及以上,含铬量在3%²6%。

(五)硅锰钢

按重量计同时含有下列元素的合金钢:

碳不超过0.7%:

锰0.5%及以上,但不超过1.9%;以及

硅0.6%及以上,但不超过2.3%。但所含其他元素的比例并不使其具有其他合金钢的特性。

二、税目72.02项下的子目所列铁合金,归类:

对于只有一种元素超出本章注释一(三)规定的最低百分比的铁合金,应作为二元合金归入相应的子目。以此类推,如果有两种或三种合金元素超出了最低百分比的,则可分别作为三元或四元合金。

在运用本规定时,本章注释一(三)所述的未列名的"其他元素",按重量计单项含量必须超过10%。

과 메 디 지	立口丸块	申	报要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
	第一分章原料;粒状及粉状 产品			
72. 01	生铁及镜铁,锭、块或其他 初级形状:	1. 形状 (锭、块等); 2. 材质 (生铁、镜铁); 3. 成分含量 (铁、碳、铬、锰、磷、硅等的 含量)		
7201.1000	-非合金生铁,按重量计含磷量在0.5%及以下			
7201. 2000	-非合金生铁,按重量计含磷量在0.5%以上			
7201.5000	-合金生铁; 镜铁			
72.02	铁合金:			
	-锰铁:	1. 材质 (锰铁); 2. 成分含量 (铁含量及合金元素的含量); 3. 碳含量		
7202.1100	一按重量计含碳量在2%以上			
7202.1900	其他			
	−硅铁:	1. 材质 (硅铁); 2. 成分含量 (铁含量及合金元素的含量); 3. 形状 (块状、粉状等)	4. 计价日期; 5. 签约日 期	
7202. 2100	一按重量计含硅量在55%以 上			
7202.2900	其他			
7202. 3000	-硅锰铁	1. 材质(锰铁、硅铁、铬铁、镍铁等); 2. 成分含量(铁含量及合金元素的含量)		
	-铬铁:	1. 材质 (铬铁); 2. 成分含量 (铁含量及合金元素的含量)	3. 计价日期; 4. 签约日 期	

7202.4100	一按重量计含碳量在4%以上			
	按里里川召峽里位4%以上 其他			
7202. 4900	共化	1 批焦 (经缺 、		
7909 5000	T+ k切 kH	1. 材质(锰铁、硅铁、铬铁、镍铁铁、		
7202. 5000	-硅铬铁	铁等); 2. 成分含量(铁含量及		
		合金元素的含量)		
7000 0000	<i>ト</i> 白 <i>ト</i> ル	1. 材质(锰铁、硅铁、铬铁、镍	3. 计价日期; 4. 签约日	
7202.6000	-镍铁	铁等); 2. 成分含量(铁含量及	期	
		合金元素的含量)		
	t. → tol	1. 材质(锰铁、硅铁、铬铁、镍		
7202. 7000	一钼铁	铁等); 2. 成分含量(铁含量及		
		合金元素的含量)		
		1. 材质(锰铁、硅铁、铬铁、镍		
	-钨铁及硅钨铁:	铁等); 2. 成分含量(铁含量及		
		合金元素的含量)		
7202.8010	钨铁			
7202.8020	硅钨铁			
	-其他:			
		1. 材质 (锰铁、硅铁、铬铁、镍		
7202.9100	钛铁及硅钛铁	铁等); 2. 成分含量(铁含量及		
		合金元素的含量)		
		1. 材质 (锰铁、硅铁、铬铁、镍		
	钒铁:	铁等); 2. 成分含量(铁含量及		
		合金元素的含量)		
7000 0010	按重量计含钒量在75%及			
7202. 9210	以上			
7202. 9290	其他			
	, .,=	1. 材质 (锰铁、硅铁、铬铁、镍		
7202. 9300	铌铁	铁等); 2. 成分含量(铁含量及		
	, , , , ,	合金元素的含量)		
				3. 稀土元
		1. 材质 (锰铁、硅铁、铬铁、镍		素的重量
	其他:	铁等); 2. 成分含量(铁含量及		百分比,
	7,12,	合金元素的含量)		以[A]表
				示
	钕铁硼合金:			.4.
7202. 9911	速凝永磁片			
7202. 9912	磁粉			
7202. 9919	其他			
.202.0010	其他:			
	按重量计稀土元素总含			
7202. 9991	量在10%以上的			
7202. 9999	其他			
. 202. 0000	直接从铁矿还原所得的铁产			
	品及其他海绵铁产品,块、	1. 形状(块、团、团粒等); 2.		
	团、团粒及类似形状;按重	来源(是直接从铁矿还原所得还		
72.03	量计纯度在99.94%及以上的	是海绵铁产品); 3. 成分含量		
	铁,块、团、团粒及类似形	(铁、碳、合金元素、非合金元		
	状:	素的含量)		
	□ <u>仏:</u> □直接从铁矿还原所得的铁产			
7203. 1000	一旦按外状》 处			
7202 0000	<u> </u>			
7203. 9000				
72.04	钢铁废碎料; 供再熔的碎料			
	钢铁锭:	L		<u> </u>

	1			
7204. 1000	-铸铁废碎料	1. 用途(供再熔炼钢用); 2. 形状(废碎、切割、压缩成包或板、条状等); 3. 材质 (铸铁); 4. 来源(机械加工产生、由破碎何种钢铁制品而得)	总含量和各种金属名称 及含量); 6. 牌号; 7. 规	
	-合金钢废碎料:			
7204. 2100	不锈钢废碎料	1. 用途(供再熔炼钢用); 2. 形状(废碎、切割、压缩成包或板、条状等); 3. 材质(不锈钢); 4. 来源(机械加工产生、由破碎何种钢铁制品而得)	5. 成分含量(所含金属 总含量和各种金属名称 及含量); 6. 钢号; 7. 牌号; 8. 规格(长宽厚 或堆密度等); 9. 计价 日期	
7204. 2900	其他	1. 用途(供再熔炼钢用); 2. 形状(废碎、切割、压缩成包或板、条状等); 3. 材质(硅电钢、高速钢等,取向性硅电钢请注明); 4. 来源(机械加工产生、由破碎何种钢铁制品而得)		
7204. 3000	-镀锡钢铁废碎料	1. 用途(供再熔炼钢用); 2. 形状(废碎、切割、压缩成包或板、条状等); 3. 材质(镀锡钢); 4. 来源(机械加工产生、由破碎何种钢铁制品而得)	5. 成分含量(所含金属总含量和各种金属名称及含量); 6. 钢号; 7. 计价日期	
	-其他废碎料:			
7204. 4100	一车、刨、铣、磨、锯、锉、剪、冲加工过程中产生的 废料,不论是否成捆	1. 用途(供再熔炼钢用); 2. 形状(废碎、切割、压缩成包或板、条状等); 3. 材质(非合金钢); 4. 来源(机械加工产生、由破碎何种钢铁制品而得)	5. 成分含量(所含金属 总含量和各种金属名称 及含量); 6. 钢号; 7. 牌号; 8. 规格(长宽厚 或堆密度等); 9. 计价 日期	
7204. 4900	其他	1. 用途(供再熔炼钢用); 2. 形状(废碎、切割、压缩成包或板、条状等); 3. 材质(非合金钢); 4. 来源(机械加工产生、由破碎何种钢铁制品而得)	5. 成分含量(所含金属 总含量和各种金属名称 及含量); 6. 钢号; 7. 牌号; 8. 规格(长宽厚 或堆密度等); 9. 计价 日期	10. 稀土元 素的重量 百分比, 以[A]表 示
7204. 5000	-供再熔的碎料钢铁锭	1. 用途(供再熔炼钢用); 2. 形状(废碎、切割、压缩成包或板、条状等); 3. 材质(铸铁、 合金钢、不锈钢等); 4. 来源(机械加工产生、由破碎何种钢铁制品而得)	总含量和各种金属名称 及含量); 6. 钢号; 7.	
72.05	生铁、镜铁及钢铁的颗粒和 粉末:			
7205. 1000	-颗粒	1. 形状(颗粒、粉末); 2. 材质 (生铁、镜铁、合金钢等); 3. 成分含量(铁、碳、合金元素、 非合金元素的含量);	4. 粒度;	5. 稀土元 素的重量 百分比, 以 [A] 表 示
	-粉末:			

	T			
7205. 2100	合金钢的	1. 形状 (颗粒、粉末); 2. 材质 (生铁、镜铁、合金钢等); 3. 成分含量(铁、碳、合金元素、 非合金元素的含量);	4. 粒度;	5. 稀土元 素的重量 百分比, 以[A]表 示
	其他	1. 形状 (颗粒、粉末); 2. 材质 (生铁、镜铁、合金钢等); 3. 成分含量(铁、碳、合金元素、 非合金元素的含量); 4. 粒度		
7205. 2910	铁粉,平均粒径小于10微 米			
7205. 2990	其他 第二分章铁及非合金钢			
72. 06	铁及非合金钢,锭状或其他 初级形状(税目72.03的铁除 外):	1. 形状(方锭、其他初级形状等); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量)		
7206. 1000	-锭状			
7206.9000	-其他			
72. 07	铁及非合金钢的半制成品: -按重量计含碳量在0.25%以下:			
7207. 1100	矩形(包括正方形)截面, 宽度小于厚度的两倍	1. 形状(大方坯、小方坯等); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(初轧、粗锻等); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 5. 截面形状(正方形等); 6. 截面尺寸		
7207. 1200	其他矩形(正方形除外)截 面的	1. 形状(大方坯、小方坯等); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(初轧、粗锻等); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 5. 截面形状(正方形等); 6. 截面尺寸		
7207. 1900	其他	1. 形状 (大方坯、小方坯等); 2. 材质 (铁、非合金钢); 3. 加 工方法 (初轧、粗锻等); 4. 成 分含量 (铁、碳、合金元素、非 合金元素的含量); 5. 截面形状 (正方形等)		
7207. 2000	-按重量计含碳量在0.25%及 以上	1. 形状(大方坯、小方坯等); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(初轧、粗锻等); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 5. 截面形状(正方形等)		
72. 08	宽度在600毫米及以上的铁或 非合金钢平板轧材,经热 轧,但未经包覆、镀层或涂 层:	1. 形状(平板、卷板); 2. 材质 (铁、非合金钢); 3. 加工方法 (热轧等); 4. 加工程度(是否 酸洗,是否轧有花纹,是否包覆 及镀层、涂层等); 5. 成分含量 (铁、碳、合金元素、非合金元 素的含量); 6. 规格(板材的厚 度、宽度); 7. 屈服强度	8. 钢号	

7208. 1000	-除热轧外未经进一步加工的		
1208. 1000	基材,已轧压花纹		
	-其他经酸洗的卷材,除热轧		
	外未经进一步加工:		
7208. 2500	厚度在4.75毫米及以上		
1200.2000	厚度在3毫米及以上,但小		
	于4.75毫米:		
7208. 2610			
7000 0000	方毫米		
7208. 2690	其他 其他		
	厚度小于3毫米:		
7208. 2710	厚度小于1.5毫米		
7208. 2790	其他		
	-其他卷材,除热轧外未经进		
	一步加工:		
7208.3600	厚度超过10毫米		
7208. 3700	一厚度在4.75毫米及以上,但		
1200.5100	不超过10毫米		
	厚度在3毫米及以上,但小		
	于4.75毫米:		
7000 2010	屈服强度大于355牛顿/平		
7208. 3810	方毫米		
7208.3890	其他		
	厚度小于3毫米:		
7208. 3910	厚度小于1.5毫米		
7208. 3990	其他		
	-已轧压花纹的非卷材,除热		
7208. 4000	轧外未经进一步加工		
	-其他非卷材,除热轧外未经		
	进一步加工:		
	厚度超过10毫米 :		
7208. 5110	厚度超过50毫米		
1200.0110	厚度在20毫米以上,但不		
	超过50毫米:		
	屈服强度不小于500牛顿		
7208. 5121	/平方毫米		
7208. 5129	/ 1 万笔水 其他		
1400, 5149	其他		
7208. 5191	屈服强度不小于500牛顿		
7909 F100	/平方毫米		
7208. 5199	其他 原度左4.75克米.75以上,但		
7208. 5200	厚度在4.75毫米及以上,但		
	不超过10毫米		
1	厚度在3毫米及以上,但小		
ļ	于4.75毫米:		
7208. 5310	屈服强度大于355牛顿/平		
	方毫米		
7208. 5390	其他		
	厚度小于3毫米:		
7208. 5410	厚度小于1.5毫米		
7208. 5490	其他		
7208.9000	-其他		

	宽度在600毫米及以上的铁或			
70.00	非合金钢平板轧材,经冷			
72.09	轧,但未经包覆、镀层或涂			
	层:			
	-卷材,除冷轧外未经进一步			
	-			
	加工:	1 11/11 / 五七 半七		
		1. 形状 (平板、卷板); 2. 材质		
		(铁、非合金钢); 3.加工方法		
		(冷轧等); 4. 加工程度(未包		
	一厚度在3毫米及以上:	覆、未镀层、未涂层等); 5. 成	8. 钢号	
		分含量(铁、碳、合金元素、非		
		合金元素的含量); 6. 规格(板		
		材的厚度、宽度); 7. 屈服强度		
	屈服强度大于355牛顿/平	内的牙/文、龙/文/; 1. 温放法/文		
7209. 1510				
	方毫米			
7209. 1590	其他 其他			
	厚度超过1毫米,但小于3			
	毫米:			
		1. 形状(平板、卷板); 2. 材质		
		(铁、非合金钢); 3. 加工方法		
	尼明现产上了055火华/亚	(冷轧等); 4.加工程度(未包		
17709 1610 1	屈服强度大于275牛顿/平	覆、未镀层、未涂层等); 5. 成	8. 钢号	
	方毫米	分含量(铁、碳、合金元素、非	3,4,4	
		合金元素的含量); 6. 规格(板		
		材的厚度、宽度); 7. 屈服强度		
		1. 形状 (平板、卷板); 2. 材质		
		(铁、非合金钢); 3.加工方法		
		(冷轧等); 4.加工程度(未包		
	其他	覆、未镀层、未涂层等); 5. 成	9. 钢号	
	光 世	分含量(铁、碳、合金元素、非	3. M 3	
		合金元素的含量); 6. 规格(板		
		材的厚度、宽度); 7. 屈服强		
		度; 8. 断后伸长率		
7209. 1691	断后伸长率不小于40%	7,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1		
7209. 1699	其他			
120011000	一厚度在0.5毫米及以上,但			
	不超过1毫米:			
	1世代1七小:	1. 形状(平板、卷板); 2. 材质		
		(铁、非合金钢); 3. 加工方法		
7000 1710	屈服强度大于275牛顿/平	(冷轧等); 4.加工程度(未包	o <i>t</i> u u	
1/209 1/10 1	方毫米		8. 钢号	
	<i>></i> → 1:	分含量(铁、碳、合金元素、非		
		合金元素的含量); 6. 规格(板		
		材的厚度、宽度); 7. 屈服强度		
		1. 形状(平板、卷板); 2. 材质		
		(铁、非合金钢); 3. 加工方法		
		(冷轧等); 4.加工程度(未包		
	-Lla / 1	覆、未镀层、未涂层等); 5. 成	. <i>t</i> el E	
	其他	分含量 (铁、碳、合金元素、非	9. 钢号	
		合金元素的含量); 6. 规格(板		
		材的厚度、宽度); 7. 屈服强		
5 000 150:	NE FALL TELES	度; 8. 断后伸长率		
7209. 1791	断后伸长率不小于38%			
7209. 1799	其他			

7209. 1810 7209. 1890	厚度小于0.5毫米: 厚度小于0.3毫米 其他	1. 形状(平板、卷板); 2. 材质 (铁、非合金钢); 3. 加工方法 (冷轧等); 4. 加工程度(未包 覆、未镀层、未涂层等); 5. 成 分含量(铁、碳、合金元素、非 合金元素的含量); 6. 规格(板 材的厚度、宽度); 7. 屈服强度 1. 形状(平板、卷板); 2. 材质 (铁、非合金钢); 3. 加工方法 (冷轧等); 4. 加工程度(未包	
	-非卷材,除冷轧外未经进一 步加工:	覆、未镀层、未涂层等); 5.成 分含量(铁、碳、合金元素、非 合金元素的含量); 6.规格(板 材的厚度、宽度); 7.屈服强度	
7209.2500	厚度在3毫米及以上		
7209. 2600	一厚度超过1毫米, 但小于3毫米		
7209. 2700	厚度在0.5毫米及以上,但 不超过1毫米		
7209. 2800	厚度小于0.5毫米		
7209. 9000	-其他	1. 形状(平板、卷板); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(冷轧等); 4. 加工程度(未包覆、未镀层、未涂层等); 5. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 6. 规格(板材的厚度、宽度); 7. 屈服强度	8. 钢号
72. 10	宽度在600毫米及以上的铁或 非合金钢平板轧材,经包覆 、镀层或涂层:		
	-镀或涂锡的:	1. 形状(平板、卷板); 2. 材质 (铁、非合金钢); 3. 加工方法 (经包覆、经镀层、经涂层); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素 、非合金元素的含量); 5. 规格 (板材的厚度、宽度); 6. 涂层 种类(锡、铅、电镀锌、涂锌 等)	7. 钢号
7210.1100	厚度在0.5毫米及以上		
7210. 1200	厚度小于0.5毫米		
7210. 2000	-镀或涂铅的,包括镀铅锡钢 板	1. 形状(平板、卷板); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(经包覆、经镀层、经涂层); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 5. 规格(板材的厚度、宽度); 6. 涂层种类(锡、铅、电镀锌、涂锌等)	7. 钢号

7210. 3000	-电镀锌的	1. 形状(平板、卷板); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(经包覆、经镀层、经涂层); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 5. 规格(板材的厚度、宽度); 6. 涂层种类(锡、铅、电镀锌、涂锌等)	7. 钢号
	-用其他方法镀或涂锌的:		
7210. 4100	瓦楞形	1. 形状(平板、卷板); 2. 材质 (铁、非合金钢); 3. 加工方法 (经包覆、经镀层、经涂层); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素 、非合金元素的含量); 5. 规格 (板材的厚度、宽度); 6. 涂层 种类(锡、铅、电镀锌、涂锌 等)	7. 钢号
	其他	1. 形状(平板、卷板); 2. 材质 (铁、非合金钢); 3. 加工方法 (经包覆、经镀层、经涂层); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素 、非合金元素的含量); 5. 规格 (板材的厚度、宽度); 6. 涂层 种类(锡、铅、电镀锌、涂锌 等); 7. 抗拉强度	8. 钢号
7210. 4910	抗拉强度不小于440牛顿/		
	平方毫米		
7210. 4990	其他		
7210. 5000	-镀或涂氧化铬或铬及氧化铬 的	1. 形状(平板、卷板); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(经包覆、经镀层、经涂层); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 5. 规格(板材的厚度、宽度); 6. 涂层种类(锡、铅、电镀锌、涂锌等)	7. 钢号
	-镀或涂铝的:	1. 形状(平板、卷板); 2. 材质 (铁、非合金钢); 3. 加工方法 (经包覆、经镀层、经涂层); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素 、非合金元素的含量); 5. 规格 (板材的厚度、宽度); 6. 涂层 种类(锡、铅、电镀锌、涂锌 等)	7. 钢号
7210.6100	镀或涂铝锌合金的		
7210.6900	其他		
	-涂漆或涂塑的:	1. 形状(平板、卷板); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(经包覆、经镀层、经涂层); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 5. 规格(板材的厚度、宽度); 6. 涂层种类(锡、铅、电镀锌、涂锌	7. 钢号

7210. 7010	厚度小于1.5毫米	 '	
7210. 7090	其他	ļ	
7210. 9000		1. 形状(平板、卷板); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(经包覆、经镀层、经涂层); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 5. 规格(板材的厚度、宽度); 6. 涂层种类(锡、铅、电镀锌、涂锌等)	7. 钢号
72. 11	宽度小于600毫米的铁或非合	1. 形状 (平板、卷板); 2. 材质 (铁、非合金钢); 3. 加工方法 (热轧、冷轧; 未包覆、未镀层、未涂层等); 4. 成分含量 (铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 5. 规格 (板材的厚度、宽度)	6. 钢号
	-除热轧外未经进一步加工:		
7211. 1300	一经四面轧制或在闭合匣内 轧制的非卷材,宽度超过150 毫米,厚度不小于4毫米,未轧 压花纹		
7211. 1400	一其他, 厚度在4.75毫米及以 上		
7211. 1900			
	-除冷轧外未经进一步加工:		
7211. 2300	一按重量计含碳量低于0.25%		
7211. 2900	其他		
7211. 9000	-其他	ſ <u></u> '	
72. 12	金钢干板轧材, 空包復、镀 层或涂层:	1. 形状(平板、卷板); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(热轧、冷轧; 经包覆、经镀层、经涂层); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 5. 规格(板材的厚度、宽度); 6. 涂层种类(锡、铅、电镀锌、涂锌等)	
7212. 1000	22 4 7 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		
7212. 2000	-电镀锌的	<u> </u>	
7212. 3000	-用其他方法镀或涂锌的	<u> </u>	ļ!
7212. 4000		 	
7212. 5000	-镀或涂其他材料的	 	
7212. 6000	-经包覆的	 	
72. 13	不规则盘卷的铁及非合金钢 的热轧条、杆:		
7213. 1000	、凸缘、槽沟及其他变形的	1. 形状(条、杆); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(热轧等); 4. 状态(不规则盘卷,带有凹痕、凸缘等); 5. 成分含量(合金元素、非合金元素的含量); 6. 规格(条、杆的直径)	

1			
7213. 2000	-其他, 易切削钢制	1. 形状(条、杆); 2. 材质(易切削钢); 3. 加工方法(热轧等); 4. 状态(不规则盘卷、不带有凹痕、凸缘等); 5. 成分含量(合金元素、非合金元素的含量); 6. 规格(条、杆的直径)	
	-其他:	1. 形状(条、杆); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(热轧等); 4. 状态(不规则盘卷); 5. 成分含量(合金元素、非合金元素的含量); 6. 截面形状; 7. 规格(圆形截面需报条、杆的直径)	
7213. 9100	一直径小于14毫米的圆形截 面的		
7213. 9900	其他		
72. 14	铁或非合金钢的其他条、 杆,除锻造、热轧、热拉拔 或热挤压外未经进一步加 工,包括轧制后扭曲的:		
7214. 1000	-锻造的	1. 形状(条、杆); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(锻造); 4. 成分含量(合金元素、非合金元素的含量); 5. 规格(条、杆的直径)	
7214. 2000	-带有轧制过程中产生的凹痕 、凸缘、槽沟或其他变形及 轧制后扭曲的	1. 形状(条、杆); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤压); 4. 状态(带有轧制产生的变形或轧制后的扭曲); 5. 成分含量(合金元素、非合金元素的含量); 6. 规格(条、杆的直径)	7. 钢号
7214. 3000	-其他, 易切削钢制	1. 形状(条、杆); 2. 材质(易切削钢); 3. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤压); 4. 成分含量(合金元素、非合金元素的含量); 5. 状态(不带有轧制产生的变形或轧制后的扭曲); 6. 规格(条、杆的直径)	
	−其他:	1. 形状(条、杆); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤压); 4. 成分含量(合金元素、非合金元素的含量); 5. 状态(不带有轧制产生的变形或轧制后的扭曲); 6. 规格(条、杆的直径); 7. 截面形状(正方形等)	
7214. 9100	矩形(正方形除外)截面的	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	
7214. 9900	 其他		

	1		
72. 15	铁及非合金钢的其他条、 杆:	1. 形状(条、杆); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(热加工、冷加工); 4. 加工程度; 5. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 6. 规格(条、杆的直径); 7. 易切削钢请注明	
7215. 1000	-易切削钢制,除冷成形或冷加工外未经进一步加工	有在功	
7215. 5000	-其他,除冷成形或冷加工外 未经进一步加工		
7215. 9000	-其他		
72. 16	铁或非合金钢的角材、型材及异型材:	1. 形状(槽钢、角钢、工字钢、H型钢等); 2. 材质(铁、非合金钢); 3. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤压、冷加工、冷成形等); 4. 加工程度(例如,打孔、冲孔、扭绞、涂层等); 5. 成分含量(合金元素、非合金元素的含量); 6. 规格(型材的截面高度)	
	-槽钢、工字钢及H型钢,除 热轧、热拉拔或热挤压外未 经进一步加工,截面高度低 于80毫米:		
7216. 1010	H型钢		
7216. 1020	工字钢		
7216. 1090	其他		
	-角钢及丁字钢,除热轧、热 拉拔或热挤压外未经进一步 加工,截面高度低于80毫 米:		
7216. 2100	角钢		
7216. 2200	一丁字钢 一槽钢、工字钢及H型钢,除 热轧、热拉拔或热挤压外未 经进一步加工,截面高度在 80毫米及以上:		
7216. 3100	槽钢 工字钢 :		
7216. 3210	截面高度在200毫米以上		
7216. 3290	其他		
. 213, 3233	H型钢:		
	截面高度在200毫米以		
1	上:		
7216. 3311	截面高度在800毫米以上		
7216. 3311	其他		
7216. 3319	其他		
	-角钢及丁字钢,除热轧、热 拉拔或热挤压外未经进一步 加工,截面高度在80毫米及 以上:		
7216. 4010	角钢		
7216.4020	丁字钢		

	I			1
	-其他角材、型材及异型材,			
	除热轧、热拉拔或热挤压外			
	未经进一步加工:			
7216. 5010	乙字钢			
7216. 5020	球扁钢			
7216. 5090	其他			
1210.0000	-角材、型材及异型材,除冷			
	成形或冷加工外未经进一步			
- 010 0100	加工:			
7216.6100	平板轧材制的			
7216.6900	其他			
	-其他:			
7216. 9100	平板轧材经冷成形或冷加			
7210.9100	工制的			
7216.9900	其他			
	7 1.5	1. 形状(丝); 2. 材质(铁、非		
		合金钢); 3. 加工方法(镀层、		
		涂层); 4. 成分含量(铁、碳、		
72. 17	铁丝或非合金钢丝:	合金元素、非合金元素的含		
		量); 5. 镀或涂层种类(锌、铜		
	+176×-1871	等);6.状态(盘、卷等)		
7217. 1000	-未经镀或涂层,不论是否抛			
	光			
7217. 2000	-镀或涂锌的			
	-镀或涂其他贱金属的:			
7217. 3010	镀或涂铜的			
7217. 3090	其他			
7217.9000	-其他			
	第三分章不锈钢			
5 0.10	不锈钢,锭状或其他初级形	1. 形状 (方锭等); 2. 材质 (不	4 <i>t</i> = =	
72. 18	状;不锈钢半制成品:	锈钢); 3. 截面形状(正方形等)	4. 钢号	
7218. 1000	-锭状或其他初级形状	7		
		1. 形状 (方锭等); 2. 材质 (不		
	-其他:	锈钢); 3. 截面形状(正方形等)	4. 钢号	5. 用途
7218, 9100	矩形(正方形除外)截面的			
7218. 9900	其他			
1210. 3300	不锈钢平板轧材,宽度在600			
72. 19				
	毫米及以上:	1 取集 / 光柱 五柱体) 0 井		
		1. 形状 (卷板、平板等); 2. 材		
	-除热轧外未经进一步加工的	质(不锈钢); 3.加工方法(热	- 100	
	卷材:	轧、冷轧); 4. 加工程度(是否	7. 钢号	
	E-11.	经酸洗); 5. 成分含量; 6. 规格		
		(板材的厚度、宽度)		
7219. 1100	厚度超过10毫米			
	一厚度在4.75毫米及以上,但			
	不超过10毫米:			
7219. 1210	宽度在600毫米及以上,			
1419.1410	但不超过1800毫米			
7219. 1290	其他			
	厚度在3毫米及以上,但小			
	于4.75毫米:			
	未经酸洗的:			
	按重量计含锰量在5.5%			
7219. 1312	及以上的铬锰系不锈钢			
	INCOLUMNIA NEW VIOLENTIAL	<u> </u>		<u> </u>

7010 1010	++ /		Г	
7219. 1319	其他			
7219. 1322	按重量计含锰量在5.5%			
	及以上的铬锰系不锈钢			
7219. 1329	其他			
	厚度小于3毫米:			
	未经酸洗的:			
7219. 1412	按重量计含锰量在5.5%			
	及以上的铬锰系不锈钢			
7219. 1419	其他			
	经酸洗的:			
7219. 1422	按重量计含锰量在5.5% 及以上的铬锰系不锈钢			
7219. 1429	其他			
		1. 形状(卷板、平板等); 2. 材		
	-除热轧外未经进一步加工的 非卷材:	质 (不锈钢); 3. 加工方法 (热 轧、冷轧); 4. 加工程度; 5. 成 分含量; 6. 规格 (板材的厚度、 宽度)	7. 钢号	
7219. 2100	厚度超过10毫米			
7010 0000	厚度在4.75毫米及以上,但			
7219. 2200	不超过10毫米			
7010 0000	厚度在3毫米及以上,但小			
7219. 2300	于4.75毫米			
	厚度小于3毫米:			
	厚度超过1毫米但小于3毫			
7219. 2410	*			
7219. 2420	厚度在0.5毫米及以上,但			
5 010 0400	不超过1毫米			
7219. 2430	厚度小于0.5毫米	- T/JD ()// IP = T P P 0 1		
	-除冷轧外未经进一步加工:	1. 形状(卷板、平板等); 2. 材质(不锈钢); 3. 加工方法(热轧、冷轧); 4. 加工程度; 5. 成分含量; 6. 规格(板材的厚度、宽度)	7. 钢号	
7219. 3100	厚度在4.75毫米及以上			
	厚度在3毫米及以上,但小			
1	于4.75毫米:			
7010 0010	宽度在600毫米及以上,			
7219. 3210	但不超过1800毫米			
7219. 3290	其他			
	厚度超过1毫米,但小于3			
1	毫米:			
	按重量计含锰量在5.5%及			
7219. 3310	以上的铬锰系不锈钢			
7219. 3390	其他			
	厚度在0.5毫米及以上,但			
7219. 3400	不超过1毫米			
7219. 3500	厚度小于0.5毫米			
7219. 9000	-其他	1. 形状 (卷板、平板等); 2. 材质 (不锈钢); 3. 加工方法 (热轧、冷轧); 4. 加工程度; 5. 成分含量; 6. 规格 (板材的厚度、	7. 钢号	
		宽度)		

72. 20	不锈钢平板轧材,宽度小于600毫米:	1. 形状 (卷板、平板等); 2. 材质 (不锈钢); 3. 加工方法 (热轧、冷轧); 4. 加工程度; 5. 成分含量 (铁、碳、铬及合金元素、非合金元素的含量); 6. 规格 (板材的厚度、宽度)	7. 钢号	
5 000 1100	-除热轧外未经进一步加工:			
7220. 1100	厚度在4.75毫米及以上 厚度 1. T.4.75毫米			
7220. 1200	厚度小于4.75毫米			
7220. 2020	-除冷轧外未经进一步加工:			
1220, 2020	厚度在0.35毫米及以下 厚度在0.35毫米以上但小			
7220. 2030	于3毫米			
7220. 2040	厚度在3毫米及以上			
7220. 9000	-其他			
72. 21	不规则盘卷的不锈钢热轧条 、杆:	1. 形状(条、杆); 2. 材质(不锈钢); 3. 加工方法(热轧); 4. 状态(不规则盘卷); 5. 成分含量(铁、碳、铬及合金元素、非合金元素的含量)	6. 钢号; 7. 直径	
7221. 0000	不规则盘卷的不锈钢热轧条 、杆			
72. 22	不锈钢其他条、杆;不锈钢角材、型材及异型材:	1. 形状(条、杆、角材、型材、 异型材); 2. 材质(不锈钢); 3. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤 压、自由锻造、模锻、冷成型、 冷加工等); 4. 成分含量(铁、 碳、铬及合金元素、非合金元素 的含量); 5. 截面形状(圆形、 正方形、长方形等)	6. 钢号	7. (填径、填*8. (产管模他规圆报;正报度第用板型/其) 8. (产管模他) 4. (产) 4. (产) 5. (产) 6.
	-条、杆,除热轧、热拉拔或			
7000 1100	热挤压外未经进一步加工:			
7222. 1100	一圆形截面的			
7222. 1900	其他 -条、杆,除冷成形或冷加工			
7222. 2000	外未经进一步加工			
7222. 3000	-其他条、杆			
7222. 4000	-角材、型材及异型材	TAID (A) a life (The		
72. 23	不锈钢丝:	1. 形状(丝); 2. 材质(不锈钢); 3. 成分含量(铁、碳、铬及合金元素、非合金元素的含量)	4. 截面尺寸(圆形填直 径,矩形填宽度厚度); 5. 钢号	
7223.0000	不锈钢丝			
	第四分章其他合金钢;合金钢或非合金钢制的空心钻钢			
72. 24	其他合金钢,锭状或其他初级形状;其他合金钢制的半制成品:			

7224. 1000	-锭状及其他初级形状	1. 形状 (方锭等); 2. 材质 (硅锰钢等); 3. 成分含量 (铁、碳及合金元素、非合金元素的含量)	4. 钢号	
	-其他:	1. 形状(方锭等); 2. 材质(硅锰钢等); 3. 成分含量(铁、碳及合金元素、非合金元素的含量); 4. 粗铸锻件坯请注明单件重量	5. 钢号	6. 用途
7224. 9010	单件重量在10吨及以上的 粗铸锻件坯			
7224.9090	其他			
72. 25	其他合金钢平板轧材,宽度 在600毫米及以上:			
	−硅电钢制:	1. 形状(平板、卷材); 2. 材质 (硅电钢、高速钢等,取向性硅 电钢请注明); 3. 加工方法(热 轧、冷轧); 4. 成分含量(铁、 碳、合金元素、非合金元素的含 量); 5. 规格(板材的厚度、宽 度)	6. 钢号; 7. 厂商(中文 或外文名称)	
7225. 1100	取向性硅电钢			
7225. 1900	其他			
	-其他卷材,除热轧外未经进 一步加工:	1. 形状(平板、卷材); 2. 材质 (硅电钢、高速钢等,取向性硅 电钢请注明); 3. 加工方法(热 轧); 4. 是否其他加工[无其他 加工; 抛光、磨光或类似处理; 表面化学处理; 包层或叠(迭) 层工艺; 镀层及涂层等]; 5. 成 分含量(铁、碳、合金元素、非 合金元素的含量); 6. 规格(板 材的厚度、宽度)	7. 钢号	
7225.3010	厚度在2毫米及以下			
7225. 3090	其他			
	-其他非卷材,除热轧外未经 进一步加工:	1. 形状(平板、卷材); 2. 材质 (硅电钢、高速钢等,取向性硅 电钢请注明); 3. 加工方法(热 轧); 4. 是否其他加工[无其他 加工; 抛光、磨光或类似处理; 表面化学处理; 包层或叠(迭) 层工艺; 镀层及涂层等]; 5. 成 分含量(铁、碳、合金元素、非 合金元素的含量); 6. 规格(板 材的厚度、宽度)	7. 钢号	
7225.4010	工具钢			
	其他:			
7225. 4091	含硼合金钢			
7225. 4099	其他			

7225. 5000	-其他,除冷轧外未经进一步 加工	1. 形状(平板、卷材); 2. 材质(硅电钢、高速钢等,取向性硅电钢请注明); 3. 加工方法(冷轧); 4. 是否其他加工[无其他加工; 抛光、磨光或类似处理; 表面化学处理; 包层或叠(迭)层工艺; 镀层及涂层等]; 5. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 6. 规格(板材的厚度、宽度)	7. 钢号
	−其他:	1. 形状(平板、卷材); 2. 材质(硅电钢、高速钢等,取向性硅电钢请注明); 3. 加工方法(冷轧或热轧; 镀层、涂层等); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 5. 规格(板材的厚度、宽度); 6. 涂层种类(电镀锌、涂锌等)	
7225.9100	电镀或涂锌的		
7225. 9200	用其他方法镀或涂锌的		
	其他:		
7225. 9910	高速钢制		
7225. 9990	其他		
72. 26	其他合金钢平板轧材,宽度 小于600毫米:		
	-硅电钢制:	(硅电钢、高速钢等,取向性硅电钢请注明);3.加工方法(热轧、冷轧);4.成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量);5.规格(板材的厚度、宽度)	6. 钢号; 7. 厂商(中文 或外文名称)
7226. 1100	取向性硅电钢		
7226. 1900	其他		
7226. 2000	-高速钢制	碳、合金元素、非合金元素的含量); 5. 规格(板材的厚度、宽度)	6. 钢号
	-其他:	1. 形状(平板、卷材); 2. 材质 (硅电钢、高速钢等,取向性硅 电钢请注明); 3. 加工方法(热 轧、冷轧); 4. 是否其他加工 [无其他加工; 抛光、磨光或类 似处理; 表面化学处理; 包层或 叠(迭)层工艺; 镀层及涂层 等]; 5. 成分含量(铁、碳、合 金元素、非合金元素的含量); 6. 规格(板材的厚度、宽度); 7. 涂层种类(电镀锌、涂锌等)	8. 钢号
	除热轧外未经进一步加		
	工:		
-			

	B 49	T		1
7226. 9110	工具钢			
	其他:			
7226.9191	含硼合金钢			
7226. 9199	其他			
7226. 9200	除冷轧外未经进一步加工			
.220.0200	其他 :			
7226. 9910	电镀或涂锌的			
7226. 9920	用其他方法镀或涂锌的			
7226. 9990	其他			
72. 27	不规则盘卷的其他合金钢热 轧条、杆:	1. 形状(条、杆); 2. 材质(高速钢、硅锰钢等); 3. 加工方法(热轧); 4. 状态(不规则盘卷); 5. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量)	6. 钢号	
7227. 1000	-高速钢制			
7227. 2000	-硅锰钢制			
,	-其他 :			
7227. 9010	含硼合金钢制			
1441.3010				
F00F 0001	其他:	 		
7227. 9091	截面为圆形的			
7227. 9099	其他			
72. 28	其他合金钢条、杆; 其他合金钢角材、型材及异型材; 合金钢或非合金钢制的空心 钻钢:			
7228. 1000	-高速钢条、杆	品); 2. 形状(条、杆、角材、型材、异型材); 3. 材质(高速钢、硅锰钢等); 4. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤压、冷成形、冷加工等); 5. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 6. 长度	7. 钢号	
7228. 2000	−硅锰钢条、杆	1. 用途(适用场所或下游产品); 2. 形状(条、杆、角材、型材、异型材); 3. 材质(高速钢、硅锰钢等); 4. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤压、冷成形、冷加工等); 5. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 6. 长度	7. 钢号	
	-其他条、杆,除热轧、热拉 拔或热挤压外未经进一步加 工:	1. 用途(适用场所或下游产品); 2. 形状(条、杆、角材、型材、异型材); 3. 材质(高速钢、硅锰钢等); 4. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤压、冷成形、冷加工等); 5. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 6. 长度	7. 钢号	
7228. 3010	含硼合金钢制			
	其他:			
7228. 3091	截面为圆形的			<u> </u>
7228. 3099	其他			
. == 0. 0000	/\ \ \		1	

7228. 4000	-其他条、杆,除锻造外未经 进一步加工	1. 用途(适用场所或下游产品); 2. 形状(条、杆、角材、型材、异型材); 3. 材质(高速钢、硅锰钢等); 4. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤压、冷成形、冷加工等); 5. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 6. 长度	7. 钢号
7228. 5000	-其他条、杆,除冷成形或冷加工外未经进一步加工	1. 用途(适用场所或下游产品); 2. 形状(条、杆、角材、型材、异型材); 3. 材质(高速钢、硅锰钢等); 4. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤压、冷成形、冷加工等); 5. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 6. 长度	7. 钢号
7228. 6000	-其他条、杆	1. 用途(适用场所或下游产品); 2. 形状(条、杆、角材、型材、异型材); 3. 材质(高速钢、硅锰钢等); 4. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤压、冷成形、冷加工等); 5. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 6. 长度	7. 钢号
	-角材、型材及异型材:		
7228. 7010	履带板型钢	1. 用途(适用场所或下游产品); 2. 形状(条、杆、角材、型材、异型材); 3. 材质(高速钢、硅锰钢等); 4. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤压、冷成形、冷加工等); 5. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 6. 空心钻钢需额外申报最大外形尺寸和最大内孔尺寸	
7228. 7090	其他	1. 用途(适用场所或下游产品); 2. 形状(条、杆、角材、型材、异型材); 3. 材质(高速钢、硅锰钢等); 4. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤压、冷成形、冷加工等); 5. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量)	
7228. 8000	-空心钻钢	1. 用途(适用场所或下游产品); 2. 形状(条、杆、角材、型材、异型材); 3. 材质(高速钢、硅锰钢等); 4. 加工方法(热轧、热拉拔、热挤压、冷成形、冷加工等); 5. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 6. 空心钻钢需额外申报最大外形尺寸和最大内孔尺寸	7. 钢 亏

72. 29	其他合金钢丝:	1. 形状(丝); 2. 材质(高速钢、硅锰钢等); 3. 加工方法(镀层、涂层); 4. 成分含量(铁、碳、合金元素、非合金元素的含量); 5. 用途	6. 钢号	
7229. 2000	-硅锰钢制			
	-其他:			
7229.9010	高速钢制			
7229.9090	其他			

第七十三章钢铁制品

注释:

- 一、本章所称"铸铁",适用于经铸造而得的产品,按重量计其铁元素含量超过其他元素单项含量并与第七十二章注释一(四)所述的钢的化学成分不同。
- 二、本章所称"丝",是指热或冷成形的任何截面形状的产品,但其截面尺寸均不超过16毫米。

소설 테네 다 크게	並且与 46	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素 归类要素	价格要素	其他要素
	钢铁板桩,不论是否钻孔、	1. 形状(板桩,焊接的角材、型	3. 加工方法(冷轧、热	
73.01	打眼或组装; 焊接的钢铁角	材、异型材等); 2. 材质(铁、	轧等); 4. 规格(截面尺	
	材、型材及异型材:	非合金钢、不锈钢、合金钢)	寸)	
7301.1000	-钢铁板桩			
7301.2000	-角材、型材及异型材			
73. 02	其他叉道段体、轨枕、鱼尾板、轨座、轨座、轨座楔、钢轨垫板、钢轨夹、底板、固定板及其他专门用于连接或加固	1. 用途(铁道及电车道铺轨用等); 2. 材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金钢); 3. 制品种类(钢轨、轨枕、岔道段体等)		
5 000 1000	路轨的材料):			
7302.1000	-钢轨			
7302. 3000	-道岔尖轨、辙叉、尖轨拉杆 及其他叉道段体			
7302.4000	-鱼尾板及钢轨垫板			
	-其他:			
7302.9010	轨枕			
7302.9090	其他			
73. 03	铸铁管及空心异型材:	1. 规格 (管的内径); 2. 形状 (圆形截面管、空心异型材); 3. 材质 (铸铁)		
7303. 0010	内径在500毫米及以上的 圆型截面管			
7303.0090	其他			
73. 04	无缝钢铁管及空心异型材 (铸铁的除外):			
	-石油或天然气管道管:	1. 规格(管的外径); 2. 用途; 3. 形状(管、空心异型材); 4. 材质(铁、非合金钢、不锈钢、 合金钢); 5. 种类(无缝管)	6. 加工方法(冷拔、冷 轧、热轧等);	
	一不锈钢制:			
7304. 1110	外径大于等于215.9毫米, 但不超过406.4毫米			

	I version and the second			
7304. 1120	外径超过114.3毫米,但小			
	于215.9毫米			
7304.1130	外径不超过114.3毫米			
7304.1190	其他			
	其他:			
7304. 1910	外径大于等于215.9毫米,			
1001.1010	但不超过406.4毫米			
7304. 1920	外径超过114.3毫米,但小			
	于215.9毫米			
7304. 1930	外径不超过114.3毫米			
7304. 1990	其他			
	-钻探石油或天然气用的套管			
	、导管及钻管:			
		1. 规格 (管的外径); 2. 用途;	- 1 - 2 21 - 3 4 15 - 24	
	一不锈钢钻管:	3. 形状 (管、空心异型材); 4.	6. 加工方法(冷拔、冷	
	1 00 110 110		轧、热轧等)	
	11 /2 7 /2 / 1 / 2 2 2 2 / 1	合金钢); 5. 种类(无缝管)		
7304. 2210	外径不超过168.3毫米			
7304. 2290	其他			
		1. 规格 (管的外径); 2. 用途;		
	其他钻管:		6. 加工方法(冷拔、冷	
	,	材质(铁、非合金钢、不锈钢、	轧、热轧等)	
	11 /2 7 /2 / 1 / 2 2 2 2 / 1	合金钢);5. 种类(无缝管)		
7304. 2310	外径不超过168.3毫米			
7304. 2390	其他			
		1. 规格 (管的外径); 2. 用途;		
		3. 形状 (管、空心异型材); 4.		
7304. 2400	其他不锈钢管	材质(铁、非合金钢、不锈钢、		
	,	合金钢); 5.加工方法(冷拔、		
		冷轧、热轧等); 6. 种类(无缝		
		管)		
		1. 规格 (管的外径); 2. 用途;		
		3. 形状 (管、空心异型材); 4.		
	其他:	材质(铁、非合金钢、不锈钢、		
		合金钢); 5. 加工方法(冷拔、		
		冷轧、热轧等); 6. 种类(无缝		
7304. 2910	屈服强度小于552兆帕的	管);7. 屈服强度		
1304. 2910	屈服强度小丁552兆帽的			
7304. 2920	一一			
	屈服强度大于等于758兆			
7304. 2930	帕的			
	тниу			
		3. 形状 (管、空心异型材); 4.		
	-铁戓非合全钢的其他圆形裁	材质(铁、非合金钢、不锈钢、		
	面管:	合金钢); 5. 加工方法(冷拔、		
		冷轧、热轧等); 6. 种类(无缝		
1		管)		
	冷拔或冷轧的:	LE /		
7304. 3110	锅炉管			
7304. 3110	地质钻管、套管			
7304. 3120	其他			
.001.0100	其他:			
7304. 3910	锅炉管			
1001,0010	¥Y \$ / / y □		<u>.</u>	

7304. 3920	地质钻管、套管			
7304. 3920				
7304.3990				
		3. 形状 (管、空心异型材); 4.		
		材质(铁、非合金钢、不锈钢、		
	-不锈钢的其他圆形截面管:	合金钢); 5. 加工方法(冷拔、		
		冷轧、热轧等); 6. 种类(无缝		
		管)		
	冷拔或冷轧的:	<u> </u>		
7304.4110	锅炉管			
7304.4190	其他			
	其他:			
7304.4910	锅炉管			
7304.4990	其他			
		1. 规格(管的外径); 2. 用途;		
		3. 形状 (管、空心异型材); 4.		
	-其他合金钢的其他圆形截面	材质(铁、非合金钢、不锈钢、		
	管:	合金钢); 5. 加工方法(冷拔、		
		冷轧、热轧等); 6. 种类(无缝		
		管)		
	一冷拔或冷轧的:			
7304. 5110	锅炉管			
7304. 5120	地质钻管、套管			
7304. 5190	其他			
	其他:			
7304. 5910	锅炉管			
7304. 5920	地质钻管、套管			
7304. 5990	其他			
		1. 规格 (管的外径); 2. 用途;		
7304.9000	-其他		6. 加工方法(冷拔、冷	
		材质(铁、非合金钢、不锈钢、	1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	
		合金钢); 5. 种类 (无缝管)		
	 其他圆形截面钢铁管(例	1. 规格 (管的外径); 2. 用途		
	如,焊、铆及用类似方法接	(石油或天然气管道用等); 3. 材质(铁、非合金钢、不锈钢、		
73.05	合的管),外径超过406.4毫			
	告的官),外位超过400.4笔 米:	合金钢); 4. 种类(石油管道管 等); 5. 加工方法(铆、纵向焊		
	/N·	寺 <i>)</i> ; 5. 加工方法(朔、纵问焊 、埋弧焊); 6. 截面形状(圆形)		
	-石油或天然气管道管:	<u>、 →土川(ハナ); ∪・ (</u>		
7305. 1100	纵向埋弧焊接的			
7305. 1200	其他纵向焊接的			
7305. 1900	其他			
7305. 2000	-钻探石油或天然气用套管			
2 2 2 2 2 3 3	-其他焊接的:			
7305. 3100	纵向焊接的			
7305. 3900	其他			
7305. 9000	-其他			
	其他钢铁管及空心异型材			
73.06	(例如, 辊缝、焊、铆及类			
	似方法接合的):			

7306. 1100 - 7306. 1900 -	-石油及天然气管道管:不锈钢焊缝管其他 -钻探石油及天然气用的套管及导管:不锈钢焊缝管	1. 规格(圆管的外径、壁厚); 2. 用途(石油或天然气管道用等); 3. 材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金钢); 4. 种类(焊接管等); 5. 加工方法(铆、纵向焊、埋弧焊); 6. 截面形状(圆形、方形或椭圆形等) 1. 规格(圆管的外径、壁厚); 2. 用途(钻探石油及天然气用的套管等); 3. 材质(铁、非合金钢、合金钢); 4. 种类(焊接管等); 5. 加工方法(铆、似焊接管等); 5. 加工方法(铆、侧形、方形或椭圆形等)	
7306. 1900 -	一其他 -钻探石油及天然气用的套管 及导管:	2. 用途(钻探石油及天然气用的套管等);3. 材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金钢);4. 种类(焊接管等);5. 加工方法(铆、纵向焊、埋弧焊);6. 截面形	
-	-钻探石油及天然气用的套管 及导管:	2. 用途(钻探石油及天然气用的套管等);3. 材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金钢);4. 种类(焊接管等);5. 加工方法(铆、纵向焊、埋弧焊);6. 截面形	
Ž	-钻採石油及大然气用的套官 及导管:	2. 用途(钻探石油及天然气用的套管等);3. 材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金钢);4. 种类(焊接管等);5. 加工方法(铆、纵向焊、埋弧焊);6. 截面形	
7306. 2100	一个锈钢焊缝管	VC \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
7306. 2900 -	其他		
		1. 规格(圆管的外径、壁厚); 2. 用途; 3. 材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金钢); 4. 种类(焊接管等); 5. 加工方法(铆、纵向焊、埋弧焊); 6. 截面形状(圆形、方形或椭圆形等)	
_	外径不超过10毫米的:		
7306.3011 -	壁厚在0.7毫米及以下		
7306. 3019	其他		
7306.3090 -			
1/306/0000	-不锈钢制的其他圆形截面焊 缝管	1. 规格(圆管的外径、壁厚); 2. 用途; 3. 材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金钢); 4. 种类(焊接管等); 5. 加工方法(铆、纵向焊、埋弧焊); 6. 截面形状(圆形、方形或椭圆形等) 1. 规格(圆管的外径、壁厚); 2. 用途; 3. 材质(铁、非合金钢	
17306 5000 1	-其他合金钢的圆形截面焊缝 管	、不锈钢、合金钢); 4. 种类 (焊接管等); 5. 加工方法(铆 、纵向焊、埋弧焊); 6. 截面形 状(圆形、方形或椭圆形等) 1. 规格(管子的外径、壁厚);	
-	-非圆形截面的其他焊缝管:	2. 用途; 3. 材质 (铁、非合金钢、不锈钢、合金钢); 4. 种类 (焊接管等); 5. 加工方法 (铆、纵向焊、埋弧焊); 6. 截面形状 (圆形、方形或椭圆形等)	
7306.6100 -	矩形或正方形截面的		
7306.6900 -	其他非圆形截面的		
	-其他	1. 规格(圆管的外径、壁厚); 2. 用途; 3. 材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金钢); 4. 种类(焊接管等); 5. 加工方法(铆、纵向焊、埋弧焊); 6. 截面形状(圆形、方形或椭圆形等)	

73. 07	钢铁管子附件(例如,接头、肘管、管套):	1. 用途; 2. 材质(无可锻性铸铁、可锻性铸铁、不锈钢、其他钢铁); 3. 种类(法兰、管套、十字接头、对焊件等); 4. 加工方法(铸造、锻造等)	
	-铸件:	四人的是、既是有)	
7007 1100			
7307. 1100	无可锻性铸铁制		
7307. 1900	其他		
	-其他,不锈钢制:		
7307. 2100	法兰		
7307. 2200	螺纹肘管、弯管及管套		
7307. 2300	对焊件		
7307. 2900	其他		
	-其他:		
7307. 9100	法兰		
7307. 9200	螺纹肘管、弯管及管套		
7307. 9300	对焊件		
7307. 9900	其他		
73. 08	钢铁结构体(税目94.06的活动房屋除外)及其部件(例如,桥梁及桥梁体段、闸门、塔楼、格构杆、屋顶、屋顶框架、门窗及其框架、门槛、百叶窗、栏杆、支柱及立柱);上述结构体用的已加工钢铁板、杆、角材、型材、异型材、管子及类似品:		
7308. 1000	-桥梁及桥梁体段	1. 用途(支撑用等); 2. 材质; 3. 种类(桥梁体段等)	
7308. 2000	-塔楼及格构杆	1. 用途(支撑用等); 2. 材质; 3. 种类(塔楼等)	
7308. 3000	-门窗及其框架、门槛	1. 用途(支撑用等); 2. 材质; 3. 种类(门、窗等)	
7308. 4000	-脚手架、模板或坑道支撑用 的支柱及类似设备	1. 用途(支撑用等); 2. 材质; 3. 种类(脚手架等)	
7308. 9000	-其他	1. 用途(支撑用等); 2. 材质; 3. 种类	
73. 09	气体或液化气体的除外),容积超过300升,不论是否衬里或隔热,但无机械或热力装置:	1. 用途(盛装液体用等); 2. 材质; 3. 种类(罐、桶等); 4. 规格(容积); 5. 是否装有机械或热力装置	
7309. 0000	盛装物料用的钢铁囤、柜、罐、桶及类似容器(装压缩气体或液化气体的除外),容积超过300升,不论是否衬里或隔热,但无机械或热力装置		

	T	I		1
	盛装物料用的钢铁柜、桶、			
	罐、听、盒及类似容器(装			
	压缩气体或液化气体的除			
73. 10	外),容积不超过300升,不			
	论是否衬里或隔热,但无机			
	械或热力装置:			
		1. 用途(盛装液体用等); 2. 材		
7010 1000	ウロナミヘイ エル	质; 3. 种类(罐、桶等); 4. 规		
7310. 1000	-容积在50升及以上	格(容积); 5. 是否装有机械或		
		热力装置		
	-容积在50升以下:			
	一焊边或卷边接合的罐:			
		1. 用途(盛装液体用等); 2. 材		
		质; 3. 种类 (罐、桶等); 4. 加		
7310. 2110	易拉罐及罐体	工方法(焊边接合、卷边接合		
		等); 5. 规格(容积); 6. 是否装		
1		有机械或热力装置		
		1. 用途(盛装液体用等); 2. 材		
-016 0:55	++- /-1	质; 3. 种类(罐、桶等); 4. 加		
7310. 2190	其他	工方法(焊边接合、卷边接合		
		等); 5. 规格 (容积); 6. 是否装		
1		有机械或热力装置		
		1. 用途(盛装液体用等); 2. 材		
		质; 3. 种类 (罐、桶等); 4. 加		
	其他 :	工方法(焊边接合、卷边接合		
	大心 :			
		等); 5. 规格(容积); 6. 是否装		
	=	有机械或热力装置		
7310. 2910	易拉罐及罐体			
7310. 2990	其他			
	 壮工烷层	1. 用途(压缩气体或液化气体用		
73. 11	装压缩气体或液化气体用的	、零售包装用等); 2. 材质; 3.		
	钢铁容器:	种类 (罐、桶等)		
7311.0010	零售包装用	TI JC \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
7311. 0010	其他			
7311.0090	, .			
73. 12	- H- Vは V与 A-A たいた V六 BTL V-P			
. 0. 14	非绝缘的钢铁绞股线、绳、			
. 0. 12	非绝缘的钢铁绞股线、绳、 缆、编带、吊索及类似品:			
	缆、编带、吊索及类似品:	1. 材质; 2. 制品种类(绞股线、		
7312. 1000		1. 材质; 2. 制品种类(绞股线、 绳等); 3. 注明"非绝缘"		
	缆、编带、吊索及类似品:		3. 制品种类 (吊索等);	
7312. 1000	缆、编带、吊索及类似品: -绞股线、绳、缆 -其他	绳等); 3.注明"非绝缘" 1.材质; 2.注明"非绝缘"	3. 制品种类(吊索等);	
7312. 1000 7312. 9000	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝;围篱用的钢铁	绳等); 3.注明"非绝缘" 1. 材质; 2.注明"非绝缘" 1. 用途(围篱用); 2. 材质; 3.		
7312. 1000	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁 绞带或单股扁丝(不论是否	绳等); 3.注明"非绝缘" 1.材质; 2.注明"非绝缘" 1.用途(围篱用); 2.材质; 3. 种类(带刺钢铁丝、绞带、单股		
7312. 1000 7312. 9000	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝;围篱用的钢铁	绳等); 3. 注明"非绝缘"1. 材质; 2. 注明"非绝缘"1. 用途(围篱用); 2. 材质; 3. 种类(带刺钢铁丝、绞带、单股扁丝、松绞的双股丝); 4. 截面		
7312. 1000 7312. 9000	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝:	绳等); 3.注明"非绝缘" 1.材质; 2.注明"非绝缘" 1.用途(围篱用); 2.材质; 3. 种类(带刺钢铁丝、绞带、单股		
7312. 1000 7312. 9000 73. 13	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁 绞带或单股扁丝 (不论是否带刺)及松绞的双股丝: 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁	绳等); 3. 注明"非绝缘"1. 材质; 2. 注明"非绝缘"1. 用途(围篱用); 2. 材质; 3. 种类(带刺钢铁丝、绞带、单股扁丝、松绞的双股丝); 4. 截面		
7312. 1000 7312. 9000	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁 绞带或单股扁丝 (不论是否带刺) 及松绞的双股丝: 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁 绞带或单股扁丝 (不论是否	绳等); 3. 注明"非绝缘"1. 材质; 2. 注明"非绝缘"1. 用途(围篱用); 2. 材质; 3. 种类(带刺钢铁丝、绞带、单股扁丝、松绞的双股丝); 4. 截面		
7312. 1000 7312. 9000 73. 13	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁 绞带或单股扁丝 (不论是否带刺)及松绞的双股丝: 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁	绳等); 3. 注明"非绝缘"1. 材质; 2. 注明"非绝缘"1. 用途(围篱用); 2. 材质; 3. 种类(带刺钢铁丝、绞带、单股扁丝、松绞的双股丝); 4. 截面		
7312. 1000 7312. 9000 73. 13	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝: 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝	绳等); 3. 注明"非绝缘"1. 材质; 2. 注明"非绝缘"1. 用途(围篱用); 2. 材质; 3. 种类(带刺钢铁丝、绞带、单股扁丝、松绞的双股丝); 4. 截面		
7312. 1000 7312. 9000 73. 13 7313. 0000	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝: 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝	 绳等); 3.注明"非绝缘" 1.材质; 2.注明"非绝缘" 1.用途(围篱用); 2.材质; 3.种类(带刺钢铁丝、绞带、单股扁丝、松绞的双股丝); 4.截面尺寸 1.用途(工业用等); 2.材质 	4. 加工方法(镀锌、涂	
7312. 1000 7312. 9000 73. 13	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝: 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝 钢铁丝制的布(包括环形带)、网、篱、格栅; 网眼钢铁	 组等); 3.注明"非绝缘" 1.材质; 2.注明"非绝缘" 1.用途(围篱用); 2.材质; 3.种类(带刺钢铁丝、绞带、单股扁丝、松绞的双股丝); 4.截面尺寸 1.用途(工业用等); 2.材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金 	4. 加工方法(镀锌、涂 锌、涂塑等); 5. 规格	
7312. 1000 7312. 9000 73. 13 7313. 0000	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝: 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝	 绳等); 3.注明"非绝缘" 1.材质; 2.注明"非绝缘" 1.用途(围篱用); 2.材质; 3.种类(带刺钢铁丝、绞带、单股扁丝、松绞的双股丝); 4.截面尺寸 1.用途(工业用等); 2.材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金钢); 3.种类(网、篱、格栅 	4. 加工方法(镀锌、涂锌、涂塑等); 5. 规格 (网眼尺寸、丝的截面	
7312. 1000 7312. 9000 73. 13 7313. 0000	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝: 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝 钢铁丝制的布(包括环形带)、网、篱、格栅; 网眼钢铁板:	 组等); 3.注明"非绝缘" 1.材质; 2.注明"非绝缘" 1.用途(围篱用); 2.材质; 3.种类(带刺钢铁丝、绞带、单股扁丝、松绞的双股丝); 4.截面尺寸 1.用途(工业用等); 2.材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金 	4. 加工方法(镀锌、涂 锌、涂塑等); 5. 规格	
7312. 1000 7312. 9000 73. 13 7313. 0000 73. 14	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝: 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝 钢铁丝制的布(包括环形带)、网、篱、格栅; 网眼钢铁板: - 机织品:	 绳等); 3.注明"非绝缘" 1.材质; 2.注明"非绝缘" 1.用途(围篱用); 2.材质; 3.种类(带刺钢铁丝、绞带、单股扁丝、松绞的双股丝); 4.截面尺寸 1.用途(工业用等); 2.材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金钢); 3.种类(网、篱、格栅 	4. 加工方法(镀锌、涂锌、涂塑等); 5. 规格 (网眼尺寸、丝的截面	
7312. 1000 7312. 9000 73. 13 7313. 0000 73. 14	缆、编带、吊索及类似品:	 绳等); 3.注明"非绝缘" 1.材质; 2.注明"非绝缘" 1.用途(围篱用); 2.材质; 3.种类(带刺钢铁丝、绞带、单股扁丝、松绞的双股丝); 4.截面尺寸 1.用途(工业用等); 2.材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金钢); 3.种类(网、篱、格栅 	4. 加工方法(镀锌、涂锌、涂塑等); 5. 规格 (网眼尺寸、丝的截面	
7312. 1000 7312. 9000 73. 13 7313. 0000 73. 14 7314. 1200 7314. 1400	缆、编带、吊索及类似品: - 绞股线、绳、缆 - 其他 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝: 带刺钢铁丝; 围篱用的钢铁绞带或单股扁丝(不论是否带刺)及松绞的双股丝 钢铁丝制的布(包括环形带)、网、篱、格栅; 网眼钢铁板: - 机织品: - 不锈钢制的机器用环形带	 绳等); 3.注明"非绝缘" 1.材质; 2.注明"非绝缘" 1.用途(围篱用); 2.材质; 3.种类(带刺钢铁丝、绞带、单股扁丝、松绞的双股丝); 4.截面尺寸 1.用途(工业用等); 2.材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金钢); 3.种类(网、篱、格栅 	4. 加工方法(镀锌、涂锌、涂塑等); 5. 规格 (网眼尺寸、丝的截面	
7312. 1000 7312. 9000 73. 13 7313. 0000 73. 14	缆、编带、吊索及类似品:	 绳等); 3.注明"非绝缘" 1.材质; 2.注明"非绝缘" 1.用途(围篱用); 2.材质; 3.种类(带刺钢铁丝、绞带、单股扁丝、松绞的双股丝); 4.截面尺寸 1.用途(工业用等); 2.材质(铁、非合金钢、不锈钢、合金钢); 3.种类(网、篱、格栅 	4. 加工方法(镀锌、涂锌、涂塑等); 5. 规格 (网眼尺寸、丝的截面	

	六上归拉的网 等五枚加	I		
	-交点焊接的网、篱及格栅,			
7314. 2000	其丝的最大截面尺寸在3毫米			
	及以上,网眼尺寸在100平方			
	厘米及以上			
	-其他交点焊接的网、篱及格			
	栅:			
7314. 3100	一镀或涂锌的			
7314. 3900	其他 <u> </u>			
	-其他网、篱及格栅:			
7314.4100	一镀或涂锌的			
7314. 4200	涂塑的			
7314. 4900	其他			
7314. 5000	-网眼钢铁板			
73. 15	钢铁链及其零件:	1. 用途(自行车用、摩托车用等); 2. 材质; 3. 种类(铰接链、滚子链、日字环节链等)		
	-铰接链及其零件:			
	滚子链:			
7315. 1110	自行车用			
7315. 1120	摩托车用			
7315. 1190	其他			
7315. 1200	其他链			
7315. 1900	零件			
7315. 2000	-防滑链			
.010.2000	-其他链:			
7315. 8100				
7315. 8200	其他焊接链			
7315. 8900	其他			
7315. 9000	-其他零件			
		1. 材质; 2. 种类(钢铁锚、多爪		
73. 16	钢铁锚、多爪锚及其零件:	锚等)		
7316.0000	钢铁锚、多爪锚及其零件	M (1)		
1010.0000	钢铁制的钉、平头钉、图钉			
	、波纹钉、U形钉(税目			
73. 17	83.05的货品除外)及类似	1. 材质; 2. 种类(图钉、U形钉		
10.11	品,不论钉头是否用其他材	、平头钉、波纹钉等)		
	料制成,但不包括铜头钉:			
	钢铁制的钉、平头钉、图钉			
	、波纹钉、U形钉(税目			
7317. 0000	、 <i>级</i> 纹针、 0 形针 (
1311.0000	品,不论钉头是否用其他材			
	料制成,但不包括铜头钉			
<u> </u>				
	钢铁制的螺钉、螺栓、螺母			
73. 18	、方头螺钉、钩头螺钉、铆			
	钉、销、开尾销、垫圈(包			
	括弹簧垫圈)及类似品:			
<u> </u>	-螺纹制品:			
7318. 1100	一方头螺钉	1. 材质; 2. 螺钉种类 (方头)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 杆径	
7210 1200	甘 44 未 195丁	1	2. 品牌(中文或外文名	
7318. 1200	其他木螺钉	1. 材质	称); 3.型号; 4.杆径	
7318. 1300	钩头螺钉及环头螺钉	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名	
1010.1000	内外的从作人家的	1. 14 <i>I</i> /X	称); 3.型号; 4.杆径	
· 			·	

	I			
7318. 1400	自攻螺钉	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名	
		1401	称); 3.型号; 4.杆径	
	一其他螺钉及螺栓, 不论是否 带有螺母或垫圈:			
7318. 1510	抗拉强度在800兆帕及以 上的	1. 材质; 2. 抗拉强度	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 杆径	
7318. 1590	其他	1. 材质; 2. 抗拉强度	4. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 杆径	
7318. 1600	 螺母		2. 品牌(中文或外文名	
7318. 1900	其他	1. 材质; 2. 种类(螺钉、螺母、	称); 3.型号 3.品牌(中文或外文名	
		垫圈、铆钉、销等)	称); 4.型号 2.品牌(中文或外文名	
	-无螺纹制品:	1. 材质	称); 3.型号	
7318. 2100	弹簧垫圈及其他防松垫圈			
7318. 2200	其他垫圈			
7318. 2300	铆钉			
7318. 2400	销及开尾销			
7318. 2900	其他			
	钢铁制手工缝针、编织针、引针、钩针、刺绣穿孔锥及			
73. 19	类似制品;其他税目未列名的钢铁制安全别针及其他别	1. 材质		
	针:			
	-安全别针及其他别针:			
7319. 4010	安全别针			
7319. 4090	其他			
7319.9000	-其他			
73. 20	钢铁制弹簧及弹簧片:	1. 用途(汽车用、铁道车辆用 等); 2. 材质		
	-片簧及簧片:			
7320. 1010	铁道车辆用			
7320. 1020	汽车用			
7320. 1090	其他			
	-螺旋弹簧:			
7320. 2010	铁道车辆用			
7320. 2090	其他			
	-其他:			
7320. 9010	铁道车辆用			
7320. 9090	其他			
	非电热的钢铁制家用炉、灶			
	(包括附有集中供暖用的热	1. 材质; 2. 原理(非电热); 3.		
73. 21	水锅的炉)、烤肉架、烤炉、	燃料种类(液体、固体、气体燃	4. 品牌(中文或外文名	
10.21	煤气灶、加热板和类似非电	料)	称); 5.型号	
	热的家用器具及其零件:	 		
	- 炊事器具及加热板:			
	妖事畚兵及加热板: 使用气体燃料或可使用气			
7321.1100	体燃料及其他燃料的			
= 0.04 + 5 + 5	一使用液体燃料的:			
7321. 1210	煤油炉			
7321. 1290	其他			
7321. 1900	其他,包括使用固体燃料的 器具			
	-其他器具:			
			<u> </u>	

				T
7321.8100	使用气体燃料或可使用气			
1321.0100	体燃料及其他燃料的			
7321.8200	使用液体燃料的			
	一其他,包括使用固体燃料的			
7321.8900	器具			
7221 0000	-零件			
7321. 9000				
	非电热的钢铁制集中供暖用			
	散热器及其零件; 非电热的	1. 用途(集中供暖用等); 2. 材		
73. 22	钢铁制空气加热器、暖气分	质; 3. 原理(非电热); 4. 是否	5. 品牌(中文或外文名	
10.22	布器(包括可分布新鲜空气		称)	
	或调节空气的)及其零件,装	装有电动风扇或鼓风机		
	有电动风扇或鼓风机:			
	-散热器及其零件:			
7322. 1100	铸铁制			
7322. 1100	其他			
7322. 9000	-其他 - 其他			
	餐桌、厨房或其他家用钢铁	1. 用途(厨房用、餐桌用等);	- a/	
73. 23	器具及其零件;钢铁丝绒;	2. 材质(铁、非合金钢、不锈钢		
10.20	钢铁制擦锅器、洗刷擦光用	 、合金钢); 3. 加工方法(已搪	(称)	
	的块垫、手套及类似品:	瓷、未搪瓷)		
7000 1000	-钢铁丝绒;擦锅器及洗刷擦			
7323. 1000	光用的块垫、手套及类似品			
	-其他:			
7323. 9100	铸铁制, 未搪瓷			
7323. 9200	铸铁制, 己搪瓷			
7323. 9200	不锈钢制			
1323.9300				
	一钢铁 (铸铁除外)制,已搪			
5 000 0440	瓷:			
7323. 9410	面盆			
7323. 9420	烧锅			
7323. 9490	其他			
7323.9900	其他			
		1. 用途(卫生间用等); 2. 材质		
- 2 24		(铁、非合金钢、不锈钢、合金	4. 品牌(中文或外文名	
73. 24	钢铁制卫生器具及其零件:		称)	
		搪瓷)	14 /	
7324. 1000	-不锈钢制洗涤槽及脸盆	V□ V□/		
. 52 1. 1000	-浴缸 :			
7324. 2100	一铸铁制,不论是否搪瓷			
7324. 2900	其他 其他 包括電化			
7324. 9000	-其他,包括零件			
		1. 用途(工业用、非工业用、研		
73. 25	其他钢铁铸造制品:	磨机用等); 2. 材质(无可锻性		
		铸铁等)		
	-无可锻性铸铁制:			
7325. 1010	工业用			
7325. 1090	其他			
	-其他 :			
	研磨机用的研磨球及类似			
7325. 9100				
	四 一其他 :			
7225 0010				
7325. 9910 7325. 9990	工业用 其他			
	H /NU	1	Ī	

73. 26	其他钢铁制品:	1. 用途(工业用、非工业用); 2. 材质; 3. 加工方法	
	-经锻造或冲压,但未经进一 步加工:		
7326. 1100	一研磨机用的研磨球及类似 品		
	其他:		
7326. 1910	工业用		
7326. 1990	其他		
	-钢铁丝制品:		
7326. 2010	工业用		
7326. 2090	其他		
	-其他:		
	工业用:		
7326. 9011	钢铁纤维及其制品		
7326. 9019	其他		
7326. 9090	其他		

第七十四章铜及其制品

注释:

本章所用有关名词解释如下:

一、精炼铜

按重量计含铜量至少为99.85%的金属;或

按重量计含铜量至少为97.5%,但其他各种元素的含量不超过下表中规定的限量的金属: 其他元素表

	元素	所含重量百分比
Ag	银	0. 25
As	砷	0.5
Cd	镉	1.3
Cr	铬	1.4
Mg	镁	0.8
Pb	铅	1.5
S	硫	0.7
Sn	锡	0.8
Те	碲	0.8
Zn	锌	1
Zr	锆	0.3
其他元素 *,每种		0. 3

*其他元素,例如,铝、铍、钴、铁、锰、镍、硅。

二、铜合金

除未精炼铜以外的金属物质,按重量计含铜量大于其他元素单项含量,但:

- (一) 按重量计至少有一种其他元素的含量超过上表中规定的限量; 或
- (二)按重量计其他元素的总含量超过2.5%。
- 三、铜母合金

含有其他元素,但按重量计含铜量超过10%的合金,该合金无实用可锻性,通常用作生产其他合金的添加剂或用作冶炼有色金属的脱氧剂、脱硫剂及类似用途。但按重量计含磷量超过15%的磷化铜(磷铜)归入税目28.53。子目注释:

本章所用有关名词解释如下:

一、铜锌合金(黄铜)

铜与锌的合金,不论是否含有其他元素。含有其他元素时:

- (一)按重量计含锌量应大于其他各种元素的单项含量;
- (二)按重量计含镍量应低于5%[参见铜镍锌合金(德银)];以及

(三)按重量计含锡量应低于3%「参见铜锡合金(青铜)]。

二、铜锡合金(青铜)

铜与锡的合金,不论是否含有其他元素。含有其他元素时,按重量计含锡量应大于其他各种元素的单项含量。 当按重量计含锡量在3%及以上时,锌的含量可大于锡的含量,但必须小于10%。

三、铜镍锌合金(德银)

铜、镍、锌的合金,不论是否含有其他元素,按重量计含镍量在5%及以上[参见铜锌合金(黄铜)]。

四、铜镍合金

铜与镍的合金,不论是否含有其他元素,但按重量计含锌量不得大于1%。含有其他元素时,按重量计含镍量应大于其他各种元素的单项含量。

44 同日 五	商日石粉	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
74. 01	铜锍; 沉积铜(泥铜):	1. 材质 (铜锍、沉积铜); 2. 成分含量 (铜化合物的含量)		
7401.0000	铜锍; 沉积铜(泥铜)			
74. 02	未精炼铜; 电解精炼用的铜 阳极:	1. 成分含量(铜的含量及黄金含量); 2. 材质(锭状未精炼铜、其他未精炼铜); 3. 用途(电解精炼用等)	4. 计价日期; 5. 签约日 期	
7402. 0000	未精炼铜; 电解精炼用的铜 阳极			
74. 03	未锻轧的精炼铜及铜合金:			
	-精炼铜:			
	阴极及阴极型材:	1. 形状(型材、线锭、坯段等); 2. 材质(精炼铜、黄铜、青铜、白铜等); 3. 加工方法(未锻轧等); 4. 成分含量(铜、各合金元素的含量)	5. 计价日期; 6. 签约日 期	
	阴极:			
7403. 1111	按重量计铜含量超过 99. 9935%的			
7403. 1119	其他			
7403. 1190	阴极型材			
7403. 1200	线锭	1. 形状(型材、线锭、坯段等); 2. 材质(精炼铜、黄铜、青铜、白铜等); 3. 加工方法(未锻轧等); 4. 成分含量(铜、各合金元素的含量)		
7403. 1300	坯段	1. 形状(型材、线锭、坯段等); 2. 材质(精炼铜、黄铜、青铜、白铜等); 3. 加工方法(未锻轧等); 4. 成分含量(铜、各合金元素的含量)		
7403. 1900	其他	1. 形状(型材、线锭、坯段等); 2. 材质(精炼铜、黄铜、青铜、白铜等); 3. 加工方法(未锻轧等); 4. 成分含量(铜、各合金元素的含量)		
7403. 2100	-铜合金: 铜锌合金(黄铜)	1. 形状(型材、线锭、坯段等); 2. 材质(精炼铜、黄铜、青铜、白铜等); 3. 加工方法(未锻轧等); 4. 成分含量(铜、各合金元素的含量)		

7403. 2200	铜锡合金(青铜)			
7403. 2900	其他铜合金(税目74.05的			
7403. 2300	铜母合金除外)			
74. 04	铜废碎料:	1. 用途; 2. 材质(纯铜、黄铜等); 3. 状态(废、碎、管、板、线、棒、边角料等); 4. 来源(生产加工产生的边角余料,拆解电线电缆、电器等); 5. 铜或铜合金实物量		
7404.0000	铜废碎料			
74. 05	铜母合金:	1. 用途 (用作炼铜的添加剂); 2. 成分含量 (铜、磷的含量)		
7405.0000	铜母合金			
74. 06	铜粉及片状粉末:	1. 用途(用作电镀基底、金属颜料等); 2. 形状(片状粉末、非片状粉末); 3. 材质(精炼铜、黄铜、青铜、白铜等); 4. 成分含量(铜、各合金元素的含量); 5. 粒度	6. 牌号; 7. 型号	
	-非片状粉末:			
7406. 1010	精炼铜制			
7406. 1020	铜镍合金(白铜)或铜镍 锌合金(德银)制			
7406. 1030	铜锌合金 (黄铜)制			
7406. 1040	铜锡合金 (青铜)制			
7406. 1090	其他铜合金制			
	-片状粉末:			
7406. 2010	精炼铜制			
7406. 2020	铜镍合金(白铜)或铜镍 锌合金(德银)制			
7406. 2090	其他铜合金制			
74. 07	铜条、杆、型材及异型材:			
	-精炼铜制:	1. 形状(条、杆、型材、异型材); 2. 材质(精炼铜、黄铜、青铜、白铜等); 3. 成分含量(铜、各合金元素的含量)		
7407. 1010	铬锆铜制			
7407. 1090	其他			
	-铜合金制: (##/E)			
	铜锌合金 (黄铜):			
	铜条、杆: 	1 II/1D / Ø 4T III/11 FLEI	 	
7407. 2111	直线度不大于0.5毫米/ 米	1. 形状(条、杆、型材、异型材); 2. 材质(精炼铜、黄铜、青铜、白铜等); 3. 成分含量(铜、各合金元素的含量); 4. 直线度		
7407. 2119	其他	1. 形状(条、杆、型材、异型材); 2. 材质(精炼铜、黄铜、青铜、白铜等); 3. 成分含量(铜、各合金元素的含量); 4. 直线度		

		1. 形状(条、杆、型材、异型 1. 形状(条、杆、型材、异型 1. 形状)。 ### (################################		
7407. 2190	其他	材); 2. 材质(精炼铜、黄铜、 青铜、白铜等); 3. 成分含量		
		(铜、各合金元素的含量)		
		1. 形状(条、杆、型材、异型		
		材); 2. 材质(精炼铜、黄铜、		
7407. 2900	其他	青铜、白铜等); 3. 成分含量		
		(铜、各合金元素的含量)		
74. 08	铜丝:			
. 1. 00	精炼铜制 :			
	TIGOZANI GORGAN	1. 形状(丝); 2. 材质(精炼铜		
		、黄铜、青铜、白铜等); 3. 成		
7408. 1100	最大截面尺寸超过6毫米		5. 牌号; 6. 型号	
		量); 4. 规格(丝的最大截面尺		
		寸)		
		1. 形状(丝); 2. 材质(精炼铜		
		、黄铜、青铜、白铜等); 3. 成		
7408. 1900	其他		6. 牌号; 7. 型号	
		量); 4. 规格(丝的最大截面尺		
		寸); 5. 含氧量		
		1. 形状(丝); 2. 材质(精炼铜		
	<i>k</i> 曰 ᄉ ᄉ ᄮ·ᅵ	、黄铜、青铜、白铜等); 3. 成		
	-铜合金制:		5. 牌号; 6. 型号	
		量); 4. 规格(丝的最大截面尺 寸)		
7408. 2100		\(\frac{1}{3}\)		
7400, 2100	铜镍合金(白铜)或铜镍锌			
	合金(德银):			
7400 0010	铜镍锌铅合金(加铅德			
7408. 2210	银)			
7408. 2290	其他			
7408. 2900	其他			
		1. 形状(板、片、带); 2. 材质		
	铜板、片及带,厚度超过		6. 品牌(中文或外文名	
74. 09	0.15毫米:		称,无品牌请申报厂	
	0.10-8/10	4. 成分含量(铜、各合金元素的	商); 7. 牌号; 8. 型号	
	₩± [± 4□ 4]	含量); 5. 规格 (长×宽×厚)		
	- 精炼铜制:			
7400 1110	盘卷的: 含氧量不超过10PPM的			
7409. 1110 7409. 1190				
7409.1190				
, 100, 1000	-铜锌合金 (黄铜)制 :			
7409. 2100	盘卷的			
7409. 2900	其他			
	-铜锡合金 (青铜)制:			
7409. 3100	盘卷的			
7409.3900	其他			
7409. 4000	-铜镍合金(白铜)或铜镍锌			
1403,4000	合金 (德银)制			
7409. 9000	-其他铜合金制			

74. 10	铜箔(不论是否印花或用纸、纸板、塑料或类似材料衬背),厚度(衬背除外)不超过0.15毫米:	1. 形状(箔); 2. 材质(精炼铜、黄铜、青铜、白铜等); 3. 状态(有无衬背); 4. 成分含量(铜、各合金元素的含量); 5. 铜箔厚度; 6. 用途	7. 品牌(中文或外文名称);8. 牌号;9. 种类(压延铜箔、电解铜箔;刚性覆铜板、柔性覆铜板等);10. 覆铜板的铜箔层数;11. 覆铜板的基材材质(纸基、玻璃布基、复合基、环保型基等);12. 生产厂商
	-无衬背:		<u> </u>
7410. 1100	精炼铜制		
1110.1100	铜合金制 :		
7410. 1210 7410. 1290	铜镍合金 (白铜)或铜镍锌合金 (德银) 其他		
1410.1230			
	-有衬背 :		
7410 0110	精炼铜制:		
7410. 2110	印制电路用覆铜板		
7410. 2190	其他		
	铜合金制:		
7410. 2210	铜镍合金(白铜)或铜镍 锌合金(德银)		
7410. 2290	其他		
74. 11	铜管:		
	-精炼铜制:		
	外径不超过25毫米的:		
7411. 1011	带有螺纹或翅片的	1. 材质 (精炼铜、黄铜、青铜、 白铜等); 2. 成分含量 (铜、各 合金元素的含量); 3. 外径; 4. 有无螺纹或翅片	5. 用途; 6. 品牌(中文 或外文名称); 7. 牌 号; 8. 型号
7411. 1019	其他	1. 材质 (精炼铜、黄铜、青铜、 白铜等); 2. 成分含量 (铜、各 合金元素的含量); 3. 外径; 4. 有无螺纹或翅片; 5. 含氧量	6. 用途; 7. 品牌(中文 或外文名称); 8. 牌 号; 9. 型号
7411. 1020	外径超过70毫米的	1. 材质(精炼铜、黄铜、青铜、 白铜等); 2. 成分含量(铜、各 合金元素的含量); 3. 外径;	5. 用途; 6. 品牌(中文 或外文名称); 7. 牌 号; 8. 型号
7411. 1090	其他	1. 材质(精炼铜、黄铜、青铜、 白铜等); 2. 成分含量(铜、各 合金元素的含量); 3. 外径;	5. 用途; 6. 品牌(中文 或外文名称); 7. 牌 号; 8. 型号
	-铜合金制:	1. 材质 (精炼铜、黄铜、青铜、 白铜等); 2. 成分含量 (铜、各 合金元素的含量); 3. 外径	5. 用途; 6. 品牌(中文 或外文名称); 7. 牌 号; 8. 型号
E444 0:::	铜锌合金 (黄铜) :		
7411. 2110	盘卷的		
7411. 2190	其他		
7411. 2200	一铜镍合金 (白铜)或铜镍锌 合金 (德银)		
7411. 2900	其他		
74. 12	铜制管子附件(例如,接头、肘管、管套):	 1. 用途(用于管子之间连通); 2. 材质(精炼铜、黄铜、青铜、白铜等); 3. 种类(接头、肘管、管套等); 4. 成分含量(铜、各合金元素的含量) 	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 牌号; 7. 型号

7412. 1000				
1414, 1000				
	-铜合金制:			
7412. 2010	铜镍合金(白铜)或铜镍			
7410 0000	锌合金 (德银)			
7412. 2090	其他	1 牡岳 / 组》 0 种类 / 凉肌处		
74.10	非绝缘的铜丝绞股线、缆、	1. 材质 (铜); 2. 种类 (绞股线	4. 品牌(中文或外文名	
74. 13	编带及类似品:	、 缆、 编带等); 3. 注明 "非绝	称); 5. 牌号; 6. 型号	
		缘"		
7413.0000	非绝缘的铜丝绞股线、缆、			
	编带及类似品			
	铜制或钢铁制带铜头的钉、			
	平头钉、图钉、U形钉(税目			
	83.05的货品除外)及类似	1. 材质 (铜); 2. 种类 (图钉、U 形钉、螺钉、螺母、垫圈、铆钉	3. 品牌(中文武外文名	
74. 15	品;铜制螺钉、螺栓、螺母	形钉、螺钉、螺母、垫圈、铆钉	称); 4. 型号	
	、钩头螺钉、铆钉、销、开	等)	/か/; エ・ 笠 ワ	
	尾销、垫圈(包括弹簧垫圈)			
	及类似品:			
741E 1000	-钉、平头钉、图钉、U形钉			
7415. 1000	及类似品			
	-其他无螺纹制品:			
7415. 2100	垫圈(包括弹簧垫圈)			
7415. 2900	其他			
	-其他螺纹制品:			
	螺钉;螺栓及螺母:			
7415. 3310	木螺钉			
7415. 3390	其他			
7415. 3900	其他			
	餐桌、厨房或其他家用铜制			
	器具及其零件;铜制刷锅器			
74. 18	、洗刷擦光用的块垫、手套			
. 1. 10	及类似品;铜制卫生器具及			
	其零件:			
	-餐桌、厨房或其他家用器具			
	及其零件;刷锅器及洗刷擦			
	光用的块垫、手套及类似			
	几用的妖玺、于套及矢似 品:			
	ПП :	L 1. 用途(厨房用、餐桌用、卫生		
7418. 1010	擦锅器及洗刷、擦光用的	I. 用速(厨房用、食呆用、卫生 用等); 2. 材质(铜); 3. 种类	4. 品牌(中文或外文名	
1410.1010	块垫、手套及类似品		称); 5.型号	
	北山地的短州安田市が四	(水壶、煎锅等)	/ 日帕 (由分式月分為	
7418. 1020	非电热的铜制家用烹饪器	1. 材质 (铜); 2. 种类 (煤油炉	4. 品牌(中文或外文名	
	具及其零件	、煤气灶等); 3. 原理(非电热)	你 / ; 5. 望 写	
7410 1000	++- /.L	1. 用途(厨房用、餐桌用、卫生	4. 品牌(中文或外文名	
7418. 1090	其他	用等); 2. 材质 (铜); 3. 种类	称); 5.型号	
		(水壶、煎锅等)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	71.88.8.7.2.2	1. 用途(厨房用、餐桌用、卫生	4. 品牌(中文或外文名	
7418. 2000	-卫生器具及其零件	用等); 2. 材质 (铜); 3. 种类	称); 5. 型号	
		(水壶、煎锅等)	19.7 9 9. IL J	
74. 19	其他铜制品:			
	 -铸造、模压、冲压或锻造,	1. 用途(工业用、非工业用);		
	但未经进一步加工的:	2. 材质 (铜); 3加工方法 (锻造		
		、冲压等); 4.型号		
7419. 2010	链条及其零件			
7419. 2020	其他,工业用			
7419. 2090	其他			
		•		

	-其他:			
7419. 8010	链条及其零件	1. 用途(工业用、非工业用); 2. 材质(铜); 3. 加工方法(锻 造、冲压等); 4. 型号		
7419.8020	铜弹簧	1. 材质(铜)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 用途	
7419.8030	铜丝制的布(包括环形 带)	1. 材质(铜)	2. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 用途	
7419.8040	铜丝制的网、格栅,网眼 铜板	1. 材质 (铜)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 用途	
7419.8050	非电热的铜制家用供暖器 具及其零件	1. 材质 (铜); 2. 原理 (非电热)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 用途	
	其他:	1. 用途(工业用、非工业用); 2. 材质(铜); 3. 加工方法(锻 造、冲压等)		
7419.8091	工业用			
7419.8099	其他			

第七十五章镍及其制品

子目注释:

一、本章所用有关名词解释如下:

(一)非合金镍

按重量计镍及钴的含量至少为99%的金属,但:

- 1. 按重量计含钴量不超过1.5%;以及
- 2. 按重量计其他各种元素的含量不超过下表中规定的限量:

其他元素表

		所含重量百分比
Fe	铁	0.5
0	氧	0.4
其他元素, 每种		0.2
每种		0. 3

(二)镍合金

按重量计含镍量大于其他元素单项含量的金属物质,但:

- 1. 按重量计含钴量超过1.5%;
- 2. 按重量计至少有一种其他元素的含量超过上表中规定的限量;或
- 3. 除镍及钴以外,按重量计其他元素的总含量超过1%。
- 二、子目7508. 10所称"丝",不受第十五类注释九(三)的限制,仅适用于截面尺寸不超过6毫米的任何截面形状的产品,不论是否盘卷。

税则号列	商品名称	申报要素		
		归类要素	价格要素	其他要素
75. 01	镍锍、氧化镍烧结物及镍冶 炼的其他中间产品:			
7501. 1000	-镍锍	1. 材质 (镍锍、氧化镍烧结物等); 2. 来源; 3. 成分含量 (镍化合物的含量)		
	-氧化镍烧结物及镍冶炼的其 他中间产品:	1. 材质 (镍锍、氧化镍烧结物等); 2. 来源; 3. 成分含量 (镍化合物的含量)	4. 计价日期	
7501. 2010	镍湿法冶炼中间品			
7501. 2090	其他			
75. 02	未锻轧镍:			

	T	T		
		1. 形状 (锭、块等); 2. 材质		
		(非合金镍、镍合金); 3.加工	5. 计价日期; 6. 签约日	
	-非合金镍:	方法(未锻轧); 4. 成分含量		
		(例如,未锻轧非合金镍锭,含	期	
		镍99.986%,含钴0.004%)		
	按重量计镍、钴总量在	, A ,		
7502. 1010	99. 99%及以上的,但钴含量			
1002.1010	不超过0.005%			
7500 1000				
7502.1090	其他			
		1. 形状 (锭、块等); 2. 材质		
		(非合金镍、镍合金); 3.加工		
7502. 2000	-镍合金	方法(未锻轧); 4. 成分含量		
		(例如,未锻轧非合金镍锭,含		
		镍99.986%,含钴0.004%)		
		1. 用途(供回收镍用); 2. 状态		
	Mark Control	(废、碎); 3.来源(非合金镍		
75. 03	镍废碎料:	、镍合金的废碎料); 4. 成分含		
		量(镍及合金元素的含量)		
7502 0000	 镍废碎料	里、休汉口並儿系則召里/		
7503. 0000				
75.04	镍粉及片状粉末:	1 TXAL (LLANW)		
		1. 形状(片状粉末、非片状粉		
7504.0010	非合金镍粉及片状粉末	末); 2. 材质(非合金镍、镍合		
.001.0010		金); 3. 成分含量(镍及合金元	期	
		素的含量); 4. 粒度		
		1. 形状(片状粉末、非片状粉		
7504 0000	人人的拟刀口小炒	末); 2. 材质(非合金镍、镍合		
7504.0020	合金镍粉及片状粉末	金); 3. 成分含量(镍及合金元		
		素的含量); 4. 粒度		
	镍条、杆、型材及异型材或	<u> </u>		
75.05	丝:			
	<u></u> •	1. 形状(条、杆、型材、异型材		
		、		
	-条、杆、型材及异型材:			
		镍合金); 3. 成分含量(镍及合		
	H A A (25)	金元素的含量)		
7505. 1100	非合金镍制			
7505. 1200	镍合金制			
		1. 形状(条、杆、型材、异型材		
	-44 <u>:</u>	、丝等); 2. 材质(非合金镍、		
	:	镍合金); 3. 成分含量(镍及合		
		金元素的含量); 4. 丝的直径		
7505. 2100	非合金镍制			
7505. 2200	镍合金制			
	<u> </u>	1. 形状(板、片、带、箔等);		
		2. 材质(非合金镍、镍合金);		
75.06	镍板、片、带、箔:		4. 规格(长×宽×厚)	
		3. 成分含量(镍及合金元素的含量)		
7E0C 1000		量)		
7506. 1000	-非合金镍制			
7506. 2000	-镍合金制			
		1. 材质(非合金镍、镍合金);		
75. 07	镍管及管子附件(例如,接	2. 种类(管、接头、肘管、管套		
10.01	头、肘管、管套):	等); 3. 成分含量(镍及合金元		
		素的含量)		
	-镍管:			
7507. 1100	非合金镍制			
	•	•	•	

7507. 1200	镍合金制		
7507. 2000	-管子附件		
75.08	其他镍制品:	1. 用途(电镀用、工业用、非工业用); 2. 材质(非合金镍、镍合金); 3. 种类(网、篱、格栅等)	
	-镍丝制的布、网及格栅:		
7508. 1010	镍丝布		
7508. 1080	其他工业用镍制品		
7508. 1090	其他		
	-其他:		
7508.9010	电镀用镍阳极		
7508.9080	其他工业用镍制品		
7508.9090	其他		

第七十六章铝及其制品

子目注释:

一、本章所用有关名词解释如下:

(一) 非合金铝

按重量计含铝量至少为99%的金属,但其他各种元素的含量不超过下表中规定的限量: 其他元素表

元素	所含重量百分比
Fe+Si(铁	1
+硅)	1
其他元素	
(1),每	0.1 (2)
种	

- (1) 其他元素,例如,铬、铜、镁、锰、镍、锌。
- (2) 含铜成分可大于0.1%,但不得大于0.2%,且铬和锰的含量均不得超过0.05%。

(二)铝合金

按重量计含铝量大于其他元素单项含量的金属物质,但:

- 1. 按重量计至少有一种其他元素或铁加硅的含量大于上表中规定的限量;或
- 2. 按重量计其他元素的总含量超过1%。
- 二、子目7616.91所称"丝",不受第十五类注释九(三)的限制,仅适用于截面尺寸不超过6毫米的任何截面形状的产品,不论是否盘卷。

税则号列	商品名称	申报要素		
		归类要素	价格要素	其他要素
76. 01	未锻轧铝:	1. 形状 (锭、块等); 2. 材质 (非合金铝、铝合金); 3. 加工 方法 (未锻轧或铸造、烧结 等); 4. 成分含量 (铝及合金元 素的含量)	5. 计价日期; 6. 签约日 期	
	-非合金铝:			
7601. 1010	按重量计含铝量在99.95% 及以上			
7601.1090	其他			
7601.2000	-铝合金			
76. 02	铝废碎料:	1. 用途; 2. 状态 (碎、管、板、片、线、棒、边角料等); 3. 来源 (生产加工产生的边角余料,拆解电线电缆、电器等); 4. 铝或铝合金实物量	5. 计价日期; 6. 签约日 期	

7602.0000	铝废碎料			
. 552. 555	VI-1// T	1. 形状 (片状粉末、非片状粉		
		末); 2. 材质(非合金铝、铝合		
76. 03	铝粉及片状粉末:	(金); 3. 成分含量(铝的含量);		
7602 1000		4. 粒度; 5. 用途		
7603. 1000	-非片状粉末			
7603. 2000	-片状粉末			
76. 04	铝条、杆、型材及异型材:	1. 形状(条、杆、型材、异型材等); 2. 材质(非合金铝、铝合金); 3. 成分含量(铝及合金元素的含量); 4. 型材、异型材请注明是否空心; 5. 铝合金条、杆请注明截面周长; 6. 柱形实心体铝合金请注明20℃时的极限抗拉强度	7. 牌号	
	-非合金铝制:			
7604. 1010	铝条、杆			
7604.1090	其他			
	-铝合金制:			
7604. 2100	空心异型材			
	其他:			
7604. 2910	铝合金条、杆			
7604. 2990	其他			
1004, 2330	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. 形状(丝); 2. 材质(非合金		
		铝、铝合金); 3. 成分含量(铝		
76.05	铝丝:			
		及合金元素的含量); 4. 规格		
	H. A. A. H. J.	(丝的最大截面尺寸)		
	-非合金铝制:			
7605.1100	一最大截面尺寸超过7毫米			
7605. 1900	其他			
	-铝合金制:			
7605. 2100	最大截面尺寸超过7毫米			
7605. 2900	其他			
76. 06	铝板、片及带,厚度超过0.2 毫米:	1. 形状 (矩形等); 2. 材质 (非合金铝、铝合金); 3. 状态 (板、片、带等); 4. 成分含量 (铝及合金元素的含量); 5. 规格(长×宽×厚)	6. 品牌(中文或外文名 称); 7. 用途; 8. 牌号	
<u> </u>	-矩形(包括正方形):			
	一非合金铝制:			
	厚度在0.30毫米及以上,			
	但不超过0.36毫米:			
7606. 1121	铝塑复合的			
7606. 1129	其他			
	其他:			
7606. 1191	铝塑复合的			
7606. 1199	其他			
.000.1100	铝合金制 :			
7606. 1220				
1000, 1220	厚度不丁0. 28毫米 厚度在0. 28毫米及以上,			
	1 1 1 1 1 1 1 1	İ		
7606. 1230				
7606. 1230	但不超过0.35毫米			
7606. 1230	但不超过0.35毫米 厚度在0.35毫米以上,但			
7606. 1230 7606. 1251	但不超过0.35毫米			

7606. 1259	其他		
7606. 1290	其他		
	-其他:		
7606.9100	非合金铝制		
7606.9200	铝合金制		
76. 07	铝箔(不论是否印花或用纸、纸板、塑料或类似材料衬背),厚度(衬背除外)不超过0.2毫米:	1. 形状 (箔); 2. 材质 (铝); 3. 状态 (有无衬背,有则报明衬背材料); 4. 规格 (长×宽×厚); 5. 加工方法 (轧制等); 6. 加工程度 (是否进一步加工)	
	-无衬背:		
	一轧制后未经进一步加工 的:		
7607.1110	厚度不超过0.007毫米		
7607. 1120	厚度大于0.007毫米,但不超过0.01毫米		
7607.1190	其他		
7607. 1900	其他		
7607. 2000	-有衬背 有衬背		
76. 08	铝管:	1 11 F (11 A A 49) A 71 W	
7608. 1000	-非合金铝制	1. 材质(非合金铝); 2. 种类(管); 3. 成分含量(铝及合金元素的含量); 4. 管壁厚度; 5. 管壁外径; 6. 孔眼直径; 7. 管材长度	
	-铝合金制:	1. 材质(铝合金); 2. 种类 (管); 3. 成分含量(铝及合金 元素的含量); 4. 管壁厚度; 5. 管壁外径; 6. 孔眼直径; 7. 管材 长度	
7608. 2010	外径不超过10厘米的		
7000 0001	其他:		
7608. 2091	壁厚不超过25毫米		
7608. 2099	其他 其他	1. 用途; 2. 材质(非合金铝、铝	
76.09	铝制管子附件(例如,接头、肘管、管套):	1. 用速; 2. 材质(非合金铂、铂合金); 3. 种类(接头、肘管、管套、法兰等)	
7609.0000	铝制管子附件(例如,接头、肘管、管套)		
76. 10	铝制结构体(税目94.06的活动房屋除外)及其部件(例如,桥梁及桥梁体段、塔、格构杆、屋顶、屋顶框架、门窗及其框架、门槛、栏杆、支柱及立柱);上述结构体用的已加工铝板、杆、型材、异型材、管子及类似品:		
7610. 1000	-门窗及其框架、门槛	1. 材质(铝); 2. 种类(门窗、 门槛等); 3. 加工方法(铆接、 栓接、钻孔、弯曲等)	
7610. 9000	-其他	1. 材质(铝); 2. 种类(塔楼、桥梁体段等); 3. 加工方法(铆接、栓接、钻孔、弯曲等)	

株部度2001年、小に是合育料型、	T			
2	76. 11	罐、桶及类似容器(装压缩 气体或液化气体的除外),容 积超过300升,不论是否衬里 或隔热,但无机械或热力装 置:	质(铝); 3.种类(罐、桶等);	
一次	7611.0000	罐、桶及类似容器(装压缩 气体或液化气体的除外),容 积超过300升,不论是否衬里 或隔热,但无机械或热力装		
(報): 3. 种类(罐、桶等): 4. 規格 (容积)	76. 12	听、盒及类似容器,包括软管容器及硬管容器(装压缩气体或液化气体的除外),容积不超过300升,不论是否衬里或隔热,但无机械或热力		
Total Tot	7612. 1000		质(铝); 3.种类(罐、桶等);	
(日)		-其他:		
(福); 3. 种类(罐、桶等); (名)	7612. 9010	易拉罐及罐体	质(铝); 3.种类(罐、桶等);	
76. 13	7612. 9090	其他	质(铝); 3.种类(罐、桶等);	
76.14 非绝缘的铝制绞股线、缆、编带及类似品: 76.14 非绝缘的铝制绞股线、缆、编带等); 3. 状态(非绝缘); 4. 带钢芯请注明 76.14.1000 一其他 76.14.1000 一其他 76.15.1010 上,使用的块垫、手套及类似品: 1. 材质(铝); 2. 种类(绞股线、缆、编带等); 3. 状态(非绝缘); 4. 带钢芯请注明 1. 相关证明注明 1. 用途(厨房用、餐桌用等); 2. 材质(铝); 3. 种类(水壶、煎锅等) 2. 材质(铝); 3. 种类(水壶、煎锅等)	76. 13		质(铝); 3.种类(罐、桶等);	
76.14 非绝缘的铝制绞股线、缆、编带及类似品: 76.14 非绝缘的铝制绞股线、缆、编带等); 3. 状态(非绝缘); 4. 带钢芯请注明 76.14.1000 一其他 76.14.1000 一其他 76.15.1010 上,使用的块垫、手套及类似品: 1. 材质(铝); 2. 种类(绞股线、缆、编带等); 3. 状态(非绝缘); 4. 带钢芯请注明 1. 相关证明注明 1. 用途(厨房用、餐桌用等); 2. 材质(铝); 3. 种类(水壶、煎锅等) 2. 材质(铝); 3. 种类(水壶、煎锅等)	7613.0010	零售包装用		
76. 14 非绝缘的铝制绞股线、缆、编带及类似品: 1. 材质(铝); 2. 种类(绞股线、缆、编带等); 3. 状态(非绝缘); 4. 带钢芯请注明 1. 材质(铝); 2. 种类(绞股线、缆、编带等); 3. 状态(非绝缘); 4. 带钢芯请注明 1. 材质(铝); 2. 种类(绞股线、缆、编带等); 3. 状态(非绝缘); 4. 带钢芯请注明 8 桌、厨房或其他家用铝制器具及其零件;铝制擦锅器、洗刷擦光用的块垫、手套及类似品;铝制卫生器具及其零件; 熔锅器及洗刷擦光用的块垫、手套及类似品; 1. 用途(厨房用、餐桌用等); 2. 材质(铝); 3. 种类(水壶、煎锅等) 7615. 1010				
7614.1000 -带钢芯的	76. 14	非绝缘的铝制绞股线、缆、		
7614.9000 -其他	7614. 1000	-带钢芯的	、缆、编带等); 3. 状态(非绝缘); 4. 带钢芯请注明	
76. 15 器具及其零件;铝制擦锅器 、洗刷擦光用的块垫、手套 及类似品;铝制卫生器具及 其零件:	7614. 9000	-其他	、缆、编带等); 3. 状态(非绝	
及其零件;擦锅器及洗刷擦 光用的块垫、手套及类似 品: 7615. 1010	76. 15	器具及其零件,铝制擦锅器 、洗刷擦光用的块垫、手套 及类似品;铝制卫生器具及 其零件:		
7615. 1010擦锅器、洗刷、擦光用的 块垫、手套及类似品		及其零件;擦锅器及洗刷擦 光用的块垫、手套及类似	2. 材质(铝); 3. 种类(水壶、	
7615. 1090 其他	7615. 1010	擦锅器、洗刷、擦光用的 块垫、手套及类似品		
	7615. 1090	其他		

7615. 2000	-卫生器具及其零件	1. 用途(卫生用等); 2. 材质 (铝); 3. 种类	
76. 16	其他铝制品:	1. 用途(工业用、非工业用); 2. 材质(铝)	
7616. 1000	-钉、平头钉、U形钉(税目83.05的货品除外)、螺钉、螺栓、螺母、钩头螺钉、铆钉、销、开尾销、垫圈及类似品		
	-其他:		
7616. 9100	一铝丝制的布、网、篱及格 栅		
	其他:		
7616.9910	工业用		
7616.9990	其他		

第七十八章铅及其制品

子目注释:

本章所称"精炼铅",是指:

按重量计含铅量至少为99.9%的金属,但其他各种元素的含量不超过下表中规定的限量:

其他元素表

元素		所含重量百分比	元素	所含重量百分比
Ag	银	0.02	Fe 铁	0.002
As	砷	0.005	S 硫	0.002
Bi	铋	0.05	Sb 锑	0.005
Ca	钙	0.002	Sn 锡	0.005
Cd	镉	0.002	Zn 锌	0.002
Cu	铜	0.08	其他(例如碲),每种	0.001

44 同 旦 动	立日 54	申	报要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
78. 01	未锻轧铅:	1. 形状 (锭、块等); 2. 材质 (精炼铅、铅合金); 3. 加工方法 (未锻轧); 4. 成分含量 (铅及合金元素的含量)	5. 计价日期; 6. 签约日 期	
7801.1000	-精炼铅			
	-其他:			
7801.9100	一按重量计所含其他元素是 以锑为主的			
7801.9900	其他			
78. 02	铅废碎料:	1. 用途(供回收铅用); 2. 材质(铅); 3. 状态(废、碎); 4. 来源(精炼铅、铅合金的废碎料); 5. 成分含量(铅的含量)		
7802.0000	铅废碎料			
78. 04	铅板、片、带、箔;铅粉及 片状粉末:			
7804. 1100	-板、片、带、箔: 片、带及厚度(衬背除外)	1. 形状(板、片、带、箔、粉末及片状粉末等); 2. 材质(铅); 3. 规格(板、箔的厚度)		
1004.1100	不超过0.2毫米的箔			

7804. 1900	其他		
7804. 2000	-粉末及片状粉末	1. 形状(板、片、带、箔、粉末及片状粉末等); 2. 材质(铅); 3. 规格(板、箔的厚度); 4. 粒度	
78.06	其他铅制品:		
7806. 0010	铅条、杆、型材及异型材 或丝	1. 形状(条、杆、型材、异型材 、丝等); 2. 材质(铅)	
7806. 0090	其他	1. 用途(工业用、非工业用); 2. 材质(铅); 3. 种类(容器、 铅坠等)	

第七十九章锌及其制品

子目注释:

本章所用有关名词解释如下:

一、非合金锌

按重量计含锌量至少为97.5%的金属。

二、锌合金

按重量计含锌量大于其他元素单项含量的金属物质,但按重量计其他元素的总含量超过2.5%。

三、锌末

冷凝锌雾所得的锌末。该产品由球形微粒组成,比锌粉更为精细,按重量计至少80%的微粒可以通过孔径为63 微米的筛子,而且必须含有按重量计至少为85%的金属锌。

ᆥᆔᆔ	商品名称	申报要素		
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
79.01	未锻轧锌:		,,,,,,	
	-非合金锌:			
	一按重量计含锌量在99.99% 及以上:	1. 形状 (锭、块等); 2. 材质 (非合金锌、锌合金); 3. 加工 方法 (未锻轧); 4. 成分含量 (锌及合金元素的含量)	5. 计价日期; 6. 签约日 期	
7901.1110	按重量计含锌量在 99. 995%及以上			
7901.1190	其他			
7901. 1200	按重量计含锌量低于 99.99%	1. 形状 (锭、块等); 2. 材质 (非合金锌、锌合金); 3. 加工 方法 (未锻轧); 4. 成分含量 (锌及合金元素的含量)		
7901. 2000	-锌合金	1. 形状 (锭、块等); 2. 材质 (非合金锌、锌合金); 3. 加工 方法 (未锻轧); 4. 成分含量 (锌及合金元素的含量)		
79. 02	锌废碎料:	1. 用途(供回收锌用); 2. 状态 (废、碎等); 3. 来源(精炼锌 、锌合金的废碎料); 4. 成分含 量(锌的含量)		
7902.0000	锌废碎料			
79. 03	锌末、锌粉及片状粉末:	1. 用途(用作硬质合金的黏合 剂); 2. 形状(片状粉末、非片 状粉末); 3. 材质(锌); 4. 成分 含量(锌的含量); 5. 粒度		
7903. 1000	-锌末			
7903.9000	-其他			

79. 04	锌条、杆、型材及异型材或 丝:	1. 形状(条、杆、型材、异型材 、丝等); 2. 材质(锌)		
7904. 0000	锌条、杆、型材及异型材或 丝			
79. 05	锌板、片、带、箔:	1. 形状 (矩形等); 2. 材质 (锌等); 3. 状态 (板、片、带); 4. 成分含量 (锌及合金元素的含量); 5. 规格 (长×宽×厚)	6. 品牌(中文或外文名 称); 7. 用途; 8. 加工 程度(是否经表面处理 剂处理、处理方法和所 用材料)	
7905.0000	锌板、片、带、箔			
79. 07	其他锌制品:	1. 用途; 2. 材质 (锌、锌合金等); 3. 种类 (管、接头、肘管、管套等)		
7907. 0020	锌管及锌制管子附件(例 如,接头、肘管、管套)			
7907.0030	电池壳体坯料(锌饼)			
7907.0090	其他			

第八十章锡及其制品

子目注释:

本章所用有关名词解释如下:

一、非合金锡

按重量计含锡量至少为99%的金属,但含铋量或含铜量不超过下表中规定的限量: 其他元素表

元素	所含重量百分比
Bi铋	0.1
Cu铜	0. 4

二、锡合金

按重量计含锡量大于其他元素单项含量的金属物质,但:

- (一)按重量计其他元素的总含量超过1%;或
- (二)按重量计含铋量或含铜量应等于或大于上表中规定的限量。

我则是到	商品名称	申报要素		
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
80.01	未锻轧锡:	1. 形状 (锭、块、粒等); 2. 材质 (非合金锡、锡合金); 3. 加工方法 (未锻轧); 4. 成分含量 (锡及合金元素的含量)	5. 计价日期; 6. 签约日 期	
8001.1000	-非合金锡			
	-锡合金:			
8001.2010	锡基巴毕脱合金			
	焊锡:			
8001. 2021	按重量计含铅量在0.1% 以下的			
8001.2029	其他			
8001.2090	其他			
80. 02	锡废碎料:	1. 用途(供回收锡用); 2. 状态(废、碎等); 3. 来源(非合金锡、锡合金的废碎料); 4. 成分含量(锡的含量)		
8002.0000	锡废碎料			

80. 03	锡条、杆、型材及异型材或 丝:	1. 形状(条、杆、型材、异型材 、丝等); 2. 材质(锡); 3. 状态 (是否带焊剂)	
8003.0000	锡条、杆、型材及异型材或 丝		
80.07	其他锡制品:		
8007. 0020	锡板、片及带, 厚度超过 0. 2毫米	1. 形状(板、片、带等); 2. 规格(长、宽、厚); 3. 材质(锡); 4. 状态(有无衬背、衬背材料)	
8007. 0030	锡箔(不论是否印花或用纸、纸板、塑料或类似材料衬背),厚度(衬背除外)不超过0.2毫米;锡粉及片状粉末	1. 形状 (箔、粉末); 2. 材质 (锡); 3. 状态 (有无衬背, 有 则报明衬背材料); 4. 规格 (锡 箔长×宽×厚); 5. 粉末粒度	
8007.0040	锡管及管子附件(例如, 接头、肘管、管套)	1. 材质(锡); 2. 种类(接头、 肘管、管套等)	
8007.0090	其他	1. 材质(锡); 2. 种类	

第八十一章其他贱金属、金属陶瓷及其制品

나 나 나 보다	辛日 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
81.01	钨及其制品,包括废碎料:			
8101.1000	-粉末	1. 形状 (粉末); 2. 材质 (钨); 3. 成分含量 (钨的含量); 4. 粉 末请注明粒度	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	
	-其他:			
8101.9400	未锻轧钨,包括简单烧结而成的条、杆	1. 形状(条、杆等); 2. 材质 (钨); 3. 加工方法(未锻轧、 简单烧结等)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
8101.9600	<u>44</u>	1. 形状(丝); 2. 材质(钨)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8101.9700	废碎料	1. 用途(供回收钨用); 2. 材质 (钨); 3. 状态(废、碎); 4. 来 源		
	其他:	1. 形状(条、杆、型材、异型材 、板、片、带、箔等); 2. 材质 (钨、钨合金等); 3. 加工方法 (锻轧); 4. 用途; 5. 成分含量	请注明是否空心、内径;8.品牌(中文或外	
8101. 9910	条、杆,但简单烧结而成的除外;型材及异型材、板 、片、带、箔			
8101.9990	其他			
81. 02	钼及其制品,包括废碎料:			
8102.1000	-粉末	1. 形状 (粉末); 2. 材质 (钼); 3. 粉末请注明粒度	4. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
	-其他:			
8102. 9400	一未锻轧钼,包括简单烧结而成的条、杆	1. 形状(条、杆等); 2. 材质(钼); 3. 加工方法(未锻轧、 简单烧结等)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
8102. 9500	条、杆,但简单烧结而成的除外;型材及异型材、板 、片、带、箔	1. 形状(条、杆、型材、异型材 、板、片、带、箔等); 2. 材质 (钼); 3. 加工方法(锻轧)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	

8102.9600	<u>44</u>	1. 形状(丝); 2. 材质(钼)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8102. 9700	废碎料	1. 用途(供回收钼用); 2. 材质 (钼); 3. 来源	1777 17 11 11
8102. 9900	其他	1. 材质 (钼); 2. 种类	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
81. 03	钽及其制品,包括废碎料:		7477 , 1. 1. 1
51.00	-未锻轧钽,包括简单烧结而 成的条、杆;粉末:	1. 形状(粉末、条、杆、型材、 异型材、板、片、带、箔等); 2. 材质(钽、钽合金等); 3. 加 工方法(锻轧、未锻轧、简单烧 结等); 4. 状态(废、碎、非废 碎等); 5. 成分含量(钽的含量); 6. 粉末需申报松装密度	7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 型号
	钽粉:		
8103. 2011	松装密度小于2.2克/立 方厘米的		
8103. 2019	其他		
8103. 2090	其他	and the column to the column t	
8103. 3000	-废碎料	1. 形状 (粉末、条、杆、型材、 异型材、板、片、带、箔等); 2. 材质 (钽、钽合金等); 3. 加 工方法 (锻轧、未锻轧、简单烧 结等); 4. 状态 (废、碎等); 5. 成分含量 (钽的含量等)	
	−其他:	1. 形状 (粉末、条、杆、型材、 异型材、板、片、带、箔等); 2. 材质 (钽、钽合金等); 3. 加 工方法 (锻轧、未锻轧、简单烧 结等); 4. 状态 (废、碎、非废 碎等); 5. 成分含量 (钽的含 量); 6. 丝需申报直径	7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 型号
8103.9100	坩埚		
	其他:		
	钽丝:		
8103.9911	直径小于0.5毫米		
8103. 9919	其他		
8103. 9990	其他		
81.04	镁及其制品,包括废碎料: -未锻轧镁:	1. 材质 (镁); 2. 加工方法 (未 锻轧); 3. 成分含量 (镁的含 量); 4. 粉末请注明粒度	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
8104. 1100	一按重量计含镁量至少为 99.8%		
8104. 1900	其他		
8104. 2000	-废碎料	1. 用途(供回收镁用); 2. 状态 (废、碎等); 3. 来源	
8104. 3000	-锉屑、车屑及颗粒,已按规格分级的;粉末	1. 形状 (粉末等); 2. 材质 (镁); 3. 来源 (锉屑、车屑 等); 4. 成分含量 (镁的含量); 5. 粉末请注明粒度	6. 品牌(中文或外文名 称); 7. 型号
	-其他:	1. 材质 (镁); 2. 加工方法 (锻 轧等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8104.9010	锻轧镁		

8104.9020	镁制品			
0101.0020	钴锍及其他冶炼钴时所得的			
81. 05	中间产品; 钴及其制品,包			
01.00	括废碎料:			
	-钴锍及其他冶炼钴时所得中			
	间产品;未锻轧钴;粉末:			
	11-17) HH, 7/14/14/14/14 (17)	1. 形状(粉末、颗粒等); 2. 材		
		质(钴、钴合金、钴锍等); 3.		
8105. 2010	钴湿法冶炼中间品	状态(废、碎、非废碎等);4.	5. 计价日期; 6. 签约日	
		成分含量(钴:以干基钴为标准	期	
		、水分含量、其他元素含量)		
		1. 形状(粉末、颗粒等); 2. 材		
		质(钴、钴合金、钴锍等); 3.	5. 品牌(中文或外文名	
8105. 2020	未锻轧钴	状态 (废、碎、非废碎等); 4.	称); 6. 型号	
		成分含量(钴:以干基钴为标准	(M); 0. 至与	
		、水分含量、其他元素含量)		
		1. 形状(粉末、条、杆、型材、		
		异型材、板、片、带、箔等);	5. 品牌(中文或外文名	
8105. 2090	其他	2. 材质(钴、钴合金、钴锍	称); 6. 型号	
		等); 3. 加工方法(锻轧); 4.		
		状态 (废、碎、非废碎等)		
8105. 3000	 -废碎料	1. 材质; 2. 状态 (废、碎等);		
0100.000	//X F [4]	3. 成分含量		
8105.9000	-其他	1. 材质; 2. 成分含量	3. 品牌(中文或外文名	
			称); 4.型号	
		1. 形状(粉末、条、杆、型材、		
		异型材、板、片、带、箔等);		
81.06	铋及其制品,包括废碎料:	2. 材质(铋、铋合金等); 3. 加		
			称); 7.型号	
		态(废、碎、非废碎等); 5. 成		
	-按重量计铋含量在99.99%以	分含量(铋的含量)		
	上:			
8106. 1010				
8106. 1090	其他			
02007200	-其他 :			
8106.9010	未锻轧铋;废碎料;粉末			
8106.9090	其他			
81.08	钛及其制品,包括废碎料:			
		1. 形状(粉末、杆等); 2. 材质		
	土 紙 力		6. 品牌(中文或外文名	
	-未锻轧钛;粉末:	4. 成分含量(钛的含量); 5. 粉	称); 7.型号	
		末请注明粒度		
	未锻轧钛:			
8108. 2021	海绵钛			
8108. 2029	其他			
8108. 2030	粉末			
8108.3000	 -废碎料	1. 用途 (供回收钛用); 2. 状态		
3233.	/// TIT	(废、碎等); 3.来源		
		1. 形状(条、杆、型材、异型材		
1	-其他 :		6. 品牌(中文或外文名	
		(钛); 3. 种类; 4. 加工方法;	称); 7.型号	
0100 0010	<i>A</i> 47 ±0.44 7 □ ±0.44	5. 板、片、带、箔的厚度请注明		
8108.9010	条、杆、型材及异型材	<u> </u>	<u> </u>	

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
8108.9020	<u>44</u>			
	板、片、带、箔:			
8108.9031	厚度不超过0.8毫米			
8108.9032	厚度超过0.8毫米			
8108.9040	管			
8108. 9090	其他			
81. 09	告及其制品,包括废碎料:			
81.09	垃及共利加,也 1000000000000000000000000000000000000	1. 形状(粉末、条、杆、型材、		
	-未锻轧锆;粉末;	1. 形状 (初木、泉、州、室村、 异型材、板、片、帯、箔等); 2. 材质 (锆、锆合金等); 3. 加 工方法 (未锻轧等); 4. 状态 (废、碎、非废碎等); 5. 成分 含量 (锆的含量); 6. 粉末请注 明粒度	7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 型号	
8109. 2100	一按重量计铪与锆之比低于1:500			
8109.2900	其他			
	- 废碎料:	1. 形状(粉末、条、杆、型材、 异型材、板、片、带、箔等); 2. 材质(锆、锆合金等); 3. 加 工方法(未锻轧等); 4. 状态 (废、碎、非废碎等); 5. 成分 含量(锆的含量); 6. 粉末请注 明粒度		
	一按重量计铪与锆之比低于1	_/ - /		
8109.3100	: 500			
8109. 3900	<u></u> 其他			
	−其他:	1. 形状(粉末、条、杆、型材、 异型材、板、片、带、箔等); 2. 材质(锆、锆合金等); 3. 加 工方法(未锻轧等); 4. 状态 (废、碎、非废碎等); 5. 成分 含量(锆的含量); 6. 粉末请注 明粒度	7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 型号	
8109. 9100	一按重量计铪与锆之比低于1:500			
8109.9900	其他			
81.10	锑及其制品,包括废碎料:			
	-未锻轧锑;粉末;	1. 形状(粉末、条、杆、型材、 异型材、板、片、带、箔等); 2. 材质(锑、锑合金等); 3. 加 工方法(未锻轧等); 4. 状态 (废、碎、非废碎等); 5. 成分 含量(锑的含量); 6. 粉末请注 明粒度	7. 品牌(中文或外文名 称); 8. 型号	
8110.1010	未锻轧锑			
8110. 1020	粉末			
8110. 2000	-废碎料	1. 形状(粉末、条、杆、型材、 异型材、板、片、带、箔等); 2. 材质(锑、锑合金等); 3. 加 工方法(未锻轧等); 4. 状态 (废、碎、非废碎等); 5. 成分 含量(锑的含量); 6. 粉末请注 明粒度		

		1. 形状 (粉末、条、杆、型材、		
		异型材、板、片、带、箔等);		
		2. 材质 (锑、锑合金等); 3. 加		
0110 0000	++- /.1.		7. 品牌(中文或外文名	
8110.9000	-其他	工方法(未锻轧等); 4. 状态	称); 8.型号	
		(废、碎、非废碎等);5.成分	1,3,7,4	
		含量(锑的含量); 6. 粉末请注		
		明粒度		
		1. 形状 (粉末、条、杆、型材、		
		异型材、板、片、带、箔等);		
		2. 材质 (锰、锰合金等); 3. 加		
01 11			7. 品牌(中文或外文名	
81. 11	锰及其制品,包括废碎料:	工方法(未锻轧、锻压、模压	称); 8.型号	
		等); 4. 状态 (废、碎、非废碎		
		等);5.成分含量(锰的含		
		量); 6. 粉末请注明粒度		
8111.0010	未锻轧锰; 废碎料; 粉末			
8111.0090	其他			
	/ · · · ·	1. 形状(粉末、条、杆、型材、		
		异型材、板、片、带、箔等);		
1	铍、铬、铪、铼、铊、镉、	2. 材质(铍、铬等贱金属及其合		
81. 12	锗、钒、镓、铟、铌及其制			
1	品,包括废碎料:	金); 3. 加工方法 (未锻轧等);		
		4. 状态 (废、碎、非废碎等);		
		5. 成分含量; 6. 粉末请注明粒度		
	-铍:			
8112.1200	未锻轧铍; 粉末			
8112.1300	废碎料			
8112.1900	其他			
	-铬:			
8112. 2100	未锻轧铬;粉末			
8112. 2200	废碎料			
8112. 2900	其他			
3112. 2000	铪 :			
8112. 3100	未锻轧铪;废碎料;粉末			
8112.3900	一 大城礼 石; 及碎科; 初木 一其他			
8112.3900				
0110 1:00	-铼:			
8112.4100	一未锻轧铼;废碎料;粉末			
8112.4900	其他			
	-铊:			
8112.5100	未锻轧铊;粉末			
8112.5200	废碎料			
8112.5900	其他			
	-镉:			
8112.6100	废碎料			
	其他:			
8112.6910	未锻轧镉;粉末			
8112.6990	其他			
0114.0330	-其他:			
0110 0010	一未锻轧;废碎料;粉末:			
8112. 9210	锗			
8112. 9220	钒			
8112. 9230	铟			
8112.9240	铌			
8112.9290	其他			
	其他:			
8112.9910	锗			

8112.9920	钒			
8112.9930	铟			
8112.9940	铌			
8112.9990	其他			
81. 13	金属陶瓷及其制品,包括废	1. 材质 (金属陶瓷); 2. 状态	3. 品牌(中文或外文名	
01.15	碎料:	(废、碎、非废碎等)	称); 4.型号	
8113.0010	颗粒; 粉末			
8113.0090	其他			

第八十二章贱金属工具、器具、利口器、餐匙、餐叉及其零件

注释:

- 一、除喷灯、轻便锻炉、带支架的砂轮、修指甲和修脚用器具及税目82.09的货品外,本章仅包括带有用下列材料制成的刀片、工作刃、工作面或其他工作部件的物品:
- (一) 贱金属;
- (二)硬质合金或金属陶瓷;
- (三)装于贱金属、硬质合金或金属陶瓷底座上的宝石或半宝石(天然、合成或再造);或
- (四)附于贱金属底座上的磨料,当附上磨料后,所具有的切齿、沟、槽或类似结构仍保持其特性及功能。
- 二、本章所列物品的贱金属零件,应与该制品归入同一税目,但具体列名的零件及手工工具的工具夹具(税目84.66)除外。第十五类注释二所述的通用零件,均不归入本章。

电动剃须刀及电动毛发推剪的刀头、刀片应归入税目85.10。

三、由税目82.11的一把或多把刀具与税目82.15至少数量相同的物品构成的成套货品应归入税目82.15。

~V = 1 = -1	商品名称	申报要素		
税则号列		归类要素	<u>价格要素</u>	其他要素
82. 01	锹、铲、镐、锄、叉及耙; 斧子、钩刀及类似砍伐工 具;各种修枝用剪刀;镰刀 、秣刀、树篱剪、伐木楔子 及其他农业、园艺或林业用 手工工具:	1. 用途(砍伐用、修枝用等); 2. 材质(合金钢制等); 3. 式样 (单手操作等)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
8201.1000	-锹及铲			
8201.3000	-镐、锄及耙			
8201.4000	-斧子、钩刀及类似砍伐工具			
8201.5000	-修枝剪及类似的单手操作剪 刀(包括家禽剪)			
8201.6000	-树篱剪、双手修枝剪及类似 的双手操作剪刀			
	-用于农业、园艺或林业的其 他手工工具:			
8201.9010	叉			
8201.9090	其他			
82. 02	手工锯;各种锯的锯片(包括切条、切槽或无齿锯片):	1. 用途(加工金属用等); 2. 材 质(合金钢制等);	3. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
8202. 1000	-手工锯	1. 用途 (加工金属用等); 2. 材 质 (合金钢制等);	3. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
	-带锯片:	1. 用途(加工金属用等); 2. 材质(合金钢制等);	3. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
8202.2010	双金属带锯条			
8202.2090	其他			
	片):	1. 用途(加工金属用等); 2. 材质(合金钢制等); 3. 圆锯片带有钢制、金刚石制、氮化硼制工作部件请注明		
8202.3100	一带有钢制工作部件			

	其他,包括部件:		
	带有天然或合成金刚石、		
8202.3910	立方氮化硼制的工作部件:		
8202.3990	<u>一一</u> 其他		
8202. 4000	一链锯片	1. 用途(加工金属用等); 2. 材质(合金钢制等);	3. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	-其他锯片:	1. 用途(加工金属用等); 2. 材质(合金钢制等);	3. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	直锯片,加工金属用:	次(日亚的明节/),	(40.7) O. 至 J
8202.9110	机械锯用		
8202.9190	其他		
	其他:		
8202.9910	机械锯用		
8202.9990	其他		
82. 03	钢锉、木锉、钳子(包括剪钳)、镊子、白铁剪、切管器 、螺栓切头器、打孔冲子及	1. 用途(锉木材用等); 2. 材质 (合金钢制等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	类似手工工具:		
8203.1000	-钢锉、木锉及类似工具		
8203. 2000	-钳子(包括剪钳)、镊子及 类似工具		
8203.3000	-白铁剪及类似工具		
8203. 4000	-切管器、螺栓切头器、打孔 冲子及类似工具		
82. 04	手动扳手及扳钳(包括转矩扳手,但不包括丝锥扳手);可互换的扳手套筒,不论是否带手柄:		
	-手动扳手及扳钳:	1. 材质(合金钢制等); 2. 式样(固定的、可调的)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8204.1100	固定的		
8204.1200	可调的		
8204. 2000	-可互换的扳手套筒,不论是 否带手柄	1. 材质(合金钢制等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
82. 05	其他税号未列名的手工工具 (包括玻璃刀);喷灯;台钳 、夹钳及类似品,但作为机 床或水射流切割机附件或零 件的除外;砧;轻便锻炉; 带支架的手摇或脚踏砂轮:	1. 用途(家用等); 2. 材质(合金钢制等); 3. 是否成套	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8205. 1000	-钻孔或攻丝工具		
8205. 2000 8205. 3000	−锤子−木工用刨子、凿子及类似切		
8205. 4000	削工具 -螺丝刀		
0200. 4000	-其他手工工具(包括玻璃 刀):		
8205.5100	家用工具		
8205. 5900	其他		
8205.6000	-喷灯		
8205.7000	-台钳、夹钳及类似品		
8205. 9000	-其他,包括由本税目项下两 个或多个子目所列物品组成		
	的成套货品		

	1 177 H 00 00 7 00 00 1 T A	(11 m (A A Indiate) (a I A		l I
	由税目82.02至82.05中两个	1. 材质 (合金钢制等); 2. 包含	4. 品牌(中文或外文名	
82.06	或多个税目所列工具组成的	的种类(扳手、钳子、螺丝刀	称); 5. 型号	
	零售包装成套货品:	等); 3. 是否零售包装成套	(4) / ; 5. 至 与	
	由税目82.02至82.05中两个			
8206.0000	或多个税目所列工具组成的			
	零售包装成套货品			
	手工工具(不论是否有动力			
		1 田冷(杜塚 烘削 柳耳 綹		
	装置)及机床(例如,锻压、	1. 用途(钻探、铣削、锻压、镗		
	冲压、攻丝、钻孔、镗孔、	孔用等); 2. 材质(合金钢制	4. 品牌(中文或外文名	
82.07	铰孔及铣削、车削或上螺丝	等); 3. 是否带工作部件, 若带	称); 5.型号	
	用的机器)的可互换工具,包	有请注明材质(金属陶瓷、金刚	, o. ± 3	
	括金属拉拔或挤压用模及凿	石等)		
	岩或钻探工具:			
	-凿岩或钻探工具:			
	带有金属陶瓷制的工作部			
8207. 1300	件			
	其他,包括部件:			
	, , , <u> </u>			
8207. 1910	带有天然或合成金刚石、			
	立方氮化硼制的工作部件			
8207. 1990	其他			
	-金属拉拔或挤压用模:			
8207. 2010	带有天然或合成金刚石、			
8201.2010	立方氮化硼制的工作部件			
8207. 2090	其他			
8207. 3000	-锻压或冲压工具			
8207. 4000	-攻丝工具			
02011 1000	-钻孔工具,但凿岩及钻探用			
	的除外:			
	带有天然或合成金刚石、			
8207.5010				
0007 5000	立方氮化硼制的工作部件			
8207. 5090	其他			
	-镗孔或铰孔工具:			
8207.6010	带有天然或合成金刚石、			
	立方氮化硼制的工作部件			
8207.6090	其他			
	-铣削工具:			
0007 7010	带有天然或合成金刚石、			
8207. 7010	立方氮化硼制的工作部件			
8207. 7090	其他			
	-车削工具:			
	带有天然或合成金刚石、			
8207.8010	立方氮化硼制的工作部件			
9207 9000	<u>工力数化咖啡的工作邮件</u> 其他			
8207. 8090	· · · · ·			
	-其他可互换工具:			
8207. 9010	带有天然或合成金刚石、			
	立方氮化硼制的工作部件			
8207. 9090	其他			
82.08	机器或机械器具的刀及刀			
02.00	片:			
		1. 用途(金属加工用); 2. 材质	4. 品牌(中文或外文名	
	-金属加工用:	(不锈钢制等); 3. 是否经镀层		
		或涂层请注明	称);5.型号	
	硬质合金制的:			
8208. 1011	经镀或涂层的			
	1/A-7 X 1/41/ EN EN			

8208. 1019	其他		
8208. 1019	其他 其他		
8208. 2000	-木器加工用	1. 用途(木器加工用); 2. 材质 (不锈钢制等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8208.3000	-厨房器具或食品工业机器用	1. 用途(厨房器具、食品工业机器用等); 2. 材质(不锈钢制等)	3. 品牌(中文或外文名
8208. 4000	-农业、园艺或林业机器用	1. 用途(农业、园艺、林业机器	
8208.9000	-其他	1. 用途; 2. 材质(不锈钢制等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
82. 09	未装配的工具用金属陶瓷板 、杆、刀头及类似品:		
8209.0010	板	1. 用途 (工具用); 2. 材质 (金 属陶瓷制); 3. 是否装配	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	条、杆:		
8209. 0021	晶粒度小于0.8微米的	1. 用途 (工具用); 2. 材质 (金属陶瓷制); 3. 是否装配; 4. 晶粒度	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
8209.0029	其他	1. 用途(工具用); 2. 材质(金 属陶瓷制); 3. 是否装配	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8209.0030	刀头	属陶瓷制); 3. 是否装配	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8209.0090	其他		4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
82. 10	用于加工或调制食品或饮料的手动机械器具,重量不超过10千克:	1. 用途(加工食品用等); 2. 材质(不锈钢制等); 3. 原理(手动); 4. 单件重量	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
8210.0000	用于加工或调制食品或饮料 的手动机械器具,重量不超 过10千克		
82. 11	有刃口的刀及其刀片,不论 是否有锯齿(包括整枝刀), 但税目82.08的刀除外:		
8211.1000	-成套货品	1. 材质 (不锈钢制等); 2. 式样 (刃面固定、刃面不固定); 3. 是否成套	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	-其他:		
8211.9100	刃面固定的餐刀	(刃面固定)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8211.9200	刃面固定的其他刀	1. 材质 (不锈钢制等); 2. 式样 (刃面固定)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8211. 9300	刃面不固定的刀	1. 材质 (不锈钢制等); 2. 式样 (刃面不固定)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8211.9400	刀片	1. 材质(不锈钢制等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8211.9500	贱金属制的刀柄	1. 材质(不锈钢制等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
82. 12	剃刀及其刀片(包括未分开的刀片条):	1. 材质(不锈钢制等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8212. 1000	-剃刀		
8212. 2000	-安全刀片,包括未分开的刀 片条		
8212.9000	-其他零件		

82. 13	剪刀、裁缝剪刀及类似品、 剪刀片:	1. 用途(裁缝用等); 2. 材质 (不锈钢制等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8213. 0000	剪刀、裁缝剪刀及类似品、 剪刀片			
82. 14	其他利口器(例如,理发推剪、屠刀、砍骨刀、切肉刀、切菜刀、裁纸刀);修指甲及修脚用具(包括指甲锉):			
8214. 1000	-裁纸刀、开信刀、改错刀、 铅笔刀及其刀片	1. 材质(不锈钢制等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8214. 2000	-修指甲及修脚用具(包括指 甲锉)	1. 材质(不锈钢制等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8214. 9000	-其他	1. 材质(不锈钢制等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
82. 15	餐匙、餐叉、长柄勺、漏勺、糕点夹、鱼刀、黄油刀、糖块夹及类似的厨房或餐桌用具:	1. 用途(餐桌、厨房用); 2. 材质(不锈钢制等); 3. 是否镀贵金属; 4. 是否成套	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	
8215. 1000	-成套货品,至少其中一件物 品是镀贵金属的			
8215. 2000	-其他成套货品			
8215. 9100	─其他 : 镀贵金属的			
8215. 9900	其他			

第八十三章贱金属杂项制品

注释:

一、在本章, 贱金属零件应与制品一同归类。但税目73.12、73.15、73.17、73.18及73.20的钢铁制品或其他贱金属(第七十四章至第七十六章及第七十八章至第八十一章)制的类似物品不应视为本章制品的零件。

二、税目83.02所称"脚轮",是指直径(对于有胎的,连胎计算在内,下同)不超过75毫米的或直径虽超过75毫米,但所装轮或胎的宽度必须小于30毫米的脚轮。

수 되는 다 수	帝日夕粉	申	报要素	
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
83. 01	贱金属制的锁(钥匙锁、数码锁及电动锁); 贱金属制带锁的扣环及扣环框架; 上述锁的贱金属制钥匙:			
8301.1000	−挂锁	1. 用途(机动车用、家具用等); 2. 材质(不锈钢制等)	3品牌(中文或外文名 称); 4.型号; 5.种类 (钥匙锁、数码锁、电 动锁、钥匙等)	
	-机动车用锁:	1. 用途(机动车用); 2. 材质 (不锈钢制等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 种类 (钥匙锁、数码锁、电 动锁、钥匙等)	
8301.2010	中央控制门锁			
8301.2090	其他			
8301. 3000	-家具用锁	1. 用途(家具用); 2. 材质(不锈钢制等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 种类 (钥匙锁、数码锁、电 动锁、钥匙等)	

		-	
			3. 品牌(中文或外文名
8301.4000	-其他锁	1. 用途; 2. 材质(不锈钢制等)	称); 4.型号; 5.种类 (钥匙锁、数码锁、电
			动锁、钥匙等)
			3. 品牌(中文或外文名
9201 F000	些部的扣环及扣环 据加	1. 用途(机动车用、家具用	称); 4.型号; 5.种类
8301.5000	一带锁的扣环及扣环框架	等); 2. 材质(不锈钢制等)	(带锁的扣环,扣环框
			架)
			3. 品牌(中文或外文名
8301.6000	-零件	1. 用途(机动车用、家具用	称); 4. 型号; 5. 种类 (锁舌、锁芯、锁面板
		等);2. 材质(不锈钢制等)	等)
			3. 品牌(中文或外文名
0201 7000	소디 HIV	1. 用途(机动车用、家具用	称); 4.型号; 5.种类
8301.7000	-钥匙	等); 2. 材质(不锈钢制等)	(钥匙锁、数码锁、电
			动锁、钥匙等)
	用于家具、门窗、楼梯、百叶帘、东照、紫星、赤符		
	叶窗、车厢、鞍具、衣箱、 盒子及类似品的贱金属附件		
83. 02	及架座; 贱金属制帽架、帽		
00.02	钩、托架及类似品; 用贱金		
	属做支架的小脚轮; 贱金属		
	制的自动闭门器:		
8302.1000	 -铰链 (折叶)	1. 用途(机动车用、家具用	3. 品牌(中文或外文名
		等); 2. 材质 (不锈钢制等) 1. 用途 (机动车用、家具用	称); 4.型号
8302, 2000	 -小脚轮	等); 2. 材质 (不锈钢制等); 3.	5. 品牌(中文或外文名
0002: 2000	J 75-1-1 C	直径; 4. 所装轮或胎的宽度	称)6.型号
8302.3000	-机动车辆用的其他附件及架		3. 品牌(中文或外文名
0302. 3000	座	等); 2. 材质(不锈钢制等)	称); 4.型号
	-其他附件及架座:	1. 用途(机动车用、家具用等)。	3. 品牌(中文或外文名
8302.4100		等); 2. 材质 (不锈钢制等)	称); 4.型号
8302. 4200	其他, 家具用		
8302.4900	其他		
8302.5000	-帽架、帽钩、托架及类似品	1. 用途(机动车用、家具用等); 2. 材质(不锈钢制等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8302.6000	-自动闭门器	1. 用途(机动车用、家具用	3. 品牌(中文或外文名
0002.0000	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	等); 2. 材质(不锈钢制等)	称); 4.型号
	装甲或加强的贱金属制保险	1. 材质 (不锈钢制等); 2. 种类	2 日晦(由文式灯立名
83. 03	箱、保险柜及保险库的门和 带锁保险储存橱、钱箱、契	(保险箱、保险柜、保险库的门	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	约箱及类似品:	等)	1407 ; 生 生 寸
	装甲或加强的贱金属制保险		
8303,0000	箱、保险柜及保险库的门和		
0000.0000	带锁保险储存橱、钱箱、契		
	约箱及类似品		
	贱金属制的档案柜、卡片索 引柜、文件盘、文件篮、笔	1. 用途(办公室用); 2. 材质	
83.04	盘、公章架及类似的办公用	(不锈钢制等); 3. 种类(档案	5. 品牌(中文或外文名
30.01	具,但税目94.03的办公室家	柜、卡片索引柜、文件盘等);	称)6.型号
	具除外:	4. 式样(非落地)	
	** · · · · · ·		

	r			1
	贱金属制的档案柜、卡片索 元件 中, 元件 符			
8304.0000	引柜、文件盘、文件篮、笔 盘、公章架及类似的办公用			
6304.0000	具,但税目94.03的办公室家			
	具除外			
	活页夹、卷宗夹的贱金属附			
	件,贱金属制的信夹、信角	 1. 用途(办公室用、室内装饰或		
00.05	、文件夹、索引标签及类似		4. 品牌(中文或外文名	
83. 05	的办公用品; 贱金属制的成	等); 3. 种类(活页夹、宗卷夹		
	条订书钉(例如,供办公室	、成条订书钉等)		
	、室内装饰或包装用):			
8305.1000	-活页夹或卷宗夹的附件			
8305.2000	-成条订书钉			
8305.9000	-其他,包括零件			
	非电动的贱金属铃、钟、锣	1. 材质 (不锈钢制等); 2. 种类		
00.00	及类似品; 贱金属雕塑像及	(铃、钟、锣、雕塑像、相框、	5. 品牌(中文或外文名	
83.06	其他装饰品; 贱金属相框或 画框及类似框架; 贱金属镜	画框等); 3. 是否镀贵金属; 4.	称)6.型号	
	回性及矢似性条; 炫显周镜 子:	铃、钟、锣请注明非电动		
8306. 1000	-铃、钟、锣及类似品			
0000:1000	-雕塑像及其他装饰品:			
8306. 2100	一镀贵金属的			
	其他:			
8306. 2910	景泰蓝的			
8306. 2990	其他			
8306. 3000	-相框、画框及类似框架; 镜子			
83. 07	贱金属软管,不论是否有附	1. 材质 (钢铁制、其他贱金属	3. 品牌(中文或外文名	
83.07	件:	制); 2. 种类(软管)	称); 4.型号	
8307.1000	-钢铁制			
8307.9000	-其他贱金属制			
	贱金属制的扣、钩、环、眼 7 × × × × × × × × × × × × × × × × × × ×			
	及类似品,用于衣着或衣着			
	附件、鞋靴、珠宝首饰、手	1. 用途(用于衣服、提包上	4 日頃(古文武月文々	
83.08	表、书籍、天篷、皮革制品	等); 2. 材质 (不锈钢制等); 3.	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
	成品; 贱金属制的管形铆钉	种类(扣、钩、环、铆钉等)	(外) ; 0. 至 5	
	及开口铆钉; 贱金属制的珠			
	子及亮晶片:			
8308. 1000	-钩、环及眼			
8308. 2000	-管形铆钉及开口铆钉			
8308.9000	-其他,包括零件			
	贱金属制的塞子、盖子(包	 1. 形状(冠形、圆形等); 2. 材		
83. 09	括冠形瓶塞、螺口盖及倒水	质 (不锈钢制等); 3. 种类 (塞	4. 品牌(中文或外文名	
30. 00	塞)、瓶帽、螺口塞、塞子帽	子、盖子等)	称);5.型号	
0000 1000	、封志及其他包装用附件:	4 . 111. 4 . 17 /		
8309. 1000	一冠形瓶塞			
8309.9000	-其他 			
	贱金属制的标志牌、铭牌、 地名牌及类似品,号码、字	1. 用途(汽车用等); 2. 材质	4. 品牌(中文或外文名	
83. 10	母及类似标志,但税目94.05	(不锈钢制、贱金属种类等);	4. 前牌(中义以外义名) 称); 5. 型号	
	的货品除外:	3. 种类(标志、铭牌等)	/か/; U· 笠 ワ 	
	[H4724 HH](N) /] •			

	贱金属制的标志牌、铭牌、 地名牌及类似品,号码、字 母及类似标志,但税目94.05 的货品除外			
83. 11	芯,用于焊接或沉积金属、 硬质合金; 贱金属粉黏聚而	1. 用途(电弧焊用、气焊用、钎焊用等); 2. 材质(贱金属、硬质合金制); 3. 种类(电极、焊条、焊丝等); 4. 状态(以焊剂涂面、以焊剂为芯)	5. 品牌(中文或外文名 称)6. 型号	
8311.1000	-以焊剂涂面的贱金属制电极, 电弧焊用			
8311. 2000	-以焊剂为芯的贱金属制焊 丝,电弧焊用			
	-以焊剂涂面的贱金属条和以 焊剂为芯的贱金属丝,钎焊或 气焊用			
8311.9000	-其他			

第十六类机器、机械器具、电气设备及其零件;录音机及放声机、电视图像、声音的录制和重放设备及其零注释:

一、本类不包括:

- (一)第三十九章的塑料或税目40.10的硫化橡胶制的传动带、输送带及其带料,除硬质橡胶以外的硫化橡胶制的机器、机械器具、电气器具或其他专门技术用途的物品(税目40.16);
- (二)机器、机械器具或其他专门技术用途的皮革、再生皮革(税目42,05)或毛皮(税目43,03)的制品:
- (三)各种材料(例如,第三十九章、第四十章、第四十四章、第四十八章及第十五类的材料)制的简管、卷轴、 纡子、锥形筒管、芯子、线轴及类似品;
- (四)提花机及类似机器用的穿孔卡片(例如,归入第三十九章、第四十八章或第十五类的);
- (五)纺织材料制的传动带、输送带及其带料(税目59.10)或专门技术用途的其他纺织材料制品(税目59.11);
- (六)税目71.02至71.04的宝石或半宝石(天然、合成或再造)或税目71.16的完全以宝石或半宝石制成的物品,但已加工未装配的唱针用蓝宝石和钻石除外(税目85.22);
- (七)第十五类注释二所规定的贱金属制通用零件(第十五类)及塑料制的类似品(第三十九章);
- (八)钻管(税目73.04):
- (九)金属丝、带制的环形带(第十五类);
- (十)第八十二章或第八十三章的物品;
- (十一)第十七类的物品:
- (十二)第九十章的物品;
- (十三)第九十一章的钟、表及其他物品;
- (十四)税目82.07的可互换工具及作为机器零件的刷子(税目96.03);类似的可互换工具应按其构成工作部件的材料归类(例如,归入第四十章、第四十二章、第四十三章、第四十五章、第五十九章或税目68.04、69.09);
- (十五)第九十五章的物品;或
- (十六)打字机色带或类似色带,不论是否带轴或装盒(应按其材料属性归类;如已上油或经其他方法处理能着 色的,应归入税目96.12),或税目96.20的独脚架、双脚架、三脚架及类似品。
- 二、除本类注释一、第八十四章注释一及第八十五章注释一另有规定的以外,机器零件(不属于税目84.84、85.44、85.45、85.46或85.47所列物品的零件)应按下列规定归类:
- (一)凡在第八十四章、第八十五章的税目(税目84.09、84.31、84.48、84.66、84.73、84.87、85.03、85.22、85.29、85.38及85.48除外)列名的货品,均应归入该两章的相应税目;
- (二)专用于或主要用于某一种机器或同一税目的多种机器(包括税目84.79或85.43的机器)的其他零件,应与该种机器一并归类,或酌情归入税目84.09、84.31、84.48、84.66、84.73、85.03、85.22、85.29或85.38。但能同时主要用于税目85.17和85.25至85.28所列货品的零件应归入税目85.17,专用于或主要用于税目85.24所列货品的零件应归入税目85.29;

- (三)所有其他零件应酌情归入税目84.09、84.31、84.48、84.66、84.73、85.03、85.22、85.29或85.38,如不能归入上述税目,则应归入税目84.87或85.48。
- 三、由两部及两部以上机器装配在一起形成的组合式机器,或具有两种及两种以上互补或交替功能的机器,除条文另有规定的以外,应按具有主要功能的机器归类。
- 四、由不同独立部件(不论是否分开或由管道、传动装置、电缆或其他装置连接)组成的机器(包括机组),如果组合后明显具有一种第八十四章或第八十五章某个税目所列功能,则全部机器应按其功能归入有关税目。
- 五、上述各注释所称"机器",是指第八十四章或第八十五章各税目所列的各种机器、设备、装置及器具。
- 六、(一)本协调制度所称"电子电气废弃物及碎料",是指下列电气和电子组件、印刷电路板以及电气或电子产品:
- 1. 因破损、拆解或其他处理而无法用于其原用途,或通过维修、翻新或修理以使其仍用作原用途是不经济的;以及
- 2. 其包装或运输方式不是为了保护单件物品在运输、装卸过程中不受损坏的。
- (二)"电子电气废弃物及碎料"与其他废物、废料的混合物归入税目85.49。
- (三)本类不包括第三十八章注释四所规定的城市垃圾。

第八十四章核反应堆、锅炉、机器、机械器具及其零件

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)第六十八章的石磨、石碾及其他物品;
- (二)陶瓷材料制的机器或器具(例如,泵)及供任何材料制的机器或器具用的陶瓷零件(第六十九章);
- (三)实验室用玻璃器(税目70.17);玻璃制的机器、器具或其他专门技术用途的物品及其零件(税目70.19或70.20);
- (四)税目73.21或73.22的物品或其他贱金属制的类似物品(第七十四章至第七十六章或第七十八章至第八十一章):
- (五)税目85.08的真空吸尘器;
- (六)税目85.09的家用电动器具;税目85.25的数字照相机;
- (七)第十七类物品用的散热器;或
- (八) 非机动的手工操作地板清扫器(税目96.03)。
- 二、除第十六类注释三及本章注释十一另有规定以外,如果某种机器或器具既符合税目84.01至84.24中一个或几个税目的规定,或符合税目84.86的规定,又符合税目84.25至84.80中一个或几个税目的规定,则应酌情归入税目84.01至84.24中的相应税目或税目84.86,而不归入税目84.25至84.80中的有关税目。
- (一) 但税目84.19不包括:
- 1. 催芽装置、孵卵器或育雏器(税目84.36);
- 2. 谷物调湿机(税目84.37);
- 3. 萃取糖汁的浸提装置(税目84.38);
- 4. 纱线、织物及纺织制品的热处理机器(税目84.51);或
- 5. 温度变化(即使必不可少)仅作为辅助功能的机器、设备或实验室设备。
- (二)税目84.22不包括:
- 1. 缝合袋子或类似品用的缝纫机(税目84.52);或
- 2. 税目84.72的办公室用机器。
- (三)税目84.24不包括:
- 1. 喷墨印刷(打印) 机器(税目84.43); 或
- 2. 水射流切割机(税目84.56)。
- 三、如果用于加工各种材料的某种机床既符合税目84.56的规定,又符合税目84.57、84.58、84.59、84.60、84.61、84.64或84.65的规定,则应归入税目84.56。
- 四、税目84.57仅适用于可以完成下列不同形式机械操作的金属加工机床,但车床(包括车削中心)除外:
- (一)按照机械加工程序从刀具库中自动更换刀具(加工中心);
- (二)同时或顺序地自动使用不同的动力头对固定不动的工件进行加工(单工位组合机床);或
- (三)自动将工件送向不同的动力头(多工位组合机床)。
- 五、税目84.62用于板材的"纵剪线"是由开卷机、矫平机、纵剪机和收卷机组成的生产线。用于板材的"定尺剪切线"是由开卷机、矫平机和剪切机组成的生产线。

- 六、(一)税目84.71所称"自动数据处理设备",是指具有以下功能的机器:
- 1. 存储处理程序及执行程序直接需要的起码的数据;
- 2. 按照用户的要求随意编辑程序;
- 3. 按照用户指令进行算术计算;以及
- 4. 在运行过程中,可不需人为干预而通过逻辑判断,执行一个处理程序,这个处理程序可改变计算机指令的执行。
- (二)自动数据处理设备可以是一套由若干单独部件所组成的系统。
- (三)除本条注释(四)及(五)另有规定的以外,一个部件如果符合下列所有规定,即可视为自动数据处理系统的一部分:
- 1. 专用于或主要用于自动数据处理系统:
- 2. 可以直接或通过一个或几个其他部件同中央处理器相连接;以及
- 3. 能够以本系统所使用的方式(代码或信号)接收或传送数据。
- 自动数据处理设备的部件如果单独报验,应归入税目84.71。
- 但是,键盘、X-Y坐标输入装置及盘(片)式存储部件,只要符合上述注释(三)2、3所列的规定,应一律作为税目84.71的部件归类。
- (四)税目84.71不包括单独报验的下述设备,即使它们符合上述注释六(三)的所有规定:
- 1. 打印机、复印机及传真机,不论是否组合在一起;
- 2. 发送或接收声音、图像或其他数据的设备,包括无线或有线网络的通信设备(如局域网或广播网);
- 3. 扬声器及传声器(麦克风);
- 4. 电视摄像机、数字照相机及视频摄录一体机:
- 5. 监视器及投影机,未装有电视接收装置。
- (五)装有自动数据处理设备或与自动数据处理设备连接使用,但却从事数据处理以外的某项专门功能的机器,应按其功能归入相应的税目,对于无法按功能归类的,应归入未列名税目。
- 七、税目84.82还包括最大直径及最小直径与标称直径相差均不超过1%或0.05毫米(以相差数值较小的为准)的 抛光钢珠,其他钢珠归入税目73.26。
- 八、具有一种以上用途的机器在归类时,其主要用途可作为唯一的用途对待。
- 除本章注释二、第十六类注释三另有规定的以外,凡任何税目都未列明其主要用途的机器,以及没有哪一种用途是主要用途的机器,均应归入税目84.79。税目84.79还包括将金属丝、纺织纱线或其他各种材料以及它们的混合材料制成绳、缆的机器(例如,捻股机、绞扭机、制缆机)。
- 九、税目84.70所称"袖珍式",仅适用于外形尺寸不超过170毫米×100毫米×45毫米的机器。
- 十、税目84.85所称"增材制造"(也称3D打印)指以数字模型为基础,将介质材料(例如,金属、塑料或陶瓷)通过连续添加、堆叠、凝结和固化形成物体。
- 除第十六类注释一及第八十四章注释一另有规定的以外,符合税目84.85规定的设备,应归入该税目而不归入本协调制度的其他税目。
- 十一、(一)第八十五章注释十二(一)及(二)同样适用于本条注释及税目84.86中所称的"半导体器件"及"集成电路"。但本条注释及税目84.86所称"半导体器件",也包括光敏半导体器件及发光二极管(LED)。
- (二)本条注释及税目84.86所称"平板显示器的制造",包括将各层基片制造成一层平板,但不包括玻璃的制造或将印刷电路板或其他电子元件装配在平板上。所称"平板显示"不包括阴极射线管技术。
- (三)税目84.86也包括下列机器及装置,其专用或主要用于:
- 1. 制造或修补掩膜版及投影掩膜版;
- 2. 组装半导体器件或集成电路:
- 3. 升降、搬运、装卸单晶柱、晶圆、半导体器件、集成电路及平板显示器。
- (四)除第十六类注释一及第八十四章注释一另有规定的以外,符合税目84.86规定的设备及装置,应归入该税目而不归入本协调制度的其他税目。
- 子目注释:
- 一、子目8465.20所称"加工中心",仅适用于加工木材、软木、骨、硬质橡胶、硬质塑料或类似硬质材料的加工机床。这些设备可根据机械加工程序,从刀具库或类似装置中自动更换刀具,以完成不同形式的机械加工
- 二、子目8471.49所称"系统",是指各部件符合第八十四章注释六(三)所列条件,并且至少由一个中央处理部件、一个输入部件(例如,键盘或扫描器)及一个输出部件(例如,视频显示器或打印机)组成的自动数据处理设备。

三、子目8481.20所称"油压或气压传动阀",是指在液压或气压系统中专用于传递"流体动力"的阀门,其能源以加压流体(液体或气体)的形式供给。这些阀门可以具有各种形式(例如减压阀、止回阀)。子目8481.20优先于税目84.81的所有其他子目。

四、子目8482.40仅包括滚柱直径相同,最大不超过5毫米,且长度至少是直径三倍的圆滚柱轴承,滚柱的两端可以磨圆。

1 사 타네 다 그		申报要素		
税则号列	商品名称	<u></u> 归类要素	价格要素	其他要素
84. 01	核反应堆;核反应堆的未辐 照燃料元件(释热元件);同 位素分离机器及装置:			
8401.1000	-核反应堆		1. 用途; 2. 品牌(中文 或外文名称); 3. 型号	
8401.2000	-同位素分离机器、装置及其 零件	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
	-未辐照燃料元件(释热元件):		1. 用途; 2. 品牌(中文 或外文名称); 3. 型号	
8401.3010	未辐照燃料元件			
8401.3090	未辐照燃料元件的零件			
	-核反应堆零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8401.4010	未辐照相关组件			
8401.4020	堆内构件			
8401.4090	其他			
84. 02	蒸汽锅炉(能产生低压水蒸 气的集中供暖用的热水锅炉 除外); 过热水锅炉:			
	-蒸汽锅炉:	1. 用途; 2. 构造方式; 3. 蒸发量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
	一蒸发量超过45吨/时的水 管锅炉:			
8402.1110	蒸发量在900吨/时及以上的发电用锅炉			
8402.1190	其他			
8402.1200	一蒸发量不超过45吨/时的水 管锅炉			
8402. 1900	一其他蒸汽锅炉,包括混合式 锅炉			
8402.2000	-过热水锅炉	1. 用途; 2. 温度	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8402.9000	-零件	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
84. 03	集中供暖用的热水锅炉,但 税目84.02的货品除外:			
	-锅炉:			
8403. 1010	家用型	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 是否 装有循环装置; 5. 功 率; 6. 温度	
8403. 1090	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 温度	
8403. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)		

	税目84.02或84.03所列锅炉		
	的辅助设备(例如,节热器		
84. 04	、过热器、除灰器、气体回		
01.01	收器);水蒸气或其他蒸汽动		
	力装置的冷凝器:		
	7		
	-税目84.02或84.03所列锅炉	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
	的辅助设备:	1.717.	称)
8404. 1010	税目84.02所列锅炉的辅		
0404, 1010	助设备		
	税目84.03所列锅炉的辅		
8404. 1020	助设备		
	-水蒸气或其他蒸汽动力装置		2. 品牌(中文或外文名
8404. 2000	的冷凝器	1. 用途	称)
	[1] 7 7 7 7 7 7 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 田冷 / 洋田エンソ日始ソン村	
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机	
	1 1 1	或通用于××机等)	称); 3.型号
8404. 9010	税号8404.1020所列设备		
0104.0010	的零件		
8404.9090	其他		
	煤气发生器,不论有无净化		
	器; 乙炔发生器及类似的水		
84. 05	解气体发生器,不论有无净		
	化器:		
	-煤气发生器,不论有无净化		
8405. 1000	器; 乙炔发生器及类似的水		1. 品牌(中文或外文名
0405.1000	解气体发生器,不论有无净		称); 2.型号
	化器		
0.40.	示 //	1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
8405. 9000	-零件	或通用于××机等)	称); 3.型号
84. 06	汽轮机:	7,17,7	1,100
01.00	1 (14)		2. 品牌(中文或外文名
8406. 1000	 -船舶动力用汽轮机	1 田冷	
8406.1000	一	1. 用途	称); 3. 型号; 4. 输出
			功率
	-其他汽轮机:	1. 用途; 2. 输出功率	3. 品牌(中文或外文名
	ΣΥΙΔΙ (1070.	1. /1/起, 2	称); 4.型号
	一输出功率超过40兆瓦的:		
0406 0110	输出功率不超过100兆瓦		
8406.8110	的		
	输出功率超过100兆瓦,但		
8406.8120	不超过350兆瓦的		
8406. 8130	输出功率超过350兆瓦的		
8406. 8200	一输出功率不超过40兆瓦的		
0400.0200	加山切竿小炮以4U/LLU的	1 田冷 / 洋田エソソロ lb ソン ^{lg}	0. 日始(由文式月文名
8406.9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机	
	1 1 1	或通用于××机等)	称); 3.型号
84. 07	点燃往复式或旋转式活塞内		
01.01	燃发动机:		
			3. 品牌(中文或外文名
	-航空器发动机:	1. 用途; 2. 输出功率	称); 4.型号; 5.燃料
			类型
8407. 1010	输出功率不超过298千瓦		
	输出功率超过298千瓦		
8407.1020			
ļ	-船舶发动机:		
	(S. 44 MS - 14 MS	1. 用途; 2. 发动机安装位置(舷	3. 品牌(中文或外文名
8407. 2100	舷外发动机	外或舷内)	称); 4.型号; 5.燃料
		/ -X/JAY3/	类型; 6. 功率

3. 品牌(中文或外文名 1. 用途; 2. 发动机安装位置(舷 称); 4. 型号; 5. 燃料 4. 型号; 5. 燃料 4. 型形 6. 具不提供主动	
外或舷内) 类型; 6. 是否提供主动 力; 7. 功率	
-用于第八十七章所列车辆的 往复式活塞发动机:	
1. 用途; 2. 排气量; 3. 燃料类	
8407.3200 一气缸容量(排气量)超过50 毫升,但不超过250毫升 1. 用途; 2. 排气量; 3. 燃料类型; 4. 适用车型(适用于××品牌××车型); 5. 状态(成品、成套散件); 6. 品牌(中文或外文名称); 7. 零部件编号	
8407.3300	
气缸容量 (排气量)超过 1000毫升:	
Number Number	
8407. 3420	
-其他发动机: 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 转速	
8407.9010沼气发动机	
8407.9090其他	
84.08	
2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 1. 用途	
-用于第八十七章所列车辆的 发动机: 1. 用途; 2. 输出功率; 3. 适用车 型(适用于××品牌××车型); 4. 品牌(中文或外文名称); 5. 零部件编号	
8408. 2010输出功率在132. 39千瓦 (180马力) 及以上	
8408. 2090其他	
-其他发动机: 1. 用途; 2. 输出功率 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 转速	
8408.9010机车发动机	
其他:	
8408.9091输出功率不超过14千瓦	

	输出功率超过14千瓦,		
8408.9092	但小于132.39千瓦(180马		
	力)		
0400 0000	输出功率在132.39千瓦		
8408. 9093	(180马力)及以上		
04.00	专用于或主要用于税目84.07		
84. 09	或84.08所列发动机的零件:		
		1. 适用何种用途发动机(如飞机	
8409.1000	-航空器发动机用	用、船舶用等); 2. 适用发动机	3. 品牌(中文或外文名
		的类型(点燃式/压燃式)	称); 4. 零件号
	-其他:		
		1. 适用何种用途发动机(如飞机	
	专用于或主要用于点燃式	用、船舶用等); 2. 适用发动机	3. 品牌(中文或外文名
	活塞内燃发动机的:	的类型(点燃式)	称); 4. 零件号
8409. 9110	船舶发动机用	的天主(点燃料)	
0100.0110	其他:		
8409. 9191	电控燃油喷射装置		
8409. 9191	其他		
0403.3133	其他: 其他:		
	<u> </u>		
			4 日始(由文式加文名
8409.9910	船舶发动机用	用、船舶用等); 2. 适用发动机	
		的类型(压燃式); 3. 发动机输	称);5.零件号
		出功率	
		1. 适用何种用途发动机(如飞机	
8409.9920	机车发动机用	用、船舶用等); 2. 适用发动机	
0100.0020	7 4 7 7 293 7 47 13	的类型(压燃式); 3. 发动机输	称);5.零件号
		出功率	
		1. 适用何种用途发动机(如飞机	
	其他:	用、船舶用等); 2. 适用发动机	
	兴心 :	的类型(压燃式); 3. 发动机输	称); 5. 零件号
		出功率	
	输出功率在132.39千瓦		
8409.9991	(180马力)及以上的发动机		
	用		
8409.9999	其他		
84.10	水轮机、水轮及其调节器:		
	-水轮机及水轮:		
0/10 1100		1. 功率	2. 品牌(中文或外文名
8410.1100	一功率不超过1000千瓦	1. 少平	称); 3.型号
0410 1000	一功率超过1000千瓦,但不超	1	2. 品牌(中文或外文名
8410. 1200	过10000千瓦	1. 功率	称); 3.型号
	小支担は10000 でで	1 中安 0 丁 // 十十十	3. 品牌(中文或外文名
	功率超过10000千瓦:	1. 功率; 2. 工作方式	称); 4.型号
0410 1010	功率超过30000千瓦的冲		
8410. 1310	击式水轮机及水轮		
0.44.6 1.7.7.7	功率超过35000千瓦的贯		
8410. 1320	流式水轮机及水轮		
	功率超过200000千瓦的水		
8410. 1330	泵水轮机及水轮		
8410. 1390	其他		
0410.1330	-零件,包括调节器:		
	令丌,已扣例L茚:		1. 品牌(中文或外文名
8410.9010	调节器		称); 2. 原理; 3. 型号
	l		柳/;4. 原柱; 3. 至り

8410. 9090	其他		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号
84. 11	涡轮喷气发动机、涡轮螺桨 发动机及其他燃气轮机:		7077 ; 2. 至 9
	-涡轮喷气发动机:	1. 原理; 2. 推力	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	一推力不超过25千牛顿:		14, 7,
8411.1110	涡轮风扇发动机		
8411. 1190	其他		
	推力超过25千牛顿:		
8411.1210	涡轮风扇发动机		
8411.1290	其他		
	-涡轮螺桨发动机:	1. 原理; 2. 功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8411. 2100	功率不超过1100千瓦		
	功率超过1100千瓦:		
0411 0010	功率超过1100千瓦,但不		
8411. 2210	超过2238千瓦		
0.411 0000	功率超过2238千瓦,但不		
8411. 2220	超过3730千瓦		
8411.2230	功率超过3730千瓦		
	-其他燃气轮机:	1. 原理; 2. 功率	3. 品牌(中文或外文名
	天他然(花机:	1. 床垤; 2. 切竿	称); 4.型号
8411.8100	功率不超过5000千瓦		
8411.8200	功率超过5000千瓦		
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8411. 9100	涡轮喷气发动机或涡轮螺		
8411.9100	桨发动机用		
	其他:		
8411.9910	涡轮轴发动机用		
8411.9990	其他		
84. 12	其他发动机及动力装置:		
	-喷气发动机,但涡轮喷气发动机除外:	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8412.1010	航空器及航天器用		
8412.1090	其他		
	-液压动力装置:	1. 原理	2. 用途; 3. 品牌(中文 或外文名称); 4. 型号
8412.2100	直线作用(液压缸)的		
	其他:		
8412. 2910	液压马达		
8412. 2990	其他		
	-气压动力装置:	1. 原理	2. 用途; 3. 品牌(中文 及或外文名称); 4. 型 号
8412. 3100	直线作用(气压缸)的		
8412. 3900	其他		
8412. 8000	-其他	1. 原理	2. 用途; 3. 品牌(中文 或外文名称); 4. 型号
	-零件:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8412. 9010	税号8412.1010所列机器 的零件		700.7 ; 3. 至 5

8412. 9090	其他			
	液体泵,不论是否装有计量			
84. 13	装置;液体提升机:			
	-装有或可装计量装置的泵:	1. 用途; 2. 是否装有或可装计量 装置	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8413. 1100	一分装燃料或润滑油的泵,用 于加油站或车库			
8413.1900	其他			
8413. 2000	-手泵, 但子目8413. 11或 8413. 19的货品除外	1. 是否手动	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
	-活塞式内燃发动机用的燃油泵、润滑油泵或冷却剂泵:	1. 用途(是否为活塞式内燃发动机用); 2. 适用发动机的输出功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
	燃油泵:			
8413. 3021	輸出功率在132.39千瓦 (180马力)及以上的发动机 用燃油泵			
8413. 3029	其他			
8413. 3030	润滑油泵			
8413. 3090	其他			
8413. 4000	-混凝土泵	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
	-其他往复式排液泵:	1. 驱动方式(气动、电动、液压等); 2. 原理(往复式)	3. 用途; 4. 品牌(中文 或外文名称); 5. 型号	
8413.5010	气动式			
8413.5020	电动式			
	液压式:			
8413. 5031	柱塞泵			
8413. 5039	其他			
8413. 5090	其他			
	-其他回转式排液泵:	1. 驱动方式(气动、电动、液压等); 2. 原理(回转式排液泵); 3. 结构	4. 用途; 5. 品牌(中文 或外文名称); 6. 型号	
	齿轮泵:			
8413.6021	电动式			
8413.6022	液压式			
8413.6029	其他			
0.410, 0001	叶片泵:			
8413.6031	电动式			
8413, 6032	液压式 # ##			
8413. 6039 8413. 6040	其他 螺杆泵			
8413.6040				
8413.6060	轴向柱塞泵			
8413.6090	其他			
0110.0000	-其他离心泵:	1. 驱动方式(气动、电动、液压等); 2. 原理(离心式); 3. 转速(转/分)	4. 用途; 5. 品牌(中文 或外文名称); 6. 型号	
8413.7010	转速在10000转/分及以上			
	其他:			
8413.7091	电动潜油泵及潜水电泵			
8413.7099	其他			

	T		
			1. 用途; 2. 品牌(中文
	-其他泵;液体提升机:		或外文名称);3.型
			号; 4. 原理
8413.8100	泵		
8413.8200	液体提升机		
		1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
	-零件:	或通用于××机等)	称); 3.型号
8413.9100	泵用	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
8413.9200	液体提升机用		
	空气泵或真空泵、空气及其		
	他气体压缩机、风机、风		
	扇;装有风扇的通风罩或循		
84. 14	环气罩,不论是否装有过滤		
	器;气密生物安全柜,不论		
	是否装有过滤器:		
	足口农自及协师:		2. 品牌(中文或外文名
			称); 3. 型号; 4. 抽气
8414. 1000	 -真空泵	1. 用途(如半导体晶圆或平板显	速率 (m3/s或L/s); 5.
0414, 1000	其 工水	示屏制造用等)	抽气量(Pam3/s或
			Pal/s)
1			2. 品牌(中文或外文名
8414. 2000	-手动或脚踏式空气泵	1. 是否手动或脚踏	(中文政が文名)(本文政が文名)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)
	-用于制冷设备的压缩机:		柳 / ; 5. 笙 ケ
	电动机驱动的压缩机:		
		1. 用途; 2. 驱动方式; 3. 额定功	4 日舶(由立武从立夕
8414. 3011	机额定功率不超过0.4千瓦	率 2. 亚列刀八; 3. 额足切	称); 5. 型号
		平	你 / ; 3. 至 5
8414. 3012	冷藏箱或冷冻箱用, 电动机额定功率超过0.4千瓦, 但	1. 用途; 2. 驱动方式; 3. 额定功	4. 品牌(中文或外文名
0414. 3012		率	称);5.型号
	不超过5千瓦		
0414 2012	空气调节器用, 电动机额	1. 用途; 2. 驱动方式; 3. 额定功	4. 品牌(中文或外文名
8414. 3013	定功率超过0.4千瓦,但不超	率	称);5.型号
	过5千瓦	1 田冷 0 亚廿十十 0 经户村	4 日晦(中文式加文名
8414. 3014		1. 用途; 2. 驱动方式; 3. 额定功	
	定功率超过5千瓦	率 1. 用途; 2. 驱动方式; 3. 额定功	称); 5. 型号
8414. 3015			
-	机额定功率超过5千瓦	1 田谷 2 阪社古書 2 飯皇也	称); 5. 型号
8414. 3019	其他	1. 用途; 2. 驱动方式; 3. 额定功	
-		率 1. 用途; 2. 驱动方式; 3. 额定功	称); 5. 型号
8414. 3090	非电动机驱动的压缩机	1. 用述; 2. 驱列刀式; 3. 额定切 率	
	-装在拖车底盘上的空气压缩	T	称); 5. 型号 2. 品牌(中文或外文名
8414.4000	一表任地	1. 用途	2. 前牌(中义以外义名
	- 风机、风扇:		17(ハノ; い 至 ワ
	台扇、落地扇、壁扇、换		
		 1. 类型(如吊扇、落地扇、壁扇	3 品牌(由文武씨文名
		等); 2. 输出功率	あ. m牌(中文以外文名 称): 4. 型号
	身装有一个输出功率不超过	寸/; 4. 側山切竿	1707 / ; 生 至 ケ
8414. 5110	125瓦的电动机: 吊扇		
8414. 5110			
	與一扇		
8414.5130			
0/1/ 5101	其他: 		
8414.5191	台扇		
8414. 5192	落地扇 		
8414. 5193	壁扇		

8414. 5199	其他		
	其他:		
	共他:	1 米刑 (加足良 遊址良 辟良	2. 日舶(由立武从立名
8414. 5910	吊扇	1. 类型(如吊扇、落地扇、壁扇等); 2. 输出功率	3. 品牌(中义以外义名 称); 4. 型号
8414. 5920	换气扇	1. 类型(如吊扇、落地扇、壁扇等); 2. 输出功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8414. 5930	离心通风机	1. 类型(如吊扇、落地扇、壁扇等); 2. 输出功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8414. 5990	其他	1. 用途(如微处理器、电信设备 、自动数据处理设备或装置用 等); 2. 类型(如吊扇、落地扇 、壁扇等); 3. 输出功率	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	-罩的平面最大边长不超过 120厘米的通风罩或循环气 罩:		
8414.6010	抽油烟机	1. 卓的干曲取入辺长	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8414.6090	其他	1. 罩的平面最大边长	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-气密生物安全柜:	1. 罩的平面最大边长	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8414. 7010	罩的平面最大边长不超过 120厘米的		
8414.7090	其他		
	-其他:		
8414. 8010	燃气轮机用的自由活塞式 发生器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8414. 8020	二氧化碳压缩机	1. 用坯	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8414. 8030	发动机用增压器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 压力 比
	空气及其他气体压缩机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8414. 8041	螺杆空压机		
8414. 8049	其他		
8414. 8090	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	
	税号8414.3011至 8414.3014及8414.3090所列 机器的零件:		
8414. 9011	压缩机进、排气阀片		
8414. 9019	其他		
	税号8414.5110至		
8414. 9020	8414. 5199及8414. 6000所列		
0.41.4.0000	机器的零件		
8414. 9090	其他		
84. 15	空气调节器,装有电扇及调温、调湿装置,包括不能单独调湿的空调器:		

# 被上的,独立的或分体的: 1. 安装方式(窗式、壁式、置于			T	Г
1. 安装方式(寛式、壁式、置丁 大花板或地板上);2. 是否为始		-窗式、壁式、置于天花板或		
1. 安装方式(留式、壁式、置于				
## # # # # # # # # # # # # # # # # # #		的:		
A				3. 品牌(中文或外文名
1.	8415. 1010	独立式		
************************************				14.7 , 12 12 3
************************************		0.41.5		4. 品牌(中文或外文名
8415.1021		分体式:		
1.			体式; 3. 制冷量	147 7 31 31 3
8415.1022	8415. 1021			
August August		7		
Alia				2 品牌(由文武外文名
一块色: 一装有一个制冷装置及冷热	8415. 2000	-机动车辆上供人使用的	1. 用途	
循环换向阀(可逆式热 泵)的: 8415.8110 8415.8110 8415.8120 —制冷量超过4000大卡/时 — 其他,装有制冷装置的: 8415.8210 时 — 制冷量超过4000大卡/时 — 表表有制冷装置的: 8415.8220 —制冷量超过4000大卡/时 — 未装有制冷装置的 — 未装有制冷装置的 — 未装有制冷装置的 — 未装有制冷装置的 — 未装有制冷装置的 — 未装有制冷装置的 — 未装有制冷装置的 — 未装有制冷装置的 — 表表有制冷装置的 .是否装有制冷发置,2.是结构;3.型号 — 无数有制冷装置的 — 表表有制冷装置,3.型号 — 2.结构;3.型号 — 2.结构;4.型号 — 其他炉用燃烧器 — 其他炉用燃烧器,也括复式燃烧器; — 一人体的: — 使用天然气的 — 其他 — 其他 — 其他 — 其他 — 其他 — 其他 — 其他 — 其		-其他:		10 7 9 2 2 2 2
個の		装有一个制冷装置及冷热		
8415. 8110		循环换向阀(可逆式热		
1. 是否装有制冷装置的:		泵)的:	有冷热换问阀; 3. 制冷重 	称 / ; 5. 型 号
1	0/1E 0110			
	8415.8110	- 4		
THE NO NOTE THE	8415.8120	制冷量超过4000大卡/时		
1.		其他,装有制冷装置的:		
Balis. 8210 时		生以外是不切社4000十上/	有冷热换问阀; 3. 制冷重	<i>林)</i> ; 5. 望亏
8415. 8220	8415.8210			
1. 品牌(中文或外文名 1. 活用机型(适用于xx品牌xx制)	8415, 8220	· y		
************************************				1. 品牌(中文或外文名
-零件: 1. 适用机型 (适用于xx品牌xx制 2. 品牌 (中文或外文名 称); 3. 型号	8415. 8300	未装有制冷装置的		
		声 44	1. 适用机型(适用于xx品牌xx制	
8415. 1021、8415. 8110及 8415. 8210所列设备的零件 8415. 9090 ——其他 使用液体燃料、粉状固体燃料,粉状固体燃料或气体燃料的炉用燃烧 器: 机械加煤机,包括其机械炉箅、机械出灰器及类似装置: 8416. 1000 —使用液体燃料的炉用燃烧器 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号 ——其他炉用燃烧器,包括复式燃烧器; 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号 ——其他炉用燃烧器,包括复式燃烧器; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号 ——一气体的: 8416. 2011 ——使用天然气的 8416. 2019 ——其他 8416. 2090 ——其他 8416. 3000 ——其他 8416. 3000 ——其他 8416. 9000 ——其他 1. 用途(适用于××品牌××机。 1. 用途(适用于××品牌××机。 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号			冷量xx机)	称); 3.型号
8415.8210所列设备的零件		税号8415.1010、		
8415.9090 其他	8415.9010			
(使用液体燃料、粉状固体燃料的炉用燃烧器: 机械加煤机,包括其机械炉箅、机械出灰器及类似装置: 3. 品牌(中文或外文名称): 4. 型号 (基416.1000) -使用液体燃料的炉用燃烧器。 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名称): 4. 型号 (中文或外文名称): 4. 型号 3. 品牌(中文或外文名称): 4. 型号 4. 型号 (中文或外文名称): 4. 型号 4. 型号 4. 型号 (中之或外文名称): 4. 型号 4. 型号 4. 型号 (中文或外文名称): 4. 型号 4. 型号 4. 型号 (中一一生成的: 4. 型号 4. 型号 (日本): 4. 型号 4. 型号 4. 型号 (日本): 4. 型号 4. 工具体 4. 工具体 工具体 (日本): 4. 型号 4. 工具体 4. 工具体 4. 工具体 4. 工具体 (日本): 4. 型号 4. 工具体 4. 工具体 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
84. 16	8415. 9090	· · · · · =		
84.16 器; 机械加煤机,包括其机 械炉箅、机械出灰器及类似 装置: 8416.1000 -使用液体燃料的炉用燃烧器 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 —其他炉用燃烧器,包括复式 燃烧器: ——与体的: ——一气体的: 8416.2011 -——使用天然气的 8416.2019 -——其他 8416.2090 -——其他 8416.3000 中人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人				
機炉箅、机械出灰器及类似 装置: 8416.1000 一使用液体燃料的炉用燃烧器 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 4. 型码 4.				
装置: 3. 品牌(中文或外文名 8416. 1000 -使用液体燃料的炉用燃烧器 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 水); 4. 型号 3. 品牌(中文或外文名 水); 4. 型号 -其他炉用燃烧器,包括复式燃烧器: 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 8416. 2011	84. 16			
3. 品牌(中文或外文名 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 3. 品牌(中文或外文名 3. 品牌(中文或外文名 3. 品牌(中文或外文名 4. 型号 3. 品牌(中文或外文名 4. 型号 4. 17 1. 用途 3. 品牌(中文或外文名 3. 品牌(中文或外文名 4. 17 3. 14 4. 15 4.				
Table Tab		衣且:		2 只悔(由立武从立夕
-其他炉用燃烧器,包括复式 燃烧器: 1. 用途; 2. 燃料类型 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 8416. 2011 使用天然气的 8416. 2019 其他 8416. 2090 其他 2. 品牌(中文或外文名 称) 8416. 3000 小械加煤机,包括其机械炉 第、机械出灰器及类似装置 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称) 8416. 9000 -零件 1. 用途(适用于××品牌××机 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 84 17 非电热的工业或实验室用炉	8416.1000	-使用液体燃料的炉用燃烧器	1. 用途; 2. 燃料类型	
燃烧器: 1. 用速; 2. 燃件关至 8416. 2011 气体的: 8416. 2019		- 其他怕田燃烧器 句括复式		
1. 用途 (适用于××品牌××机 (中文或外文名 (水))			1. 用途; 2. 燃料类型	
8416. 2011 使用天然气的 8416. 2019 其他 8416. 2090 其他 8416. 3000 -机械加煤机,包括其机械炉 算、机械出灰器及类似装置 1. 用途 8416. 9000 -零件 1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等) 84 17 非电热的工业或实验室用炉				19:7 3 40 II J
8416. 2019 其他 8416. 2090 其他 8416. 3000 -机械加煤机,包括其机械炉 算、机械出灰器及类似装置 1. 用途 8416. 9000 -零件 1. 用途(适用于××品牌××机 克通用于××机等) 84 17 非电热的工业或实验室用炉	8416. 2011			
8416. 2090 其他 2. 品牌(中文或外文名 8416. 3000 -机械加煤机,包括其机械炉 箅、机械出灰器及类似装置 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称) 8416. 9000 -零件 1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等) 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 84 17 非电热的工业或实验室用炉 *** ***	8416. 2019			
8416.3000 算、机械出灰器及类似装置 1. 用运 称) 8416.9000 -零件 1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等) 2. 品牌(中文或外文名 成);3. 型号 84.17 非电热的工业或实验室用炉 *** **	8416. 2090			
8416.9000 -零件 1. 用途(适用于××品牌××机 2. 品牌(中文或外文名 或通用于××机等) 1. 用途(适用于××品牌××机 3. 型号	2/16 2000	-机械加煤机,包括其机械炉	1 田冷	2. 品牌(中文或外文名
8416.9000 -零件 或通用于××机等) 称);3.型号 84.17 非电热的工业或实验室用炉	0410, 3000			
1 1 </td <td>8416 9000</td> <td></td> <td></td> <td></td>	8416 9000			
84 17	0410, 9000		或通用于××机等)	称); 3.型号
<u></u>	84. 17			
	J. 1.			

0417 1000	一矿砂、黄铁矿或金属的焙烧		3. 品牌(中文或外文名
8417. 1000	、熔化或其他热处理用炉及	1. 用途; 2. 加热方式	称); 4.型号
	烘箱		
8417. 2000	-面包房用烤炉及烘箱,包括	1. 用途; 2. 加热方式	3. 品牌(中文或外文名
	做饼干用的		称); 4. 型号
	-其他:	1. 用途; 2. 加热方式	3. 品牌(中文或外文名
0417 0010			称); 4.型号
8417. 8010 8417. 8020	放射性废物焚烧炉		
8417.8020	水泥回转窑		
8417. 8040	石灰石分解炉		
8417. 8050	垃圾焚烧炉		
8417. 8090	其他		
0417.0030		1. 用途(适用于××品牌××机	2 品牌(由文武外文名
	-零件:	可通用于××机等)	称); 3. 型号
8417. 9010	海绵铁回转窑用		4か/ ; 0. 至 5
8417. 9020	炼焦炉用		
8417. 9090	其他		
	电气或非电气的冷藏箱、冷		
	冻箱及其他制冷设备;热		
84. 18	泵,但税目84.15的空气调节		
	器除外:		
	-冷藏-冷冻组合机,各自装		
	有单独外门或抽屉,或其组		
	合的:		
0410 1010		1. 结构(冷藏一冷冻组合机);	3. 品牌(中文或外文名
8418. 1010	容积超过500升	2. 容积	称); 4.型号
8418. 1020	容积超过200升,但不超过	1. 结构(冷藏—冷冻组合机);	3. 品牌(中文或外文名
0410.1020	500升	2. 容积	称); 4.型号
8418. 1030	容积不超过200升	1. 结构(冷藏一冷冻组合机);	3. 品牌(中文或外文名
0110.1000	HINT RECEIVED	2. 容积	称); 4.型号
	-家用型冷藏箱:	1. 用途(是否家用); 2. 原理;	4. 品牌(中文或外文名
		3. 容积	称); 5.型号
0410 0110	压缩式:		
8418. 2110	容积超过150升		
8418. 2120	容积超过50升,但不超过		
8418. 2130	150升 容积不超过50升		
0410.2130			
8418. 2910	半导体制冷式		
8418. 2920	电气吸收式		
8418. 2990	其他		
5110 , 2 000	-柜式冷冻箱,容积不超过		
	800升:		
0.410 0.010		1. 容积; 2. 最低制冷温度; 3. 是	4. 品牌(中文或外文名
8418. 3010	制冷温度在-40℃及以下	否柜式	称); 5.型号
	制冷温度在-40℃以上:		
8418. 3021	容积超过500升	1. 容积; 2. 最低制冷温度; 3. 是	4. 品牌(中文或外文名
0410.3021	台 你起过300月	否柜式	称);5.型号
8418. 3029	 其他	1. 容积; 2. 最低制冷温度; 3. 是	
0110.0023		否柜式	称); 5.型号
	-立式冷冻箱,容积不超过		
	900升:		

8418. 4010	 制冷温度在-40℃及以下	1. 结构 (是否为立式); 2. 容	4. 品牌(中文或外文名
	制冷温度在-40℃以上 :	积; 3. 最低制冷温度	称);5.型号
		1. 结构 (是否为立式); 2. 容	4. 品牌(中文或外文名
8418. 4021	容积超过500升	积; 3. 最低制冷温度	称); 5. 型号
0.410, 4000	++ /	1. 结构 (是否为立式); 2. 容	4. 品牌(中文或外文名
8418. 4029	其他	积; 3. 最低制冷温度	称); 5.型号
	-装有冷藏或冷冻装置的其他		2. 品牌(中文或外文名
8418. 5000	设备(柜、箱、展示台、陈	1. 用途	称); 3. 型号; 4. 容
	列箱及类似品),用于存储及		积; 5. 最低制冷温度
	展示		2. 品牌(中文或外文名
	-其他制冷设备;热泵:	1. 原理(是否为压缩式)	T
	热泵,税目84. 15的空气调		4.6.7 年 9
	节器除外:		
8418.6120	压缩式		
8418.6190	其他		
	其他:		
8418. 6920	制冷机组		
8418.6990	其他 -零件:		
8418.9100	冷藏或冷冻设备专用的特	1.	3. 品牌(甲乂蚁外乂名
0110.0100	制家具	型的制冷温度和容积	称); 4.型号
	其他:	工 11 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
		1. 用途(适用于××品牌××机	3. 品牌(中文或外文名
8418.9910	制冷机组及热泵用	或通用于××机等); 2. 适用机	新); 4. 型号
	++ /	型的制冷温度和容积	, i. i. j
	其他 :		
	 制冷温度在-40℃及以下	1.	
8418. 9991	的冷冻设备用	冷机用,请填报适用机型的制冷	
		温度和容积	
	制冷温度在-40℃以上,	1. 用途(适用于××品牌××机	
8418. 9992	但容积超过500升的冷藏或冷	或通用于××机等); 2. 如为制	
0110. 3332	冻设备用	冷机用,请填报适用机型的制冷	称); 4. 型号
		温度和容积	
8418. 9999	 其他	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等); 2. 适用机	3. 品牌(中文或外文名
0410. 3333	光 心	型的制冷温度和容积	称); 4.型号
	利用温度变化处理材料的机	<u> </u>	
	器、装置及类似的实验室设		
	备,例如,加热、烹煮、烘		
	炒、蒸馏、精馏、消毒、灭		
0.4.40	菌、汽蒸、干燥、蒸发、气		
84. 19	化、冷凝、冷却的机器设		
	备,不论是否电热的(不包括税目85.14的炉、烘箱及其		
	他设备),但家用的除外;非		
	电热的快速热水器或贮备式		
	热水器:		
	-非电热的快速热水器或贮备	1. 原理; 2. 加热方式	3. 用途; 4. 品牌(中文
	式热水器:	1.	或外文名称);5.型号
8419.1100	燃气快速热水器		

0410 1900			
8419. 1200	太阳能热水器 其他		
8419. 1900	 共他		0. 日始(由文書加文名
8419.2000	-医用或实验室用消毒器具	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
			称); 3. 型号 3. 品牌(中文或外文名
	-干燥器:	1. 用途; 2. 干燥材质	
	一冷冻干燥装置、冷冻干燥		称); 4.型号
	単元和喷雾式干燥器:		
8419. 3310	农产品干燥用		
0419. 3310	木材、纸浆、纸或纸板干		
8419.3320	燥用		
8419. 3390	其他		
8419. 3400	其他,农产品干燥用		
	其他,木材、纸浆、纸或		
8419.3500	纸板干燥用		
	其他:		
0.410 00:0	微空气流动陶瓷坯件干燥		
8419. 3910	器		
8419.3990	其他		
		1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
	-蒸馏或精馏设备:	1. 用逐	称); 3.型号; 4.原理
8419.4010	提净塔		
8419.4020	精馏塔		
8419.4090	其他		
		1. 若为用氟聚合物制造的需注	3. 用途; 4. 品牌(中文
8419. 5000	-热交换装置	明; 2. 若为用氟聚合物制造的需	或外文名称);5.型号
		注明入口管和出口管内径尺寸	3/1久石407 , 0. 至 J
	-液化空气或其他气体的机		
	器:		
	制氧机:	1. 用途; 2. 制氧量	3. 品牌(中文或外文名
		7,0,0	称); 4.型号
8419.6011	制氧量在15000立方米/		
0410 0010	小时及以上		
8419.6019	其他		
8419.6090	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
			称); 3.型号 2.品牌(中文或外文名
	-其他机器设备:	1. 用途	
	加工热饮料或烹调、加热		称); 3.型号
8419.8100	食品用		
	其他 :		
8419. 8910	加氢反应器		
8419. 8990	其他		
3110.0000		1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
	-零件:	或通用于××机等)	称); 3. 型号
8419. 9010	热水器用		
8419. 9090	其他		
	砑光机或其他滚压机器及其		
84. 20	滚筒,但加工金属或玻璃用		
	的除外:		
0490 1000		1. 用途(如印刷电路板基板或印	2. 品牌(中文或外文名
8420. 1000	-砑光机或其他滚压机器	刷电路制造用等)	称); 3.型号
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机	
	₹ Π:	或通用于××机等)	称); 3.型号
		·	

84.2.1 1900	0.400 0100	ふなかな		
	8420. 9100	滚筒		
	8420. 9900			
1. 用途: 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名 次): 4. 型号 4. 品牌(中文或外文名 次): 5. 型号 4. 品牌(中文或外文名 次): 5. 型号 4. 品牌(中文或外文名 次): 5. 型号 4. 品牌(中文或外文名 水): 5. 型号 4. 元牌(中文或外文名 水): 5. 型号 4. 元牌(中文或外文名 水): 4. 型号 4. 元牌(中文或外文名 水): 3. 元牌(中文或外文名 水): 3. 元号: 4. 元牌 4. 元间 元间 元间 元间 元间 元间 元间 元间	84. 21	液体或气体的过滤、净化机器及装置:		
************************************		-离心机,包括离心干燥机:		
8421. 1210	8421.1100		1. 用途; 2. 原理	
1.		一干衣机:		
1. 用速: 2. 原理 1. 用速: 2. 原理 1. 用速: 2. 原理 3. 品牌 (中文或外文名 1. 用途: 2. 原理 3. 品牌 (中文或外文名 1. 所体的过滤、净化机器及装置:	8421.1210	干衣量不超过10千克	1. 用途; 2. 原理; 3. 干衣量	称); 5.型号
1.	8421. 1290	· · · ·	1. 用途; 2. 原理; 3. 干衣量	
1. 用途: 2. 原理		其他:		
1. 用途: 2. 原理	8421. 1910	脱水机	1. 用途; 2. 原理	称); 4.型号
1.	8421. 1920	固液分离机	1. 用途; 2. 原理	称); 4.型号
置:	8421. 1990	· · · ·	1. 用途; 2. 原理	
2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 原理; 5. 单位时间水处理量 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 原理; 5. 单位时间水处理量 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 原理; 5. 单位时间水处理量 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 原理; 5. 单位时间水处理量 2. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 4. 原理; 5. 单位时间水处理量 4. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 4. 和是号 4. 和是号 5. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 4. 和是号 5. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号 6.		置:		
1. 用途 一家用型 1. 用途 一家用型 1. 用途 一家用型 1. 用途 一菜 1. 用途 1. 用迹	过滤或净化水用:			
Reference	8421. 2110	家用型	1. 用途	称); 3.型号; 4.原 理; 5.单位时间水处理
8421. 2199		其他:	1. 用途	称); 3.型号; 4.原 理; 5.单位时间水处理
8421. 2200 一一过滤或净化饮料(水除外) 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 1. 用途; 2. 原理; 3. 若为用氟聚	8421. 2191	船舶压载水处理设备		
R421. 2300	8421. 2199	其他		
1. 用速; 2. 原理	8421. 2200		1. 用途; 2. 原理	称); 4.型号
其他:	8421. 2300	内燃发动机的滤油器		
8421. 2990 其他 -气体的过滤、净化机器及装置: 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号 8421. 3100 用于净化或过滤内燃机所			合物制造的需注明; 4. 氟聚合物制的需报过滤或净化介质的外观	
- 气体的过滤、净化机器及装置: 8421.3100 - 内燃发动机的进气过滤器 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号	8421. 2910	压滤机		
置: 3. 品牌(中文或外文名 8421.3100 内燃发动机的进气过滤器 1. 用途; 2. 原理	8421. 2990	其他		
8421.3100 一				
用于净化或过滤内燃机所 2 日	8421.3100		1. 用途; 2. 原理	
8421.3200 排出废气的催化转化器或微 1. 用速; 2. 原理 称); 4. 型号	8421. 3200	排出废气的催化转化器或微 粒过滤器,不论是否组合	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
		其他:		

		-	
			3. 品牌(中文或外文名
			称); 4.型号; 5.额定
8421.3910	家用型	1. 用途; 2. 原理	
	~ , , , =	,,,,,,	功率(非电动的不需注
			明额定功率)
		1. 用途; 2. 若为装备不锈钢外壳	
	工业用除尘器:	需注明; 3. 若为装备不锈钢外壳	
	<u> </u>	需注明入口管和出口管内径尺	功率(非电动的不需注
		寸; 4. 原理	明额定功率)
8421. 3921	静电除尘器	7,7,	
	袋式除尘器		
8421. 3922			
8421. 3923	旋风式除尘器		
8421.3924	电袋复合除尘器		
8421. 3929	其他		
012110020	7,12	1. 用途; 2. 若为装备不锈钢外壳	5 品牌(由立武丛立夕
8421. 3940	烟气脱硫装置	需注明; 3. 若为装备不锈钢外壳	
3121.0010	/ 1/21 【 1/1/10 19/10 イス・巨.	需注明入口管和出口管内径尺	功率(非电动的不需注
			明额定功率)
		1. 用途; 2. 若为装备不锈钢外壳	
8421 3950	烟气脱硝装置	需注明; 3. 若为装备不锈钢外壳	
0 121. 0300		需注明入口管和出口管内径尺	功率(非电动的不需注
		寸; 4. 原理	明额定功率)
		1. 用途; 2. 若为装备不锈钢外壳	
8421. 3990	其他	需注明; 3. 若为装备不锈钢外壳	
0121.0330	大心	需注明入口管和出口管内径尺	功率(非电动的不需注
		寸; 4. 原理	明额定功率)
	-零件:	7, 20,700	77 11/10/2017
	3 7 1		
	离心机用,包括离心干燥	1. 用途(适用于××品牌××机	
	机用:	或通用于××机等)	称); 3.型号
0.401 0.110	干衣量不超过10千克的干		
8421.9110	衣机用		
0401 0100			
8421. 9190	其他		
	其他:		
0401 0010	安田和沙港 及八井栗田	1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
8421. 9910	家用型过滤、净化装置用	或通用于××机等)	称); 3.型号
		1. 用途(适用于××品牌××机	
8421.9990	其他		
	, , , _	或通用于××机等)	称); 3.型号
	洗碟机; 瓶子及其他容器的		
	洗涤或干燥机器; 瓶、罐、		
	箱、袋或其他容器装填、封		
84. 22	口、密封、贴标签的机器;		
04. 22	瓶、罐、管、筒或类似容器		
	的包封机器; 其他包装或打		
	包机器(包括热缩包装机		
	器); 饮料充气机:		
	`} \ +: \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\		1. 品牌(中文或外文名
	一洗碟机:		称); 2.型号
8422.1100	家用型		1, 2, 7, 2, 9
8422. 1900	其他		
8422. 2000	-瓶子或其他容器的洗涤或干	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
0422, 2000	燥机器	1. 用坯	称); 3.型号
			/

	V- 1-16 66 (D. D. H. 11 .) . PP	T	<u> </u>
	-瓶、罐、箱、袋或其他容器的装填、封口、密封、贴标签的机器;瓶、罐、管、筒或类似容器的包封机器;饮料充气机;		
8422.3010	饮料及液体食品灌装设备	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	水泥包装机:		73.7 , 3. 1. 3
8422. 3021	全自动灌包机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8422. 3029	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8422. 3030	其他包装机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8422. 3090	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8422. 4000	-其他包装或打包机器(包括 热缩包装机器)	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8422.9010	洗碟机用		
8422. 9020	饮料及液体食品灌装设备 用		
8422. 9090	其他		
84. 23	衡器(感量为50毫克或更精密的天平除外),包括计数或检验用的衡器;衡器用的各种砝码、秤砣:		
8423. 1000	-体重计,包括婴儿秤;家用 秤	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-输送带上连续称货的秤:	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8423. 2010	电子皮带秤		
8423. 2090	其他 -恒定秤、物料定量装袋或装 容器用的秤,包括库秤:		
8423. 3010	定量包装秤	1. 用途; 2. 原理(如电子式称重 等)	称); 4.型号
8423. 3020	定量分选秤	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8423. 3030	配料秤	1. 用途; 2. 原理(如电子式称重 等)	称); 4.型号
8423. 3090	其他	1. 用途; 2. 原理(如电子式称重 等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-其他衡器:		
	一最大称量不超过30千克:		4 日朔(由文武瓦立夕
8423.8110	计价秤	1. 用途; 2. 原理; 3. 最大称量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8423. 8120	弹簧秤	1. 用途; 2. 原理; 3. 最大称量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8423.8190	其他	1. 用途; 2. 原理(如电子式称重等); 3. 最大称量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	一最大称量超过30千克,但 不超过5000千克:	1. 用途; 2. 原理(如电子式称重等); 3. 最大称量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号

8423. 8210	地中衡		
8423. 8290	其他		
	其他:	1. 用途; 2. 原理(如电子式称重等); 3. 最大称量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8423.8910	地中衡	477	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
8423.8920	轨道衡		
8423.8930	吊秤		
8423.8990	其他		
8423. 9000	- 衡器用的各种砝码、秤砣; 衡器的零件	1. 用途(适用机型,如电子式称 重衡器用等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
84. 24	液体或粉末的喷射、散布或 喷雾的机械器具(不论是否 手工操作);灭火器,不论是 否装药;喷枪及类似器具; 喷气机、喷砂机及类似的喷 射机器:		
8424. 1000	-灭火器,不论是否装药	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8424. 2000	-喷枪及类似器具		1. 用途; 2. 品牌(中文 或外文名称); 3. 喷射 材料; 4. 型号
8424. 3000	-喷气机、喷砂机及类似的喷射机器	1. 喷射材料	2. 用途; 3. 品牌(中文 或外文名称); 4. 型号
	-农业或园艺用喷雾器:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 喷射材料; 4. 型号
8424. 4100	便携式喷雾器		
8424. 4900	其他		
	-其他器具:		
8424. 8200	农业或园艺用	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 喷射材料; 4. 型号
	其他:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 喷射材料; 4. 型号
8424.8910	家用型		
8424.8920	喷涂机器人		
	其他:		
8424. 8991	船用洗舱机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 喷射材料; 4. 型号
8424. 8999	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 喷射材料; 4. 型号
	-零件:		
8424. 9010	税号8424. 1000所列器具 的零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8424. 9020	税号8424.8910所列器具 的零件	1. 用途(适用于××品牌××机	
8424. 9090	其他	1. 用途(适用于××品牌××机	

	1		T	1
	滑车及提升机,但倒卸式提		3. 品牌(中文或外文名	
04 05		1 田冷 9 吸动之子	称); 4.型号; 5.最大	
84. 25	升机除外;卷扬机及绞盘;	1. 用途; 2. 驱动方式	提升高度(距离); 6. 最	
	千斤顶:		大提升重量	
	-滑车及提升机,但倒卸式提		八九八里里	
	升机及提升车辆用的提升机			
	除外:			
8425.1100	电动的			
8425. 1900	其他			
	-其他卷扬机;绞盘:			
	一电动的:			
0.40= 0.440	矿井口卷扬装置; 专为井			
8425. 3110	下使用设计的卷扬机			
8425. 3190	其他			
0420.0100				
	其他: 		+	
8425. 3910	矿井口卷扬装置; 专为井			
	下使用设计的卷扬机			
8425.3990	其他			
	一千斤顶; 提升车辆用的提升			
	机:			
0405 4100	车库中使用的固定千斤顶			
8425. 4100	系统			
	其他液压千斤顶及提升			
	机:			
8425. 4210	液压千斤顶			
	其他			
8425. 4290				
	其他:			
8425. 4910	其他千斤顶			
8425. 4990	其他			
	船用桅杆式起重机;起重			
04.00	机,包括缆式起重机;移动	1 田冷 0 体投来到	3. 品牌(中文或外文名	
84. 26	式吊运架、跨运车及装有起	1. 用途; 2. 结构类型	称); 4.型号	
	重机的工作车:			
	-高架移动式起重机、桁架桥			
	式起重机、龙门起重机、桥			
	式起重机、移动式吊运架及			
	跨运车:			
	固定支架的高架移动式起			
	重机:		-	
8426.1120	通用桥式起重机			
8426.1190	其他			
8426. 1200	带胶轮的移动式吊运架及			
0420, 1200	跨运车			
	其他:			
8426. 1910	装船机			
	卸船机:			
8426. 1921	抓斗式		†	
8426, 1929	其他			
	, , , <u> </u>		+	
8426. 1930	龙门式起重机			
0.400 10.11	装卸桥:			
8426. 1941	门式装卸桥			
8426. 1942	集装箱装卸桥			
8426. 1943	其他动臂式装卸桥			
	其他动臂式装卸桥 其他			

0.400 1000	++ /.1.			
8426. 1990	其他			
8426. 2000	-塔式起重机			
8426. 3000	-门座式起重机及座式旋臂起			
0420. 3000	重机			
	-其他自推进机械:			
	一带胶轮的:			
8426.4110	轮胎式起重机			
8426. 4190	其他			
0120.1100	其他:			
8426. 4910	履带式起重机			
	其他			
8426. 4990	, <u> </u>			
0.400 0.100	-其他机械 :			
8426. 9100	供装于公路车辆的			
8426.9900	其他			
84. 27	叉车; 其他装有升降或搬运 装置的工作车;	1. 用途; 2. 推进方式	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 最大 提升高度(距离); 6. 最 大提升重量	
	-电动机推进的机动车:			
8427. 1010	有轨巷道堆垛机			
8427. 1020	无轨巷道堆垛机			
8427.1090	其他			
	-其他机动车:			
8427. 2010	集装箱叉车			
8427. 2090	其他			
8427. 9000	-其他车			
6427.9000				
84. 28	其他升降、搬运、装卸机械 (例如,升降机、自动梯、 输送机、缆车):			
	-升降机及倒卸式起重机:			
8428. 1010	载客电梯	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 提升 速度; 5. 停层数; 6. 载 重量	
8428. 1090	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8428. 2000	-气压升降机及输送机	1. 驱动方式	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
	-其他用于连续运送货物或材 料的升降机及输送机:	1. 用途; 2. 运送方式; 3. 工作构 件类型(斗式、带式等)		
8428.3100	地下专用的			
8428.3200	其他,斗式			
8428.3300	其他, 带式			
	其他:			
8428.3910	链式			
8428. 3920	辊式			
8428. 3990	其他			
8428. 4000	-自动梯及自动人行道		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号	
	-缆车、座式升降机、滑雪拉索、索道用牵引装置:	1. 用途; 2. 原理; 3. 结构类型	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
8428.6010	货运架空索道			
	客运架空索道:			
8428.6021	单线循环式			
	1 -> N NH. 1 -> N			

8428.6029	其他		
8428. 6090	其他		
8428.7000	-工业机器人	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-其他机械:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8428. 9010	矿车推动机、铁道机车或 货车的转车台、货车倾卸装 置及类似的铁道货车搬运装 置		
8428. 9020	机械式停车设备 其他装卸机械:		
8428. 9031	堆取料机械		
8428. 9039	其他		
8428. 9090	其他		
84. 29	机动推土机、侧铲推土机、 筑路机、平地机、铲运机、 机械铲、挖掘机、机铲装载 机、捣固机械及压路机:		
	-推土机及侧铲推土机:	1. 行走装置类型(轮胎式、履带 式等); 2. 发动机输出功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 是否自推进; 5. 型号; 6. 机身重量
	履带式:		
8429.1110	发动机输出功率超过 235.36千瓦(320马力)的		
8429.1190	其他 其他:		
8429. 1910	发动机输出功率超过 235.36千瓦(320马力)的		
8429. 1990	其他		
	-筑路机及平地机:	1. 是否自推进; 2. 发动机输出功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8429. 2010	发动机输出功率超过 235.36千瓦(320马力)的		
8429. 2090	其他		
	- 铲运机:	1. 是否自推进; 2. 斗容量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8429.3010	斗容量超过10立方米的		
8429.3090	其他		
	-捣固机械及压路机:	1. 原理; 2. 是否自推进; 3. 机身 重量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	机动压路机:		
8429. 4011	机重18吨及以上的振动		
	<u> </u>		
8429. 4019 8429. 4090	其他 其他		
6429, 4090	-机械铲、挖掘机及机铲装载 机:		
8429. 5100	前铲装载机	1. 是否自推进	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 行走装置类型 (轮胎式、履带式等); 4. 型号
	一上部结构可旋转360度的机 械:		

		т	
	挖掘机:	1. 行走装置类型(轮胎式、履带式等); 2. 是否自推进; 3. 是否 上部结构可旋转360度	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 斗容 量; 7. 功率; 8. 机身重 量
8429.5211	轮胎式		
8429. 5212	履带式		
8429. 5219	其他		
8429. 5290	其他	1. 是否自推进; 2. 是否上部结构 可旋转360度	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 行走装置类型 (轮胎式、履带式等); 5. 型号
8429. 5900	其他	1. 是否自推进	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 行走装置类型 (轮胎式、履带式等); 4. 型号; 5. 斗容量; 6. 功率; 7. 机身重量
84. 30	泥土、矿物或矿石的运送、 平整、铲运、挖掘、捣固、 压实、开采或钻探机械;打 桩机及拔桩机;扫雪机及吹 雪机:		
8430. 1000	-打桩机及拔桩机		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号
8430. 2000	-扫雪机及吹雪机		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号; 3 是否 自推进
	-采(截)煤机、凿岩机及隧 道掘进机:	1. 是否自推进	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	一自推进的:		
8430.3110	采 (截)煤机		
8430.3120	凿岩机		
8430.3130	隧道掘进机		
8430.3900	其他		
	-其他钻探或凿井机械:		
	自推进的 :		
	石油及天然气钻探机:	1. 用途; 2. 是否自推进; 3. 钻探 深度	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8430. 4111	钻探深度在6000米及以 上的		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
8430. 4119	其他		
	其他钻探机:		
8430. 4121	钻探深度在6000米及以 上的	1. 用途; 2. 是否自推进; 3. 钻探 深度	称);5.型号
8430. 4122	钻探深度在6000米以下 的履带式自推进钻机	1. 用途; 2. 是否自推进; 3. 钻探 深度	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 机身号; 7. 钻头直径; 8. 机身重量
8430. 4129	钻探深度在6000米以下 的其他钻探机	1. 用途; 2. 是否自推进; 3. 钻探 深度	称); 5.型号
8430. 4190	其他	1. 用途; 2. 是否自推进; 3. 钻探 深度	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8430. 4900	其他	1. 用途; 2. 是否自推进; 3. 钻探 深度	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号

	T	1 H)		
	-其他自推进机械:	1. 用途; 2. 是否自推进; 3. 牙轮		
		直径	称);5.型号	
8430. 5010	其他采油机械			
8430. 5020	矿用电铲			
	采矿钻机:			
8430. 5031	牙轮直径380毫米及以上			
8430. 5039	其他			
8430. 5090	其他			
	-其他非自推进机械:	1. 用途; 2. 是否自推进; 3. 钻筒 直径	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
8430.6100	捣固或压实机械			
	其他:			
	工程钻机:			
8430.6911	钻筒直径在3米及以上			
8430.6919	其他			
8430.6920	铲运机			
8430. 6990	其他			
		1. 用途(适用于××品牌××机		
84. 31	专用于或主要用于税目84.25至84.30所列机械的零件:	或通用于××机等); 2. 如为破碎锤注明是否带有钎杆	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8431.1000	-税目84.25所列机械的零件			
	-税目84.27所列机械的零			
	件:			
	装有差速器的驱动桥及其			
8431. 2010	零件,不论是否装有其他传			
0101.2010	动部件			
8431. 2090	其他			
0 101. 2000	-税目84. 28所列机械的零件:			
8431. 3100	一升降机、倒卸式起重机或 自动梯的零件			
8431.3900	其他			
0101.0000	-税目84.26、84.29或84.30			
	所列机械的零件:			
8431.4100	戽斗、铲斗、抓斗及夹斗			
8431. 4200	推土机或侧铲推土机用铲			
0101: 1200	子目8430. 41或8430. 49所			
	列钻探或凿井机械的零件:			
8431. 4310	石油或天然气钻探机用			
8431. 4320	其他钻探机用			
8431. 4390	其他			
5101, 1000	其他:			
	装有差速器的驱动桥及其			
8431. 4920	零件,不论是否装有其他传			
0401, 4940	动部件			
	其他:			
8431. 4991				
8431. 4991	其他			
0431, 4999	, , <u>, – </u>			
04 20	农业、园艺及林业用整地或			
84. 32	耕作机械;草坪及运动场地			
	滚压机: 		1 田冷 0 日姫 / 中之	
8432. 1000	-犁		1. 用途; 2. 品牌(中文 或外文名称); 3. 型号	

	-耙、松土机、中耕机、除草	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
	机及耕耘机:	1.717.2	称); 3.型号
8432.2100	圆盘耙		
8432. 2900	其他		
	-播种机、种植机及移植机:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	免耕直接播种机、种植机		
	及移植机:		
	免耕直接播种机:		
8432. 3111			
8432. 3119	其他		
0102.0110	免耕直接种植机:		
8432. 3121	马铃薯种植机		
8432. 3129	其他		
0432, 3123	免耕直接移植机(栽植		
	机):		
8432. 3131	水稻插秧机		
8432. 3139	其他		
0104, 0103			
	播种机:		
8432. 3911	谷物播种机		
8432. 3919	其他		
0432.3919			
8432. 3921	马铃薯种植机		
8432, 3921	其他		
8432, 3929			
0400 0001	移植机 (栽植机):		
8432. 3931	水稻插秧机		
8432. 3939	其他		
	-施肥机:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8432.4100	粪肥施肥机		
8432.4200	化肥施肥机		
	-其他机械:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8432.8010	草坪及运动场地滚压机		
8432.8090	其他		
		1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
8432. 9000	-零件	或通用于××机等)	称); 3.型号
	收割机、脱粒机,包括草料		
	打包机;割草机;蛋类、水		
84. 33	果或其他农产品的清洁、分		
	选、分级机器,但税目84.37		
	的机器除外:		
		1. 用途; 2. 驱动方式; 3. 切割装	4. 品牌(中文或外文名
	割草机:	置的旋转类型	称); 5.型号
8433. 1100	机动的,切割装置在同一水		
0433.1100	平面上旋转的		
8433.1900	其他		
8433. 2000	-其他割草机,包括牵引装置 用的刀具杆	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8433. 3000	-其他干草切割、翻晒机器		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号
8433. 4000	-草料打包机,包括收集打包		1. 品牌(中文或外文名
	机		称); 2.型号

	-其他收割机;脱粒机:		
8433. 5100	联合收割机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
0100.0100	7/ 11 1/211/11	1.////	称); 3. 型号; 4. 功率 2. 品牌(中文或外文名
8433. 5200	其他脱粒机	1. 用途	8.
8433. 5300	根茎或块茎收获机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
	其他:	,,,,	称); 3.型号; 4.功率
8433. 5910	甘蔗收获机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
8433, 3910		1. 用坯	称); 3.型号; 4.功率
8433. 5920	棉花采摘机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 功率
8433. 5990	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 功率
	-蛋类、水果或其他农产品的	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
	清洁、分选、分级机器:	1. / 1, / 2	称); 3.型号
8433.6010	蛋类清洁、分选、分级机器		
8433.6090	其他		
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8433.9010	联合收割机用	/ J J J J	7 7 7 2 2
8433. 9090	其他		
84. 34	挤奶机及乳品加工机器:		
8434. 1000	-挤奶机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8434. 2000	-乳品加工机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8434. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
84. 35	制酒、制果汁或制类似饮料 用的压榨机、轧碎机及类似 机器:		
8435. 1000	-机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8435. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	
84. 36	农业、园艺、林业、家禽饲养业或养蜂业用的其他机器,包括装有机械或热力装置的催芽设备;家禽孵卵器及育雏器;	->4	
8436. 1000	-动物饲料配制机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-家禽饲养用的机器;家禽孵卵器及育雏器:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8436. 2100	家禽孵卵器及育雏器		
8436. 2900	其他		
8436.8000	-其他机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	-
8436. 9100	家禽饲养用机器的零件或 家禽孵卵器及育雏器的零件		

8436.9900	
3	
工机器,但农业用机器除外:	
外: 一种子、谷物或干豆的清洁、分选或分级机器: 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 8437. 1010 一光学色差颗粒选别机(色选机) 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 8437. 8000 一其他 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 8437. 9000 一零件 1. 用途(适用于××品牌××机 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 本章其他税目未列名的食品、饮料工业用的生产或加工机器,但提取、加工动物油脂、植物固定油脂或微生物油脂的机器除外: 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 8438. 1000 一糕点加工机器及生产通心粉、面条或类似产品的机器 称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 8438. 2000 一生产糖果、可可粉、巧克力的机器 称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 8438. 3000 一制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 8438. 3000 一制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
一种子、谷物或干豆的清洁、分选或分级机器:	
1. 用速 称	
8437. 1010	
8437. 1010 选机) 8437. 1090 其他 8437. 8000 -其他机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8437. 9000 -零件 1. 用途(适用于××品牌××机 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 本章其他税目未列名的食品、饮料工业用的生产或加工机器, 位提取、加工动物油脂、植物固定油脂或微生物油脂的机器除外; 3. 型号 8438. 1000 -糕点加工机器及生产通心粉、面条或类似产品的机器 8438. 2000 -生产糖果、可可粉、巧克力的机器 8438. 3000 -制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号	
8437. 1090 其他 8437. 8000 -其他机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8437. 9000 -零件 1. 用途(适用于××品牌××机 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 本章其他税目未列名的食品、饮料工业用的生产或加工机器,但提取、加工动物油脂、植物固定油脂或微生物油脂的机器除外: 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 1000 -糕点加工机器及生产通心粉、面条或类似产品的机器 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 2000 -生产糖果、可可粉、巧克力的机器 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 3000 -制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 3000 -制糖机器 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号	
8437. 8000 -其他机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称): 3. 型号 8437. 9000 -零件 1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等) 2. 品牌(中文或外文名 称): 3. 型号 本章其他税目未列名的食品、饮料工业用的生产或加工机器,但提取、加工动物油脂、植物固定油脂或微生物油脂的机器除外: 2. 品牌(中文或外文名 称): 3. 型号 8438. 1000 -糕点加工机器及生产通心粉、面条或类似产品的机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称): 3. 型号 8438. 2000 -生产糖果、可可粉、巧克力的机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称): 3. 型号 8438. 3000 -制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称): 3. 型号 8438. 3000 -制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称): 3. 型号	
R437.9000 -零件 1. 用途(适用于××品牌××机 2. 品牌(中文或外文名	
本章其他税目未列名的食品 、饮料工业用的生产或加工 机器,但提取、加工动物油 脂、植物固定油脂或微生物 油脂的机器除外: 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名	
84. 38 、饮料工业用的生产或加工机器,但提取、加工动物油脂、植物固定油脂或微生物油脂的机器除外: 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 1000 一糕点加工机器及生产通心粉、面条或类似产品的机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 2000 一生产糖果、可可粉、巧克力的机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 3000 一制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 3000 一制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 3000 一制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号	
84. 38	
油脂的机器除外: 2. 品牌(中文或外文名 8438. 1000 -糕点加工机器及生产通心粉、面条或类似产品的机器 1. 用途 8438. 2000 -生产糖果、可可粉、巧克力的机器 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 3000 -制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号	
8438. 1000 -糕点加工机器及生产通心粉、面条或类似产品的机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 2000 -生产糖果、可可粉、巧克力的机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 3000 -制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 3000 -制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号	
8438. 1000 、面条或类似产品的机器 1. 用速 称); 3. 型号 8438. 2000 -生产糖果、可可粉、巧克力的机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 3000 -制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号	
8438. 2000 -生产糖果、可可粉、巧克力的机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8438. 3000 -制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号	
8438. 2000 的机器 1. 用速 称); 3. 型号 8438. 3000 -制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号	
8438. 3000 -制糖机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(1. 品牌(2. 品牌(2. 品牌(2. 品牌)))	
8438.5000 -肉类或家禽加工机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
2 品牌(中文或外文名	
8438. 6000 -水果、坚果或蔬菜加工机器 1. 用途 森); 3. 型号	
8438.8000 -其他机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名	
8438.9000 -零件 1. 用途(适用于××品牌××机 2. 品牌(中文或外文名 数	
或通用于××机等	
84.39 造或整理机器:	
2 品牌(中文市外文名	
8439. 1000 一制造纤维系纸泵的机器 1. 用速	
8439. 2000 -纸或纸板的抄造机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 品牌 2. 品牌 2. 品牌 2. 品牌(中文或外文名 1. 品牌 2. 品牌	
8439.3000 -纸或纸板的整理机器 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
1 田诠(话田王××品牌××机 2 品牌(中立或外文名	
一零件: 1.	
8439.9100制造纤维素纸浆的机器用	
8439.9900其他	
84. 40	
-机器: 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8440.1010锁线装订机	
8440.1020胶订机	

8440. 1090	其他		
8440. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
84. 41	其他制造纸浆制品、纸制品 或纸板制品的机器,包括各 种切纸机:	<u> </u>	小小 ; 3. 至 5
8441.1000	-切纸机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8441. 2000	-制造包、袋或信封的机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-制造箱、盒、管、桶或类似容器的机器,但模制成型机器除外:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8441.3010	制造纸塑铝复合罐的生产 设备		
8441.3090	其他		
8441. 4000	-纸浆、纸或纸板制品模制成型机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-其他机器:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8441.8010	制造纸塑铝软包装的生产 设备		
8441.8090	其他		
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8441.9010	切纸机用		
8441.9090	其他		
84. 42	制印刷版(片)、滚筒及其他印刷部件用的机器、器具及设备(税目84.56至84.65的机器除外);印刷用版(片)、滚筒及其他印刷部件;制成供印刷用(例如,刨平、压纹或抛光)的板(片)、滚筒及石板:		
	-机器、器具及设备:	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8442.3010	铸字机 制版机器、器具及设备:		
8442. 3021	计算机直接制版设备		
8442. 3029	其他		
8442.3090	其他		
8442. 4000	件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8442. 5000	-印刷用版(片)、滚筒及其他印刷部件;制成供印刷用(例如,刨平、压纹或抛光)的板(片)、滚筒及石板	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
84. 43	用税目84.42的印刷用版 (片)、滚筒及其他印刷部件 进行印刷的机器;其他打印机、复印机及传真机,不论 是否组合式;上述机器的零件及附件:		

			1
	-用税目84.42的印刷用版		
	(片)、滚筒及其他印刷部件		
	进行印刷的机器:		
			4. 品牌(中文或外文名
8443. 1100	卷取进料式胶印机	1. 用途; 2. 原理; 3. 进料方式	称); 5. 型号
	4 八字田 中西 进划 子际 印		(4) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7
	办公室用片取进料式胶印		
8443. 1200	机(以未折叠计,片尺寸一边	1. 用途; 2. 原理; 3. 进料方式	4. 品牌(中文或外文名
0110.1200	长不超过22厘米,另一边长不	1.770 元 77 元 77 元 77 元 77 元 7 元 7 元 7 元 7	称);5.型号
	超过36厘米)		
			4. 品牌(中文或外文名
	其他胶印机:	1. 用途; 2. 原理; 3. 进料方式	称); 5.型号; 6.印刷
	ストロルストトルロ・	1. ///起,2. /// // // // // // // // // // // // /	速度, 7. 印刷方式
	TI 되나서 14 세 수		迷皮; 1. 中桐刀 八
0440 1011	平张纸进料式:		
8443. 1311	单色机		
8443. 1312	双色机		
8443. 1313	四色机		
8443. 1319	其他		
8443. 1390	其他		
	卷取进料式凸版印刷机,但		4. 品牌(中文或外文名
8443.1400	不包括苯胺印刷机	1. 用途; 2. 原理; 3. 进料方式	(新); 5. 型号
<u> </u>			
8443. 1500	除卷取进料式以外的凸版	1. 用途; 2. 原理; 3. 进料方式	4. 品牌(中文或外文名
	印刷机,但不包括苯胺印刷机	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	称); 5.型号
			4. 品牌(中文或外文名
8443. 1600	苯胺印刷机	1. 用途; 2. 原理; 3. 进料方式	称); 5.型号; 6.线速
			度; 7. 幅宽
			4. 印刷速度; 5. 品牌
8443. 1700	nn ⊬ë ¢n 64 fu	 1. 用途; 2. 原理; 3. 进料方式	
8443.1700	凹版印刷机	1. 用述; 2. 原垤; 3. <i>进</i> 科刀式	(中文或外文名称);
			6. 型号
	其他:	1. 用途; 2. 原理; 3. 进料方式	4. 品牌(中文或外文名
	六世.	1. /// 起,2. /// 经,6. 近何万式	称); 5.型号
	网式印刷机:		
8443. 1921	圆网印刷机		
8443. 1922	平网印刷机		
8443. 1929	其他		
8443. 1980	其他		
0443, 1900	· · · · =		
1	-其他印刷(打印)机、复印		
1	机及传真机,不论是否组合		
	式:		
	具有印刷(打印)、复印或		
	传真中两种及以上功能的机	1 15 TH 0 7L4K	3. 品牌(中文或外文名
	器,可与自动数据处理设备	1. 原理; 2. 功能	称); 4.型号
1	或网络连接:		1,7,7,2,2,3
8443. 3110	静电感光式		
8443. 3190	其他		
	一其他,可与自动数据处理		
	设备或网络连接:		
	丰田工裕日04 71年5 0年	1 田冷 (且不去田工経口04.71	3. 品牌(中文或外文名
	专用于税目84.71所列设	1. 用途(是否专用于税目84.71	称); 4.型号; 5.打印
	备的打印机:	所列设备); 2. 原理	幅宽; 6. 打印速度
8443. 3211	针式打印机		T田 少也 , U・ 1.1 下下 水心/ 人
8443. 3212	激光打印机		
8443. 3213	喷墨打印机		
8443. 3214	热敏打印机		
8443. 3219	其他		
		-	

	数字式印刷设备:	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名
		=: , N.C , =: , X : =	称); 4.型号
8443. 3221	喷墨印刷机		
8443. 3222	静电照相印刷机(激光 印刷机)		
8443. 3229	其他		
8443. 3290	其他	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	其他:		10.7 7 22 2
		1. 用途(是否专用于税目84. 71	3. 品牌(中文或外文名
	静电感光复印设备:	所列设备); 2. 原理	称); 4.型号
8443. 3911	将原件直接复印的(直 接法)		
8443. 3912	将原件通过中间体转印 的(间接法)		
	其他感光复印设备:	1. 用途(是否专用于税目84.71 所列设备); 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名
8443. 3921	带有光学系统的	/// / / / / / / / / / / / / / / / / /	称); 4. 型号
8443. 3921	接触式的		
8443. 3923	热敏复印设备		
8443. 3924	热升华复印设备		
0110.0321		1. 用途(是否专用于税目84. 71	4. 品牌(中文或外文名
	数字式印刷设备:	所列设备); 2. 原理	称); 4.型号
8443. 3931	喷墨印刷机		
8443. 3932	静电照相印刷机(激光 印刷机)		
8443. 3939	其他		
8443. 3990	其他	1. 用途(是否专用于税目84.71 所列设备); 2. 原理	4. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-零件及附件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	
	用税目84.42的印刷用版 (片)、滚筒及其他印刷部件 进行印刷的机器的零件及附 件:		
	印刷用辅助机器:		
8443. 9111			
8443. 9119	其他		
8443. 9190	其他		
	其他:		
8443. 9910	数字印刷设备用辅助机器		
	数字印刷设备的零件:		
8443. 9921	热敏打印头		
8443. 9929	其他		
8443. 9990	其他		
84. 44	化学纺织纤维挤压、拉伸、 变形或切割机器:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8444.0010	合成纤维长丝纺丝机		
8444. 0020	合成纤维短丝纺丝机		
8444. 0030	人造纤维纺丝机		
8444. 0040	化学纤维变形机		
8444. 0050	化学纤维切断机		
8444.0090	其他		

			,	
	纺织纤维的预处理机器; 纺			
	纱机,并线机、加捻机及其			
	他生产纺织纱线的机器;摇			
84. 45	纱机、络纱机(包括卷纬机)	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名	
04. 40	及处理税目84.46或84.47所	1. / []	称); 4.型号	
	列机器用的纺织纱线的机			
	器:			
	-纺织纤维的预处理机器:			
	梳理机:			
	棉纤维型:			
8445.1111	清梳联合机			
8445. 1112	自动抓棉机			
8445. 1113	梳棉机			
8445. 1119	其他			
8445.1120	毛纤维型			
8445.1190	其他			
	精梳机 :			
8445. 1210	棉精梳机			
8445. 1220	毛精梳机			
8445. 1290	其他			
0110.1200	拉伸机或粗纱机:			
8445. 1310	拉伸机			
0440, 1010	粗纱机:			
8445. 1321	相纫机: 棉纺粗纱机			
8445. 1321				
8445. 1329	其他 			
8445. 1900	其他 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /			
	-纺纱机:			
0.445 0.000	自由端纺纱机:			
8445. 2031	转杯纺纱机			
8445. 2032	喷气纺纱机			
8445. 2039	其他			
	环锭细纱机:			
8445. 2041	棉细纱机			
8445. 2042	毛细纱机			
8445. 2049	其他			
8445. 2090	其他			
8445.3000	-并线机或加捻机			
	-络纱机(包括卷纬机)或摇			
	纱机:			
8445. 4010	自动络筒机			
8445. 4090	其他			
	-其他:			
8445. 9010	整经机			
8445. 9020				
8445. 9090	其他			
			4. 品牌(中文或外文名	
84. 46	织机:	1. 用途; 2. 原理; 3. 织物宽度	称); 5. 型号	
8446. 1000	-所织织物宽度不超过30厘米的织机			
	-所织织物宽度超过30厘米的			
	梭织机:			
	动力织机 :			
8446. 2110				
0440.4110	地也分別		<u> </u>	

8446. 2900 — 其他 8446. 2900 — 其他	8446. 2900 - 8446. 3020 - 8446. 3040 - 8446. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466.	其他 -所织织物宽度超过30厘米的无梭织机:剑杆织机片梭织机喷水织机喷气织机其他 针织机、缝编机及制粗松螺 旋花线、网眼薄纱、花边、刺绣品、装饰带、编织带或			
- 所织织物宽度超过30厘米的	8446. 3020 8446. 3030 8446. 3040 8446. 3050 8446. 3090	一所织织物宽度超过30厘米的无梭织机:剑杆织机片梭织机喷水织机喷气织机丁他 针织机、缝编机及制粗松螺 旋花线、网眼薄纱、花边、刺绣品、装饰带、编织带或			
天校3月1 表446.3020 一一到杆須机 8446.3030 一片核利电 (2.40) 8446.3050 一吸14利用 (2.40) 8446.3050 一支4他 (4.47) 8446.3050 一支4他 (4.47) 8447.100 一個問直径不超过165毫米 (4.47) 一個問直径不超过165毫米 (4.47) (4.48) 一名编机: (4.47) (4.48) 8447.2011 一等生料於組, 结编机: (4.48) 8447.2012 一支4 (4.48) 8447.2013 一工业件编制 (4.47) 8447.2020 一工业作编机 (4.48) 8447.2030 (4.48) (4.44) 8447.9011 (4.48) (4.44) 8447.9019 一其他 (4.48) 8447.9090 一其他 8447.9090 (4.48) (4.45) 84.48 (4.48) (4.48) 84.48 (4.58) (4.40) 84.48 (4.58) (4.40) 84.49 (4.40) (4.40) 84.41 (4.40) 84.42 (4	8446. 3020 - 8446. 3030 - 8446. 3040 - 8446. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466.	无梭织机:剑杆织机片梭织机喷水织机喷气织机丁俊织机其他 针织机、缝编机及制粗松螺 旋花线、网眼薄纱、花边、 刺绣品、装饰带、编织带或			
8446. 3020 — 到井积机	8446. 3020 - 8446. 3030 - 8446. 3050 - 8446. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466.	剑杆织机 片梭织机 喷水织机 喷气织机 其他 针织机、缝编机及制粗松螺 旋花线、网眼薄纱、花边、 刺绣品、装饰带、编织带或			
8446, 3040	8446. 3030 - 8446. 3040 - 8446. 3050 - 8446. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466.	片梭织机 喷水织机 喷气织机 其他 针织机、缝编机及制粗松螺 旋花线、网眼薄纱、花边、 刺绣品、装饰带、编织带或			
8446. 3040	8446. 3040 - 8446. 3050 - 8446. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3090 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466. 3000 - 8466.	喷水织机 喷气织机 其他 针织机、缝编机及制粗松螺 旋花线、网眼薄纱、花边、 刺绣品、装饰带、编织带或			
8446. 3050	8446. 3050 - 8446. 3090 - 84	喷气织机 其他 针织机、缝编机及制粗松螺 旋花线、网眼薄纱、花边、 刺绣品、装饰带、编织带或			
844.6.3090	8446.3090	其他 针织机、缝编机及制粗松螺 旋花线、网眼薄纱、花边、 刺绣品、装饰带、编织带或			
针织机、缝编机及制粗松螺旋花线、冈眼薄纱、花边、刺绣品、装饰带、编织带或网的机器及缝绒机。	24 47	针织机、缝编机及制粗松螺 旋花线、网眼薄纱、花边、 刺绣品、装饰带、编织带或			
	84 47	旋花线、网眼薄纱、花边、 刺绣品、装饰带、编织带或			
1.	1 × /1 /1 /	刺绣品、装饰带、编织带或			
Mind Mind	04.41				
- 國型针织机: 1.		127 424 11 111 17. 652 64 111			
1. 回信直径		网的机畚及族纵机:			
8447. 1100 一國简直径不超过165毫米 一型針织机:缝编机:	-	-圆型针织机:	1. 圆筒直径		
8447. 1200 —閱簡直径超过165毫米 —平型针织机;缝编机: 1. 原理 2. 品牌(中文或外文名称): 3. 型号; 4. 幅宽 8447. 2011 —特里科经编机 8447. 2012 —拉舍尔经编机 8447. 2010 ——里地编 8447. 2020 —平型纬编机 -连维结 1. 原理 2. 品牌(中文或外文名称): 3. 型号 旋纹机: ——连续机 连线机: ——继续机 8447. 9010 ——基他 8447. 9010 ——其他 8447. 9090 ——其他 8448. 448. 448. 448. 45. 84. 46或84. 47所列机器的辅助机器(例如,多臂机、提花机、自停装置及换梭装置): 专用于或主要用于专用主要用于税目84. 44、84. 45. 84. 46或84. 47所列机器的辅助机器(对外分割、2. 品牌(中文或外文名称): 3. 型号 84. 48. 45. 84. 46或84. 47所列机器的辅助机器(数量): 大级之、统在、外别、2. 品牌(中文或外文名称): 3. 型号	0447 1100			你ノ; 3. 空写	
1. 原理	844 <i>(</i> .1200			9 見悔(由立武从立夕	
	-	-平型针织机;缝编机:	1. 原理		
8447. 2011 ——特里科经编机 8447. 2019 ——其他 8447. 2020 ——平型纬编机 8447. 2030 —鐘編机				/까/; 3. 空万; 4. 幅 <u>克</u> 	
8447. 2012	9447 2011 .				
8447. 2019					
8447. 2020					
8447. 2030					
-其他: 1. 原理 2. 品牌 (中文或外文名 称); 3. 型号		// * // -			
1. 原理				2 品牌(中文武外文名	
	-	−其他:	1. 原理		
8447.9011				1,100 , 01 11 1	
8447.9019 其他	8447.9011				
8447.9020					
税目84. 44、84. 45、84. 46或84. 47所列机器的辅助机器(例如,多臂机、提花机、自停装置及换梭装置); 专用于或主要用于税目84. 44、84. 45、84. 46或84. 47所列机器的零件、附件(例如,锭子、锭壳、钢丝针布、梳、喷丝头、梭子、综丝、综框、针织机用针): -税目84. 44、84. 45、84. 46或84. 47所列机器的辅助机器:多臂机或提花机及其所用	8447.9020				
税目84. 44、84. 45、84. 46或84. 47所列机器的辅助机器(例如,多臂机、提花机、自停装置及换梭装置); 专用于或主要用于税目84. 44、84. 45、84. 46或84. 47所列机器的零件、附件(例如,锭子、锭壳、钢丝针布、梳、喷丝头、梭子、综丝、综框、针织机用针): -税目84. 44、84. 45、84. 46或84. 47所列机器的辅助机器:多臂机或提花机及其所用	8447.9090	其他			
(例如,多臂机、提花机、自停装置及换梭装置); 专用于或主要用于税目84.44、 84.45、84.46或84.47所列机器的零件、附件(例如,锭子、锭壳、钢丝针布、梳、喷丝头、梭子、综丝、综框、针织机用针): 一税目84.44、84.45、84.46或84.47所列机器的辅助机器: 一多臂机或提花机及其所用	5				
自停装置及换梭装置); 专用 于或主要用于税目84.44、 84.45、84.46或84.47所列机 器的零件、附件(例如,锭 子、锭壳、钢丝针布、梳、 喷丝头、梭子、综丝、综框 、针织机用针):税目84.44、84.45、84.46 或84.47所列机器的辅助机 器:多臂机或提花机及其所用		84.47所列机器的辅助机器			
84. 48 于或主要用于税目84. 44、84. 46或84. 47所列机器的零件、附件(例如,锭子、锭壳、钢丝针布、梳、喷丝头、梭子、综丝、综框、针织机用针): 1. 用途(适用于××品牌××机 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 -税目84. 44、84. 45、84. 46或84. 47所列机器的辅助机器: 一多臂机或提花机及其所用		(例如,多臂机、提花机、			
84. 45、84. 46或84. 47所列机		自停装置及换梭装置);专用			
84. 45、84. 46或84. 47所列机 或通用于××机等)		于或主要用于税目84.44、	1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名	
子、锭壳、钢丝针布、梳、 喷丝头、梭子、综丝、综框 、针织机用针): -税目84.44、84.45、84.46 或84.47所列机器的辅助机 器: 多臂机或提花机及其所用	84.48	84. 45、84. 46或84. 47所列机	或通用于××机等)	称); 3.型号	
喷丝头、梭子、综丝、综框 、针织机用针): -税目84.44、84.45、84.46 或84.47所列机器的辅助机 器: 多臂机或提花机及其所用		器的零件、附件(例如,锭			
、针织机用针): -税目84.44、84.45、84.46 或84.47所列机器的辅助机 器:多臂机或提花机及其所用		子、锭壳、钢丝针布、梳、			
- 税目84.44、84.45、84.46 或84.47所列机器的辅助机 器: - 一多臂机或提花机及其所用		喷丝头、梭子、综丝、综框			
或84. 47所列机器的辅助机器:多臂机或提花机及其所用		、针织机用针):			
器: 多臂机或提花机及其所用	-	-税目84.44、84.45、84.46			
一多臂机或提花机及其所用		或84.47所列机器的辅助机			
		一多臂机或提花机及其所用			
8448.1100 的卡片缩小、复制、穿孔或	8448. 1100	的卡片缩小、复制、穿孔或			
汇编机器	;	汇编机器			
8448.1900其他			-		
-税目84.44所列机器及其辅					
助机器的零件、附件:					
8448. 2020喷丝头或喷丝板					
19449-9000 1 甘研	8448. 2090	其他			

	T 404 444 11.4 b			
	-税目84.45所列机器及其辅			
	助机器的零件、附件:			
8448.3100	钢丝针布			
	一纺织纤维预处理机器的零			
8448. 3200	件、附件,但钢丝针布除外			
	一锭子、锭壳、纺丝环、钢			
0440 0010	丝圈:			
8448. 3310	络筒锭			
8448. 3390	其他			
	其他:			
8448.3910	气流杯			
8448.3920	电子清纱器			
8448.3930	空气捻接器			
8448. 3940	环锭细纱机紧密纺装置			
8448. 3990	其他			
0110:0000	-织机及其辅助机器的零件、			
	附件:			
8448. 4200				
0440, 4200	织机用筘、综丝及综框			
0.4.40 4010	其他 :			
8448. 4910	接、投梭箱			
8448. 4920	引纬、送经装置			
8448. 4930	梭子			
8448.4990	其他			
	-税目84.47所列机器及其辅			
	助机器的零件、附件:			
	沉降片、织针及其他成圈			
	机件:			
	针织机用28号以下的弹簧			
8448. 5120	针、钩针及复合针			
8448. 5190	其他			
8448. 5900	其他			
0440. 0900	· · · · ·			
0.4.40	成匹、成形的毡呢或无纺织		2. 品牌(中文或外文名	
84. 49		1. 原理	称); 3.型号	
	毡呢帽机器;帽模:		, o. z. j	
8449.0010	针刺机			
8449.0020	水刺设备			
8449.0090	其他			
04 50	家用型或洗衣房用洗衣机,			
84. 50	包括洗涤干燥两用机:			
		1. 原理; 2. 是否全自动; 3. 干衣	4. 品牌(中文或外文名	
	机:	量	称); 5.型号	
	全自动的 :	工	M-/ , O = 1	
8450. 1110	波轮式			
8450. 1120				
8450. 1190	其他			
8450. 1200	其他机器,装有离心甩干机			
8450. 1900	其他			
	-干衣量超过10千克的洗衣	1. 原理; 2. 是否全自动; 3. 干衣		
	机:	量	称);5.型号	
	全自动的:			
8450. 2011	波轮式			
8450. 2012	滚筒式			
8450. 2019	其他			
8450. 2090	其他			

	T		
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机	
		或通用于××机等)	称); 3.型号
8450. 9010	干衣量不超过10千克的洗 衣机用		
8450.9090	其他		
84. 51	纱线、织物及纺织制品的洗涤、清洁、绞拧、干燥、熨烫、挤压(包括熔压)、漂白、染色、上浆、整理、涂布或浸渍机器(税目84.50的机器除外);列诺伦(亚麻油地毡)及类似铺地制品的布基或其他底布的浆料涂布机器;纺织物的卷绕、退绕、折叠、剪切或剪齿边机器:		
8451.1000	-干洗机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 衣容 量(千克)
	-干燥机:	1. 用途; 2. 干衣量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8451.2100	干衣量不超过10千克		
8451. 2900	其他		
8451. 3000	-熨烫机及挤压机(包括熔压 机)	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8451. 4000	-洗涤、漂白或染色机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8451.5000	-纺织物的卷绕、退绕、折叠 、剪切或剪齿边机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8451.8000	-其他机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8451.9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
84. 52	缝纫机,但税目84.40的锁线 订书机除外;缝纫机专用的 特制家具、底座及罩盖;缝 纫机针:		
	-家用型缝纫机:	1. 用途; 2. 是否手动	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8452.1010	多功能家用缝纫机		
	其他:		
8452. 1091	手动式		
8452. 1099	其他		
	-其他缝纫机:	1. 用途; 2. 是否自动	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	自动的:		
8452. 2110	平缝机		
8452. 2120	包缝机		
8452. 2130	绷缝机		
8452. 2190	其他		
8452. 2900	其他		
8452.3000	-缝纫机针	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号

			T
	-缝纫机专用的特制家具、底	1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
	座和罩盖及其零件;缝纫机	或通用于××机等)	称); 3.型号
	的其他零件:		
0450 0011	家用型缝纫机用:		
8452. 9011 8452. 9019	旋梭 其他		
8432.9019	其他:		
8452. 9091			
6452.9091	缝纫机专用的特制家具		
8452. 9092			
8452. 9099	其他		
84. 53	生皮、皮革的处理、鞣制或加工机器,鞋靴、毛皮及其他皮革制品的制作或修理机器,但缝纫机除外:		
8453. 1000	-生皮、皮革的处理、鞣制或 加工机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8453. 2000	-鞋靴制作或修理机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8453.8000	-其他机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8453. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
84. 54	金属冶炼及铸造用的转炉、 浇包、锭模及铸造机:		
8454.1000	-转炉	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-锭模及浇包:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8454.2010	炉外精炼设备		
8454. 2090	其他		
	-铸造机:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8454.3010	冷室压铸机		
	钢坯连铸机:		
8454. 3021	方坯连铸机		
8454. 3022	板坯连铸机		
8454. 3029	其他		
8454.3090	其他		
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8454.9010	炉外精炼设备用		
	钢坯连铸机用:		
8454. 9021	结晶器		
8454. 9022	振动装置		
8454. 9029	其他		
8454. 9090	其他 人見打切 7 其打 相		<u> </u>
84. 55	金属轧机及其轧辊: -轧管机:	 	3. 品牌(中文或外文名
04EE 1010			称); 4. 型号
8455, 1010	热轧管机		
8455. 1020 8455. 1030	冷轧管机 定减径轧管机		
8455. 1030	其他		
0400, 1090			L L

	T	T		1
	-其他轧机:	1. 用途; 2. 加工方式	3. 品牌(中文或外文名	
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	称); 4.型号	
0455 0110	热轧机或冷热联合轧机:			
8455, 2110	板材热轧机			
8455, 2120	型钢轧机 // / / / / / / / / / / / / / / / / /			
8455. 2130	线材轧机			
8455. 2190	其他 其他			
0455 0010	冷轧机:			
8455. 2210	板材冷轧机			
8455. 2290	其他			
8455. 3000	-轧机用轧辊	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	(轧辊长度、辊身直径 、辊颈直径)	
8455. 9000	-其他零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
84. 56	用激光、其他光、光子束、超声波、放电、电化学法、电子束、离子束或等离子弧处理各种材料的加工机床;水射流切割机:			
	-用激光、其他光或光子東处 理的:	1. 功能; 2. 加工方式	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8456.1100	用激光处理的			
8456.1200	用其他光或光子束处理的			
8456. 2000	-用超声波处理的	1. 功能; 2. 加工方式	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
	-用放电处理的:			
8456. 3010	数控的	1. 控制方式; 2. 功能; 3. 加工方式	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 功 率; 7. 加工精度	
8456.3090	其他	1. 控制方式; 2. 功能; 3. 加工方式	称);5.型号;6.功率	
	-用等离子弧处理的:	1. 功能; 2. 加工方式	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8456.4010	等离子切割机			
8456. 4090	其他			
8456. 5000	-水射流切割机	1. 功能; 2. 加工方式	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8456. 9000	-其他	1. 功能; 2. 加工方式	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
84. 57	加工金属的加工中心、单工 位组合机床及多工位组合机 床:			
	-加工中心:	1. 用途; 2. 功能(如金属钻、镗、铣等); 3. 可加装刀库注明刀库容量及选配件; 4. 是否可自动换刀	5. 品牌(中文或外文名	7. 中韩定 所表、原下所装、原工的,有项明控制。
8457.1010	立式			
8457. 1020	卧式			
8457. 1030	龙门式			

	其他:			
8457. 1091	铣车复合			
8457. 1099	其他			
8457. 2000	-单工位组合机床	1. 用途; 2. 功能(如金属钻、镗、铣等); 3. 加工工位数; 4. 动力头个数	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	7. 贸下所装、原产 中域清数牌、 第五号地 第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十
8457. 3000	-多工位组合机床	1. 用途; 2. 功能(如金属钻、镗、铣等); 3. 加工工位数; 4. 动力头个数	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	7. 贸下所装、原产所装型型地
84. 58	切削金属的车床(包括车削中心):	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 主轴方向(垂直或水平)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	6. ECFA、 中韩定自 中市定明 中 中 中 中 中 定 明 里 里 里 里 里 里 里 里 里 里 里 里 里 里 里 里 里 里
	-卧式车床:			
8458.1100	数控的			
8458. 1900	其他			
	-其他车床:			
	一数控的:			
8458.9110	立式			
8458.9120	其他			
8458.9900	其他			
84. 59	切削金属的钻床、镗床、铣床、攻丝机床(包括直线移动式动力头机床),但税目84.58的车床(包括车削中心)除外:			
8459. 1000	-直线移动式动力头机床	1. 用途; 2. 功能; 3. 动力头移动 方式	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 控制方式; 6. 型号; 7. 可加装刀库注 明刀库容量及选配件	
	-其他钻床:	1. 用途; 2. 功能; 3. 控制方式	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	6. ECFA、 中韩白宗 协定明 连 转注 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大
8459.2100	数控的			
8459. 2900	其他			

8459. 3100	-其他镗铣机床: 数控的	1. 用途; 2. 功能; 3. 控制方式	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	6. 中韩自 贸下请担 所用置数品 以 原产 地
8459. 3900	其他 其他镗床:	1. 用途; 2. 功能; 3. 控制方式	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	6. 中韩自 贸协定 所用数 所用数 器 型 号 、 原产
8459.4100	数控的			
8459.4900	其他			
	-升降台式铣床:	1. 用途; 2. 功能; 3. 控制方式; 4. 是否为升降台式	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	7. 中韩定注独 医中肺定消数 医阴阴 医阴阴 医阴阴 医阴阴 医阴阴 医阴阴 医阴阴 医阴阴 医阴阴 医阴
8459.5100	数控的			
8459.5900	其他			
	-其他铣床:	1. 用途; 2. 功能; 3. 控制方式; 4. 是否为龙门式	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	7. 中韩定 阴下所用置为,所用置为。 原产,则是,是一种。 原产,是一种。
	数控的 :			
8459.6110	龙门铣床			<u> </u>
8459.6190	其他			
	其他:			
8459.6910	龙门铣床			<u> </u>
8459.6990	其他			
8459. 7000	-其他攻丝机床	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 控制方式; 5. 型号	6. 中韩宫 穷请没明 所用数品牌 、原产地
84. 60	用磨石、磨料或抛光材料对金属或金属陶瓷进行去毛刺、刃磨、磨削、珩磨、研磨、抛光或其他精加工的机床,但税目84.61的切齿机、齿轮磨床或齿轮精加工机床除外:			

	-平面磨床:			
	数控的:			
8460. 1210		1. 用途; 2. 控制方式; 3. 坐标定 位精度	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	6. ECFA、 中韩 项 申 京注 明 置 型 型 地 原 产 地 原 产 地
8460. 1290	其他	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 坐标定 位精度	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	6. ECFA、 中韩定明自 持注装、 牌、 原下数品号地
	一其他:			6. ECFA
8460. 1910	在任一坐标的定位精度至 少是0.01毫米	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 坐标定 位精度	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	中韩定明 法注 性
8460. 1990	其他 其他	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 坐标定 位精度	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	6. ECFA、 中韩定明自 中定明置是 中定明置型,原 上, 是 上, 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是
	-其他磨床:			7 + + + +
	一数控无心磨床:	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 坐标定 位精度; 4. 结构类型(内圆、外 圆等)	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	7. 中韩定,所为,所以为,中,即是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,
8460. 2210	在任一坐标的定位精度至			
8460. 2290	少是0.01毫米 其他			
5 100 . 2200	数控外圆磨床:			
8460 9211	在任一坐标的定位精度至 少是0.01毫米:	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 坐标定位精度; 4. 结构类型(内圆、外圆等)	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	7. 中韩自 贸下请为 所用置为 系型, 原产地
8460. 2311 8460. 2319	曲轴磨床 其他			
8460. 2319	其他			
000			-	•

	其他,数控的 :	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 坐标定 位精度; 4. 结构类型(内圆、外 圆等)		7. 中韩自 贸协清注明 所用数控 装型号、 原产地
	在任一坐标的定位精度至 小里0.01克米			
8460. 2411	少是0.01毫米: 内圆磨床			
8460. 2419	其他			
8460. 2490	其他			
	其他 :			
	在任一坐标的定位精度至少是0.01毫米:			
8460. 2911	外圆磨床	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 坐标定 位精度; 4. 结构类型(内圆、外 圆等)	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	7. 中韩寅 下所定明 所用置是 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大
8460. 2912	内圆磨床	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 坐标定 位精度; 4. 结构类型(内圆、外 圆等)	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	7. 贸下所装、原中韩宣明,明明,是一个明明,是一个明明,是一个明显,是一个明显,是一个明显,是一个明显,是一个明显,是一个明显,是一个明显,是一个明显,是一个明显,是一个明显,是一个明显,是一个明显,
8460. 2913	轧辊磨床	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 坐标定位精度; 4. 结构类型(内圆、外圆等)	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	7. 中韩河 下所用置。 所用置型。 原产地
8460. 2919	其他	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 坐标定 位精度; 4. 结构类型(内圆、外 圆等)	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	7. 中韩定,所表、原下所装、原产,以下,是型,是是一个,是一个,但是一个,但是一个,但是一个,但是一个,但是一个,但是一个,
8460. 2990	其他	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 坐标定 位精度; 4. 结构类型(内圆、外 圆等)	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	7. 中韩河 下所用置。 所用置品号。 原产地

8460. 3100	-刃磨(工具或刀具)机床: 数控的	1. 用途; 2. 控制方式	3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号	5. り り り り り り は 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大
8460. 3900	其他			
	-珩磨或研磨机床:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	4. ECFA、 中韩自项自 协定注明 控装置 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型
8460.4010				
8460.4020	研磨			
	-其他:			
8460. 9010	砂轮机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8460. 9020	抛光机床	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8460. 9090	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
84. 61	切削金属或金属陶瓷的刨床 、牛头刨床、插床、拉床、 切齿机、齿轮磨床或齿轮精 加工机床、锯床、切断机及 其他税目未列名的切削机 床:			
	-牛头刨床或插床:	1. 用途; 2. 功能; 3. 结构类型	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
8461.2010	牛头刨床			
8461.2020	插床			
8461.3000	-拉床	1. 用途; 2. 功能; 3. 结构类型	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
	-切齿机、齿轮磨床或齿轮精 加工机床:	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 功能	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	6. 贸下所装、原 市市建筑, 原 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 大 市 市 大 市 大 市 市 大 市 大 日 大 日
	数控的:			
8461.4011	齿轮磨床			
8461.4019	其他			
8461.4090	其他			

				5. ECFA、
				中韩自贸
				协定项下
8461.5000	-锯床或切断机	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名	请注明数
0101.0000			称); 4.型号	控装置品
				牌、型号
				、 原产地
				、原产地
	-其他:	1. 用途; 2. 功能; 3. 结构类型	4. 品牌(中文或外文名	
	Full Price		称); 5.型号	
0.101 0.011	刨床:		_	1
8461.9011	龙门刨床			
8461.9019	其他			
8461.9090	其他			
	加工金属的锻造、锻锤或模			
	锻(但轧机除外)机床(包			
	括压力机);加工金属的弯			
	曲、折叠、矫直、矫平、剪			
84. 62	切、冲孔、开槽或步冲机床			
	(包括压力机、纵剪线及定			
	尺剪切线,但拉拔机除			
	外);其他加工金属或硬质			
	合金的压力机:			
	-热锻设备,热模锻设备(包		4. 品牌(中文或外文名	
	括压力机)及热锻锻锤:	1. 用途; 2. 功能; 3. 控制方式	称); 5. 型号	
				1
0400 1110	一闭式锻造机(模锻机):		+	+
8462.1110	数控的			
8462.1190	其他		_	
	其他:			_
8462. 1910	数控的			
8462. 1990	其他			
	- 用于板材的弯曲、折叠、		4. 品牌(中文或外文名	
	矫直或矫平机床(包括折弯	1. 用途; 2. 功能; 3. 控制方式	称); 5. 型号	
	机):		你 / ; 5. 至 5	
	型材成型机:			
8462. 2210	数控的			
8462. 2290	其他			
8462. 2300	数控折弯机			
8462, 2400	数控多边折弯机			
8462. 2500	数控卷板机			
	其他数控弯曲、折叠、矫			
	直或矫平机床:			
8462. 2610	矫直机			1
8462. 2690	其他			
5102.2000	其他:			+
8462. 2910	矫直机			+
8462. 2990				+
0402, 2990	, , , <u> </u>			+
	- 板材用纵剪线、定尺剪切		1 日帕 / 由立武县立身	
	线和其他剪切机床(不包括	1. 用途; 2. 功能; 3. 控制方式	4. 品牌(中文或外文名	
	压力机),但冲剪两用机除		称);5.型号	
	外:			
	纵剪线和定尺剪切线:			
8462.3210	数控的			<u> </u>
8462.3290	1 世 /山	I	Ī	
8462. 3300	其他 数控剪切机床			+

_	T		
8462.3900	其他		
	- 板材用冲孔、开槽或步冲		4. 品牌(中文或外文名
	机床(不包括压力机),包	1. 用途; 2. 功能; 3. 控制方式	称); 5. 型号
	括冲剪两用机:		
	数控的:		
	冲床:		
	自动模式数控步冲压力		
8462. 4211	机		
8462. 4212	其他		
8462, 4290	其他		
8462. 4900	其他		
0402.4500	- 金属管道、管材、型材、		
		1 田冷 0 村紗 2 按脚大士	4. 品牌(中文或外文名
	空心型材和棒材的加工机床	1. 用途; 2. 功能; 3. 控制方式	称); 5.型号
0.100 5100	(非压力机):		
8462. 5100	数控的 ## 44		
8462.5900	其他		
	- 金属冷加工压力机:	1. 用途; 2. 功能; 3. 控制方式	4. 品牌(中文或外文名
		/ 4/12, /4/12, 12/1/1/2	称); 5.型号
	一液压压力机:		
8462.6110	数控的		
8462.6190	其他		
	一机械压力机:		
8462.6210	数控的		
8462.6290	其他		
8462.6300	伺服压力机:		
	其他:		
8462.6910	数控的		
8462.6990	其他		
			4. 品牌(中文或外文名
	-其他:	1. 用途; 2. 功能; 3. 控制方式	称); 5.型号
8462.9010	数控的		
8462. 9090	其他		
	金属或金属陶瓷的其他非切		3. 品牌(中文或外文名
84. 63	削加工机床:	1. 用途; 2. 功能	称); 4.型号
	-杆、管、型材、异型材、丝		(4) / f · E · J
	及类似品的拉拔机:		
	冷拔管机:		+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +
8463. 1011	拉拔力为300吨及以下		
8463. 1011	其他		
8463. 1019			+
			+
8463, 1090	其他 其他		
8463. 2000	-螺纹滚轧机		
8463. 3000	-金属丝加工机		
8463.9000	-其他		
	石料、陶瓷、混凝土、石棉	HIM O LIME O L. HILL	4. 品牌(中文或外文名
84. 64	水泥或类似矿物材料的加工	1. 用途; 2. 功能; 3. 加工材料	称); 5. 型号
	机床、玻璃冷加工机床:		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	-锯床:		
8464.1010	圆盘锯		
8464.1020	钢丝锯		
8464.1090	其他		
	-研磨或抛光机床:		
8464. 2010	玻璃研磨或抛光机床		
8464. 2090	其他		
10404. ZU9U			

	甘炉			1
	-其他:			
	玻璃的其他冷加工机床:			
8464. 9011	切割机			
8464.9012	刻花机			
8464.9019	其他			
8464.9090	其他			
84. 65	木材、软木、骨、硬质橡胶 、硬质塑料或类似硬质材料 的加工机床(包括用打钉或	1. 用途; 2. 功能; 3. 加工材料	4. 品牌(中文或外文名 称): 5. 型号	
	打U形钉、胶粘或其他方法组 合前述材料的机器): -不需更换工具即可进行不同		М / ; 0. 望写	
8465, 1000	机械加工的机器 -加工中心:			
	以刨、铣、钻孔、研磨、			
8465. 2010	抛光、凿榫及其他 切削为主的加工中心,加工木材及类似硬质材 料的			
8465. 2090	其他			
	-其他:			
8465. 9100	锯床			
8465. 9200	刨、铣或切削成形机器			
8465. 9300	研磨、砂磨或抛光机器			
8465. 9400	弯曲或装配机器			
8465. 9500	钻孔或凿榫机器			
8465. 9600	一剖开、切片或刮削机器			
8465.9900	其他			
84. 66	专用于或主要用于税目84.56 至84.65所列机器的零件、附件,包括工件或工具的夹具、自启板牙切头、分度头及其他专用于机器的附件;各种手提工具的工具夹具;	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8466.1000	-工具夹具及自启板牙切头			
8466. 2000	-工件夹具			
8466.3000	-分度头及其他专用于机器的 附件			
	-其他:			
8466.9100	税目84.64所列机器用			
8466. 9200	税目84.65所列机器用 税目84.56至84.61所列机 器用:			
8466.9310	刀库及自动换刀装置			
8466. 9390	其他			
8466. 9400	税目84. 62或84. 63所列机 器用			
84. 67	手提式风动或液压工具及本身装有电动或非电动动力装置的手提式工具:			
	-风动的:	1. 驱动方式; 2. 是否为手提式	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8467.1100	一旋转式(包括旋转冲击式 的)			
8467.1900	其他			

	T		
	-本身装有电动动力装置的:	1. 驱动方式; 2. 是否为手提式	3. 品牌(中文或外文名
8467. 2100	各种钻		称); 4.型号
8407.2100	一锯:		
8467. 2210	链锯		
8467. 2290	其他		
010112200	其他:		
0.405 0010	砂磨工具(包括磨光机、		
8467. 2910	砂光机、砂轮机等)		
8467. 2920	电刨		
8467. 2990	其他		
	-其他工具:	1. 驱动方式; 2. 是否为手提式	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8467.8100	链锯		
8467.8900	其他		
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	一链锯用:		1,7 , 3 = 2
8467.9110	电动的		
8467.9190	其他		
8467.9200	风动工具用		
	其他:		
8467.9910	电动工具用		
8467. 9990	其他		
	焊接机器及装置,不论是否		
84. 68	兼有切割功能,但税目85.15		
	的货品除外;气体加温表面		
	回火机器及装置:		2. 日始(中文式加文名
8468.1000	-手提喷焊器	1. 原理; 2. 是否为手提式	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-其他气体焊接或表面回火机		3. 品牌(中文或外文名
8468. 2000	器及装置	1. 原理; 2. 是否为手提式	称); 4.型号
8468.8000	-其他机器及装置	1. 原理; 2. 是否为手提式	3. 品牌(中文或外文名
8408.8000	一共他机奋及农且		称); 4.型号
8468. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
0400.3000	· · ·	或通用于××机等)	称); 3.型号
	计算机器及具有计算功能的		
	袖珍式数据记录、重现及显		
84. 70	示机器;装有计算装置的会		
	计计算机、邮资盖戳机、售票机及批准		
	票机及类似机器;现金出纳		
	机: -不需外接电源的电子计算器		
8470. 1000	及具有计算功能的袖珍式数	1. 是否需外接电源	2. 品牌(中文或外文名
0110.1000	据记录、重现及显示机器	1. 人 口 四 刀 以 它 炒	称); 3.型号
			2. 品牌(中文或外文名
	-其他电子计算器:	1. 是否有打印装置	称); 3.型号
8470. 2100	装有打印装置的		
8470. 2900	其他		
8470. 3000	 -其他计算机器		1. 品牌(中文或外文名
31.3.000	Z Y I □ V I → T · I I I I I I I I I I I I I I I I I I		称); 2.型号
	-现金出纳机:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
8470. 5010	销售点终端出纳机		称); 3.型号
0410.0010	1		

8470. 5090	其他		
8470. 9000	-其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
84. 71	自动数据处理设备及其部件;其他税目未列名的磁性或光学阅读机、将数据以代码形式转录到数据记录媒体的机器及处理这些数据的机器:		
	-重量不超过10千克的便携数字式自动数据处理设备,至少由一个中央处理部件、一个键盘及一个显示器组成:	1. 配置(系统组成部件)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8471. 3010	平板电脑		
8471.3090	其他 共化点击粉提制 TEVA		
	-其他自动数据处理设备: 同一机壳内至少有一个中 央处理部件及一个输入和输 出部件,不论是否组合式:		
8471.4110	巨型机、大型机及中型机	1. 机型; 2. 配置(系统组成部件)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 操作 系统
8471.4120	小型机	1. 机型; 2. 配置(系统组成部件)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 操作 系统
8471.4140	微型机	1. 机型; 2. 配置(系统组成部 件)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 操作 系统
8471. 4190	其他	1. 机型; 2. 配置(系统组成部件)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 操作 系统
	一其他,以系统形式进口或 出口的:		
8471. 4910	巨型机、大型机及中型机	1. 机型; 2. 配置(系统组成部件); 3. 是否以系统形式报验	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 操作 系统
8471. 4920	小型机	1. 机型; 2. 配置(系统组成部件); 3. 是否以系统形式报验	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 操作 系统
8471. 4940	微型机	1. 机型; 2. 配置(系统组成部件); 3. 是否以系统形式报验	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 操作 系统
	其他:		
8471. 4991	分散型工业过程控制设 备	1. 配置(例如,包括现场控制站、操作员站以及工程师站等); 2. 是否以系统形式报验	称); 4.型号; 5.操作 系统
8471. 4999	其他	1. 配置(系统组成部件); 2. 是否以系统形式报验	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 操作 系统
	-子目8471.41或8471.49所列以外的处理部件,不论是否在同一机壳内有一个或两个下列部件存储部件、输入部件、输出部件:		

	T	_	a 114 (1) . P. //) . /-
0471 5010	巨型机、大型机及中型机	1. 机型; 2. 配置(系统组成部	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 操作
8471. 5010	的	件)	桥
			3. 品牌(中文或外文名
8471. 5020	 小型机的	1. 机型; 2. 配置(系统组成部	称); 4. 型号; 5. 操作
01.1.0020	J III	件)	系统; 6. 用途
		1 担刑 0 罰四 / 乙炔加己如	3. 品牌(中文或外文名
8471.5040	微型机的	1. 机型; 2. 配置(系统组成部 (tt)	称); 4.型号; 5.操作
		件)	系统; 6. 用途
		1. 机型; 2. 配置(系统组成部	3. 品牌(中文或外文名
8471. 5090	其他	件)	称); 4.型号; 5.操作
	66 > D66 d 200 d 200 d 2	117	系统; 6. 用途
	-输入或输出部件,不论是否		
	在同一机壳内有存储部件:		1 日始(由文式加文名
8471.6040	巨型机、大型机、中型机 及小型机用终端		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号
			1. 品牌(中文或外文名
8471.6050	扫描仪		称); 2.型号
0.451 0000	W2-11. 15.		1. 品牌(中文或外文名
8471.6060	数字化仪		称); 2.型号
	键盘、鼠标器:		
			1. 品牌(中文或外文名
8471.6071	键盘		称); 2.型号; 3.连接
			方式(有线、无线)
			1. 品牌(中文或外文名
9471 6079	 鼠标器		称); 2.型号; 3.连接 方式(有线、无线);
0471.0072	[] [] [] [] [] [] [] [] [] []		A. DPI (分辨率);
			5. CPI (鼠标精度)
0.451 0000	++ /.1.		1. 品牌(中文或外文名
8471.6090	其他		称); 2.型号
	-存储部件:		
			1. 品牌(中文或外文名
			称); 2.型号; 3.硬盘
	硬盘驱动器		容量及缓存容量; 4. 硬
			盘种类(固态硬盘、机 械硬盘等)
8471. 7011	固态硬盘 (SSD)		(
8471. 7011	其他		
			1. 品牌(中文或外文名
8471. 7020	软盘驱动器		称); 2.型号
			1. 品牌(中文或外文名
8471. 7030	光盘驱动器		称); 2. 型号; 3. 是否
	\(\rangle \) \(\frac{\rangle}{\rangle} \) \(带有刻录功能; 4. 刻录
			速度 1. 日贈(中文武仏文名
8471.7090	其他		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号
-	<u> </u> −自动数据处理设备的其他部		M / ; 2. 型 5
8471.8000	件		T
0.451 0000			1. 品牌(中文或外文名
8471. 9000	-其他		称); 2. 型号
-	•		

	+ 사고 사람 III III / MILE	Г	
	其他办公室用机器(例如,		
	胶版复印机、油印机、地址		
84. 72	印写机、自动付钞机、硬币		
	分类、计数及包装机、削铅		
	笔机、打洞机或订书机):		
8472. 1000	 -胶版复印机、油印机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
6472.1000		1. ႐&	称); 3.型号
	-信件分类或折叠机或信件装		2. 品牌(中文或外文名
	封机、信件开封或闭封机、	1. 用途	称): 3. 型号
	粘贴或盖销邮票机:		你 / ; 3. 空 与
8472.3010	邮政信件分拣及封装设备		
8472.3090	其他		
	-其他:		
			2. 品牌(中文或外文名
0.470 0010	白 34年 早 40	1. 用途(存款、取款、存取款一	称); 3.型号; 4.配
8472. 9010	自动柜员机	体机等)	置; 5. 安装方式(穿墙
			式等)
		1 111/4	2. 品牌(中文或外文名
	装订用机器:	1. 用途	称); 3.型号
8472. 9021	打洞机		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
8472. 9022	订书机		
8472. 9029	其他		
			2. 品牌(中文或外文名
8472. 9030	碎纸机	1. 用途(是否办公用碎纸)	称); 3.型号
0.450 00.40	地址印写机及地址铭牌压		2. 品牌(中文或外文名
8472. 9040	印机	1. 用途	称); 3.型号
0.450, 0.050		1 111/4	2. 品牌(中文或外文名
8472. 9050	文字处理机	1. 用途	称); 3.型号
0.470, 0.000	打字机,但税目84.43的打	1 111/4	2. 品牌(中文或外文名
8472. 9060	印机除外	1. 用途	称); 3.型号
0.450, 0.000	++ /	1 111/4	2. 品牌(中文或外文名
8472. 9090	其他	1. 用途	称); 3.型号
	专用于或主要用于税目84.70		
	至84.72所列机器的零件、附		
84. 73	件(罩套、提箱及类似品除		
	外):		
	-税目84.70所列机器的零件	1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
	、附件:	或通用于××机等)	称); 3.型号
	子目8470.10、8470.21或		
8473. 2100	8470. 29所列电子计算器的零		
	件、附件		
8473. 2900	其他		
	-税目84.71所列机器的零件		
	、附件:		
	子目8471.4110、		
	8471. 4120、8471. 4910、		
1	8471. 4920、8471. 5010、		
1	8471. 5020、8471. 6090、	┃ 1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
8473. 3010	8471. 7011、8471. 7019、	或通用于××机等)	称); 3.型号
	8471.7020、8471.7030及		1747.7
	8471.7020、8471.7030及		
	零件、附件		

		 1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
8473. 3090	其他	或通用于××机等)	称); 3.型号; 4.如为
		, , _, , , , , , , , , , , , , , , , ,	内存条需申报容量
	-税号84.72所列机器的零件	1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
	、附件:	或通用于××机等)	称); 3.型号
8473. 4010	自动柜员机用出钞器和循		
6475.4010	环出钞器		
	子目8472.9050、		
8473.4020	8472.9060所列机器的零件、		
	附件		
8473.4090	其他		
	-同样适用于税目84.70至	1 田冷(洋田エンソ日岫ソン村	9. 日朔(山文武川文名
8473.5000	84.72中两个或两个以上税目	1. 用途(适用于××品牌××机	
	所列机器的零件、附件	或通用于××机等)	称);3.型号
	泥土、石料、矿石或其他固		
	体(包括粉状、浆状)矿物质		
	的分类、筛选、分离、洗涤		
	、破碎、磨粉、混合或搅拌		
84. 74	机器; 固体矿物燃料、陶瓷		
	坯泥、未硬化水泥、石膏材		
	料或其他粉状、浆状矿产品		
	的黏聚或成形机器;铸造用		
	砂模的成形机器:		
	-分类、筛选、分离或洗涤机		2. 品牌(中文或外文名
8474. 1000	器	1. 用途	称); 3. 型号
			3. 品牌(中文或外文名
	一破碎或磨粉机器:	1. 用途; 2. 原理	称); 4. 型号
8474. 2010	齿辊式		(本) ; ま 至 寸
8474. 2020	球磨式		
8474. 2090	其他		
0414.2030			2. 品牌(中文或外文名
	-混合或搅拌机器:	1. 用途	称); 3. 型号
8474. 3100	混凝土或砂浆混合机器		4か/ ; 5. 至 5
8474. 3200	矿物与沥青的混合机器		
8474. 3900	其他		
0474. 3300			3. 品牌(中文或外文名
	-其他机器:	1. 用途; 2. 原理	称); 4. 型号
8474. 8010	辊压成型机		がり ; ま 主 サ
8474. 8020	模压成型机		
8474. 8090	其他		
		1. 用途(适用于××品牌××机	2 品牌(中文武外文名
8474. 9000	-零件	或通用于××机等)	称); 3. 型号
	白炽灯泡、灯管、放电灯管		140·7 , ·· 主 J
1	、电子管、闪光灯泡及类似		
84. 75	品的封装机器;玻璃或玻璃		
1	制品的制造或热加工机器:		
	白炽灯泡、灯管、放电灯管		
0475 1000		1 田冷	2. 品牌(中文或外文名
8475. 1000	、电子管、闪光灯泡及类似 日的针法机器	1. 用途	称); 3.型号
	品的封装机器		9 日朔(山文武从文友
	-玻璃或玻璃制品的制造或热	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
	加工机器:		称); 3.型号
8475. 2100	制造光导纤维及其预制棒		
	的机器		
	其他:		

	7-1-7-7-6-1-1-1-1-7-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-		T
0.455 0.014	玻璃的热加工设备:		
8475. 2911	连续式玻璃热弯炉		
8475. 2912	玻璃纤维拉丝机(光纤		
0.455 0.010	拉丝机除外)		
8475. 2919	其他		
8475. 2990	其他		
8475.9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌 (中义以外义名
	自动售货机(例如,出售邮	以远用 1 八 八 (Ni 寸)	柳 / ; 3. 至 与
84. 76	票、香烟、食品或饮料的机		
01.70	器),包括钱币兑换机:		
		1. 供应商品种类; 2. 是否装有加	3. 品牌(中文或外文名
	-饮料自动销售机:	热或制冷装置	称); 4. 型号
8476. 2100	装有加热或制冷装置的	> 1, 4 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, , ,
8476. 2900	其他		
	甘州 和盟	1. 供应商品种类; 2. 是否装有加	3. 品牌(中文或外文名
	-其他机器:	热或制冷装置	称); 4.型号
8476.8100	装有加热或制冷装置的		
8476.8900	其他		
8476. 9000	- 零件	1. 用途(适用于××品牌××机	
	` ' '	或通用于××机等)	称); 3.型号
04.77	本章其他税目未列名的橡胶		
84. 77	或塑料及其产品的加工机		
	器:		
	<u>-注射机:</u>		3. 品牌(中文或外文名
			(新); 4.型号; 5. 合模
8477. 1010	注塑机	1. 用途; 2. 功能	力; 6. 螺杆直径; 7. 注
			射容量, 8. 射出速度
			3. 品牌(中文或外文名
8477. 1090	其他	1. 用途; 2. 功能	称); 4.型号; 5. 合模
	, , , <u> </u>	, <u>_</u> , ,	力
	+> 11 +11	1 EVA 0 FLAN	3. 品牌(中文或外文名
	├-挤出机:	1. 用途; 2. 功能	称); 4.型号
8477. 2010	塑料造粒机		
8477. 2090	其他		
	-吹塑机 :	 1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名
0.455			称); 4.型号
8477. 3010	挤出吹塑机		
8477. 3020	注射吹塑机 注射吹塑机		
8477. 3090	其他		9 月午(由立武从立夕)
	-真空模塑机器及其他热成型 机器:	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8477. 4010	小爺: 塑料中空成型机		(水) ; 生 至 与
8477. 4010	塑料压延成型机		
8477. 4020	其他		
51111 1000		- H1M - 2 - 1 45	3. 品牌(中文或外文名
	-其他模塑或成型机器:	1. 用途; 2. 功能	称); 4. 型号
	用于充气轮胎模塑或翻新		
8477.5100	的机器及内胎模塑或用其他		
	方法成型的机器		<u> </u>
8477. 5900	其他:		
8477. 8000	-其他机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
0411.0000	大学工艺化工作	1. 用处	称); 3.型号

		1. 用途(适用于××品牌××机	2 品牌(由文武外文名
8477. 9000	-零件	或通用于××机等)	称); 3. 型号
84. 78	本章其他税目未列名的烟草 加工及制作机器:		, o. <u>1.</u> J
8478. 1000	-机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8478. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
84. 79	本章其他税目未列名的具有 独立功能的机器及机械器 具:		
	-公共工程用机器:	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	摊铺机:		
8479. 1021	沥青混凝土摊铺机		
8479. 1022	稳定土摊铺机		
8479. 1029	其他 		
8479. 1090	其他 -提取、加工动物油脂、植物		
8479. 2000	固定油脂或微生物油脂的机 器	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8479. 3000	-木碎料板或木纤维板的挤压 机及其他木材或软木处理机	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8479. 4000	-绳或缆的制造机器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-未列名工业用机器人:	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
0.450 5044	多功能工业机器人:		
8479. 5011	协作机器人		
8479. 5019	其他 其他		
8479. 5090			3. 品牌(中文或外文名
8479.6000	-蒸发式空气冷却器	1. 用途; 2. 功能	称); 4. 型号
	-旅客登机 (船)桥:		
8479.7100	用于机场的	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8479. 7900	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-其他机器及机械器具:		
	处理金属的机械,包括线 圈绕线机:	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8479.8110	绕线机		
8479.8190	其他		
8479. 8200	一混合、搅拌、轧碎、研磨 、筛选、均化或乳化机器	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	一冷等静压机:		
8479.8310	处理金属的	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8479. 8390	其他	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	其他:		
8479. 8910	船舶用舵机及陀螺稳定器	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号

8479. 8920	空气增湿器及减湿器	 1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名
	邮政用包裹、印刷品分拣		称); 4. 型号 3. 品牌(中文或外文名
8479. 8940	设备	1. 用途; 2. 功能	あ. m牌 (中文以外文名 称); 4. 型号
8479. 8950	放射性废物压实机	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	在印刷电路板上装配元器 件的机器:	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8479. 8961	自动插件机		柳 / ; 4. 至 与
8479. 8962	自动贴片机		
8479. 8969	其他		
	其他:	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8479. 8992	自动化立体仓储设备		
8479. 8999	其他		
	-零件 :	1. 用途(适用于××品牌××机	
		或通用于××机等)	称); 3.型号
8479. 9010	船舶用舵机及陀螺稳定器 用		
8479. 9020	空气增湿器及减湿器用		
8479.9090	其他		
84. 80	金属铸造用型箱;型模底板;阳模;金属用型模(锭模除外)、硬质合金、玻璃、矿物材料、橡胶或塑料用型模;		
8480. 1000	-金属铸造用型箱	1. 用途; 2. 适用材料	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 模具 材质
8480. 2000	-型模底板	1. 用途; 2. 适用材料	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 模具 材质
8480. 3000	-阳模	1. 用途; 2. 适用材料	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 模具 材质
	-金属、硬质合金用型模:	1. 用途; 2. 适用材料	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 模具 材质; 6. 原理
	一注模或压模:		
8480.4110	压铸模		
8480. 4120	粉末冶金用压模		
8480. 4190	其他		
8480. 4900	其他		
8480. 5000	-玻璃用型模	1. 用途; 2. 适用材料	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 模具 材质
8480.6000	-矿物材料用型模	1. 用途; 2. 适用材料	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 模具 材质
	-塑料或橡胶用型模:	1. 用途; 2. 适用材料	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 模具 材质; 6. 原理
1	沙特·韦 L 特		
8480. 7110	一注模或压模: 硫化轮胎用囊式型模		

8480.7190	其他		
8480.7900	其他		
84. 81	用于管道、锅炉、罐、桶或 类似品的龙头,旋塞、阀门 及类似装置,包括减压阀及 恒温控制阀:		
8481. 1000	-减压阀	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-油压或气压传动阀:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8481. 2010	油压的		
8481. 2020	气压的		2. 品牌(中文或外文名
8481. 3000	-止回阀	1. 用途	称); 3.型号
8481.4000	-安全阀或溢流阀	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-其他器具:		2. 耳晦(中文式机文友
	换向阀:	1. 用途; 2. 是否电磁式	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8481.8021	电磁式		
8481.8029	其他		2. 品牌(中文或外文名
	流量阀:	1. 用途	8.
8481.8031	电子膨胀阀		
8481.8039	其他		
8481.8040	其他阀门	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8481.8090	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-零件:		
8481. 9010	阀门用		称); 3.型号
8481. 9090	其他	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
84. 82	滚动轴承:		
	-滚珠轴承:	1. 结构类型	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8482.1010	调心球轴承		
8482. 1020 8482. 1030	深沟球轴承		
8482. 1040	角接触球轴承 推力球轴承		
8482.1090	其他		
8482. 2000	-锥形滚子轴承,包括锥形滚 子组件	1. 结构类型	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8482. 3000	-鼓形滚子轴承	1. 结构类型	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8482.4000	-滚针轴承,包括保持架和滚 针组件	1. 结构类型; 2. 滚柱直径、长度	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8482.5000	-其他圆柱形滚子轴承,包括 保持架和滚针组件	1. 结构类型	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8482.8000	-其他,包括球、柱混合轴承	1. 结构类型	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-零件:		

	T		г т
		1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等): 2. 如是滚	3. 品牌(中文或外文名
8482.9100	滚珠、滚针及滚柱	2747C/14 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 1 7 1 7 1 7 1	称); 4. 型号
		珠请申报最大、最小及标称直径	
8482. 9900	 其他	1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
0402.9900		或通用于××机等)	称); 3.型号
	传动轴(包括凸轮轴及曲柄		
	轴) 及曲柄;轴承座及滑动轴		
	承; 齿轮及齿轮传动装置;		
	滚珠或滚子螺杆传动装置;		
84. 83	齿轮箱及其他变速装置,包		
	括扭矩变换器; 飞轮及滑		
	轮,包括滑轮组,离合器及		
	联轴器(包括万向节):		
	-传动轴(包括凸轮轴及曲柄		2. 品牌(中文或外文名
	轴)及曲柄:	1. 用途	称); 3. 型号
	船舶用传动轴:		初かり ; 5. 至 9
8483. 1011	柴油机曲轴		
8483. 1011	其他		
8483. 1090	其他		
	· · · · ·	1. 注明是否装有滚珠或滚子轴	3. 品牌(中文或外文名
8483. 2000	座	承 : 2. 用途	称); 4.型号
	<u>/</u> -未装有滚珠或滚子轴承的轴	1. 如为轴承座需注明是否带有滚	
8483.3000	承座;滑动轴承	珠或滚子轴承; 2. 用途	称); 4. 型号
	-齿轮及齿轮传动装置,但单	<u> </u>	<u>柳 </u>
	独报验的带齿的轮、链轮及		
			3. 品牌(中文或外文名
	其他传动元件除外;滚珠或	1. 原理; 2. 用途	
	滚子螺杆传动装置;齿轮箱		称); 4. 型号
	及其他变速装置,包括扭矩		
0402 4010	变换器:		
8483. 4010 8483. 4020	滚子螺杆传动装置 行星齿轮减速器		
8483. 4090	其他		
8483.4090	共化		2. 品牌(中文或外文名
8483.5000	-飞轮及滑轮,包括滑轮组	1. 用途	
			称); 3. 型号
8483.6000	-离合器及联轴器(包括万向 节)	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 2. 品牌(中文或外文名 2. 刑号
-			称); 3.型号 2.品牌(中文或外文名
8483.9000	- 单独报验的带齿的轮、链轮 及其他传动元件。 零件	1. 用途	
	及其他传动元件;零件 密封垫或类似接合衬垫,用		称); 3.型号
	金属片与其他材料制成或用		
1			
84. 84	双层或多层金属片制成;成		
04. 04	套或各种不同材料的密封垫 或类似接入过热。 特工贷		
	或类似接合衬垫,装于袋、		
	套或类似包装内; 机械密封		
-	件:	1 组出材料(全屋比上共体社协	
0404 1000	-密封垫或类似接合衬垫,用	1. 组成材料(金属片与其他材料制 双层合属比别 名居合属比	2. 品牌(中文或外文名
8484. 1000	金属片与其他材料制成或用	制、双层金属片制、多层金属片	称); 3.型号
-	双层或多层金属片制成	制)	
8484. 2000	-机械密封件	1. 结构	2. 品牌(中文或外文名
-			称); 3. 型号
8484. 9000	-其他		
04.05		装	称); 4. 型号
84. 85	增材制造设备:		

8485. 1000	-用金属材料的	1. 用途; 2. 增材材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8485. 2000	-用塑料或橡胶材料的	1. 用途; 2. 增材材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-用石膏、水泥、陶瓷或玻璃 材料的:	1. 用途; 2. 增材材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8485. 3010	用玻璃材料的		74.7 , 1. ± 3
8485. 3020	用石膏、水泥、陶瓷材料 的		
	-其他:		
8485. 8010	用纸或纸浆的	1. 用途; 2. 增材材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8485. 8020	用木材、软木的	1. 用途; 2. 增材材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8485. 8090	其他	1. 用途; 2. 增材材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	- 零件:	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8485.9010	用金属材料的		
8485.9020	用玻璃材料的		
8485. 9030	用橡胶或塑料材料的		
8485. 9040	用石膏、水泥、陶瓷材料 的		
8485.9050	用纸或纸浆的		
8485.9060	用木材、软木的		
8485. 9090	其他		
84. 86	专用于或主要用于制造半导体单晶柱或晶圆、半导体器件、集成电路或平板显示器的机器及装置;本章注释十一(三)规定的机器及装置;零件及附件:		
	-制造单晶柱或圆片用的机器 及装置:	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8486. 1010	利用温度变化处理单晶硅 的机器及装置		
8486. 1020	研磨设备		
8486. 1030	切割设备		
8486. 1040	化学机械抛光设备(CM P)		
8486. 1090	其他		
	-制造半导体器件或集成电路 用的机器及装置:	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8486. 2010	氧化、扩散、退火及其他 热处理设备		
	薄膜沉积设备:		
8486. 2021	化学气相沉积装置 (CVD)		
8486. 2022	物理气相沉积装置 (PVD)		
8486. 2029	其他		
	将电路图投影或绘制到感		
	光半导体材料上的装置:		

	T			
8486. 2031	分步重复光刻机(步进			
0400, 2031	光刻机)			
8486, 2039	其他			
	刻蚀及剥离设备:			
8486. 2041	等离子体干法刻蚀机			
8486. 2049	其他			
8486. 2050	离子注入机			
8486. 2090	其他			
	-制造平板显示器用的机器及	 1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名	
	装置:	1. 用处;2. 为能	称); 4.型号	
0.406 0.010	扩散、氧化、退火及其他			
8486. 3010	热处理设备			
	薄膜沉积设备:			
	化学气相沉积设备			
8486. 3021				
	(CVD)			
8486. 3022	物理气相沉积设备			
	(PVD)			
8486. 3029	其他			
	将电路图投影或绘制到感			
	光半导体材料上的装置:			
8486.3031	分步重复光刻机			
8486, 3039	其他			
	湿法蚀刻、显影、剥离、			
	清洗装置:			
8486. 3041	超声波清洗装置			
8486. 3049	其他 			
8486. 3090	其他			
	-本章注释十一(三)规定的	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名	
	机器及装置:	27/17/25	称); 4.型号	
	主要用于或专用于制作和			
8486. 4010	修复掩膜版或投影掩膜版的			
	装置			
	主要用于或专用于装配与			
	封装半导体器件或集成电路			
	的设备:			
8486. 4021	塑封机			
8486. 4022	引线键合装置			
	其他			
8486. 4029	· · · · · ·			
	主要用于或专用于升降、			
	装卸、搬运单晶柱、晶圆、			
	半导体器件、集成电路或平			
	板显示器的装置:			
0.406 4001	集成电路工厂专用的自			
8486. 4031	动搬运机器人			
8486. 4039	其他			
5100. 1000		1. 用途(适用于××品牌××机	2 品牌(中文武外文名	
	-零件及附件:	1. / / / / / / / / /	称); 3.型号	
	1版 - 地名中里里		//小/ ; 5. 至 寸	
8486.9010	升降、搬运、装卸机器用			
	(自动搬运设备用除外)			
8486. 9020	引线键合装置用			
	其他:			
8486.9091	带背板的溅射靶材组件			
8486.9099	其他			

84. 87		1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8487.1000	-船用推进器及桨叶			
8487.9000	-其他			

第八十五章电机、电气设备及其零件; 录音机及放声机、电视图像、声音的录制和重放设备及其零件、附件

注释:

- 一、本章不包括:
- (一) 电暖的毯子、褥子、足套及类似品,电暖的衣服、靴、鞋、耳套或其他供人穿戴的电暖物品;
- (二)税目70.11的玻璃制品;
- (三)税目84.86的机器及装置;
- (四)用于医疗、外科、牙科或兽医的真空设备(税目90.18);或
- (五)第九十四章的电热家具。
- 二、税目85.01至85.04不适用于税目85.11、85.12、85.40、85.41或85.42的货品。

但金属槽汞弧整流器仍归入税目85.04。

三、税目85.07所称"蓄电池",包括与其一同报验的辅助元件,这些辅助元件具有储电、供电功能,或保护蓄电池免遭损坏,例如,电路连接器、温控装置(例如,热敏电阻)及电路保护装置,也可包括蓄电池的部分保护外壳。

四、税目85.09仅包括通常供家用的下列电动器具:

- (一)任何重量的地板打蜡机、食品研磨机及食品搅拌器、水果或蔬菜的榨汁器;
- (二)重量不超过20千克的其他机器。

但该税目不适用于风机、风扇或装有风扇的通风罩及循环气罩(不论是否装有过滤器)(税目84.14)、离心干衣机(税目84.21)、洗碟机(税目84.22)、家用洗衣机(税目84.50)、滚筒式或其他形式的熨烫机器(税目84.20或84.51)、缝纫机(税目84.52)、电剪子(税目84.67)或电热器具(税目85.16)。

五、税目85.17所称"智能手机"是指使用蜂窝网络的电话机,其安装有移动操作系统,设计用于实现自动数据处理设备功能,例如,可下载并同时执行多个应用程序(包括第三方应用程序),并且不论是否集成了如数字照相机、辅助导航系统等其他特征。

六、税目85.23所称:

- (一)"固态、非易失性存储器件"(例如,"闪存卡"或"电子闪存卡"),是指带有接口的存储器件,其在同一壳体内包含一个或多个闪存(FLASH E2PROM),以集成电路的形式装配在一块印刷电路板上。它们可以包括一个集成电路形式的控制器及多个分立无源元件,例如,电容器及电阻器;
- (二)所称"智能卡",是指装有一个或多个集成电路[微处理器、随机存取存储器(RAM)或只读存储器(ROM)]芯片的卡。这些卡可带有触点、磁条或嵌入式天线,但不包含任何其他有源或无源电路元件。

七、税目85.24所称"平板显示模组",是指用于显示信息的装置或器具,至少有一个显示屏,设计为在使用前安装于其他税目所列货品中。平板显示模组的显示屏包括但不限于平面、曲面、柔性、可折叠或可拉伸等类型。平板显示模组可装有附加元件,包括接收视频信号所需并将这些信号分配给显示器像素的元件。但是,税目85.24不包括装有转换视频信号的组件(例如,图像缩放集成电路,解码集成电路或程序处理器)的显示模组,或具有其他税目所列货品特征的显示模组。

本注释所述平板显示模组在归类时,税目85.24优先于其他税目。

八、税目85.34所称"印刷电路",是指采用各种印制方法(例如,压印、覆镀、腐蚀)或采用"膜电路"工艺,将导线、接点或其他印制元件(例如,电感器、电阻器、电容器)按预定的图形单独或互相连接地印制在绝缘基片上的电路,但能够产生、整流、调制或放大电信号的元件(例如,半导体元件)除外。

所称"印刷电路",不包括装有非印制元件的电路,也不包括单个的分立式电阻器、电容器及电感器。但印刷电路可配有非经印刷的连接元件。

用同样工艺制得的无源元件及有源元件组成的薄膜电路或厚膜电路应归入税目85.42。

九、税目85.36所称"光导纤维、光导纤维束或光缆用连接器",是指在有线数字通讯设备中,简单机械地把光纤端部相连成一线的连接器。它们不具备诸如对信号进行放大、再生或修正等其他功能。

十、税目85.37不包括电视接收机或其他电气设备用的无绳红外遥控器(税目85.43)。

- 十一、税目85.39所称"发光二极管(LED)光源"包括:
- (一)"发光二极管(LED)模块",是基于发光二极管的电路构成的电光源,模块中包含电气、机械、热力或者光学等其他元件。模块还装有分立的有源或无源元件,或用于提供或控制电源的税目85.36、85.42的物品。发光二极管(LED)模块没有便于在灯具中安装或更换并确保机械和电气连接的灯头设计。
- (二)"发光二极管(LED)灯泡(管)",是由一个或多个带有电气、机械、热力或者光学元件的LED模块组成的电光源。发光二极管(LED)模块与发光二极管(LED)灯泡(管)的区别在于后者有便于在灯具中安装或更换并确保机械和电气连接的灯头设计。

十二、税目85.41及85.42所称:

(一)1. "半导体器件"是指那些依靠外加电场引起电阻率的变化而进行工作的半导体器件,或半导体基换能器。

半导体器件也可以包括由多个元件组装在一起的组件,无论是否有起辅助功能的有源和无源元件。

本定义所称"半导体基换能器"是指半导体基传感器、半导体基执行器、半导体基谐振器和半导体基振荡器。 这些是不同类型的半导体基分立器件,能实现固有的功能,即可以将任何物理、化学现象或活动转换为电信 号,或者将电信号转换为任何物理现象或活动。

半导体基换能器内的所有元件都不可分割地组合在一起,它们也包括为实现其结构或功能而不可分割地连接在一起的必要材料。

下列名词的含义是:

- (1)"半导体基"是指用半导体技术,在半导体基片上构建、制造或由半导体材料制造。半导体基片或材料在换能器的作用和性能中起到不可替代的关键作用,其工作是基于半导体的物理、电气、化学和光学等特性。
- (2)"物理或化学现象"是指诸如压力、声波、加速度、振动、运动、方向、张力、磁场强度、电场强度、光、放射性、湿度、流量和化学浓度等。
- (3)半导体基传感器是一种半导体器件,其由在半导体材料内部或表面制作的微电子或机械结构组成,具有探测物理量和化学量并将其转换成电信号(因电特性变化或机械结构位移而产生)的功能。
- (4)半导体基执行器是一种半导体器件,其由在半导体材料内部或表面制作的微电子或机械结构组成,具有将电信号转换成物理运动的功能。
- (5)半导体基谐振器是一种半导体器件,其由在半导体材料内部或表面制作的微电子或机械结构组成,具有按 预先设定的频率产生机械或电振荡的功能,频率取决于响应外部输入的结构的物理参数。
- (6) 半导体基振荡器是一种半导体器件,其由在半导体材料内部或表面制作的微电子或机械结构组成,具有按 预先设定的频率产生机械或电振荡的功能,频率取决于这些结构的物理参数。
- 2. "发光二极管(LED)"是半导体器件,基于可将电能变成可见光、红外线或紫外线的半导体材料,不论这些器件之间是否通过电路连接以及不论是否带有保护二极管。税目85.41的发光二极管(LED)不装有以提供或控制电源为目的的元件。
- (二)"集成电路",是指:
- 1. 单片集成电路,即电路元件(二极管、晶体管、电阻器、电容器、电感器等)主要整体制作在一片半导体材料或化合物半导体材料(例如,掺杂硅、砷化镓、硅锗或磷化铟)基片的表面,并不可分割地连接在一起的电路。
- 2. 混合集成电路,即通过薄膜或厚膜工艺制得的无源元件(电阻器、电容器、电感器等)和通过半导体工艺制得的有源元件(二极管、晶体管、单片集成电路等)用互连或连接线实际上不可分割地组合在同一绝缘基片(玻璃、陶瓷等)上的电路。这种电路也可包括分立元件。
- 3. 多芯片集成电路是由两个或多个单片集成电路实际上不可分割地组合在一片或多片绝缘基片上构成的电路,不论是否带有引线框架,但不带有其他有源或无源的电路元件。
- 4. 多元件集成电路(MCOs): 由一个或多个单片、混合或多芯片集成电路以及下列至少一个元件组成: 硅基传感器、执行器、振荡器、谐振器或其组件所构成的组合体,或者具有税目85. 32、85. 33、85. 41所列货品功能的元件,或税目85. 04的电感器。其像集成电路一样实际上不可分割地组合成一体,作为一种元件,通过引脚、引线、焊球、底面触点、凸点或导电压点进行连接,组装到印刷电路板(PCB)或其他载体上。

在本定义中:

- (1)元件可以是分立的,独立制造后组装到多元件(MCO)的其余部分上,或者集成到其他元件内。
- (2)"硅基"是指在硅基片上制造,或由硅材料制造而成,或者制造在集成电路裸片上。

- (3)①硅基传感器是由在半导体材料内部或表面制作的微电子或机械结构组成,具有探测物理或化学现象并将 其转换成电信号(因电特性变化或机械结构位移而产生)的功能。"物理或化学现象"是指诸如压力、声波、 加速度、振动、运动、方向、张力、磁场强度、电场强度、光、放射性、湿度、流量和化学浓度等现象。
- ②硅基执行器是由在半导体材料内部或表面制作的微电子或机械结构组成,具有将电信号转换成物理运动的功能。
- ③硅基谐振器是由在半导体材料内部或表面制作的微电子或机械结构组成,具有按预先设定的频率产生机械或电振荡的功能,频率取决于响应外部输入的结构的物理参数。
- ④硅基振荡器是由在半导体材料内部或表面制作的微电子或机械结构组成,具有按预先设定的频率产生机械或电振荡的功能,频率取决于这些结构的物理参数。
- 本注释所述物品在归类时,即使本协调制度其他税目涉及上述物品,尤其是物品的功能,仍应优先考虑归入税目85.41及85.42,但涉及税目85.23的情况除外。 子目注释:
- 一、子目8525.81仅包括具有以下一项或多项特征的高速电视摄像机、数字照相机及视频摄录一体机:——写入速度超过0.5毫米/微秒;——时间分辨率50纳秒或更短;——帧速率超过225,000帧/秒。
- 二、子目8525.82所称抗辐射或耐辐射电视摄像机、数字照相机及视频摄录一体机,是指经设计或防护以能在高辐射环境中工作。这些设备可承受至少 $50\times103~Gy(Si)$ [$5\times106~RAD(Si)$] 的总辐射剂量而不会使其操作性能退化。
- 三、子目8525.83包括夜视电视摄像机、数字照相机及视频摄录一体机,这些设备通过光阴极将捕获的光转换为电子,再将其放大和转换以形成可见图像。本子目不包括热成像的摄像机或照相机(通常归入子目8525.89)
- 四、子目8527.12仅包括有内置放大器但无内置扬声器的盒式磁带放声机,它不需外接电源即能工作,且外形尺寸不超过170毫米×100毫米×45毫米。
- 五、子目8549.11至8549.19所称"废原电池、废原电池组及废蓄电池"是指因破损、拆解、耗尽或其他原因而不能再使用或不能再充电的电池。

# 마 다 다	商品名称	申	 报要素	
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
85. 01	电动机及发电机(不包括发电机组):			
	-输出功率不超过37.5瓦的电动机:			
8501.1010	玩具用	1. 用途; 2. 输出功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
	其他:	1. 用途; 2. 输出功率; 3. 机座尺寸	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
8501.1091	微电机,机座尺寸在20毫米及以上,但不超过39毫米			
8501.1099	其他			
8501.2000	-交直流两用电动机,输出功率超过37.5瓦	1. 用途; 2. 是否为交直流两用; 3. 输出功率	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
	-其他直流电动机;直流发电机;不包括光伏发电机:			
8501.3100	一输出功率不超过750瓦	1. 是否为直流; 2. 输出功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8501.3200	一输出功率超过750瓦,但不 超过75千瓦	1. 是否为直流; 2. 输出功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8501.3300	一输出功率超过75千瓦,但不超过375千瓦	1. 是否为直流; 2. 输出功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8501.3400	一输出功率超过375千瓦	1. 是否为直流; 2. 输出功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8501.4000	-其他单相交流电动机	1. 是否为单相交流; 2. 输出功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	

	-其他多相交流电动机:		
8501.5100	一输出功率不超过750瓦	1. 输出功率; 2. 是否为多相交流	3. 品牌(中文或外文名
		10 III 11 77 1 70 II 70 7 1 II 70 II	称); 4. 型号
8501.5200	一输出功率超过750瓦,但不 超过75千瓦	1. 输出功率; 2. 是否为多相交流	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8501.5300	一输出功率超过75千瓦	1. 输出功率; 2. 是否为多相交流	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-交流发电机,不包括光伏发 电机:	1. 用途; 2. 是否为交流; 3. 输出 功率	
8501.6100	一输出功率不超过75千伏安	分 于	//// , 0. 主 J
8501.6200	一输出功率超过75千伏安,但		
0501.0200	不超过375千伏安		
8501.6300	一输出功率超过375千伏安, 但不超过750千伏安		
	一输出功率超过750千伏安:		
8501.6410	输出功率超过750千伏安, 但不超过350兆伏安		
8501.6420	输出功率超过350兆伏安,		
8501.6430	但不超过665兆伏安 输出功率超过665兆伏安		
0001.0400	-光伏直流发电机:		
8501.7100	一输出功率不超过50瓦	1. 是否为直流; 2. 输出功率; 3. 是否为光伏发电机	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	一输出功率超过50瓦:		77.7 , 0 J
8501.7210		1. 是否为直流; 2. 输出功率; 3.	4. 品牌(中文或外文名
0001.7210	超过750瓦	是否为光伏发电机	称);5.型号
8501.7220	输出功率超过750瓦,但 不超过75千瓦	1. 是否为直流; 2. 输出功率; 3. 是否为光伏发电机	称);5.型号
8501.7230	输出功率超过75千瓦,但 不超过375千瓦	1. 是否为直流; 2. 输出功率; 3. 是否为光伏发电机	称);5.型号
8501.7240	输出功率超过375千瓦	1. 是否为直流; 2. 输出功率; 3. 是否为光伏发电机	称);5.型号
	-光伏交流发电机:	1. 是否为交流; 2. 输出功率; 3. 是否为光伏发电机	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8501.8010	输出功率不超过75千伏安		
8501.8020	输出功率超过75千伏安, 但不超过375千伏安		
8501.8030	输出功率超过375千伏		
	安,但不超过750千伏安 输出功率超过750千伏		
	安: 松山叶南切进750千.4		
8501.8041	输出功率超过750千伏 安,但不超过350兆伏安		
8501.8042	输出功率超过350兆伏 安,但不超过665兆伏安		
8501.8043	输出功率超过665兆伏安		
85. 02	发电机组及旋转式变流机:	1. 组成原动机类型; 2. 输出功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-装有压燃式活塞内燃发动机 (柴油或半柴油发动机)的发 电机组:		
8502.1100	一输出功率不超过75千伏安		
8502. 1200	一输出功率超过75千伏安,但 不超过375千伏安		

	松山丹南切过275千.45克		Г	1
	一输出功率超过375千伏安:			
8502. 1310	输出功率超过375千伏安,			
0.500 1000	但不超过2兆伏安			
8502.1320	输出功率超过2兆伏安			
8502, 2000	-装有点燃式活塞内燃发动机			
	的发电机组			
0.500 0100	-其他发电机组:			
8502.3100	风力驱动的			
8502.3900	其他 其他			
8502.4000	-旋转式变流机			
85. 03	专用于或主要用于税目85.01或85.02所列机器的零件:			
0500 0010	税号8501.1010及	1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名	
8503.0010	8501.1091所列电动机用	或通用于××机等)	称); 3.型号	
0500 0000	税号8501.6420及	1. 用途(所适用整机的类型及输	2. 品牌(中文或外文名	
8503.0020	8501.6430所列发电机用		称); 3.型号	
0502 0020	税号8502.3100所列发电	1. 用途(适用于××品牌××机		
8503.0030	机组用	或通用于××机等)	称); 3.型号	
8503.0090	其他	1. 用途(所适用整机的类型及输出功率)		
	变压器、静止式变流器(例	四为十/	4,67 , 6. 至 5	
85. 04	如,整流器)及电感器:			
			2. 品牌(中文或外文名	
	-放电灯或放电管用镇流器:	1. 用途	称); 3. 型号	
8504. 1010	电子镇流器		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
8504. 1090	其他			
	-液体介质变压器:	1. 额定容量; 2. 是否为液体介质	3. 品牌(中文或外文名	
0504 0100	<u> </u>		称); 4.型号	
8504. 2100	一额定容量不超过650千伏安 一额定容量超过650千伏安,			
8504. 2200				
	但不超过10兆伏安			
	一额定容量超过10兆伏安: 额定容量超过10兆伏安,			
-	但小于400兆伏安:			
8504. 2311	额定容量超过10兆伏安,			
<u> </u>	但小于220兆伏安 额定容量大于等于220兆			
8504. 2312				
	伏安,但小于330兆伏安 额定容量大于等于330兆			
8504. 2313	大安,但小于400兆伏安			
	额定容量在400兆伏安及			
	以上:			
	<u>以上:</u> 			
8504. 2321	以上,但小于500兆伏安			
8504. 2329	以上,但小丁500兆扒安 其他			
000 i. 2023	, ,,=		3. 品牌(中文或外文名	
	-其他变压器:	1. 额定容量; 2. 是否为液体介质	称); 4. 型号	
	一额定容量不超过1千伏安:		140.7 , ·· 王 · ·	
8504. 3110	互感器			
8504.3110			 	
0004, 0130	一额定容量超过1千伏安,但		 	
1	不超过16千伏安:			
8504. 3210	互感器			
8504. 3290	其他			
0004.0490	大吧	<u> </u>		

	一额定容量超过16千伏安,但			
	不超过500千伏安:			
8504. 3310	互感器			
8504. 3390	其他			
0001.0000	一额定容量超过500千伏安:			
8504. 3410	互感器			
8504. 3490	其他			
	-静止式变流器:			
	稳压电源:			
8504. 4013	税目84.71所列机器用	1. 用途; 2. 类型(交流稳压电源 或直流稳压电源); 3. 额定输出 功率; 4. 精度	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	
8504. 4014	小于1千瓦,精度低于万分之 一	1. 用途; 2. 类型(交流稳压电源 或直流稳压电源); 3. 额定输出 功率; 4. 精度	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	
8504. 4015		1. 用途; 2. 类型(交流稳压电源 或直流稳压电源); 3. 额定输出 功率; 4. 精度	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	
8504. 4019	其他	1. 用途; 2. 类型(交流稳压电源 或直流稳压电源); 3. 额定输出 功率; 4. 精度	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	
8504. 4020	不间断供电电源		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号	
8504. 4030	逆变器	1. 功率	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
	其他:			
8504. 4091	具有变流功能的半导体 模块	1. 用途; 2. 是否封装	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8504. 4099	其他	1. 用途; 2. 功率	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8504.5000	-其他电感器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
	变压器用:			
8504. 9011	税号8504.2321,			
	8504. 2329所列变压器用			
8504.9019	其他 稳压电源及不间断供电电			
8504. 9020	源用			
8504.9090	其他			
85. 05	电磁铁;永磁铁及磁化后准备制永磁铁的物品;电磁铁或永磁铁卡盘、夹具及类似的工件夹具;电磁联轴节、			
	离合器及制动器; 电磁起重			
	吸盘: -永磁铁及磁化后准备制永磁 铁的物品:			
	金属的:			
	기도 \\- \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\		<u>!</u>	<u> </u>

	T			
8505. 1110	稀土永磁体	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	4. 稀土元 素的重量 百分比, 以 [A] 表 示
8505. 1190	其他	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8505. 1900	其他	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8505. 2000	-电磁联轴节、离合器及制动器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
	-其他,包括零件:			
8505. 9010	电磁起重吸盘	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8505. 9090	其他	1. 用途(如核磁共振成像装置用等); 2. 如不为零件需申报原理		
85.06	原电池及原电池组:			
	-二氧化锰的:			
	碱性锌锰的:			
8506. 1011	扣式	1. 用途; 2. 电极材质(二氧化锰、氧化汞、氧化银、锂、锌空气等); 3. 形状	称);5.型号;6.容量;7.是否含汞	
8506. 1012	圆柱形	1. 用途; 2. 电极材质 (二氧化锰、氧化汞、氧化银、锂、锌空气等); 3. 形状	称); 5.型号; 6.容量; 7.是否含汞	
8506. 1019	其他	1. 用途; 2. 电极材质(二氧化锰、氧化汞、氧化银、锂、锌空气等)		
8506. 1090	其他	1. 用途; 2. 电极材质 (二氧化锰、氧化汞、氧化银、锂、锌空气等)	3. 品牌(中文或外文名	
8506. 3000	-氧化汞的	1. 用途; 2. 电极材质 (二氧化锰、氧化汞、氧化银、锂、锌空气等)	3. 品牌(中文或外文名	
8506. 4000	-氧化银的	1. 用途; 2. 电极材质(二氧化锰、氧化汞、氧化银、锂、锌空气等)	称); 4.型号; 5.容量; 6.是否含汞	
8506. 5000	-锂的	1. 用途; 2. 电极材质(二氧化锰、氧化汞、氧化银、锂、锌空气等)		
8506. 6000	-锌空气的	1. 用途; 2. 电极材质(二氧化锰、氧化汞、氧化银、锂、锌空气等)		
8506. 8000	-其他原电池及原电池组	1. 用途; 2. 电极材质(二氧化锰、氧化汞、氧化银、锂、锌空气等)		
	-零件:	1. 用途(适用原电池或原电池组 类型)		
8506. 9010	税号8506. 1000所列电池 用			
8506. 9090	其他			
85. 07	蓄电池,包括隔板,不论是 否矩形(包括正方形):			

		1 四次 0 中枢社氏/切取 均	3. 品牌(中文或外文名
8507.1000	-铅酸蓄电池,用于启动活塞式	1. 用途; 2. 电极材质(铅酸、镍	
		镉、镍铁、镍氢、锂离子等)	量; 6. 是否含汞; 7. 额 定电压
			3. 品牌(中文或外文名
		 1. 用途; 2. 电极材质(铅酸、镍	
8507. 2000	-其他铅酸蓄电池	镉、镍铁、镍氢、锂离子等)	量, 6. 是否含汞, 7. 额
		MAY MEDIT MEDITAL TO 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	定电压
			3. 品牌(中文或外文名
8507. 3000	 -镍镉蓄电池	1. 用途; 2. 电极材质(铅酸、镍	称); 4.型号; 5.容
0307.3000	体附留电池 	镉、镍铁、镍氢、锂离子等)	量; 6. 是否含汞; 7. 额
			定电压
		1 田丛 0 中扭牡氏 / 加酚 / 均	3. 品牌(中文或外文名
8507.5000	-镍氢蓄电池	1. 用途; 2. 电极材质(铅酸、镍	
		镉、镍铁、镍氢、锂离子等)	量; 6. 是否含汞; 7. 额 定电压
			4 旦朔 (由立武从立夕
0505 0000	四京 乙类 中河	1. 用途; 2. 电极材质(铅酸、镍	称); 5. 型号; 6. 容
8507.6000	-锂离子蓄电池	镉、镍铁、镍氢、锂离子等);	量; 7. 是否含汞; 8. 额
		3. 比能量	定电压
			3. 品牌(中文或外文名
	 -其他蓄电池:	1. 用途; 2. 电极材质(铅酸、镍	
		镉、镍铁、镍氢、锂离子等)	量; 6. 是否含汞; 7. 额
8507. 8030	全钒液流电池		定电压
8507. 8090	其他		
00011.0000		1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
	-零件:		称); 3.型号
8507.9010	铅酸蓄电池用		
8507. 9090	其他		
85.08	真空吸尘器:		
	-电动的:	1. 驱动方式; 2. 集尘器容积	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 功率
	功率不超过1500瓦,且带有		7777 11 至 17, 0. 约平
8508.1100	容积不超过20升的集尘袋或		
	其他集尘容器		
8508.1900	其他		
8508.6000	-其他真空吸尘器	 1. 驱动方式	2. 品牌(中文或外文名
	-零件:		称); 3.型号
	令件:	 1. 用途(适用于××品牌××机	
0.000	税号8508.1100所列吸尘	或通用于××机等); 2. 适用吸	
8508.7010	器用	尘器功率; 3. 适用吸尘器集尘袋	
	· 	容积	
8508. 7090	其他	1. 用途(适用于××品牌××机	
0000.1000		或通用于××机等)	称); 3.型号
85. 09	家用电动器具,税目85.08的 真空吸尘器除外:		
		1. 用途(是否家用); 2. 机身重	4. 品牌(中文或外文名
	或蔬菜的榨汁机:	量; 3. 功率	称);5.型号
8509. 4010	水果或蔬菜的榨汁机		
8509.4090	其他 -其他器具:		
	犬心命犬:		

8509. 8010	地板打蜡机	1. 用途; 2. 机身重量; 3. 功率	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8509. 8020	厨房废物处理器	1. 用途; 2. 机身重量; 3. 功率	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8509. 8090	其他	1. 用途; 2. 机身重量; 3. 功率	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8509.9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	
85. 10	电动剃须刀、电动毛发推剪 及电动脱毛器:		が
8510.1000	-剃须刀		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号
8510. 2000	-毛发推剪		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号
8510.3000	-脱毛器		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号
8510.9000	零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	
85. 11	点燃式或压燃式内燃发动机 用的电点火及电启动装置 (例如,点火磁电机、永磁 直流发电机、点火线圈、火 花塞、电热塞及启动电机); 附属于上述内燃发动机的发 电机(例如,直流发电机、 交流发电机)及断流器:		
8511. 1000	-火花塞	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 零部件编号
	-点火磁电机;永磁直流发电机;磁飞轮:	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8511. 2010	机车、航空器及船舶用		//// , L <u> L </u>
8511. 2090	其他		
3311. 2300	-分电器;点火线圈:	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8511.3010	机车、航空器及船舶用		77.7 , 1. 1.
8511. 3090	其他		
	-启动电机及两用启动发电 机:		
8511.4010	机车、航空器及船舶用	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	其他:	1. 用途; 2. 功能; 3. 适用发动机 的输出功率	
8511. 4091	输出功率在132.39千瓦 (180马力)及以上的发动机 用启动电机		
8511.4099	其他		
	-其他发电机:	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8511.5010	机车、航空器及船舶用		
8511.5090	其他		
8511.8000	-其他装置	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号

8511. 9010	本税目所列供机车、航空		
	器及船舶用各种装置的零件		
8511.9090	其他 其他		
85. 12	自行车或机动车辆用的电气 照明或信号装置(税目85.39 的物品除外)、风挡刮水器、 除霜器及去雾器:		
8512. 1000	-自行车用照明或视觉信号装 置	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-其他照明或视觉信号装置:		
8512. 2010	机动车辆用照明装置	1. 用途; 2. 功能; 3. 适用车型 (适用于××品牌××车型);	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 零部件编号
8512. 2090	其他	1. 用途; 2. 功能; 3. 适用车型 (适用于××品牌××车型);	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 零部件编号
	-音响信号装置:		
	机动车辆用:		
8512. 3011	喇叭、蜂鸣器	1. 用途; 2. 功能; 3. 适用车型 (适用于××品牌××车型);	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 零部件编号
8512. 3012	防盗报警器	1. 用途; 2. 功能; 3. 适用车型 (适用于××品牌××车型);	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 零部件编号
8512. 3019	其他	1. 用途; 2. 功能; 3. 适用车型 (适用于××品牌××车型);	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 零部件编号
8512. 3090	其他	1. 用途; 2. 功能; 3. 适用车型 (适用于××品牌××车型)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 零部件编号
8512. 4000	-风挡刮水器、除霜器及去雾岩	1. 用途; 2. 功能; 3. 适用车型 (适用于××品牌××车型);	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 零部件编号
8512. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等); 2. 功能;	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 零部件编号
85. 13	自供能源(例如,使用干电池、蓄电池、永磁发电机)的手提式电灯,但税目85.12的照明装置除外:		
	-灯:	1. 是否手提式	2. 品牌(中文或外文名
8513. 1010	 手电筒		称); 3.型号
8513. 1010			
3010, 1030		┗ 1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
	-零件:	或通用于××机等)	称); 3. 型号
	-	ν - ν - ν -	

8513. 9010	手电筒用		
8513. 9090	其他		
0010. 9090	工业或实验室用电炉及电烘		
05 14	箱(包括通过感应或介质损		
85. 14	耗工作的);工业或实验室用		
	其他通过感应或介质损耗对		
	材料进行热处理的设备:		
	-电阻加热的炉及烘箱:	1. 用途 (工业用,实验室用);	3. 品牌(中文或外文名
		2. 加热原理	称); 4.型号
8514.1100	热等静压机		
	其他:		
8514. 1910	可控气氛热处理炉		
8514. 1990	其他		
8514. 2000		1. 用途(工业用,实验室用);	3. 品牌(中文或外文名
0011.2000	炉及烘箱	2. 加热原理	称); 4.型号
	 -其他炉及烘箱	1. 用途(工业用,实验室用);	3. 品牌(中文或外文名
		2. 加热原理	称); 4.型号
8514.3100	电子束炉		
8514. 3200	等离子及真空电弧炉		
8514.3900	其他		
8514. 4000	-其他通过感应或介质损耗对	1. 用途(工业用,实验室用);	3. 品牌(中文或外文名
0314. 4000	材料进行热处理的设备	2. 加热原理	称); 4.型号
	 -零件 :	1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
	令什:	或通用于××机等)	称); 3.型号
8514.9010	炼钢电炉用		
8514.9090	其他		
	电气(包括电热气体)、激光		
	、其他光、光子束、超声波		
	、电子束、磁脉冲或等离子		
85. 15	弧焊接机器及装置, 不论是		
	否兼有切割功能; 用于热喷		
	金属或金属陶瓷的电气机器		
	及装置:		
	-钎焊机器及装置:		
		1. 原理; 2. 焊接过程中是否使用	3. 品牌(中文或外文名
8515. 1100	一烙铁及焊枪	针料	称); 4. 型号
		1. 原理; 2. 若为印刷电路组件制	
8515. 1900	其他	造用需注明; 3. 焊接过程中是否	4. 品牌(中文或外文名
3313, 1300		使用钎料	称);5.型号
	-电阻焊接机器及装置:	1X/14 / I / I	
	全自动或半自动的:		
		1. 原理; 2. 是否为全自动或半自	3 品牌(中文武外文名
8515. 2120	机器人	动	(a) 品牌(中文或介文名) 称); 4. 型号
	其他:		7477; 14 主 7
		1. 原理; 2. 是否为全自动或半自	3 品牌(由立市外立夕
8515. 2191	直缝焊管机	可以上,2. 定百万王日初以十日 动	新); 4. 型号
		<u>切</u> 1. 原理; 2. 是否为全自动或半自	
8515. 2199	其他	可以上,2. 定百万王日初以十日 动	新); 4. 型号
		<u>切</u> 1. 原理; 2. 是否为全自动或半自	
8515. 2900	其他	J. 尿垤; Z. 定百万生日幼蚁十日 动	
	 -用于金属加工的电弧(包括		称); 4.型号
	等离子弧)焊接机器及装		
	等為丁加/ / / / / / / / · / / · / · / · / · / ·		
	<u>□</u> : 全自动或半自动的:		
<u> </u>	土日初以十日初即:		<u> </u>

8515 . 3120	机器人	1. 原理; 2. 是否为全自动或半自动	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	其他:		初7 , L 至 J
8515 . 3191	螺旋焊管机	1. 原理; 2. 是否为全自动或半自动	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8515. 3199	其他	1. 原理; 2. 是否为全自动或半自动	3. 品牌(中文或外文名
8515. 3900	其他	1. 原理; 2. 是否为全自动或半自	
		动	称); 4.型号
	-其他机器及装置 :		2. 品牌(中文或外文名
8515. 8010	激光焊接机器人	1. 原理	称); 3.型号
8515. 8090	其他	1. 原理	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8515. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等); 2. 若为印 刷电路组件制造用需注明	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
85. 16	电热的快速热水器、储存式热水器、浸入式液体加热器; 电气空间加热器及土壤加热器; 电热的理发器具加热器; 电热的理发器具 (例如,电吹风机、电卷发器、电热发钳)及干手器; 电熨斗; 其他家用电热器具;加热电阻器,但税目85.45的货品除外:		
	-电热的快速热水器、储存式 热水器、浸入式液体加热 器:		
8516. 1010	储存式电热水器	1. 工作方式(储存式、即热式、 浸入式等); 2. 加热原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 容量
8516 . 1020	即热式电热水器	1. 工作方式(储存式、即热式、 浸入式等); 2. 加热原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8516. 1090	其他	1. 工作方式(储存式、即热式、 浸入式等); 2. 加热原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-电气空间加热器及土壤加热器:		
8516. 2100	一储存式散热器	1. 用途; 2. 工作方式(储存式、 辐射式、对流式等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	其他:	THE STATE OF THE S	
8516. 2910	土壤加热器	1. 用途; 2. 工作方式(储存式、 辐射式、对流式等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8516. 2920	辐射式空间加热器	1. 用途; 2. 工作方式(储存式、 辐射式、对流式等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	对流式空间加热器:	1. 用途; 2. 工作方式(储存式、 辐射式、对流式等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8516. 2931	风扇式	IHWA CA CA NIBOLA W	7 * 4 4
8516. 2932	充液式		
8516. 2939	其他		
8516. 2990	其他	1. 用途; 2. 工作方式(储存式、 辐射式、对流式等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-电热的理发器具及干手器:	1. 用途; 2. 加热原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8516.3100	吹风机		

8516. 3200	其他理发器具		
8516. 3200 8516. 3300			
			3. 品牌(中文或外文名
8516. 4000	-电熨斗	1. 用途; 2. 加热原理	称); 4.型号
8516. 5000	-微波炉	1. 用途; 2. 加热原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-其他炉; 电锅、电热板、加 热环、烧烤炉及烘烤器:	1. 用途; 2. 加热原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8516.6010	电磁炉		
8516.6030	电饭锅		
8516.6040	电炒锅		
8516.6050	电烤箱		
8516.6090	其他		
	-其他电热器具:	1. 用途; 2. 加热原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	咖啡壶或茶壶:		
8516.7110	滴液式咖啡机		
8516.7120	蒸馏渗滤式咖啡机		
8516.7130	泵压式咖啡机		
8516.7190	其他		
	烤面包器:		
8516.7210	家用自动面包机		
8516. 7220	片式烤面包机(多士炉)		
8516. 7290	其他		
	其他:		
8516.7910	电热饮水机		
8516. 7990	其他		
8516.8000	-加热电阻器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8516. 9010	土壤加热器及加热电阻器 用		
8516.9090	其他		
	电话机,包括用于蜂窝网络或其他无线网络的智能手机及其他电话机;其他发送或接收声音、图像或其他数据		
85. 17	用的设备,包括有线或无线 网络(例如,局域网或广域 网)的通信设备,但税目 84.43、85.25、85.27或 85.28的发送或接收设备除 外:		
	-电话机,包括蜂窝网络或其 他无线网络用智能手机及其 他电话机:		
8517. 1100	无绳电话机	1. 用途; 2. 适用网络种类(蜂窝 网络、无线网络、有线网络、以 太网等)	称); 4. 型号; 5. 是否 加密
8517. 1300	智能手机	1. 用途; 2. 适用网络种类(蜂窝 网络、无线网络、有线网络、以 太网等)	

	***************************************	Т		I
	一其他用于蜂窝网络或其他 工作网络 \$P\$ \T			
	无线网络的电话机:			
0517 1410	手持(包括车载)式无线	1. 用途; 2. 适用网络种类(蜂窝	3. 品牌(中文或外文名	
8517. 1410	电话机	网络、无线网络)	称); 4.型号; 5.是否	
			加密	
0517 1400	7-1-1-1-1-1	1. 用途; 2. 适用网络种类(蜂窝	3. 品牌(中文或外文名	
8517. 1420	对讲机	网络、无线网络)	称); 4.型号; 5.是否	
			加密	
0517 1400	廿仙	1. 用途; 2. 适用网络种类(蜂窝	3. 品牌(中文或外文名	
8517. 1490	其他	网络、无线网络)	称); 4.型号; 5.是否	
		 1. 用途; 2. 适用网络种类(蜂窝	加密 2 月晚(由文武仏文名	
8517. 1800	 其他	网络、无线网络、有线网络、以		
0317. 1000			柳 / ; 4. 空 5; 5. 走 6 加密	
	-其他发送或接收声音、图像	<u> </u>	加名	
	或其他数据用的设备,包括			
	有线或无线网络(例如,局			
	域网或广域网)的通信设备:			
			2. 品牌(中文或外文名	
	 基站:	1. 用途	称); 3.型号; 4.是否	
	坐 判:	1./11/20	加密	
8517.6110	移动通信基站		ИН TU	
8517.6190	其他			
33111 310 3	接收、转换并且发送或再			
	生声音、图像或其他数据用			
	的设备,包括交换及路由设			
	备:			
	数字式程控电话或电报交			
	换机:			
8517. 6211	局用电话交换机;长途	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 处理信	4 刑是	
0317.0211	电话交换机; 电报交换机	写的 类望		
8517. 6212	移动通信交换机	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 处理信	4. 型号	
0011. 0212	10分12日人1八年	号的类型		
8517.6219	其他电话交换机	1. 用途; 2. 控制方式; 3. 处理信	4. 型号	
	7 (12 2 M) 20 (1) 3	号的类型	•	
	사 그로 가고 가고 선		3. 品牌(中文或外文名	
	光通讯设备:	1. 用途; 2. 通讯方式	称); 4.型号; 5.是否	
	小 4世 17 コインル パラナラ 7回 4 寸		加密	
8517.6221	光端机及脉冲编码调制 设备(PCM)			
8517. 6222	攻备 (PCM) 波分复用光传输设备			
8517. 6222	其他			
0011.0443	大臣	1. 用途; 2. 通讯方式; 3. 适用网		
	其他有线数字通信设备:	44 45 45 45 45 45 45 45	4. 品牌(中文或外文名	
	八百日次級1四日以田	以太网等)	称);5.型号	
8517. 6231	通信网络时钟同步设备	20014 47		
8517. 6232	以太网络交换机			
8517. 6233	IP电话信号转换设备			
8517. 6234	调制解调器			
8517. 6235	集线器			
8517. 6236	路由器			
8517. 6237	有线网络接口卡			
8517. 6239	其他			
	其他:			
	, , , ,			

8517. 6292	无线网络接口卡	1. 用途; 2. 功能; 3. 适用网络种类(蜂窝网络、有线网络、以太网等)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8517. 6293	无限接入固定台	1. 用途; 2. 功能; 3. 适用网络种 类(蜂窝网络、有线网络、以太 网等)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8517. 6294	无线耳机	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8517. 6299	其他	1. 用途; 2. 功能; 3. 适用网络种类(蜂窝网络、有线网络、以太网等)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	其他:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8517.6910	其他无线设备		
8517.6990	其他有线设备		
	-零件:		
8517.7100	一各种天线和天线反射器及 其零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 ***********************************
	其他:		
8517. 7910	数字式程控电话或电报交 换机用	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8517. 7920	光端机及脉冲编码调制设备(PCM)用	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8517. 7930	智能手机及其他手(包括 车载)式无线电话机用(天 线除外)	寸); 3.显示屏或显示模块请申报种类(如LED、OLED等); 4.显示屏或显示模块请申报是否需要二次加工	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
8517. 7940	对讲机用(天线除外)	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8517. 7950	光通信设备的激光收发模 块	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	称); 3.型号
8517. 7990	其他	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
85. 18	传声器 (麦克风)及其座架; 扬声器,不论是否装成音 箱;耳机及耳塞机,不论是 否装有传声器,以及由传声 器及一个或多个扬声器组成 的组合机;音频扩大器;电 气扩音机组:		
8518. 1000	-传声器(麦克风)及其座架		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号
	-扬声器,不论是否装成音 箱:		
8518.2100	单喇叭音箱	1. 结构类型 (是否有箱体); 2. 用途	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8518. 2200	多喇叭音箱	1. 结构类型(是否有箱体); 2. 用途	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 喇叭 数量和尺寸

	Τ		
0510 0000	# 44	1. 结构类型(是否有箱体); 2.	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 喇叭
8518. 2900	其他	用途	
	-耳机及耳塞机,不论是否装		尺寸
	有传声器,以及由传声器及一		1. 品牌(中文或外文名
8518.3000	个或多个扬声器组成的组合		称); 2. 型号
	机		(4)(7)
			1. 品牌(中文或外文名
8518. 4000	-音频扩大器		称); 2. 型号
0510 5000	소 <i>는</i> 중 년 /년		2. 品牌(中文或外文名
8518. 5000	-电气扩音机组	1. 组成部件	称); 3.型号
8518, 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
	- 令什	或通用于××机等)	称); 3.型号
85. 19	声音录制或重放设备:		
	-用硬币、钞票、银行卡、代		2. 品牌(中文或外文名
8519. 2000	币或其他支付方式使其工作	1. 支付方式	(本) ((本) (() () () () () () () () () (
	的设备		
8519.3000	-唱机转盘(唱机唱盘)		1. 品牌(中文或外文名
			称); 2. 型号
	-其他设备:	1. 使用媒介	2. 品牌(中文或外文名
	┃ 使用磁性、光学或半导体		称); 3.型号
	媒体的:		
	使用磁性媒体的:		
	未装有声音录制装置的		
8519.8111	盒式磁带型声音重放装置,编		
	辑节目用放声机除外		
8519. 8112	装有声音重放装置的盒		
0319.0112	式磁带型录音机		
8519.8119	其他		
	使用光学媒体的:		
8519. 8121	激光唱机,未装有声音录		
	制装置		
8519.8129	其他 其他		
	使用半导体媒体的: 装有声音重放装置的闪		
8519.8131	速存储器型声音录制设备		
8519. 8139	其他		
3313.0100	其他:		
0510 0010	不带录制装置的其他唱		
8519.8910	机,不论是否带有扬声器		
8519.8990	其他声音录制或重放设备		
85. 21	视频信号录制或重放设备,		
00. 21	不论是否装有高频调谐器:		
	-磁带型 :	 1. 用途; 2. 使用媒介	3. 品牌(中文或外文名
		, 4.0, - 12,14/10/1	称); 4.型号
0501 1011	录像机 :		
8521.1011	广播级 		
8521. 1019 8521. 1020	其他 放像机		
0021, 1020			3. 品牌(中文或外文名
	-其他:	1. 使用媒介; 2. 类型	称); 4. 型号
	激光视盘机:		7
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•	

	De de de de de de de de de de de de de de		ı	1
8521. 9011	视频高密光盘 (VCD)播			
0021. 0011	放机			
0501 0010	数字化视频光盘 (DVD)			
8521. 9012	播放机			
8521.9019	其他			
8521. 9090	其他			
0021.9090				
o - 00	专用于或主要用于税目85.19	1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名	
85. 22	或85.21所列设备的零件、附	或通用于××机等)	称); 3.型号	
	件:	2000/11/17 11/10/11/17	7,7 , 0, 1, 3	
8522.1000	-拾音头			
	-其他:			
8522.9010	转盘或唱机用			
00220020	盒式磁带录音机或放声机			
	用:			
8522, 9021	走带机构(机芯),不论			
	是否装有磁头			
8522. 9022	磁头			
8522.9023	磁头零件			
8522.9029	其他			
	视频信号录制或重放设备			
	用:			
8522. 9031	激光视盘机的机芯			
8522. 9039	其他			
8022, 9039				
	其他:			
8522. 9091	车载音频转播器或发射			
0022: 0001	器			
8522.9099	其他			
	录制声音或其他信息用的圆			
	盘、磁带、固态非易失性数			
	据存储器件、"智能卡"及			
85. 23	其他媒体,不论是否已录			
05. 25				
	制,包括供复制圆盘用的母			
	片及母带,但不包括第三十			
	七章的产品:			
	-磁性媒体:			
			3. 品牌(中文或外文名	
	磁条卡:	1. 用途; 2. 是否录制	称); 4.型号; 5.录制	
		=	内容类型	
8523. 2110	未录制		1 4 H 2 5	
8523. 2120	已录制			
0020, 2120				
	其他:			
	TV. 151		3. 品牌(中文或外文名	
	磁盘:	1. 用途; 2. 是否录制	称); 4.型号; 5.录制	
			内容类型	
8523. 2911	未录制			
8523. 2919	其他			
			4. 品牌(中文或外文名	
	磁带 :	1. 用途; 2. 是否录制; 3. 磁带宽	称); 5.型号; 6.录制	
	Lere 114 •	度	内容类型	
	未录制的宽度不超过4毫		7.1年大土	
8523. 2921				
	米的磁带			
8523. 2922	未录制的宽度超过4毫			
5525.2022	米,但不超过6.5毫米的磁带			

8523. 2923	未录制的宽度超过6.5毫		
	米的磁带		
8523. 2928	重放声音或图像信息的 磁带		
8523. 2929	已录制的其他磁带		
8523. 2990	其他	1. 用途; 2. 是否录制	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 录制 内容类型
	-光学媒体:	1. 用途; 2. 是否录制; 3. 录制内容类型	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 存储 容量; 7. 读取速度
8523.4100	未录制		
	<u>其他:</u>		
8523. 4910	仅用于重放声音信息的		
8523 . 4920	用于重放声音、图像以外信息的,税目84.71所列机器 用		
8523. 4990	其他		
	-半导体媒体:		
	固态非易失性存储器件 (闪速存储器):	1. 用途; 2. 是否录制	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 容量
8523. 5110	未录制		
8523. 5120	已录制		
	"智能卡":	1. 用途; 2. 是否录制	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 是否 加密; 6. 存储容量
8523. 5210	未录制		
8523. 5290	其他		
	其他:	1. 用途; 2. 是否录制	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8523. 5910	未录制		
8523. 5920	已录制		
	-其他:	1. 用途; 2. 是否录制	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	唱片:		
8523. 8011	已录制唱片		
8523. 8019	其他		
	税目84.71所列机器用:		
8523. 8021	未录制		
8523. 8029	其他		
	其他:		
8523. 8091	未录制		
8523. 8099	其他		
85. 24	平板显示模组,不论是否装 有触摸屏:		
	-不含驱动器或控制电路:		
8524. 1100	—·液晶的	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (液晶); 3. 是否含驱动器或控 制电路; 4. 是否仅含GOA或类似 栅极电路(如GIP、GDM等)	5. 尺寸; 6. 品牌(中文 或外文名称); 7. 型 号; 8. 配置(请注明配 置显示驱动板、HDMI接 口、标记板、解码板、 高频头、视频接口、触 摸功能等); 9. 单片重 量; 10. 是否已切割

8524. 1200	有机发光二极管的 (OLED)	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (有机发光二极管); 3. 是否含 驱动器或控制电路	4. 尺寸; 5. 品牌(中文 或外文名称); 6. 型号
	其他:	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (等离子、发光二极管等); 3. 是否含驱动器或控制电路	4. 尺寸; 5. 品牌(中文 或外文名称); 6. 型号
8524. 1910	电视机用等离子显像组件 发光二极管的:		
8524. 1921	电视机用		
8524. 1929	其他		
8524. 1990	其他		
	-其他:		
	液晶的:		
8524. 9110	专用于或主要用于税目 85.17所列装置用	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (液晶); 3. 是否含驱动器或控制电路; 4. 是否需要二次加工; 5. 是否仅含GOA或类似栅极电路 (如GIP、GDM等)	6. 尺寸; 7. 品牌(中文 或外文名称); 8. 型号
8524. 9120	专用于或主要用于税目 85.19、85.21、85.25、 85.26或85.27所列设备用	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (液晶); 3. 是否含驱动器或控 制电路; 4. 是否仅含GOA或类似 栅极电路(如GIP、GDM等)	5. 尺寸; 6. 品牌(中文 或外文名称); 7. 型号
8524. 9130	专用于或主要用于税目 85.35、85.36或85.37所列装 置	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (液晶); 3. 是否含驱动器或控 制电路; 4. 是否仅含GOA或类似 栅极电路(如GIP、GDM等)	5. 尺寸; 6. 品牌(中文 或外文名称); 7. 型号
8524. 9140	专用于或主要用于税目 87.01至87.05所列车辆用	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (液晶); 3. 是否含驱动器或控制电路; 4. 是否仅含GOA或类似栅极电路(如GIP、GDM等); 5. 接口类型(包括接口电路); 6. 构成(是否带标记板、解码板或高频头板等信号处理板)	7. 尺寸; 8. 品牌(中文 或外文名称); 9. 型号
8524. 9190	其他	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (液晶); 3. 是否含驱动器或控制电路; 4. 是否仅含GOA或类似栅极电路(如GIP、GDM等); 5. 接口类型(包括接口电路); 6. 构成(是否带标记板、解码板或高频头板等信号处理板)	7. 尺寸; 8. 品牌(中文 或外文名称); 9. 型号
	一有机发光二极管的 (OLED):		
8524. 9210	专用于或主要用于税目 85.17所列装置用	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (有机发光二极管); 3. 是否含 驱动器或控制电路; 4. 是否需要 二次加工	
8524. 9220	专用于或主要用于税目 85.19、85.21、85.25、 85.26或85.27所列设备用	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (有机发光二极管); 3. 是否含 驱动器或控制电路	4. 尺寸; 5. 品牌(中文 或外文名称); 6. 型号
8524. 9230	专用于或主要用于税目 85.35、85.36或85.37所列装 置	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (有机发光二极管); 3. 是否含 驱动器或控制电路	4. 尺寸; 5. 品牌(中文 或外文名称); 6. 型号

	Ī		
8524. 9240	专用于或主要用于税目 87.01 至87.05所列车辆用	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (有机发光二极管); 3. 是否含 驱动器或控制电路	4. 尺寸; 5. 品牌(中文 或外文名称); 6. 型号
8524. 9250	电视接收机用 (8529.9083)	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (有机发光二极管); 3. 是否含 驱动器或控制电路	4. 尺寸; 5. 品牌(中文 或外文名称); 6. 型号
8524. 9260	专用于或主要用于税目 85.28所列其他监视器用	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (有机发光二极管); 3. 是否含 驱动器或控制电路	4. 尺寸; 5. 品牌(中文 或外文名称); 6. 型号
8524. 9290	其他	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (有机发光二极管); 3. 是否含 驱动器或控制电路	4. 尺寸; 5. 品牌(中文 或外文名称); 6. 型号
	其他:	1. 用途; 2. 平面显示模组类型 (等离子、发光二极管等); 3. 是否含驱动器或控制电路	4. 尺寸; 5. 品牌(中文 或外文名称); 6. 型号
8524. 9910	电视机用等离子显像组件		
	发光二极管的:		
8524. 9921	电视机用		
8524. 9929	其他		
8524.9990	其他		
85. 25	无线电广播、电视发送设备,不论是否装有接收装置或声音的录制、重放装置;电视摄像机、数字照相机及视频摄录一体机:		
8525. 5000	-发送设备	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-装有接收装置的发送设备:	1. 用途; 2. 结构组成	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8525.6010	卫星地面站设备		
8525.6090	其他		
	-电视摄像机、数字照相机及 视频摄录一体机:		
	一本章子目注释一所列高速 设备:		
8525. 8110	电视摄像机	1. 用途; 2. 是否可装内置存储装 置	称); 4.型号
8525. 8120	数字照相机	1. 用途; 2. 是否可装内置存储装 置	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8525. 8130	视频摄录一体机	1. 用途; 2. 是否可装内置存储装置	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	一其他,本章子目注释二所 列抗辐射或耐辐射设备:		
8525. 8210	电视摄像机	1. 用途; 2. 是否可装内置存储装 置	称); 4.型号
8525. 8220	数字照相机	1. 用途; 2. 是否可装内置存储装置	称); 4.型号
8525. 8230	视频摄录一体机	1. 用途; 2. 是否可装内置存储装置	
	一其他,本章子目注释三所 列夜视设备:		
8525 . 8310	电视摄像机	1. 用途; 2. 是否可装内置存储装置	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号

数字照相机		
		称); 4. 型号
视频摄录一体机	1. 用述; 2. 定省刊表內直仔陌表 置	3. 品牌(中义以外义名 称); 4. 型号
其他:		
电视摄像机		
其他,特种用途的	1. 用途; 2. 是否可装内置存储装置	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
非特种用途的广播级	1. 用途; 2. 是否可装内置存储装	
非特种用途的的其他类	1. 用途; 2. 是否可装内置存储装	3. 品牌(中文或外文名
	1. 用途; 2. 是否可装内置存储装	
	<u>置</u>	称); 4.型号
光型		
非特种用途的, 其他可换 镜头的		
视频摄录一体机:	1. 用途; 2. 是否可装内置存储装置	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
其他,特种用途的	_E.	
77 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		
雷达设备、无线电导航设备		
及儿线电运压设留:		2. 品牌(中文或外文名
-雷达设备:	1. 用途	(本) ; 3. 型号
导航用		
其他		
-其他:		
无线电导航设备:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
机动车辆用		14 / 7 ** min V
无线电遥控设备	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 控制 距离
无线电广播接收设备,不论 是否与声音的录制、重放装 置或时钟组合在同一机壳 内:		
-不需外接电源的无线电收音 机:	1. 使用媒介(是否为盒式磁 带); 2. 是否需外接电源	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 外形 尺寸
袖珍盒式磁带收放机		
一其他收录(放)音组合机		
一其他		
-需外接电源的汽车用无线电 收音机:		
	视频摄录一体机其他:电视摄像机	□ 一视频摄录一体机 □ 1. 用途; 2. 是否可装内置存储装 □ 1. 用途 □ 1. 用途 □ 1. 用途 □ 1. 用途 □ 1. 用途 □ 1. 用途 □ 1. 用途 □ 1. 用途 □ 1. 用途 □ 1. 用途 □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路中组合在同一机壳内; □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路, □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路, □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路, □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路, 2. 是否需外接电源 □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路, 2. 是否需外接电源 □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路, 2. 是否需外接电源 □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路, 2. 是否需外接电源 □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路, 2. 是否需外接电源 □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路, 2. 是否需外接电源 □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路, 2. 是否需外接电源 □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路, 2. 是否需外接电源 □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路, 2. 是否需外接电源 □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁带边路, 2. 是否需外接电源 □ 1. 使用媒介(是否为盒式磁槽边路, 2. 是否可能知识, 此知识,如识,如此可能知识,如识,如识,如识,如识,如识,如识,如识,如识,如识,如识,如识,如识,如识

收录 (放)音组合机	1. 用途; 2. 结构组成; 3. 具备接收和转换数字广播数据系统信号功能的需注明	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
其他	1. 用途; 2. 结构组成	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
-其他:		
收录(放)音组合机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
带时钟的收音机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
监视器及投影机,未装电视接收装置;电视接收装置,不论是否装有无线电收音装置或声音、图像的录制或重放装置:		
	幕尺寸; 4. 接口类型(包括接口	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
其他:	1. 用途; 2. 显示原理; 3. 显示屏	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
彩色的		14 2 3
可直接连接且设计用于税 目84.71的自动数据处理设备		
专用于或主要用于税目 84.71的自动数据处理设备的	1. 用途; 2. 显示原理; 3. 显示屏幕尺寸; 4. 接口类型(包括接口电路); 5. 构成(是否带标记板、解码板或高频头板等信号处理板)	6. 品牌(中文或外文名 称); 7. 型号
其他,彩色的	1. 用途; 2. 显示原理; 3. 显示屏幕尺寸; 4. 接口类型(包括接口电路); 5. 构成(是否带标记板、解码板或高频头板等信号处理板)	6. 品牌(中文或外文名 称); 7. 型号
其他,单色的	1. 用途; 2. 显示原理; 3. 显示屏幕尺寸; 4. 接口类型(包括接口电路); 5. 构成(是否带标记板、解码板或高频头板等信号处理板)	6. 品牌(中文或外文名 称); 7. 型号
其他:		
专用于或主要用于税目 84.71的自动数据处理设备 的,彩色的	1. 用途; 2. 显示原理; 3. 显示屏幕尺寸; 4. 接口类型(包括接口电路)	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
其他,彩色的	1. 用途; 2. 显示原理; 3. 显示屏幕尺寸; 4. 接口类型(包括接口电路)	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
	一其他: 一块心。(放)音组合机 一带时钟的收音机 一其他 上其他 上其他 上其他 上其他 上类中,是有一个。 上类中,是有一个。 上型的,是有一个。 上型的,是有一个。 上型的。 上型的。 上型的。 上型的。 上型的。 上型的。 上型的。 上型的	- ――――――――――――――――――――――――――――――――――――

			T
8528. 5299	其他,单色的	1. 用途; 2. 显示原理; 3. 显示屏幕尺寸; 4. 接口类型(包括接口电路)	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
	其他:		
8528. 5910	彩色的	1. 用途; 2. 显示原理; 3. 显示屏 幕尺寸	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 最高 分辨率
8528. 5990	单色的	1. 用途; 2. 显示原理; 3. 显示屏幕尺寸	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	-投影机:		
	一可直接连接且设计用于税 目84.71的自动数据处理设备 的:		
8528. 6210	专用于或主要用于税目 84.71的自动数据处理设备的		称);5.型号;6.亮度
8528. 6220	其他,彩色的		称);5.型号;6.亮度
8528.6290	其他,单色的		称);5.型号;6.亮度
	其他:	1. 用途; 2. 显示原理; 3. 接口类型(包括接口电路)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 亮度
8528.6910	彩色的		
8528.6990	单色的		
	-电视接收装置,不论是否装 有无线电收音装置或声音、 图像的录制或重放装置:		
	一在设计上不带有视频显示 器或屏幕的:	1. 用途; 2. 是否带显示屏	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8528.7110	彩色卫星电视接收机		
8528.7180	其他彩色的		
8528.7190	单色的		
	其他,彩色的:	1. 用途; 2. 显示原理; 3. 显示屏 幕尺寸	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	阴极射线显像管的:		
8528. 7211	模拟电视接收机		
8528. 7212	数字电视接收机		
8528. 7219	其他		
0500 7001	液晶显示器的 :		
8528. 7221 8528. 7222	模拟电视接收机		
8528. 7222 8528. 7229	数字电视接收机 其他		
0020,1229			
8528. 7231	模拟电视接收机		+
8528. 7232	数字电视接收机		
8528. 7239	其他		
	其他:		
8528. 7291	模拟电视接收机		
8528. 7292	数字电视接收机		
8528. 7299	其他		
8528. 7300	其他,单色的	1. 用途; 2. 显示原理; 3. 显示屏幕尺寸	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
85. 29	专用于或主要用于税目85.24 至85.28所列装置或设备的零件:		V

	夕孙工处式工处口卧眼五甘		T T
	-各种天线或天线反射器及其 零件:		
8529. 1010	备用		称); 3.型号
8529. 1020	无线电收音机及其组合机 、电视接收机用		称); 3.型号
8529. 1090	其他	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	
	-其他:		
8529. 9010	电视发送、差转设备及卫 星电视地面接收转播设备用		称); 3.型号
8529. 9020	税目85. 24所列设备用	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	电视摄像机、视频摄录一体机及数字照相机用:		
8529. 9041	特种用途的	1. 用途 (适用于××品牌××机 或通用于××机等)	称),3刑导
8529. 9042	非特种用途的取像模块	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等); 2. 是否带 有数字信号处理电路	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8529. 9049	其他	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8529. 9050	备用	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	称); 3.型号
8529. 9060	无线电收音机及其组合机 用	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	器除外):	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	
8529.9081	彩色电视接收机用		
8529.9089	其他		
8529. 9090	其他	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
85. 30	铁道、电车道、道路或内河 航道、停车场、港口或机场 用的电气信号、安全或交通 管理设备(税目86.08的货品 除外):		
8530. 1000	-铁道或电车道用的设备	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8530. 8000	-其他设备	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8530. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
85. 31	电气音响或视觉信号装置 (例如,电铃、电笛、显示 板、防盗或防火报警器),但 税目85.12或85.30的货品除 外:		
8531.1000	-防盗或防火报警器及类似装 置	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 工作 原理
8531. 2000	-装有液晶装置(LCD)或发光 二极管(LED)的显示板	1. 用途; 2. 显示原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 规格 尺寸

	-其他装置:		
0501 0010		1 田冷 9 文昌	3. 品牌(中文或外文名
8531.8010	蜂鸣器	1. 用途; 2. 音量	称); 4.型号
8531.8090	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
0001.0000	大 心	,,,,	称); 3.型号
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机	
		或通用于××机等)	称); 3.型号
8531.9010	防盗或防火报警器及类似		
8531. 9090	装置用 其他		
	固定、可变或可调(微调)电		
85. 32	容器:		
	-固定电容器,用于50/60赫		
8532. 1000	兹电路,其额定无功功率不	1. 用途; 2. 额定无功功率; 3. 适	
	低于0.5千瓦(电力电容器)	用频率	称); 5.型号
	-其他固定电容器:	1. 结构类型(单层、多层等和片	3. 品牌(中文或外文名
		式、非片式); 2. 介质类型	称); 4.型号
0.500	钽电容器:		
8532. 2110	片式		
8532. 2190	其他 铝电解电容器:		
8532, 2210			
8532, 2210	其他		
8532. 2300	单层瓷介电容器		
0002. 2000	多层瓷介电容器:		
8532. 2410			
8532. 2490	其他		
	纸介质或塑料介质电容		
	器:		
8532. 2510	片式		
8532. 2590	其他		
8532. 2900	其他		
8532.3000	-可变或可调(微调)电容器	1. 是否可变、可调	2. 品牌(中文或外文名
		 1. 用途(适用于××品牌××机	称); 3.型号
	-零件:	I. 用壓(超用	(本); 3.型号
	子目8532.1000所列电容		707/; 0. 空 ワ
8532. 9010	器用		
8532. 9090	其他		
85. 33	电阻器(包括变阻器及电位		
oo. ss	器),但加热电阻器除外:		
8533. 1000	-固定碳质电阻器, 合成或薄	1. 结构类型(合成式或薄膜	3. 品牌(中文或外文名
0000, 1000	膜式	式); 2.介质	称); 4.型号
	-其他固定电阻器:	1. 额定功率; 2. 结构类型(片式	
		、线绕式等)	称); 4.型号
0500 0110	一额定功率不超过20瓦:		
8533. 2110 8533. 2190	片式 其他		
8533. 2190 8533. 2900			
0000. 4000		 1. 额定功率; 2. 结构类型(片式	3 品牌(中文武外文名
	器及电位器:	1. 缺足切平; 2. 组构关星 () 式 、线绕式等)	称); 4. 型号
8533. 3100	额定功率不超过20瓦		7 4
8533. 3900	其他		

8533. 4000	-其他可变电阻器,包括变阻		1. 品牌(中文或外文名
0000.4000	器及电位器		称); 2.型号
8533. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	称); 3.型号
85. 34	印刷电路:	1. 电路层数; 2. 是否不带有机械 元件; 3. 是否不带有有源电气元 件	
8534.0010	4层以上的		
8534.0090	其他		
85. 35	电路的开关、保护或连接用的电气装置(例如,开关、熔断器、避雷器、电压限幅器、电涌抑制器、插头及其他连接器、接线盒),用于电压超过1000伏的线路:		
8535. 1000	-熔断器	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-自动断路器:		
8535. 2100	一用于电压低于72.5千伏的 线路	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	其他:	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8535. 2910	用于电压在72.5千伏及以上,但不高于220千伏的线路		
8535. 2920	用于电压高于220千伏,但 不高于750千伏的线路		
8535. 2990	其他		
8535. 3010	-隔离开关及断续开关: 用于电压在72.5千伏及以上,但不高于220千伏的线路	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8535.3020	用于电压高于220千伏,但 不高于750千伏的线路	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8535. 3090	其他	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8535. 4000	-避雷器、电压限幅器及电涌 抑制器	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8535. 9000	-其他	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
85. 36	电路的开关、保护或连接用的电气装置(例如,开关、继电器、熔断器、电涌抑制器、插头、插座、灯座及其他连接器、接线盒),用于电压不超过1000伏的线路;光导纤维、光导纤维束或光缆用连接器:		
8536.1000	-熔断器	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8536. 2000	-自动断路器	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8536. 3000	-其他电路保护装置	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-继电器:		

	用于电压不超过60伏的线		
	路:		
8536. 4110	用于电压不超过36伏的线 路	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8536. 4190	其他	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8536. 4900	其他	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8536. 5000	-其他开关	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-灯座、插头及插座:		
8536. 6100	灯座	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8536. 6900	其他	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8536. 7000	-光导纤维、光导纤维束或光 缆用连接器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-其他装置: 接插件:		
8536. 9011	工作电压不超过36伏的	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8536. 9019	其他	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8536. 9090	其他	1. 用途; 2. 电压	3. 品牌(中文或及外文 名称); 4. 型号
85. 37	用于电气控制或电力分配的盘、板、台、柜及其他基座,装有两个或多个税目85.35或85.36所列的装置,包括装有第九十章所列的仪器或装置,以及数控装置,但税目85.17的交换机除外:		
	-用于电压不超过1000伏的线 路:		
	数控装置:		
8537. 1011	可编程序控制器	1. 用途; 2. 原理; 3. 电压	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8537. 1019	其他	1. 用途; 2. 原理; 3. 电压	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8537. 1090	其他	1. 用途; 2. 原理; 3. 电压	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	-用于电压超过1000伏的线 路:	1. 用途; 2. 原理; 3. 电压	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8537. 2010	全封闭组合式高压开关装置,用于电压在500千伏及以上的线路		
8537. 2090	其他		
85. 38	专用于或主要用于税目85.35 、85.36或85.37所列装置的 零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等); 2. 是否装 有税目85. 35或85. 36所列装置	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-税目85.37所列货品用的盘、板、台、柜及其他基座, 但未装有关装置:		

	1		
8538. 1010	税号8537.2010所列货品		
0330.1010	用		
8538. 1090	其他		
8538.9000	-其他		
0000:0000	白炽灯泡、放电灯管,包括		
85. 39	封闭式聚光灯及紫外线灯管		
	或红外线灯泡; 弧光灯; 发		
	光二极管 (LED) 光源:		
8539. 1000	-封闭式聚光灯	 1. 用途 ; 2. 类型	3. 品牌(中文或外文名
0009.1000	一到例以承儿从	1. 用速; 2. 矢室	称); 4.型号
	-其他白炽灯泡,但不包括紫		
	外线灯管或红外线灯泡:		
			3. 品牌(中文或外文名
	卤钨灯 :	1. 用途; 2. 类型	
0500 0110			称); 4.型号
8539. 2110	科研、医疗专用		
8539. 2120	火车、航空器及船舶用		
8539. 2130	机动车辆用		
8539.2190	其他		
	其他灯,功率不超过		
1	200瓦,但额定电压超过100	1. 用途; 2. 类型; 3. 功率; 4. 额	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1	伏:	定电压	称);6.型号
8539, 2210	科研、医疗专用		+
8539, 2290	其他		F 日順 (古子子日子 5
	其他:	1. 用途; 2. 类型; 3. 功率; 4. 额	
		定电压	称);6.型号
8539. 2910	科研、医疗专用		
8539. 2920	火车、航空器及船舶用		
8539. 2930	机动车辆用		
	其他:		
8539. 2991	12伏及以下的		
8539. 2999	其他		
0000.2000	-放电灯管,但紫外线灯管除		
	外:		
	一热阴极荧光灯:	1. 类型	2. 品牌(中文或外文名
	·	7.7.	称); 3.型号
8539.3110	科研、医疗专用		
8539.3120	火车、航空器及船舶用		
	其他:		
8539. 3191	紧凑型		
8539.3199	其他		
	汞或钠蒸汽灯;金属卤化	. Me mad	2. 品牌(中文或外文名
	物灯:	1. 类型	称); 3. 型号
8539. 3230	钠蒸汽灯		1947 , 0. 王 J
8539. 3240	汞蒸汽灯		
8539. 3290	其他		<u> </u>
	其他:		
8539. 3910	科研、医疗专用	1. 类型	2. 品牌(中文或外文名
0009.0910	7寸91、区71 マ川	1. 大生	称); 3.型号
0500 0000	1. 大	4 AV Til	2. 品牌(中文或外文名
8539. 3920	火车、航空器及船舶用	1. 类型	称); 3.型号
			2. 品牌(中文或外文名
8539.3990	其他	1. 类型	称); 3. 型号
	此月代打签书厅月份厅边		
	-紫外线灯管或红外线灯泡;	1. 类型	2. 品牌(中文或外文名
	弧光灯:		称); 3.型号

8539.4100	弧光灯		
8539. 4900	其他		
6559.4900	-发光二极管(LED)光源:		
			2. 品牌(中文或外文名
8539. 5100	发光二极管(LED)模块	1. 用途	称); 3. 型号
	-发光二极管(LED)灯泡		2. 品牌(中文或外文名
	(管):	1. 类型	称); 3. 型号
8539. 5210	发光二极管(LED)灯泡		79.2 9 34 34 3
8539. 5220	发光二极管(LED)灯管		
	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
		或通用于××机等)	称); 3.型号
8539. 9010	发光二极管(LED)模块		
	的		
8539.9090	其他(8539.9000)		
	热电子管、冷阴极管或光阴		
85. 40	极管(例如,真空管或充气		
	管、汞弧整流管、阴极射线		
	管、电视摄像管):		0. 日始(由文式月文名
	-阴极射线电视显像管,包括视频监视器用阴极射线管:	1. 原理	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8540.1100	一彩色的		柳 / ; 3. 至 与
8540. 1200	単色的		
0040, 1200	-电视摄像管;变像管及图像		2. 品牌(中文或外文名
	增强管; 其他光阴极管:	1. 用途	称); 3. 型号
8540. 2010	电视摄像管		14.7 , 0. 1. 3
8540. 2090	其他		
	-单色的数据/图形显示管;		
	彩色的数据/图形显示管,屏		
	幕荧光点间距小于0.4毫米:		
8540. 4010	彩色的数据/图形显示管,	 1. 是否彩色; 2. 荧光点距	3. 品牌(中文或外文名
0340, 4010	屏幕荧光点间距小于0.4毫米	1. 足目形已;2. 火儿点距	称); 4.型号
8540. 4020	单色的数据/图形显示管	 1. 是否单色; 2. 荧光点距	3. 品牌(中文或外文名
0010.1020		1. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7.	称); 4.型号
	-其他阴极射线管:		
8540.6010	雷达显示管	1. 用途; 2. 类型	3. 品牌(中文或外文名
			称); 4.型号
8540.6090	其他	1. 用途; 2. 类型	3. 品牌(中文或外文名
	-微波管(例如,磁控管、速		称); 4.型号
	调管、行波管、返波管),但	 1 田诠. 9 米刑	3. 品牌(中文或外文名
	不包括栅控管:	1. 角处;2. 天生	称); 4.型号
8540.7100	磁控管		
3313.1100	其他:		
8540. 7910	速调管		
8540. 7990	其他		
		1 田冷. 9 米刑	3. 品牌(中文或外文名
	-其他管:	1. 用途; 2. 类型	称); 4.型号
8540.8100	接收管或放大管		
8540.8900	其他		
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机	
		或通用于××机等)	称); 3.型号
	一阴极射线管用:		
8540. 9110	电视显像管用		
8540. 9120	雷达显示管用		

8540. 9190	其他		
	其他:		
8540.9910	电视摄像管用		
8540.9990	其他		
85. 41	半导体器件(例如,二极管、晶体管,半导体基换能器);光敏半导体器件,包括不论是否装在组件内或组装成块的光电池;发光二极管(LED),不论是否与其他		
	发光二极管(LED)组装;已 装配的压电晶体: -二极管,但光敏二极管或发		1. 品牌(中文或外文名
8541.1000	光二极管除外		称); 2.型号
	-晶体管,但光敏晶体管除 外:	1. 耗散功率	2. 品牌 (中文或外文名 称); 3. 型号
8541.2100	耗散功率小于1瓦的		
8541. 2900	其他		
8541.3000	-半导体开关元件、两端交流 开关元件及三端双向可控硅 开关元件,但光敏器件除外	1. 是否由多个半导体元件构成	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-光敏半导体器件,包括不论 是否装在组件内或组装成块 的光电池;发光二极管:		
8541. 4100	一发光二极管(LED)		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号
8541. 4200	一未装在组件内或组装成块 的光电池	1. 额定功率	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 转换 效率
8541. 4300	一已装在组件内或组装成块 的光电池	1. 额定功率	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 转换 效率
8541. 4900	其他		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号
	-其他半导体器件:		
	半导体基换能器:		
	传感器:	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8541.5111	检测湿度、气压及其组 合指标的		
8541. 5112	用于检测温度、电量、 理化指标的;利用光学检测 其他指标的		
8541. 5113	液体或气体的流量、液 位、压力或其他变化量的		
8541. 5119	其他 执行器:		
8541. 5121	电动机	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8541. 5129	其他	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8541. 5130	振荡器	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号

			,
8541. 5140	谐振器	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8541.5900	其他	1. 用途; 2. 功能; 3. 是否由多个 半导体元件构成	i
8541.6000	-已装配的压电晶体	1. 是否已装配	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8541. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	
85. 42	集成电路:	242 / 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1,177
337.12	-集成电路:		
	一处理器及控制器,不论是 否带有存储器、转换器、逻 辑电路、放大器、时钟及时 序电路或其他电路:	1. 应用场景; 2. 功能; 3. 是否封装; 4. 是否切割	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号; 7. 是否 量产(量产或非量产)
	多元件集成电路:		
8542. 3111	具有变流功能的半导体 模块		
8542. 3119	其他		
8542.3190	其他		
	一存储器:	1. 应用场景; 2. 功能; 3. 是否封装; 4. 是否切割	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号; 7. 是否 量产(量产或非量 产); 8. 容量
8542. 3210	多元件集成电路		
8542. 3290	其他		
	一放大器:	1. 应用场景; 2. 功能; 3. 是否封装; 4. 是否切割	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号; 7. 是否 量产(量产或非量产)
8542.3310	多元件集成电路		
8542.3390	其他		
	其他:	1. 应用场景; 2. 功能; 3. 是否封装; 4. 是否切割	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号; 7. 是否 量产(量产或非量产)
8542.3910	多元件集成电路		
8542.3990	其他		
8542. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
85. 43	本章其他税目未列名的具有 独立功能的电气设备及装 置:		
8543. 1000	-粒子加速器	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-信号发生器:	1. 用途; 2. 功能; 3. 输出信号频 率范围	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8543. 2010	输出信号频率在1500兆赫 兹以下的通用信号发生器		
8543. 2090	其他		
8543. 3000	-电镀、电解或电泳设备及装 置	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8543. 4000	-电子烟及类似的个人电子雾 化设备	1. 功能	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-其他设备及装置:		
8543. 7091	金属、矿藏探测器	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号

8543. 7092	高、中频放大器	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8543. 7093	电篱网激发器	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8543. 7099	其他	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-零件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	
8543. 9010	粒子加速器用		
	信号发生器用:		
8543. 9021	输出信号频率在1500兆 赫兹以下的通用信号发生器 用		
8543. 9029	其他		
8543.9030	金属、矿藏探测器用		
8543.9040	高、中频放大器用		
8543. 9090	其他		
85. 44	绝缘(包括漆包或阳极化处理)电线、电缆(包括同轴电缆)及其他绝缘电导体,不论是否有接头;由每根被覆光纤组成的光缆,不论是否与电导体装配或装有接头:		
	-绕组电线:	1. 用途; 2. 材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8544.1100	铜制		
8544.1900	其他		
8544. 2000	-同轴电缆及其他同轴电导体	1. 用途; 2. 结构类型(同轴和是 否有接头)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-车辆、航空器、船舶用点火 布线组及其他布线组:		
8544. 3020	机动车辆用	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 额定 电压
8544. 3090	其他	1. 用途; 2. 结构类型(有接头 等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 额定 电压
	-其他电导体,额定电压不超过1000伏:		
ļ	有接头:		
	额定电压不超过80伏:		
8544. 4211	电缆	1. 用途; 2. 结构类型(是否有接 头; 是否同轴电缆)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 额定 电压
8544. 4219	其他	1. 用途; 2. 结构类型(是否有接头; 是否同轴电导体)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 额定 电压
	额定电压超过80伏,但不 超过1000伏:		
8544. 4221	电缆	1. 用途; 2. 结构类型(是否有接 头; 是否同轴电缆)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 额定 电压

			3. 品牌(中文或外文名
8544. 4229	其他	1. 用途; 2. 结构类型(是否有接头; 是否同轴电导体)	称); 4. 型号; 5. 额定 电压
	其他:		
	额定电压不超过80伏:		
8544. 4911	电缆	1. 用途; 2. 结构类型(是否有接头; 是否同轴电缆)	称) ; 4. 型 号 ; 5.
8544. 4919	其他	1. 用途; 2. 结构类型(是否有接头; 是否同轴电导体)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 额定 电压
	额定电压超过80伏,但不 超过1000伏:		
8544. 4921	电缆	1. 用途; 2. 结构类型(是否有接头; 是否同轴电缆)	
8544. 4929	其他	1. 用途; 2. 结构类型(是否有接头; 是否同轴电导体)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 额定 电压
	-其他电导体,额定电压超过 1000伏:		
	电缆:		
8544. 6012	额定电压不超过35千伏	1. 用途; 2. 结构类型(有接头 等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 额定 电压
8544. 6013	额定电压超过35千伏,但 不超过110千伏	1. 用途; 2. 结构类型(有接头 等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 额定 电压
8544. 6014	额定电压超过110千伏, 但不超过220千伏	1. 用途; 2. 结构类型(有接头 等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 额定 电压
8544. 6019	其他	1. 用途; 2. 结构类型(有接头 等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 额定 电压
8544. 6090	其他	1. 用途; 2. 结构类型(有接头 等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 额定 电压
8544. 7000	-光缆	1. 是否每根光纤被覆	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
85. 45	碳电极、碳刷、灯碳棒、电 池碳棒及电气设备用的其他 石墨或碳精制品,不论是否 带金属:		
	-碳电极:		
8545.1100	炉用	1. 用途; 2. 材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8545. 1900	其他	1. 用途; 2. 材质; 3. 外观	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8545. 2000	-碳刷	1. 用途; 2. 材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8545. 9000	-其他	1. 用途; 2. 材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
85. 46	各种材料制的绝缘子:	1. 用途; 2. 材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号

	and a should			
8546.1000	-玻璃制		1	
	-陶瓷制:			
8546. 2010	输变电线路绝缘瓷套管			
8546. 2090	其他			
8546.9000	-其他			
	电气机器、器具或设备用的			
	绝缘零件,除了为装配需要	l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e]	
1	而在模制时装入的小金属零	l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e]	
	件 (例如,螺纹孔)以外,全	l my	3. 品牌(中文或外文名	
85. 47	部用绝缘材料制成,但税目	1. 用途; 2. 材质	称); 4. 型号	
	85.46的绝缘子除外;内衬绝	1	14.7 , 4 土 7	
	85.46的绝缘于除外; 內科绝 缘材料的贱金属制线路导管	1		
1		l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e]	
QE47 1000	及其接头:	 	+ +	
8547. 1000	-陶瓷制绝缘零件	<u> </u>	+	
8547. 2000	-塑料制绝缘零件	<u> </u>	 	
 	-其他:	<u> </u>	+	
8547. 9010	内衬绝缘材料的贱金属制	ļ		
	线路导管及其接头	<u> </u>	1	
8547. 9090	其他	<u> </u>	1	
85. 48	机器或设备的本章其他税目	ļ		
	未列名的电气零件:			
8548,0000	机器或设备的本章其他税目	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名	
	未列名的电气零件	1. /11/心	称); 3.型号	
85. 49	电子电气废弃物及碎料:			
	- 原电池、原电池组及蓄电			
	池的废物、废料; 废原电池	1. 来源]	
	、废原电池组及废蓄电池:	<u> </u>	<u></u>	_
0540 330	铅酸蓄电池的废物、废			
8549.1100	料;废铅酸蓄电池	<u></u>		_
8549. 1200	其他,含铅、镉或汞的		T	
	按化学类型分拣且不含铅			
8549. 1300	、	ļ		
	未分拣且不含铅、镉或汞		+	
8549. 1400		ļ	1	
8549. 1900	的 其他	 	+	
0013.13UU	- 主要用于回收贵金属的:	1. 来源	+	
		<u> ・ / 1/3</u>	+	
	含有原电池、原电池组、 菱电池 表开关 源于阳极	ļ		
	蓄电池、汞开关、源于阴极射线等的玻璃或其他活化玻	ļ	1	
8549. 2100	射线管的玻璃或其他活化玻璃。或含有短点,如此名	ļ		
	璃,或含有镉、汞、铅或多	ļ	1	
	氯联苯(PCBs)的电气或电	ļ	1	
05.10	子元件	<u> </u>	1	
8549. 2900	其他 其他 	<u> </u>	 	
	- 其他电气、电子组件及印	 1. 来源]	
<u> </u>	刷电路板:	21-04)	1	
	含有原电池、原电池组、	l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e]	
	蓄电池、汞开关、源于阴极	1]	
8549. 3100	射线管的玻璃或其他活化玻	ļ		
0043.0100	璃,或含有镉、汞、铅或多	1]	
	氯联苯(PCBs)的电气或电	1]	
<u> </u>	子元件			
8549.3900	其他			
	- 其他:	1. 来源		
			<u>. </u>	

8549. 9100	一含有原电池、原电池组、 蓄电池、汞开关、源于阴极 射线管的玻璃或其他活化玻 璃,或含有镉、汞、铅或多 氯联苯(PCBs)的电气或电 子元件		
8549.9900	其他		

第十七类车辆、航空器、船舶及有关运输设备

注释:

- 一、本类不包括税目95.03或95.08的物品以及税目95.06的长雪橇、平底雪橇及类似品。
- 二、本类所称"零件"及"零件、附件",不适用于下列货品,不论其是否确定为供本类货品使用:
- (一)各种材料制的接头、垫圈或类似品(按其构成材料归类或归入税目84.84)或硫化橡胶(硬质橡胶除外)的其 他制品(税目40.16):
- (二)第十五类注释二所规定的贱金属制通用零件(第十五类)或塑料制的类似品(第三十九章);
- (三)第八十二章的物品(工具);
- (四)税目83.06的物品;
- (五)税目84.01至84.79的机器或装置及其零件,但供本类所列货品使用的散热器除外;税目84.81或84.82的物 品及税目84.83的物品(这些物品是构成发动机或其他动力装置所必需的);
- (六) 电机或电气设备(第八十五章);
- (七)第九十章的物品:
- (八)第九十一章的物品;
- (九)武器(第九十三章);
- (十)税目94.05的灯具、照明装置及其零件;或
- (十一)作为车辆零件的刷子(税目96.03)。
- 三、第八十六章至第八十八章所称"零件"或"附件",不适用于那些非专用于或非主要用于这几章所列物品 的零件、附件。同时符合这几章内两个或两个以上税目规定的零件、附件,应按其主要用途归入相应的税目。

四、在本类中:

- (一)既可在道路上,又可在轨道上行驶的特殊构造的车辆,应归入第八十七章的相应税目:
- (二)水陆两用的机动车辆,应归入第八十七章的相应税目;
- (三)可兼作地面车辆使用的特殊构造的航空器,应归入第八十八章的相应税目。
- 五、气垫运输工具应按本类最相似的运输工具归类,其规定如下:
- (一)在导轨上运行的(气垫火车),归入第八十六章;
- (二)在陆地行驶或水陆两用的,归入第八十七章;
- (三)在水上航行的,不论能否在海滩或浮码头登陆及能否在冰上行驶,一律归入第八十九章。

气垫运输工具的零件、附件,应按照上述规定,与最相类似的运输工具的零件、附件一并归类。

气垫火车的导轨固定装置及附件应与铁道轨道固定装置及附件一并归类。气垫火车运行系统的信号、安全或交 通管理设备应与铁路的信号、安全或交通管理设备一并归类。

第八十六章铁道及电车道机车、车辆及其零件,铁道及电车道轨道固定装置及其零件、附件; 各种机械(包括电动机械)交通信号设备

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)木制或混凝土制的铁道或电车道轨枕及气垫火车用的混凝土导轨(税目44.06或68.10);
- (二)税目73.02的铁道及电车道铺轨用钢铁材料;或
- (三)税目85.30的电气信号、安全或交通管理设备。
- 二、税目86.07主要适用于:
- (一)轴、轮、行走机构、金属轮箍、轮圈、毂及轮子的其他零件;
- (二)车架、底架、转向架:
- (三)轴箱:制动装置:
- (四)车辆缓冲器;钩或其他联结器及车厢走廊联结装置;
- (五)车身。
- 三、除上述注释一另有规定的以外,税目86.08包括:
- (一)已装配的轨道、转车台、站台缓冲器、量载规;

(二)铁道、电车道、道路、内河航道、停车设施、港口装置或机场用的臂板信号机、机械信号盘、平交道口控制器、信号及道岔控制器,及其他机械(包括电动机械)信号、安全或交通管理设备,不论其是否装有电力照明装置。

税则号列 86.01	商品名称		报要素	
86 N1	1	归类要素	价格要素	其他要素
	铁道电力机车,由外部电力	1. 用途; 2. 驱动装置类型; 3. 控	4. 品牌(中文或外文名	
00.01	或蓄电池驱动:	制装置类型	称);5.型号	
	-由外部电力驱动:			
	直流电机驱动的:			
8601.1011	微型机控制的			
8601.1019	其他			
8601.1020	交流电机驱动的			
8601.1090	其他			
8601.2000	-由蓄电池驱动			
86. 02	其他铁道机车; 机车煤水			
80.02	车:			
	-柴油电力机车:	1. 用途, 2. 驱动装置类型, 3. 控制装置类型	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
8602.1010	微型机控制的	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , ,	
8602.1090	其他			
8602. 9000	-其他	1. 用途; 2. 驱动装置类型	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
0.0 .0.3	铁道或电车道用的机动客车		3. 品牌(中文或外文名	
86.03	、货车、敞车,但税目86.04	1. 用途; 2. 驱动装置类型	称); 4.型号	
	的货品除外:		14.7 , 2. 2. 3	
8603.1000	-由外部电力驱动			
8603.9000	一其他			
	铁道或电车道用的维修或服			
	务车,不论是否机动(例如,	. ETAA - Marel	3. 品牌(中文或外文名	
86.04	工场车、起重机车、道碴捣	1. 用途; 2. 类型	称); 4.型号	
	固车、轨道校正车、检验车		1,477	
	及查道车):			
	检验车及查道车:			
8604.0011	隧道限界检查车			
8604. 0012	钢轨在线打磨列车			
8604.0019	其他			
	其他:			
8604. 0091	电气化接触网架线机 (轨行式)			
8604.0099	其他			
	铁道或电车道用的非机动客			
	车; 行李车、邮政车和其他		3. 品牌(中文或外文名	
86.05	铁道及或电车道用的非机动	1. 用途; 2. 类型	称); 4. 型号	
	特殊用途车辆(税目86.04的		/h// ; ヸ 生 ワ 	
	货品除外):			
8605.0010	铁道客车			
8605.0090	其他			
86.06	铁道或电车道用的非机动有	1. 用途; 2. 类型; 3. 结构	4. 品牌(中文或外文名	
	篷及无篷货车:	工, 用处,4. 天主;4. 扣門	称);5.型号	
8606.1000	-油罐货车及类似车			
8606. 3000	-自卸货车,但税号8606.1000 的货品除外			
	-其他:			

8606.9100	一带篷及封闭的			
8606. 9200	一敞篷的,厢壁固定且高度超			
8000, 9200	过60厘米			
8606.9900	其他			
86. 07	铁道或电车道机车或其他车	1. 用途(适用于××品牌××车		
	辆的零件:	或通用于××机等)	称); 3.型号	
	-转向架、轴、轮及其零件:			
8607. 1100	驾驶转向架			
8607. 1200	其他转向架			
	其他,包括零件:			
8607. 1910	轴			
8607. 1990	其他			
	-制动装置及其零件:			
8607. 2100	空气制动器及其零件			
8607. 2900	其他			
8607. 3000	-钩、其他联结器、缓冲器及			
0001.0000	其零件			
	-其他:			
8607. 9100	机车用			
	其他			
	铁道或电车道车辆用车体			
8607. 9910	及端墙、侧墙、底架、车顶			
	、脚蹬、翻板			
8607. 9990	其他			
	铁道或电车道轨道固定装置			
	及附件;供铁道、电车道、			
	道路、内河航道、停车设施		2. 品牌(中文或外文名	
86.08	、港口装置或机场用的机械	1. 用途	称); 3.型号	
	(包括电动机械)信号、安全		(か); 3· 至 5	
	或交通管理设备;上述货品			
	的零件:			
8608.0010	轨道自动计轴设备			
8608.0090	其他			
	集装箱(包括运输液体的集		3. 品牌(中文或外文名	
86.09	装箱),经特殊设计、装备适	1. 类型(公路等); 2. 规格尺寸	3.	
	用于各种运输方式:		// /	
	20英尺的:			
8609.0011	保温式			
8609.0012	罐式			
8609.0019	其他			
	40英尺的:			
8609.0021	保温式			
8609.0022	罐式			
8609.0029	其他			
8609.0030	45、48、53英尺的			
8609.0090	其他			
•				

第八十七章车辆及其零件、附件, 但铁道及电车道车辆除外

注释:

- 一、本章不包括仅可在钢轨上运行的铁道及电车道车辆。
- 二、本章所称"牵引车、拖拉机",是指主要为牵引或推动其他车辆、器具或重物的车辆。除了上述主要用途以外,不论其是否还具有装运工具、种子、肥料或其他货品的辅助装置。

用于安装在税目87.01的牵引车或拖拉机上,作为可替换设备的机器或作业工具,即使与牵引车或拖拉机一同报验,不论其是否已安装在车(机)上,仍应归入其各自相应的税目。

- 三、装有驾驶室的机动车辆底盘,应归入税目87.02至87.04,而不归入税目87.06。
- 四、税目87.12包括所有儿童两轮车。其他儿童脚踏车归入税目95.03。

子目注释:

- 一、子目8708.22包括:
- (一) 带框的前挡风玻璃、后窗及其他窗;以及
- (二)装有加热器件或者其他电气或电子装置的前挡风玻璃、后窗及其他窗,不论是否带框。上述货品专用于或主要用于税目87.01至87.05的机动车辆。

134 Ed 17 - 1		申报要素		
税则号列	商品名称		价格要素	其他要素
87. 01	牵引车、拖拉机(税目87.09的牵引车除外):	7.73.73	F118230	
8701.1000	-单轴拖拉机		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号	
	-半挂车用的公路牵引车	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8701. 2100	一仅装有压燃式活塞内燃发 动机(柴油或半柴油发动 机)的车辆			
8701. 2200	一同时装有压燃式活塞内燃 发动机(柴油或半柴油发动 机)及驱动电动机的车辆			
8701.2300	一同时装有点燃式活塞内燃 发动机及驱动电动机的车辆			
8701. 2400	仅装有驱动电动机的车辆			
8701.2900	其他			
8701.3000	-履带式牵引车、拖拉机	1. 结构类型	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
	-其他,其发动机功率:	1. 结构类型; 2. 功率	3. 用途; 4. 品牌(中文 或外文名称); 5. 型号	
	不超过18千瓦:			
8701.9110	拖拉机			
8701.9190	其他			
	超过18千瓦,但不超过37			
	千瓦:			
8701.9210	拖拉机			
8701.9290	其他			
	一超过37千瓦,但不超过75 千瓦:			
8701.9310	拖拉机			
8701.9390	其他			
	一超过75千瓦,但不超过130 千瓦:			
8701.9410	拖拉机			
8701. 9410	其他			
0101, 3430	超过130千瓦 :			
8701. 9510				
8701. 9590	其他			
87. 02	客运机动车辆,10座及以上			
	(包括驾驶座):			
	- 仅装有压燃式活塞内燃发动机(柴油或半柴油式)的车辆:			

8702. 1020	机坪客车	1. 发动机类型(柴油、半柴油、 汽油等); 2. 成套散件请注明	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 车 辆厂家备案的品牌或具 体款式的名称; 5. 排气 量; 6. 规格型号
	其他:	1. 发动机类型(柴油、半柴油、 汽油等); 2. 成套散件请注明; 3. 座位数	4. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 5. 车 辆厂家备案的品牌或具 体款式的名称; 6. 排气 量; 7. 规格型号
8702. 1091	30座及以上(大型客车)		
8702. 1092	20座及以上,但不超过 29座		
8702. 1093	10座及以上,但不超过 19座		
	-同时装有压燃式活塞内燃发动机(柴油或半柴油发动机)及驱动电动机的车辆:		
8702. 2010	机坪客车	1. 发动机类型(柴油及驱动电动机等); 2. 成套散件请注明	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 车 辆厂家备案的品牌或具 体款式的名称; 5. 排气 量; 6. 规格型号
	其他:	1. 发动机类型(柴油及驱动电动机等); 2. 成套散件请注明; 3. 座位数	4. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 5. 车 辆厂家备案的品牌或具 体款式的名称; 6. 排气 量; 7. 规格型号
8702. 2091	30座及以上(大型客车)		
8702. 2092	20座及以上,但不超过 29座		
8702. 2093	10座及以上,但不超过 19座		
	-同时装有点燃式活塞内燃发 动机及驱动电动机的车辆:	1. 发动机类型(汽油及驱动电动机等); 2. 成套散件请注明; 3. 座位数	4. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 5. 车 辆厂家备案的品牌或具 体款式的名称; 6. 排气 量; 7. 规格型号
8702.3010	30座及以上(大型客车)		
8702. 3020	20座及以上,但不超过29 <u>座</u>		
8702.3030	10座及以上,但不超过19 座		
	-仅装有驱动电动机的车辆:	1. 发动机类型(电动等); 2. 成套散件请注明; 3. 座位数	4. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 5. 车 辆厂家备案的品牌或具 体款式的名称; 6. 功率 (千瓦); 7. 规格型号
8702.4010	30座及以上(大型客车)		
8702.4020	20座及以上,但不超过29 <u>座</u>		
8702. 4030	10座及以上,但不超过19 座		

			4. 车辆的厂家品牌(中	
		 1. 发动机类型(柴油、半柴油、	文或外文名称);5.车	
	-其他:	汽油等); 2. 成套散件请注明;	辆厂家备案的品牌或具	
	· · · · -	3. 座位数	体款式的名称; 6. 排气	
			量; 7. 规格型号	
8702.9010	30座及以上(大型客车)			
8702. 9020	20座及以上,但不超过29			
	座			
8702.9030	10座及以上,但不超过19 座			
	主要用于载人的机动车辆			
87. 03	(税目87.02的货品除外),			
	包括旅行小客车及赛车:			
	-雪地行走专用车; 高尔夫球			
	车及类似车辆:			
	高尔夫球车及类似车辆:			
			4. 车辆的厂家品牌(中	
0700 1011	△₩ エン 左	1. 发动机类型(柴油、半柴油、	文或外文名称); 5. 车	
8703. 1011	全地形车	汽油等); 2. 成套散件请注明; 3. 座位数	辆厂家备案的品牌或具体款式的名称; 6. 排气	
		[0.] [至] [旦 奴	一	
		4 BALLEMANT AND A SECTION	4. 车辆的厂家品牌(中	
0700 1010	#* /sL	1. 发动机类型(柴油、半柴油、	文或外文名称);5.车	
8703. 1019		汽油等); 2. 成套散件请注明;	辆厂家备案的品牌或具	
		3. 排气量	体款式的名称; 6. 型号	
		 1. 发动机类型(柴油、半柴油、	4. 车辆的厂家品牌(中	
8703. 1090	其他	汽油等); 2. 成套散件请注明;	文或外文名称); 5. 车	
		3. 排气量	辆厂家备案的品牌或具	
			体款式的名称; 6. 型号 4. 车辆的厂家品牌(中	
			文或外文名称);5.车	
		1 學為扣來和 / 晚為 - 火壓斗	体款式的名称; 6. 排气	
	-仅装有点燃式活塞内燃发动	1. 发动机类型(柴油、半柴油、 汽油等), 2. 成套散件请注明;	量; 7. 型号; 8. 是否中	
	机的其他车辆:	(八油寺); 2. 成套取件 明任明; 3. 座位数	规车请注明(中规车、	
		100 压性纵	非中规车); 9. 非中规	
			车请注明原销售目的国	
			车版、型(美规、欧规 、加规、中东规等)	
	气缸容量 (排气量)不超过		、川 <u></u> 川	
	1000毫升:			
8703. 2130	小轿车			
8703. 2140	越野车(4轮驱动)			
8703. 2150	9座及以下的小客车			
8703. 2190	其他			
	气缸容量(排气量)超过			
	1000毫升,但不超过1500毫			
8703. 2230	升: 小轿车			
8703. 2240				
8703. 2250	9座及以下的小客车			
8703. 2290	其他			
•		•		

		T	T	1
	气缸容量 (排气量)超过			
	1500毫升,但不超过3000毫			
	升:			
	气缸容量 (排气量)超过			
	1500毫升,但不超过2000毫			
	升:			
8703. 2341	小轿车			
8703. 2342	越野车 (4轮驱动)			
8703. 2343	9座及以下的小客车			
8703. 2349	其他			
	气缸容量 (排气量)超过			
	2000毫升,但不超过2500毫			
	升:			
8703. 2351	小轿车			
8703. 2352	越野车 (4轮驱动)			
8703. 2353	9座及以下的小客车			
8703. 2359	其他			
3.00.2000	气缸容量 (排气量)超过			
	2500毫升,但不超过3000毫			
0700 0001	升: 小轿车			
8703. 2361	* " " "			
8703. 2362	越野车 (4轮驱动)			
8703. 2363	9座及以下的小客车			
8703. 2369	其他			
	气缸容量 (排气量)超过			
	3000毫升:			
	气缸容量 (排气量)超过			
	3000毫升,但不超过4000毫			
	升:			
8703. 2411	小轿车			
8703. 2412	越野车 (4轮驱动)			
8703. 2413	9座及以下的小客车			
8703. 2419	其他			
0100.2113	气缸容量 (排气量)超过			
	4000毫升:			
8703. 2421	小轿车			
8703. 2422	越野车 (4轮驱动)			
8703. 2423	9座及以下的小客车			
8703. 2429	其他			
			4. 车辆的厂家品牌(中	
			文或外文名称);5.车	
			辆厂家备案的品牌或具	
			体款式的名称; 6. 排气	
		1. 发动机类型(柴油、半柴油、	量; 7. 型号; 8. 是否中	
		汽油等); 2. 成套散件请注明;	规车请注明(中规车、	
	其他车辆:	3. 座位数	非中规车); 9. 非中规	
			车请注明原销售目的国	
			车版、型(美规、欧规	
			、加规、中东规等)	
	气缸容量 (排气量)不超过			
	1500毫升:			
	气缸容量 (排气量)不超			
	过1000毫升:			
8703. 3111	小轿车			

0700 0110	++ /.1.		
8703. 3119	其他		
	气缸容量 (排气量)超过		
	1000毫升,但不超过1500毫		
	升 :		
8703.3121	小轿车		
8703. 3122	越野车 (4轮驱动)		
8703. 3123	9座及以下的小客车		
8703. 3129	其他		
	气缸容量 (排气量)超过		
	1500毫升, 但不超过2500毫		
	升:		
	气缸容量 (排气量)超过		
	1500毫升,但不超过2000毫		
	升:		
8703. 3211	<u> </u>		
8703. 3212			
8703. 3213	9座及以下的小客车		
8703. 3219	其他		
	气缸容量 (排气量)超过		
	2000毫升,但不超过2500毫		
	升:		
8703. 3221	小轿车		
8703. 3222	越野车 (4轮驱动)		
8703.3223	9座及以下的小客车		
8703.3229	其他		
	气缸容量 (排气量)超过		
	2500毫升:		
	气缸容量 (排气量)超过		
	2500毫升,但不超过3000毫		
	升:		
	小轿车		
8703. 3312	越野车 (4轮驱动)		
	9座及以下的小客车		
8703. 3319	其他		
0.00.0010	气缸容量 (排气量)超过		
	3000毫升,但不超过4000毫		
	3000笔月,但个超过4000笔 升:		
8703. 3321	//: 小轿车		
8703. 3322			
8703. 3323	9座及以下的小客车		
8703.3329	其他 其他		
	气缸容量(排气量)超过		
	4000毫升:		
8703.3361	小轿车		
8703.3362	越野车(4轮驱动)		
8703. 3363	9座及以下的小客车		
8703. 3369	其他		

			5. 车辆的厂家品牌(中	
			文或外文名称);6.车	
			辆厂家备案的品牌或具	
	-同时装有点燃式活塞内燃发	1. 发动机类型(汽油及驱动电动		
	动机及驱动电动机的其他车	机等); 2. 成套散件请注明; 3.	量; 8. 型号; 9. 是否中	
	辆,可通过接插外部电源进	座位数; 4. 是否可通过接插外部		
	行充电的除外:	电源进行充电	非中规车);10.非中规	
			车请注明原销售目的国	
			车版、型(美规、欧规	
			、加规、中东规等)	
	气缸容量 (排气量)不超			
	过1000毫升:			
8703.4011	小轿车			
8703.4012	越野车 (4轮驱动)			
8703. 4013	9座及以下的小客车			
8703.4019	其他			
	气缸容量 (排气量)超过			
	1000毫升,但不超过1500毫			
	升:			
8703. 4021	<u> </u>			
8703. 4021	越野车 (4轮驱动)			
8703. 4023	9座及以下的小客车			
8703. 4029	其他			
6103.4023	气缸容量 (排气量)超过			
	1500毫升,但不超过2000毫			
0700 4001	升:			
8703. 4031	小轿车			
8703. 4032	越野车 (4轮驱动)			
8703. 4033	9座及以下的小客车			
8703. 4039	其他			
	气缸容量 (排气量)超过			
	2000毫升,但不超过2500毫			
	升:			
8703. 4041	小轿车			
8703.4042	越野车(4轮驱动)			
8703.4043	9座及以下的小客车			
	气缸容量 (排气量)超过			
	2500毫升,但不超过3000毫			
	升:			
8703. 4051	小轿车			
8703. 4052	越野车 (4轮驱动)			
8703.4053	9座及以下的小客车			
8703. 4059	其他			
	气缸容量 (排气量)超过			
	3000毫升,但不超过4000毫			
	升:			
8703. 4061	小轿车			
8703. 4062	越野车 (4轮驱动)			
8703. 4063	9座及以下的小客车			
8703. 4069	其他			
5,00,1003	气缸容量 (排气量)超过			
	4000毫升:			
8703. 4071	小轿车			
8703. 4071				
0100, 4012	四卦十(生化亚纠)			

8703. 4073 8703. 4079	9座及以下的小客车 其他			•
0103.4019				
9702 4000				
8703. 4090	其他		5. 左紐的厂会且舶(由	
	-同时装有压燃式活塞内燃发动机(柴油或半柴油发动机)及驱动电动机的其他车辆,可通过接插外部电源进行充电的除外:	1. 发动机类型(柴油及驱动电动机等); 2. 成套散件请注明; 3. 座位数; 4. 是否可通过接插外部电源进行充电	量; 8. 型号; 9. 是否中	
	气缸容量 (排气量)不超		7 7H / 7H / 7H / 7H / 7H / 7H / 7H / 7H	
	过1000毫升:			
8703. 5011	小轿车			
8703. 5019	其他			
	气缸容量 (排气量)超过			
	1000毫升,但不超过1500毫			
	升:			
8703. 5021	小轿车			
8703. 5022	越野车 (4轮驱动)			
8703. 5023	9座及以下的小客车			
8703. 5029	其他			
	气缸容量 (排气量)超过			
	1500毫升,但不超过2000毫			
	升:			
8703. 5031	小轿车			
8703. 5032	越野车 (4轮驱动)			
8703. 5033	9座及以下的小客车			
8703. 5039	其他			
	气缸容量 (排气量)超过 2000毫升,但不超过2500毫 升:			
8703. 5041	小轿车			
8703. 5042	越野车(4轮驱动)			
8703. 5043	9座及以下的小客车			
8703. 5049	其他			
	气缸容量 (排气量)超过			
	2500毫升,但不超过3000毫			
	升:			
8703. 5051	小轿车			
8703. 5052	越野车(4轮驱动)			
8703. 5053	9座及以下的小客车			
8703. 5059	其他			
	气缸容量 (排气量)超过			
	3000毫升,但不超过4000毫			
	升:			
8703. 5061	小轿车			
8703. 5062	越野车(4轮驱动)			
8703. 5063	9座及以下的小客车			
8703. 5069	其他			
	气缸容量 (排气量)超过			
	4000毫升:			

8703. 5071	小轿车			
8703. 5072	越野车 (4轮驱动)			
8703. 5073	9座及以下的小客车			
8703. 5079	其他			
	-同时装有点燃式活塞内燃发动机及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他车辆	1. 发动机类型(汽油及驱动电动机等); 2. 成套散件请注明; 3. 座位数; 4. 是否可通过接插外部电源进行充电	5. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 6. 车 辆厂家备案的品牌或具 体款式的名称; 7. 排气 量; 8. 型号; 9. 是否中 规车请注明(中规车、 非中规车); 10. 非中规 车请注明原销售目 欧规 车版、型(美规、); 加规、中东规等); 11. 电池容量	
	气缸容量(排气量)不超过			
	1000毫升:			
8703.6011	小轿车			
8703.6012	越野车(4轮驱动)			
8703.6013	9座及以下的小客车			
8703.6019	其他			
	气缸容量(排气量)超过 1000毫升,但不超过1500毫 升:			
8703.6021	小轿车			
8703.6022	越野车 (4轮驱动)			
8703.6023	9座及以下的小客车			
8703.6029	其他			
	气缸容量(排气量)超过 1500毫升,但不超过2000毫 升:			
8703.6031	小轿车			
8703.6032	越野车(4轮驱动)			
8703.6033	9座及以下的小客车			
8703.6039	其他			
	气缸容量(排气量)超过 2000毫升,但不超过2500毫 升:			
8703.6041	小轿车			
8703. 6042	越野车 (4轮驱动)			
8703.6043	9座及以下的小客车			
8703.6049	其他			
	气缸容量(排气量)超过 2500毫升,但不超过3000毫 升:			
8703.6051	小轿车			
8703.6052	越野车 (4轮驱动)			
8703.6053	9座及以下的小客车			
8703.6059	其他			
	气缸容量(排气量)超过 3000毫升,但不超过4000毫			
0700 0001	升:			
8703. 6061 8703. 6062	小轿车 越野车 (4轮驱动)			
0103.0002				

8703.6063	9座及以下的小客车			
8703.6069	其他			
	气缸容量(排气量)超过			
	4000毫升:			
8703.6071	小轿车			
8703.6072	越野车 (4轮驱动)			
8703.6073	9座及以下的小客车			
8703.6079	其他			
	-同时装有压燃活塞内燃发动机(柴油或半柴油发动机)及驱动电动机、可通过接插外部电源进行充电的其他车辆:	1. 发动机类型(柴油及驱动电动机等); 2. 成套散件请注明; 3. 座位数; 4. 是否可通过接插外部电源进行充电	5. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 6. 车 辆厂家品牌 6. 车 辆厂家备客的品牌 7. 是 案的品牌 7. 是 等 9. 是 其等, 9. 是 其等, 10. 非中规 车请注明(中东,担 车版、型 等); 10. 非中国 车版、型 等), 其实规等); 11. 电池容量	
	气缸容量(排气量)不超过		11. 它107里	
	1000毫升:			
9702 7011				
8703. 7011	小轿车			
8703. 7012	越野车(4轮驱动)			
8703. 7013	9座及以下的小客车			
8703. 7019	其他			
	气缸容量(排气量)超过 1000毫升,但不超过1500毫			
	升:			
8703.7021	小轿车			
8703.7022	越野车 (4轮驱动)			
8703. 7023	9座及以下的小客车			
8703. 7029	其他			
0100.1020	气缸容量(排气量)超过			
8703. 7030	1500毫升,但不超过2000毫 升:			
8703. 7031	<u> </u>			
8703. 7031				
8703. 7032 8703. 7033	, = , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
	9座及以下的小客车			
8703. 7039	其他 其他			
	气缸容量(排气量)超过 2000毫升,但不超过2500毫 升:			
8703. 7041	小轿车			
8703. 7041	越野车 (4轮驱动)			
8703. 7042	9座及以下的小客车			
8703. 7043				
0103.1049				
	2500毫升,但不超过3000毫升:			
8703. 7051	小轿车			
8703. 7051				
8703. 7052	9座及以下的小客车			
8703. 7059	其他			

	PERRITUE PART		г	1
	气缸容量(排气量)超过			
	3000毫升,但不超过4000毫			
	升:			
8703. 7061	小轿车			
8703. 7062	越野车 (4轮驱动)			
8703. 7063	9座及以下的小客车			
8703. 7069	其他			
	气缸容量(排气量)超过			
	4000毫升:			
8703. 7071	小轿车			
8703. 7072	越野车(4轮驱动)			
8703. 7073	9座及以下的小客车			
8703. 7079	其他			
	-仅装有驱动电动机的其他车 辆:	1. 发动机类型(电动等); 2. 成套散件请注明; 3. 座位数	4. 车辆的厂家品牌(中文或外文名称);5. 车 辆厂家备牌。5. 车 辆厂家备路。6. 车 等。4. 车 等。5. 车 等。6. 车 等。6. 车 等。7. 型号;8. 车 是否中规车请注明(是否中规车,期车,加票。 等);10. 电池容量	
	具有车辆识别代号(VIN		<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	
8703. 8010	码)			
8703. 8090	其他			
8703. 9000 87. 04	-其他 货运机动车辆:	1. 发动机类型(柴油、半柴油、 汽油等); 2. 成套散件请注明; 3. 座位数	4. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 5. 车 辆厂家备案的品牌或具 体款式的名称; 6. 排气 量; 7. 型号; 8. 是否中 规车请注明(中规车、 非中规车); 9. 非中规 车请注明原销售目欧规 车版、型、中东规等)	
01.01	-非公路用自卸车:			
8704. 1030	电动轮货运自卸车	1. 用途; 2. 是否为电动轮	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号	
8704. 1090	其他	1. 用途; 2. 是否为电动轮; 3. 发动机类型(柴油、半柴油、汽油等); 4. 车体长、宽、高(空载状态); 5. 车辆总重量	6 车辆的厂家品牌(由	
	-仅装有压燃式活塞内燃发动机(柴油或半柴油发动机)的 其他货车:			

8704. 2100	车辆总重量不超过5吨	1. 发动机类型(柴油、半柴油、 汽油等); 2. 车辆总重量; 3. 整 备质量; 4. 驾驶室座位排数; 5. 驾驶室座位数; 6. 载货重量	7. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 8. 型 号; 9. 是否中规车请注 明(中规车、非中规 车); 10. 非中规车请注 明原销售目的国车版、 型(美规、欧规、加规 、中东规等)
	一车辆总重量超过5吨,但不 超过20吨:	1. 发动机类型(柴油、半柴油、 汽油等); 2. 车辆总重量	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号; 5. 是否中规车请注 明(中规车、非中规 车); 6. 非中规车请注 明原销售目的国车版、 型(美规、欧规、加规 、中东规等)
8704. 2230	车辆总重量超过5吨, 但小 于14吨		
8704. 2240	车辆总重量在14吨及以 上, 但不超过20吨		
8704. 2300	一车辆总重量超过20吨	1. 发动机类型(柴油、半柴油、汽油等); 2. 车辆总重量	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号
	-仅装有点燃式活塞内燃发动 机的其他货车:		
8704. 3100	车辆总重量不超过5吨	1. 发动机类型(柴油、半柴油、 汽油等); 2. 车辆总重量; 3. 整 备质量; 4. 驾驶室座位排数; 5. 驾驶室座位数; 6. 载货重量	7. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 8. 型 号; 9. 是否中规车请注 明(中规车、非中规 车); 10. 非中规车请注 明原销售目的国车版、 型(美规、欧规、加规 、中东规等)
	一车辆总重量超过5吨:	1. 发动机类型(柴油、半柴油、 汽油等); 2. 车辆总重量	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号; 5. 是否中规车请注 明(中规车、非中规 车); 6. 非中规车请注 明原销售目的国车版、 型(美规、欧规、加规 、中东规等)
8704. 3230	车辆总重量超过5吨,但不 超过8吨		
8704. 3240	车辆总重量超过8吨		
	- 同时装有压燃式活塞内燃 发动机(柴油或半柴油发动 机)及驱动电动机的其他货 车:	1. 发动机类型(柴油及驱动电动机等); 2. 车辆总重量	3. 车辆的厂家品牌(中文或外文名称); 4. 型号
8704. 4100	-车辆总重量不超过5吨		
	一车辆总重量超过5吨,但不 超过20吨:		
8704. 4210	车辆总重量超过5 吨,但 小于14吨		

	大無当手見 大14 時丑以			
8704. 4220	车辆总重量在14吨及以 上,但不超过20吨			
8704. 4300	一车辆总重量超过20吨 一车辆总重量超过20吨			
0104. 4300	- 同时装有点燃式活塞内燃 发动机及驱动电动机的其他 货车:	1. 发动机类型(汽油及驱动电动机等); 2. 车辆总重量	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号; 5. 是否中规车请注 明(中规车、非中规 车); 6. 非中规车请注 明原销售目的国车版、 型(美规、欧规、加规 、中东规等)	
8704. 5100	车辆总重量不超过5吨		1 11/1/11/11	
0,0100100	一车辆总重量超过5吨:			
8704. 5210	车辆总重量超过5吨,但 不超过8吨			
8704. 5220	车辆总重量超过8吨			
8704. 6000	-仅装有驱动电动机的其他货 车	1. 发动机类型(电动等); 2. 车辆总重量	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号; 5. 是否中规车请注 明(中规车、非中规 车); 6. 非中规车请注 明原销售目的国车版、 型(美规、欧规、加规 、中东规等)	
8704. 9000	-其他	1. 发动机类型(柴油、半柴油、 汽油等); 2. 车辆总重量	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号; 5. 是否中规车请注 明(中规车、非中规 车); 6. 非中规车请注 明原销售目的国车版、 型(美规、欧规、加规 中东规等)	
87. 05	特殊用途的机动车辆(例如,抢修车、起重车、救火车、混凝土搅拌车、道路清洁车、喷洒车、流动工场车及流动放射线检查车),但主要用于载人或运货的车辆除外:			
	-起重车:	1. 作业范围(全路面等); 2. 最大起重重量	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号	
	全路面起重车:			
8705. 1021	最大起重重量不超过50 吨			
8705. 1022	最大起重重量超过50吨, 但不超过100吨			
8705. 1023	最大起重重量超过100吨			
8705. 1091	其他: 最大起重重量不超过50 吨			
8705. 1092	最大起重重量超过50吨, 但不超过100吨			
8705. 1093	最大起重重量超过100吨			

	T		
8705. 2000	-钻探车		1. 用途; 2. 品牌(中文 或外文名称); 3. 型号
	-救火车:		2. 品牌(中文或外文名
0705 2010	壮去二拉的歌儿左		称); 3.型号
8705. 3010	装有云梯的救火车		
8705. 3090	其他		0. 日始(中文武列文名
8705. 4000	-混凝土搅拌车	1. 固定安装配置	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-其他:		
8705. 9010	无线电通信车	1. 用途; 2. 固定安装配置	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号
8705. 9020	放射线检查车	1. 用途; 2. 固定安装配置	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号
8705. 9030	环境监测车	1. 用途; 2. 固定安装配置	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号
8705. 9040	医疗车	1. 用途; 2. 固定安装配置	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号
	电源车:		
8705. 9051	航空电源车(频率为400 赫兹)	1. 用途; 2. 固定安装配置	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号
8705. 9059	其他	1. 用途; 2. 固定安装配置	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号
8705. 9060	飞机加油车、调温车、除 冰车	1. 用途; 2. 固定安装配置	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号
8705. 9070	道路(包括跑道)扫雪车	1. 用途; 2. 固定安装配置	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号
8705. 9080	石油测井车、压裂车、混 砂车	1. 用途; 2. 固定安装配置	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号
	其他:	1. 用途; 2. 固定安装配置	3. 车辆的厂家品牌(中 文或外文名称); 4. 型 号
8705.9091	混凝土泵车		
8705.9099	其他		
87. 06	装有发动机的机动车辆底 盘,税目87.01至87.05所列 车辆用:		
8706.0010	非公路用自卸车底盘	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	货车底盘:	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型); 2. 车辆总重量; 3. 是否带驾驶室	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
8706.0021	车辆总重量在14吨及以 上的		
8706. 0022	车辆总重量在14吨以下 的		
<u> </u>	I H J	<u>I</u>	1

	I	1. 适用车型(适用于××品牌	3. 品牌(中文或外文名
8706.0030	大型客车底盘	X × 车型); 2. 是否带驾驶室	称);4. 型号
		1. 适用车型(适用于××品牌	3. 品牌(中文或外文名
8706.0040	汽车起重机底盘	××车型); 2. 是否带驾驶室	称); 4. 型号
0=00	++ /.1	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
8706.0090	其他	××车型)	称); 3.型号
	机动车辆的车身(包括驾驶	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
87. 07	室),税目87.01至87.05所列	X X 车型)	(中文或外文名) 称); 3.型号
	车辆用:	へへ千至)	你 / ; 5. 至 与
8707. 1000	-税目87.03所列车辆用		
	-其他:		
	税号8702.1092、		
8707. 9010	8702.1093、8702.9020及		
0707 0000	8702.9030所列车辆用		
8707.9090	其他 机动车辆的零件、附件,税		
87. 08	机切车辆的令件、附件,税 目87.01至87.05所列车辆		
01.00	用:		
		1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
8708. 1000	-缓冲器(保险杠)及其零件	××车型)	称); 3. 零部件编号
	-车身(包括驾驶室)的其他	八八十三	भूगर , ७. उ महा। भूग उ
	零件、附件:		
0700 0100		1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
8708. 2100	座椅安全带	××车型)	称); 3. 零部件编号
	本章子目注释一所列的前		
	挡风玻璃、后窗及其他车窗:		
	天窗:		
8708. 2211	电动的	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
0.00.2211	. 0-93113	××车型)	称); 3. 零部件编号
8708. 2212	手动的	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
	7 /4 /4	××车型)	称); 3. 零部件编号
8708. 2290	其他	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
		××车型)	称);3.零部件编号
	共他: 	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
8708. 2930	车窗玻璃升降器	XX车型)	称); 3. 零部件编号
		1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
	其他车身覆盖件:	××车型)	称); 3. 零部件编号
8708. 2951	侧围	· —·	
8708. 2952	车门		
8708. 2953	发动机罩盖		
8708. 2954	前围		
8708. 2955	行李箱盖(或背门)		
8708. 2956	后围		
8708. 2957	翼子板(或叶子板)		
8708. 2959	其他	1 活田左刑 / 活田工 いい口崎	0. 日始(由文式基文)
8708. 2990	其他	1. 适用车型(适用于××品牌 ××东型)	2. 品牌(中文或外文名
	-制动器、助力制动器及其零	××车型)	称);3.零部件编号
	一响切益、助力制切益及共令 件:		
		1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
8708. 3010	装在蹄片上的制动摩擦片	XX车型)	称); 3. 零部件编号
	m. La restatat et de la compa	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
	防抱死制动系统 (ABS):	X X 车型	称); 3. 零部件编号
ļ	!	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1777 , v d Hbll 4回 1

	I au - au -	T	T T
	税目87.01、税号		
8708. 3021	8704.1030及8704.1090所列		
0500 0000	车辆用 ## ##		
8708. 3029	其他		
	其他:	1 活田左刑 / 活田工ンン日晦	0 日始(由文式加文名
8708.3091	税目87.01所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
	税号8702.1091及	××车型)	<u>称);3. 零部件编号</u> 2. 品牌(中文或外文名
8708. 3092	8702.9010所列车辆用	XX车型)	称); 3. 零部件编号
	税号8704.1030及	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
8708. 3093	8704.1090所列车辆用	X X 车型	(本) ; 3. 零部件编号
	税号8704.2100、		
8708. 3094	8704. 2230、8704. 3100及	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
	8704. 3230所列车辆用	××车型)	称); 3. 零部件编号
	税号8704.2240、	1 活用左刑 (活用工VV日舶	2. 品牌(中文或外文名
8708.3095	8704. 2300及8704. 3240所列	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	称); 3. 零部件编号
	车辆用	へへ手至)	
8708.3096	 税目87.05所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
0100.0000	7元日 01: 00/// 21 平44/11	××车型)	称);3.零部件编号
8708. 3099	其他	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
	, , , _	××车型)	称); 3. 零部件编号
	-变速箱及其零件:		
		1. 适用车型(适用于××品牌	5 日朔 (由文式が文名
8708.4010	税目87.01所列车辆用	××车型); 2. 是否为拖拉机用变速箱; 3. 拖拉机发动机的功	5. 品牌(中文或外文名
		率; 4. 是否动力换档式	称); 6. 零部件编号
	税号8702.1091及	1. 适用车型(适用于××品牌	3. 品牌(中文或外文名
8708. 4020	8702.9010所列车辆用	××车型); 2. 座位数	称); 4. 零部件编号
0500 4000	税号8704.1030及	1. 适用车型(适用于××品牌	3. 品牌(中文或外文名
8708. 4030	8704. 1090所列车辆用	××车型); 2. 扭矩 (NM)	称); 4. 零部件编号
	税号8704.2100、		
8708. 4040	8704.2230、8704.3100及	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型); 2. 扭矩(NM)	3. 品牌(中文或外文名
	8704. 3230所列车辆用	へ十至); 2. 加ル(NM)	你 / ; 生 冬 印 什 细 与
	税号8704.2240、	 1. 适用车型(适用于××品牌	3. 品牌(中文或外文名
8708. 4050	8704.2300及8704.3240所列	X × 车型	(本) ; 4. 零部件编号
	车辆用		
8708. 4060	税目87.05所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌	3. 品牌(中文或外文名
		XX车型); 2. 扭矩 (NM)	称); 4. 零部件编号
		1. 适用车型(适用于××品牌 ××东型) 2. 亦油箱米型(手	4. 县牌(由文录外文名
	其他:	××车型); 2. 变速箱类型(手动挡/自动挡/手自一体); 3. 扭	
		矩(NM)	你 / ; 0. 冬 m 件 编 与
	税目87.03所列车辆用自	AL CIVILY	
8708. 4091	动换挡变速箱及其零件		
8708. 4099	其他		
	-装有差速器的驱动桥及其零		
	件,不论是否装有其他传动		
	部件; 非驱动桥及其零件:		
	装有差速器的驱动桥及其		
	零件,不论是否装有其他传		
	动部件:		

税目87.01所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型);2. 驱动位置;3. 是 否为拖拉机用变速箱;4. 拖拉机 发动机的功率;5. 是否动力换档 式	6. 品牌(中文或外文名 称); 7. 零部件编号
税号8702.1091及 8702.9010所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型); 2. 驱动位置	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 零部件编号
税号8704. 1030及 8704. 1090所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型); 2. 驱动位置	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 零部件编号
税号8704.2100、 8704.2230、8704.3100及 8704.3230所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型); 2. 驱动位置	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 零部件编号
税号8704. 2240、 8704. 2300及8704. 3240所列 车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型); 2. 驱动位置	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 零部件编号
税目87.05所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型); 2. 驱动位置	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 零部件编号
其他	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号
非驱动桥及其零件:	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号
税目87.01所列车辆用		
税号8702.1091及 8702.9010所列车辆用		
税号8704. 1030及 8704. 1090所列车辆用		
税号8704.2100、 8704.2230、8704.3100及 8704.3230所列车辆用		
税号8704. 2240、 8704. 2300及8704. 3240所列 车辆用		
-车轮及其零件、附件:		
税目87.01所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号; 4. 材质; 5. 车轮尺寸 (英寸)
税号8702. 1091及 8702. 9010所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号; 4. 材质; 5. 车轮尺寸 (英寸)
税号8704. 1030及 8704. 1090所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号; 4. 材质; 5. 车轮尺寸 (英寸)
税号8704. 2100、 8704. 2230、8704. 3100及 8704. 3230所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号; 4. 材质; 5. 车轮尺寸 (英寸)
	税号8702.1091及 8702.9010所列车辆用税号8704.1030及 8704.1090所列车辆用税号8704.2100、 8704.2230、8704.3100及 8704.3230所列车辆用税号8704.2240、 8704.2300及8704.3240所列车辆用税目87.05所列车辆用税号8702.1091及 8702.9010所列车辆用税号8704.1030及 8704.1090所列车辆用税号8704.2100、8704.2230、8704.3100及8704.3230所列车辆用税号8704.240、8704.3240所列车辆用税号8704.240、8704.3240所列车辆用税号8704.05所列车辆用税号8704.05所列车辆用税目87.05所列车辆用税目87.05所列车辆用税目87.05所列车辆用	※本型): 2. 驱动位置: 3. 是 古海粒粒和用変速籍: 4. 拖拉机 炭丸和粒和的功率: 5. 是否动力換档 大変

	,		
8708. 7050	税号8704. 2240、 8704. 2300及8704. 3240所列 车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号; 4. 材质; 5. 车轮尺寸 (英寸)
8708. 7060	税目87.05所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号; 4. 材质; 5. 车轮尺寸 (英寸)
	其他:		
8708. 7091	铝合金制的	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号; 4. 材质; 5. 车轮尺寸 (英寸)
8708. 7099	其他	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号; 4. 材质; 5. 车轮尺寸 (英寸)
	-悬挂系统及其零件(包括减 震器):	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型); 2. 材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 零部件编号
8708.8010	税目87.03所列车辆用	1 40	
8708.8090	其他		
	-其他零件、附件:		
	一散热器及其零件:	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号
8708.9110	水箱散热器		
8708.9120	机油冷却器		
8708.9190	其他		
8708. 9200	一消声器(消音器)、排气管 及其零件	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号
	一离合器及其零件:	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号
8708. 9310	税目87.01所列车辆用		
8708. 9320	税号8702.1091及 8702.9010所列车辆用		
8708. 9330	税号8704.1030及 8704.1090所列车辆用		
8708. 9340	税号8704.2100、 8704.2230、8704.3100及 8704.3230所列车辆用		
8708. 9350	税号8704. 2240、 8704. 2300及8704. 3240所列 车辆用		
8708. 9360	税目87.05所列车辆用		
8708. 9390	其他		
	转向盘、转向柱、转向器 及其零件:		
8708. 9410	税目87.01所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号
8708. 9420	税号8702.1091及 8702.9010所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号
8708. 9430	税号8704. 1030及 8704. 1090所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号
<u> </u>	//12 4 1 114/14	,	17 · 7 · · \ DETTYPY \

	I av 🗆	T	
0=00 0440	税号8704.2100、	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
8708. 9440	8704.2230、8704.3100及	××车型)	称); 3. 零部件编号
	8704. 3230所列车辆用	1/	
0500 0450	税号8704.2240、	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
8708. 9450	8704. 2300及8704. 3240所列	××车型)	称); 3. 零部件编号
	车辆用	1 年田左刑 /年田工公公日岫	
8708.9460	税目87.05所列车辆用转	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
	<u>向器</u>	××车型)	称); 3. 零部件编号 2. 品牌(中文或外文名
8708.9490	其他	X X 车型)	
	一带充气系统的安全气囊及	1. 适用车型(适用于××品牌	称); 3. 零部件编号 2. 品牌(中文或外文名
8708.9500	其零件	X×车型	
	八令任 其他:	人人中至)	你 / ; 3. 令 即 十 编 与
		1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
8708.9910	税目87.01所列车辆用	X × 车型	称); 3. 零部件编号
	税号8702.1091及	八八千里)	7/17 , 0. マ HP 1 /m J
	8702.9010所列车辆用:		
0500 0000		1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
8708. 9921	车架	××车型)	称);3.零部件编号
0700 0000	++ /	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
8708. 9929	其他	××车型)	称); 3. 零部件编号
	税号8704.1030及		
	8704.1090所列车辆用:		
8708. 9931	车架	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
6706. 9931	十术	××车型)	称);3.零部件编号
8708. 9939	其他	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
0100.3303	, .	××车型)	称); 3. 零部件编号
	税号8704.2100、		
	8704.2230、8704.3100及		
	8704.3230所列车辆用:	1 五田左刑 /五田工 / / / 日	
8708. 9941	车架	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
		X×车型)	称); 3. 零部件编号
		 1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
8708. 9949	其他	XX车型)	(本) · 3. 零部件编号
		八八千里)	
	税号8704.2240、		
	8704. 2300及8704. 3240所列		
	车辆用:		
0700 0051	左 加	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
8708. 9951	车架	××车型)	称); 3. 零部件编号
8708. 9959	 其他	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
3,00,000		××车型)	称); 3. 零部件编号
8708.9960	税目87.05所列车辆用	1. 适用车型(适用于××品牌	2. 品牌(中文或外文名
		X×车型)	称); 3. 零部件编号
	其他:		+
	开吧 :	1	

		,	
8708. 9991车架	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号	
8708. 9992传动轴	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号	
8708. 9999其他	1. 适用车型(适用于××品牌 ××车型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 零部件编号	
短距离运输货物的机动车辆,未装有提升或搬运设87.09 备,用于工厂、仓库、码或机场;火车站台上用的引车;上述车辆的零件;			
-车辆:	1. 发动机类型; 2. 适用场所	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 技术 参数(最高时速、转弯 半径等)	
一电动的:			
8709.1110牵引车			
8709.1190其他			
其他:			
8709.1910牵引车			
8709. 1990其他			
8709. 9000 -零件	1. 用途(适用于××品牌××车 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
超克及其他机动装甲战斗 87.10 辆,不论是否装有武器; 述车辆的零件:	车	1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号	
8710.0010整车			
8710.0090零件			
摩托车(包括机器脚踏两 87.11 车)及装有辅助发动机的脚 车,不论有无边车;边车	10000000000000000000000000000000000000		
8711.1000 -装有活塞内燃发动机,每 容量 (排气量)不超过50毫	〔缸 ②升 1. 发动机类型; 2. 排气量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
-装有活塞内燃发动机, ^e 容量(排气量)超过50毫升 但不超过250毫升:	1. 发动机类型, 2. 排气量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8711. 2010	ł		
8711. 2020气缸容量(排气量)走 100毫升,但不超过125毫	升		
	->.1		
8711. 2030			
8711 2030气缸容量(排气量)起	升 B过 升		

	I			
	-装有活塞内燃发动机,气缸		3. 品牌(中文或外文名	
	容量 (排气量)超过250毫	1. 发动机类型; 2. 排气量		
	升,但不超过500毫升:		称); 4.型号	
	气缸容量超过250毫升,			
8711. 3010	但不超过400毫升			
8711. 3020	气缸容量超过400毫升,			
	但不超过500毫升			
	-装有活塞内燃发动机,气缸		3. 品牌(中文或外文名	
8711.4000	容量(排气量)超过500毫	1. 发动机类型; 2. 排气量		
	升,但不超过800毫升		称); 4.型号	
	-装有活塞内燃发动机,气缸		3. 品牌(中文或外文名	
8711.5000	容量 (排气量)超过800毫升	1. 发动机类型; 2. 排气量	称); 4. 型号	
	付里(計(里)超过000笔/			
8711.6000	-装有驱动电动机的	1. 发动机类型	2. 品牌(中文或外文名	
	74 74 2 74 75 74 75 74		称); 3.型号	
8711. 9000	-其他	1. 发动机类型; 2. 排气量	3. 品牌(中文或外文名	
6711. 9000	大 尼	1. 及幼机天空;2. 개(里	称); 4.型号	
05.10	自行车及其他非机动脚踏车			
87. 12	(包括运货三轮脚踏车):			
	、口扣心火——1184时十月	1. 用途(竞赛型、山地型、越野	3 县舶(由立武从立夕	
8712.0020	竞赛型自行车			
		型等); 2. 轮径	称); 4.型号	
8712.0030	山地自行车	1. 用途(竞赛型、山地型、越野		
0112.0000	山地目11十	型等); 2. 轮径	称); 4.型号	
	地取点怎大	1. 用途(竞赛型、山地型、越野	3. 品牌(中文或外文名	
	越野自行车:		称); 4.型号	
8712.0041	16、18及20英寸		14.7 3 14 14 3	
8712.0049	其他			
0712.0049	<u> </u>	1 田冷/玄寮刊 小原刊 松野	2 日始(由文式月文名	
	其他自行车:	1. 用途(竞赛型、山地型、越野		
	·	型等); 2. 轮径	称); 4.型号	
8712.0081	16英寸及以下			
8712.0089	其他			
		1. 用途(竞赛型、山地型、越野	3. 品牌(中文或外文名	
8712.0090	其他	型等); 2. 轮径	称); 4.型号	
	残疾人用车,不论是否机动	<u> </u>	3. 品牌(中文或外文名	
87. 13		1. 用途; 2. 驱动方式		
0510 1000	或其他机械驱动:		称); 4.型号	
8713. 1000	-非机械驱动			
8713.9000	-其他			
87. 14	零件、附件,税目87.11至	1. 用途(适用于××品牌××车	2. 品牌(中文或外文名	
01.14	87.13所列车辆用:	或通用于××机等)	称); 3.型号	
0714 1000	-摩托车(包括机器脚踏两用			
8714. 1000	车)用			
8714. 2000	-残疾人车辆用			
0111.2000	- 其他:			
0714 0100				
8714. 9100	车架、轮叉及其零件			
ļ	轮圈及辐条:			
8714. 9210	轮圈			
8714.9290	辐条			
	轮毂(倒轮制动毂及毂闸			
	除外);飞轮、链轮:			
8714. 9310	轮毂			
8714. 9320	飞轮			
8714. 9390	其他			
8714. 9400	制动器(包括倒轮制动毂			
0114, 3400	及穀闸)及其零件			
8714. 9500	鞍座			
: = 1. 0000	1/21/			

	脚蹬、曲柄链轮及其零		
	件:		
8714.9610	脚蹬及其零件		
8714.9620	曲柄链轮及其零件		
8714.9900	其他		
87. 15	婴孩车及其零件:	1. 若为零件请注明适用车型	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
8715.0000	婴孩车及其零件		
87. 16	挂车及半挂车或其他非机械 驱动车辆及其零件:		
8716. 1000	-供居住或野营用厢式挂车及 半挂车	1. 用途; 2. 类型	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
8716. 2000	-农用自装或自卸式挂车及半 挂车	1. 用途; 2. 类型	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-其他货运挂车及半挂车:	1. 用途; 2. 类型	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	一罐式挂车及半挂车:		
8716.3110	油罐挂车及半挂车		
8716.3190	其他		
	其他:		
8716.3910	货柜挂车及半挂车		
8716.3990	其他		
8716. 4000	-其他挂车及半挂车		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号
8716. 8000	-其他车辆		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号
8716. 9000	-零件	1. 用途(适用于××品牌××车或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号

第八十八章航空器、航天器及其零件

注释:

- 一、本章所称"无人驾驶航空器"是指除税目88.01的航空器以外,没有飞行员驾驶的任何航空器,它们可设计用于载物或安装永久性集成的数码相机或其他能在飞行中发挥实用功能的设备。
- 但"无人驾驶航空器"不包括专供娱乐用的飞行玩具(税目95.03)。

子目注释:

- 一、子目8802.11至8802.40所称"空载重量",是指航空器在正常飞行状态下,除去机组人员、燃料及非永久性安装设备后的重量。
- 二、子目8806.21至8806.24及8806.91至8806.94所称"最大起飞重量",是指航空器在正常飞行状态下起飞时的最大重量,包括有效载荷、设备和燃料的重量。

税则号列	商品名称	申	报要素	
祝则写列	間的名称	归类要素	价格要素	其他要素
88. 01	气球及飞艇;滑翔机、悬挂滑翔机及其他无动力航空器:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8801.0010	滑翔机及悬挂滑翔机			
8801.0090	其他			
88. 02	其他航空器(例如,直升机 、飞机),税目88.06的无人 驾驶航空器除外;航天器 (包括卫星)及其运载工具 、亚轨道运载工具:			

	Т	Т	
	-直升机:	1. 用途; 2. 类型; 3. 空载重量	4. 品牌(中文或外文名
		11/10年,31.70年,31.14年至	称); 5.型号
8802.1100	空载重量不超过2000千克		
	一空载重量超过2000千克:		
8802. 1210	空载重量超过2000千克,		
0002.1210	但不超过7000千克		
8802.1220	空载重量超过7000千克		
			4. 品牌(中文或外文名
			称); 5.型号; 6.公务
			机请注明; 7. 民航局注
	-飞机及其他航空器,空载重		册号; 8. 飞机出厂序列
8802. 2000	量不超过2000千克	1. 用途; 2. 类型; 3. 空载重量	号(S/N, 即SERIAL
			NUMBER); 9. 旧飞机请
			注明并申报飞机原生产
			日期
			4. 品牌(中文或外文名
			称); 5. 型号; 6. 公务
	-飞机及其他航空器,空载重		机请注明; 7. 民航局注
8802.3000	量超过2000千克,但不超过	1. 用途; 2. 类型; 3. 空载重量	册号; 8. 飞机出厂序列
0002.0000	15000千克	11.710年,21.7人工,61.工机正主	号(S/N, 即SERIAL
			NUMBER); 9. 旧飞机请
			注明并申报飞机原生产
			日期
			4. 品牌(中文或外文名
			称);5.型号;6.公务
			机请注明; 7. 民航局注
	-飞机及其他航空器,空载重		册号; 8. 飞机出厂序列
	量超过15000千克:	1. 用途; 2. 类型; 3. 空载重量	号(S/N, 即SERIAL
			NUMBER), 9. 旧飞机请
			注明并申报飞机原生产
			日期
	空载重量超过15000千克,		H /yJ
8802.4010	但不超过45000千克		
9909 4090			
8802. 4020	空载重量超过45000千克		9 日朔(由立武从立友
8802.6000	-航天器(包括卫星)及其运	1. 若为通信用需注明	2. 品牌(中文或外文名
	载工具、亚轨道运载工具		称); 3.型号
	降落伞(包括可操纵降落伞	1. 用途 (适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
88.04	及滑翔伞)、旋翼降落伞及其	或通用于××机等)	称); 3.型号
	零件、附件:	7.4.4	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	降落伞(包括可操纵降落伞		
8804. 0000	及滑翔伞)、旋翼降落伞及其		
	零件、附件		
	航空器的发射装置、甲板停	 1. 用途(适用于××品牌××机	2 品牌(由立武丛立夕
88.05	机装置或类似装置和地面飞	1. 用速(超用するへ配牌へ入机 或通用于××机等)	2. m牌(中文以外文名) 称); 3. 型号
	行训练器及其零件:	以旭川 ヘヘル寺/	170 / / ; 0. 空 ケ
	-航空器的发射装置及其零		
8805. 1000	件; 甲板停机装置或类似装		
	置及其零件		
	-地面飞行训练器及其零件:		
8805. 2100	空战模拟器及其零件		
8805. 2900	其他		
88.06	无人驾驶航空器:		
00.00	<u> </u>		4. 品牌(中文或外文名
8806. 1000	-设计用于旅客运输的:	1. 用途; 2. 类型; 3. 空载重量	
	<u> </u>	<u> </u>	称);5.型号

Representation		-其他,仅使用遥控飞行的:	1. 用途; 2. 类型; 3. 最大起飞重量	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
8806.2110 一般拍无人机		最大起飞重量不超过			
1		250克:			
田太起で重量超过250克。 但不超过7千克: 8806. 2290 ―― 大他 ―― 最大 医重量超过7千克。 但不超过25千克: 8806. 2310 ―― 動拍无人机 ―― 一 最大 起で重量超过25千克。 一 最大 起で重量超过25千克。 8806. 2490 ―― 英他 ―― 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	8806. 2110	航拍无人机			
個不超过子亨: 日本田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	8806.2190				
8806. 2210 ――――――――――――――――――――――――――――――――――					
B806, 2290	9906 2210				
一最大起飞重量超过7千克,但不超过25千克,					
8806. 2310	0000. 2230	最大起飞重量超过7千克,			
Section	8806 2310				
Robin Rob					
8806. 2410		一最大起飞重量超过25千			
8806. 2490	8806, 2410				
一其他:					
8806.2990 一其他					
上表大起飞重量不超过 250克: 250克: (中文或外文名 称): 5.型号 8806.9110 — 航拍无人机 (中元载过2千克: (日本载过250克,但不超过250克,但不超过27千克;但不超过27千克,但不超过27千克。但不超过27千克。但不超过25千克。但不超过25千克。但不超过25千克。但不超过25千克。但不超过25千克。但不超过25千克。但不超过50千克。但不超过50千克。如果也可以在150千克。如果也可以在150千克。如此有效的一类也可以在150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的一类也是数据的150千克。如此有效的的数据的250千克。如此有效的的数据的250千克。如此有效的数据的250千克。如此可以250千克。如此可以250千克。如此可以250千克。如此可以250千克。如此可以250千克。如此可以250千克。如此250	8806. 2910	航拍无人机			
Family	8806. 2990	其他			
250克: 8806. 9110		-其他:			
8806. 9110 航拍无人机		最大起飞重量不超过			
8806.9190 其他		250克:			
最大起飞重量超过250克,但不超过7千克:					
但不超过7千克:	8806. 9190				
8806.9210 航拍无人机 8806.9290 其他 最大起飞重量超过7千克,但不超过25千克: 航拍无人机 8806.9310 航拍无人机 8806.9390 其他 最大起飞重量超过25千克,但不超过150千克:					
8806. 9290 其他					
最大起飞重量超过7千克, 但不超过25千克:					
8806. 9310 航拍无人机 8806. 9390 其他 最大起飞重量超过25千克: 方,但不超过150千克: 8806. 9410 航拍无人机 8806. 9490 其他 8806. 9900 -其他 8807. 1000 校目88. 01、88. 02或88. 06所为的发生: 8807. 2000 -推进器、水平旋翼及其零件表的7. 2000 8807. 3000 -飞机、直升机及无人驾驶航空器的其他零件	8806. 9290	71,0			
8806. 9310 航拍无人机 8806. 9390 其他 最大起飞重量超过25千克,但不超过150千克: 航拍无人机 8806. 9410 航拍无人机 8806. 9490 其他 8806. 9900 其他 88. 07 税目88. 01、88. 02或88. 06所为货品的零件: 8807. 1000 -推进器、水平旋翼及其零件8807. 2000					
8806. 9390 其他	0000 0010				
最大起飞重量超过25千克,但不超过150千克: 5,但不超过150千克: 8806. 9410					
克,但不超过150千克: 5. 1. <td>0000, 9390</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	0000, 9390				
8806. 9410 航拍无人机 8806. 9490 其他 8806. 9900 其他 88. 07 税目88. 01、88. 02或88. 06所列的货品的零件: 8807. 1000 -推进器、水平旋翼及其零件 8807. 2000 -起落架及其零件 8807. 3000 -飞机、直升机及无人驾驶航空器的其他零件					
8806. 9490 其他 8806. 9900 其他 88. 07 税目88. 01、88. 02或88. 06所列货品的零件: 1. 用途(适用于××品牌××机等) 8807. 1000 -推进器、水平旋翼及其零件 8807. 2000 -起落架及其零件 8807. 3000 -飞机、直升机及无人驾驶航空器的其他零件	8806 9410				
8806.9900 其他					
88. 07税目88. 01、88. 02或88. 06所 列货品的零件:1. 用途(适用于××品牌××机 3. 型号8807. 1000-推进器、水平旋翼及其零件 8807. 2000-起落架及其零件 -飞机、直升机及无人驾驶航空器的其他零件					
88.07 列货品的零件: 或通用于××机等) 称); 3.型号 8807.1000 -推进器、水平旋翼及其零件 8807.2000 -起落架及其零件 -飞机、直升机及无人驾驶航空器的其他零件			1 用徐(舌用于××品牌××和	2 品牌(中文武外文名	
8807. 2000 -起落架及其零件 8807. 3000 一飞机、直升机及无人驾驶航空器的其他零件		列货品的零件:			
8807.3000 -飞机、直升机及无人驾驶航空器的其他零件					
2807.3000 空器的其他零件 空器的其他零件	8807. 2000				
	8807. 3000				
1 / 1 -	8807.9000	-其他			

第八十九章船舶及浮动结构体

注释:

已装配、未装配或已拆卸的船体、未完工或不完整的船舶,以及未装配或已拆卸的完整船舶,如果不具有某种船舶的基本特征,应归入税目89.06。

我则有到	商具有被	申报要素

忧则亏勿	倒崩省你	归类要素	价格要素	其他要素
89. 01	巡航船、游览船、渡船、货船、驳船及类似的客运或货运船舶:			
	-巡航船、游览船及主要用于 客运的类似船舶;各式渡 船:	1. 驱动方式	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 最高 时速	
8901.1010	机动船舶			
8901.1090	非机动船舶			
	<u>-液货船:</u> 成品油船:	1. 用途; 2. 载重量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8901. 2011	载重量不超过10万吨		7,1.7 , 1. 1. 1	
8901. 2012	载重量超过10万吨,但不超过30万吨			
8901. 2013	载重量超过30万吨			
	原油船:	1. 用途; 2. 载重量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8901. 2021	载重量不超过15万吨			
8901. 2022	载重量超过15万吨,但不 超过30万吨			
8901. 2023	载重量超过30万吨			
	液化石油气船:	1. 用途; 2. 容积	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8901. 2031	容积在20000立方米及以 下			
8901. 2032	容积在20000立方米以上			
	液化天然气船:	1. 用途; 2. 容积	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8901. 2041	容积在20000立方米及以 下			
8901. 2042	容积在20000立方米以上			
8901. 2090	其他	1. 用途; 2. 载重量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8901.3000	-冷藏船,但子目8901.20的船 舶除外		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号	
	-其他货运船舶及其他客货兼 运船舶:			
	机动集装箱船:	1. 用途; 2. 可载标准集装箱数	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8901.9021	可载标准集装箱在6000 箱及以下			
8901.9022	可载标准集装箱在6000 箱以上			
	机动滚装船:	1. 用途; 2. 载重量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8901.9031	载重量在2万吨及以下			
8901.9032	载重量在2万吨以上			
	机动散货船:	1. 用途; 2. 载重量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8901.9041	载重量不超过15万吨			
8901.9042	载重量超过15万吨,但不 超过30万吨			
8901.9043	载重量超过30万吨			

1. 月速 株の 1. 月速 株の 1. 月速 株の 1. 月速 株の 1. 月速 株の 1. 月速 株の 1. 月速 株の 1. 月速 株の 1. 月速 株の 1. 月速				
1. 用途 2. 品牌 (中文或外文名 1. 用途 1. 用途 2. 品牌 (中文或外文名 1. 附金 1. 用金 1.	8901.9050	机动多用途船	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
1.	8901.9080	其他机动船舶	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
1. 用途; 2. 驱动方式 3. 品牌(中文或外文名 1. 和多的组织 1. 和多的组织 1. 和多的组织 1. 和珍的组织 1. 和珍的,	8901. 9090	其他非机动船舶	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
8902. 0010 ——机力船舶 8902. 0090 ——非机力船舶 89.03 —— 整好或运动用快艇及其他船 舶: 划艇及经科: —— 整有或设计装有发动机。 空载(译)重量(不包括发动机)—— 在设计数有发动机直空载(译)重量不超过100千克 —— 表行器的人动机。 8903. 1100 —— 其他 —— 机船、充气船除外,不论 是否装有辅助发动机。 —— 长度不超过7. 5米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过25条型。3. 发动机安装 方式: 4. 船体长度 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过25条型。3. 发动机安装 有式: 4. 船体长度 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过25条型。3. 发动机安装 有式: 4. 船体长度 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过25条型。3. 发动机安装 有式: 4. 船体长度 —— 长度超过25条型。3. 发动机安装 和品牌(中文或外文名 称): 6. 型号: 7. 发动 机品牌(中文或外文名 称): 6. 型号: 7. 发动 机品牌(中文或外文名 称): 6. 型号: 7. 发动 机品牌(中文或外文名 称)。型号: 8. 发动机 功率 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过24米 —— 长度超过25条型。3. 船体长度, 和品牌(中文或外文名 称):6. 显导: 7. 发动 机品牌(中文或外文名 称):6. 型号: 7. 发动 机品牌(中文或外文名 称)、也是号: 7. 发动 和。 2. 品牌(中文或外文名 称):3. 型号 2. 品牌(中文或外文名 称):3. 型号 如是 3. 器体长度, 和是 (中文或外文名 称):3. 型号 如是 3. 显得 对船、消防船、控源船。 重船及货船船、经源船。 重船及货船船、经源船。 重船及货船路,经源路。 重船及货船船,起源路。 重船及货船船,经源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路。 重船及货船路,定源路。 重船及货船路,定源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路,是源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货路路,经源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路,是源路。 重船及货船路,经源路。 重船及货船路,是源路。 重船及货路路。是源路。 2. 品牌(中文或外文名 称):3. 型号	89. 02		1. 用途; 2. 驱动方式	3. 品牌(中文或外文名
1.	8902_0010			P(1.7) 1. II. J
1.				
- 元气船(包括剛性外壳的):	89. 03	娱乐或运动用快艇及其他船		
2		-充气船(包括刚性外壳	方式; 4. 船体长度; 5. 固定安装	6. 品牌(中文或外文名 称); 7. 型号
(净) 重量不超过100千克 — 其他 — 机船, 充气船除外, 不论是 香菜有辅助发动机: — 化度不超过7.5米 — 长度和超过7.5米 — 长度超过7.5米(————————————————————————————————————	8903.1100	空载(净)重量(不包括发		
- 帆船, 充气船除外, 不论 是否装有辅助发动机: 1. 用途: 2. 类型; 3. 发动机安装 方式; 4. 船体长度 1. 用途: 2. 类型; 3. 发动机安装 机品牌(中文或外文名称)、型号; 8. 发动机 功率 - 长度超过7. 5米但不超过24 米 8903. 2300 - 长度超过24米 - 汽艇, 非充气的, 但装有 舷外发动机的除外: - 大度超过7. 5米但不超过24 米 - 大度超过24米 - 大度和过25米 - 大度和过27. 5米 - 大度超过24米 - 大度和过27. 5米 - 大发动机品牌(中文或外文名称)、型号; 8. 发动机 功率 - 大度和过25米 - 大发动机品牌(中文或外文名称)、型号; 8. 发动机 功率 - 大度和过25米 - 大发动机 动率 - 大度不超过7. 5米 - 大发动机 动率 - 大度和超过7. 5米 - 大发动机 动率 - 大度和超过7. 5米 - 大发动机 动率 - 大度和超过7. 5米 - 大发动机 动率 - 大发动体 - 大发动机 动率 - 大发动机 - 大发动和 - 大发动机 - 大发动机 - 大发动机 - 大发动机 - 大发动机 - 大发动机 - 大发动机 - 大发动机 - 大发动机 - 大发动机 - 大发动机	8903. 1200			
- 帆船, 充气船除外, 不论 是否装有辅助发动机: 1. 用途; 2. 类型; 3. 发动机安装 方式; 4. 船体长度 1. 用途; 2. 类型; 3. 发动机安装 来 - 长度超过7. 5米 - 长度超过24米 长度超过24米 长度超过24米	8903.1900	其他		
8903. 2100 ——长度不超过7. 5米 8903. 2200			1. 用述; 2. 类型; 3. 及幼机女装	称); 6.型号; 7.发动 机品牌(中文或外文名 称)、型号; 8.发动机
8903. 2200 ——长度超过7. 5米但不超过24 米	8903. 2100	长度不超过7.5米		
1. 用途; 2. 类型; 3. 发动机安装	8903. 2200	一长度超过7.5米但不超过24		
- 汽艇,非充气的,但装有	8903, 2300	,		
1.		- 汽艇,非充气的,但装有		称); 6.型号; 7.发动 机品牌(中文或外文名 称)、型号; 8.发动机
1.	8903. 3100	长度不超过7.5米		
1. 用途; 2. 类型; 3. 船体长度; 4. 固定安装配置 5. 品牌(中文或外文名称); 6. 型号; 7. 发动机品牌(中文或外文名称)、型号; 8. 发动机功率 1. 功能 2. 品牌(中文或外文名称), 3. 型号 8903. 9900 —其他 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 8904. 0000 拖轮及项推船 1. 功能 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 3. 2. 工作文或外文名称); 3. 型号 3. 2. 工作文或外文名称); 3. 型号 3. 2. 工作文或外文名称); 3. 型号 3. 2. 工作文或外文名称); 3. 型号 3. 2. 工作文或外文名称); 3. 型号 3. 2. 工作文或外文名称); 3. 型号 3. 2. 工作文或外文名称); 3. 型号 3. 2. 工作文或外文名称); 3. 型号 3. 2. 工作文或外文名称); 3. 型号 3. 2. 工作文或外文名称); 3. 2. 工作文域外文名称); 3. 2. 工作文域外文统数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数	8903. 3200	一长度超过7.5米但不超过24		
-其他: 1. 用途; 2. 类型; 3. 船体长度; 称); 6. 型号; 7. 发动 机品牌 (中文或外文名称)、型号; 8. 发动机 功率 1. 可能 2. 品牌 (中文或外文名称)、型号; 8. 发动机 功率 2. 品牌 (中文或外文名称); 3. 型号 1. 可能 2. 品牌 (中文或外文名称); 3. 型号 1. 可能 2. 品牌 (中文或外文名称); 3. 型号 2. 品牌 (中文或外文名称); 3. 型号 1. 用途 2. 品牌 (中文或外文名称); 3. 型号 3. 型码 3. 型号 3. 型码	8903. 3300	长度超过24米		
8903.9900		−其他:		称); 6.型号; 7.发动 机品牌(中文或外文名 称)、型号; 8.发动机
8903.9900	8903. 9300	一长度不超过7.5米		
89.04	8903.9900			
8904.0000 拖轮及顶推船 灯船、消防船、挖泥船、起 重船及其他不以航行为主要 功能的船舶;浮船坞;浮动 1. 用途 或潜水式钻探或生产平台: 1. 用途	89. 04		1. 功能	
89.05 重船及其他不以航行为主要 功能的船舶; 浮船坞; 浮动 或潜水式钻探或生产平台: 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	8904.0000	拖轮及顶推船		
8905.1000 - 挖泥船	89. 05	重船及其他不以航行为主要 功能的船舶;浮船坞;浮动 或潜水式钻探或生产平台:	1. 用途	
	8905. 1000	-挖泥船		

_	1			
8905. 2000	-浮动或潜水式钻探或生产平 台			
	-其他:			
8905. 9010	浮船坞			
8905.9090	其他			
89. 06	其他船舶,包括军舰及救生船,但划艇除外:	1. 用途; 2. 驱动方式	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
8906.1000	-军舰			
	-其他:			
8906.9010	机动船舶			
8906.9020	非机动船舶			
8906. 9030	未制成或不完整的船舶, 包括船舶分段			
89. 07	其他浮动结构体(例如,筏 、柜、潜水箱、浮码头、浮 筒及航标):	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
8907.1000	-充气筏			
8907.9000	-其他			
89. 08	供拆卸的船舶及其他浮动结 构体:	1. 轻吨数(不包括非金属固定压载在内的空船重量); 2. 船型(如油轮、客船、驳船、集装箱船等)		
8908.0000	供拆卸的船舶及其他浮动结 构体			

第十八类光学、照相、电影、计量、检验、医疗或外科用仪器及设备、精密仪器及设备;钟表;乐器;上述物品的零件、附件

第九十章光学、照相、电影、计量、检验、医疗或外科用仪器及设备、精密仪器及设备;上述物品的零件、 附件

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)机器、设备或其他专门技术用途的硫化橡胶(硬质橡胶除外)制品(税目40.16)、皮革或再生皮革制品(税目42.05)或纺织材料制品(税目59.11);
- (二)纺织材料制的承托带及其他承托物品,其承托器官的作用仅依靠自身的弹性(例如,孕妇用的承托带,用于胸部、腹部、关节或肌肉的承托绷带)(第十一类);
- (三)税目69.03的耐火材料制品;税目69.09的实验室、化学或其他专门技术用途的陶瓷器;
- (四)税目70.09的未经光学加工的玻璃镜及税目83.06或第七十一章的非光学元件的贱金属或贵金属制的镜子;
- (五)税目70.07、70.08、70.11、70.14、70.15或70.17的货品;
- (六)第十五类注释二所规定的贱金属制通用零件(第十五类)或塑料制的类似品(第三十九章);但专用于医疗、外科、牙科或兽医的植入物应归入税目90.21;
- (七)税目84.13的装有计量装置的泵;计数和检验用的衡器或单独报验的天平砝码(税目84.23);升降、起重及搬运机械(税目84.25至84.28);纸张或纸板的各种切割机器(税目84.41);税目84.66的用于机床或水射流切割机上调整工件或工具的附件,包括具有读度用的光学装置的附件(例如"光学"分度头),但其本身主要是光学仪器的除外(例如校直望远镜);计算机器(税目84.70);税目84.81的阀门及其他装置;税目84.86的机器及装置(包括将电路图投影或绘制到感光半导体材料上的装置);
- (八)自行车或机动车辆用探照灯或聚光灯(税目85.12);税目85.13的手提式电灯;电影录音机、还音机及转录机(税目85.19);拾音头或录音头(税目85.22);电视摄像机、数字照相机及视频摄录一体机(税目85.25);雷达设备、无线电导航设备或无线电遥控设备(税目85.26);光导纤维、光导纤维束或光缆用连接器(税目85.36);税目85.37的数字控制装置;税目85.39的封闭式聚光灯;税目85.44的光缆;
- (九)税目94.05的探照灯及聚光灯;
- (十)第九十五章的物品;
- (十一)税目96.20的独脚架、双脚架、三脚架及类似品;

- (十二)容量的计量器具(按其构成的材料归类);或
- (十三)卷轴、线轴及类似芯子(按其构成材料归类,例如,归入税目39.23或第十五类)。
- 二、除上述注释一另有规定的以外,本章各税目所列机器、设备、仪器或器具的零件、附件,应按下列规定归类:
- (一)凡零件、附件本身已构成本章或第八十四章、第八十五章或第九十一章各税目(税目84.87、85.48或90.33 除外)所包括的货品,应一律归入其相应的税目;
- (二)其他零件、附件,如果专用于或主要用于某种或同一税目项下的多种机器、仪器或器具(包括税目90.10、90.13或90.31的机器、仪器或器具),应归入相应机器、仪器或器具的税目;
- (三)所有其他零件、附件均应归入税目90.33。
- 三、第十六类注释三及四的规定也适用于本章。
- 四、税目90.05不包括武器用望远镜瞄准具、潜艇或坦克上的潜望镜式望远镜及本章或第十六类的机器、设备、仪器或器具用的望远镜;这类望远镜瞄准具及望远镜应归入税目90.13。
- 五、计量或检验用的光学仪器、器具或机器,如果既可归入税目90.13,又可归入税目90.31,则应归入税目90.31。
- 六、税目90.21所称"矫形器具",是指下列用途的器具:

预防或矫正躯体畸变;或

生病、手术或受伤后人体部位的支撑或固定。

矫形器具包括用于矫正畸形的鞋及特种鞋垫,但需符合下列任一条件: (一)定制的; (二)成批生产的,单独报验,且不成双的,设计为左右两脚同样适用。

七、税目90.32仅适用于:

- (一)液体或气体的流量、液位、压力或其他变化量的自动控制仪器及装置或温度自动控制装置,不论其是否依靠要被自控的因素所发生的电现象来进行工作,这些仪器或装置将被自控因素调到并保持在一设定值上,通过持续或定期测量实际值来保持稳定,修正偏差;
- (二)电量自动调节器及自动控制非电量的仪器或装置,依靠要被控制的因素所发生的电现象来进行工作,这些仪器或装置将被控制的因素调到并保持在一设定值上,通过持续或定期测量实际值来保持稳定,修正偏差。

10(명) 단 1	→ H 4+4L	申报要素		
税则号列	商品名称	<u></u> 归类要素	价格要素	其他要素
90. 01	光导纤维及光导纤维束;光 缆,但税目85.44的货品除 外;偏振材料制的片及板; 未装配的各种材料制透镜 (包括隐形眼镜片)、棱镜、 反射镜及其他光学元件,但 未经光学加工的玻璃制上述 元件除外:			
9001.1000	-光导纤维、光导纤维束及光 缆	1. 结构; 2. 用途	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
9001. 2000	-偏振材料制的片及板	1. 用途; 2. 材质; 3. 规格尺寸; 4. 加工程度(是否已经裁切成型)	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号	
9001. 3000	-隐形眼镜片		1. 品牌(中文或外文名称); 2. 型号; 3. 材质; 4. 种类(软片或硬片); 5. 颜色; 6. 直径; 7. 使用周期(日抛、月抛等); 8. 度数(近视或远视度数,是否带散光度数)	
	-玻璃制眼镜片:	1. 材质; 2. 类型(变色等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
9001.4010	变色镜片			

	其他:			
9001.4091	太阳镜片			
9001. 4091	其他			
9001, 4099	天 他		3. 品牌(中文或外文名	
	-其他材料制眼镜片:	1. 材质; 2. 类型(变色等)	称); 4. 型号	
9001. 5010	变色镜片		你 / ; · · · · 至 · 寸	
3001.0010	其他:			
9001.5091	太阳镜片			
9001. 5099	其他			
3001.0033	-其他:			
9001.9010	彩色滤光片	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等); 2. 材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
9001. 9090	其他	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等); 2. 材质; 3. 如为薄膜滤光片请申报波长	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
	己装配的各种材料制透镜、	7.07.07.07.07.07.07.07.07.07.07.07.07.07		
90.02	棱镜、反射镜及其他光学元件,作为仪器或装置的零件、配件,但未经光学加工的玻璃制上述元件除外:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等); 2. 是否已 装配	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
	-物镜:			
	照相机、投影仪、照片放 大机及缩片机用:			
	税号9006.1010至			
9002.1110	9006. 3000所列照相机用			
9002. 1120	缩微阅读机用			
3002.1120	其他照相机用:			
9002. 1131	单反相机镜头			
9002. 1139	其他			
9002.1190	其他			
	其他:			
9002. 1910	摄影机或放映机用			
9002. 1990	其他			
	-滤光镜:			
9002. 2010	照相机用			
9002. 2090	其他			
	-其他:			
9002.9010	照相机用			
9002.9090	其他			
90. 03	眼镜架及其零件:	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
	-眼镜架:			
9003.1100	塑料制			
	其他材料制:			
9003.1910	金属材料制			
9003. 1920	天然材料制			
9003.1990	其他			
9003.9000	-零件			
90. 04	矫正视力、保护眼睛或其他 用途的眼镜、挡风镜及类似	1. 用途; 2. 类型(变色等)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号	
	日 田:		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
9004.1000	-太阳镜			
0004 0010	-其他:			
9004.9010	变色镜	<u> </u>		

9004.9090	其他		
	双筒望远镜、单筒望远镜、		
90. 05	其他光学望远镜及其座架;		
	其他天文仪器及其座架,但		
	不包括射电天文仪器:		3. 品牌(中文或外文名
9005. 1000	-双筒望远镜	1. 用途; 2. 是否双筒	(本) ; 4. 型号
	-其他仪器:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
		1. 用坯	称); 3.型号
9005.8010	天文望远镜及其他天文仪 器		
9005. 8090	其他		
0000.0000		1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
	-零件、附件(包括座架):	或通用于××机等)	称); 3.型号
9005. 9010	天文望远镜及其他天文仪		
9005. 9090	器用 其他		
J000, J030	照相机(电影摄影机除外);		
90.06	照相闪光灯装置及闪光灯		
30.00	泡,但税目85.39的放电灯泡		
	除外: -水下、航空测量或体内器官		
9006. 3000	检查用的特种照相机; 法庭	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名
	或犯罪学用的比较照相机	11/11/20, 11/2002	称); 4.型号
9006. 4000	-一次成像照相机	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名
		1.71,22, 2.77,2	称); 4.型号
	<u>-其他照相机:</u> ■		4. 品牌(中文或外文名
	一使用胶片宽度为35毫米:	1. 用途; 2. 原理; 3. 胶片宽度	称); 5. 型号
9006. 5310	通过镜头取景 [单镜头反		
	光式 (SLR)]		
9006. 5390	其他 其他 :		
0000 5010			3. 品牌(中文或外文名
9006. 5910	激光照相排版设备	1. 用途; 2. 原理	称); 4.型号
	 制版照相机:	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名
9006. 5921	电子分色机	21,14,0, 21,14	称); 4.型号
9006. 5921	其他		
3000.0020	通过镜头取景 [单镜头反		4 日始(由文章从文友
9006. 5930	光式 (SLR)],使用胶片宽	1. 用途; 2. 原理; 3. 胶片宽度	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	度小于35毫米		
	其他,使用胶片宽度小于 35毫米:	1. 用途; 2. 原理; 3. 胶片宽度	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
0000 5045	缩微照相机,使用缩微		nm·/ , · · 王 J
9006. 5941	胶卷、胶片或其他缩微品的		
9006. 5949	其他		
9006. 5990	其他	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名
	<u> </u> −照相闪光灯装置及闪光灯		称); 4. 型号 3. 品牌(中文或外文名
	泡:	1. 用途; 2. 原理	称); 4. 型号
9006.6100	放电式(电子式)闪光灯装		
0000.0100	置 せい		
	其他:		<u> </u>

9006.6910	闪光灯泡		
9006.6910	内尤灯 抱 其他		
3000,0330		1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	照相机用 :	- May 1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1997 7 9 至 3
	税号9006.3000、		
9006. 9110	9006. 5921、9006. 5929所列		
	照相机用		
9006.9120	一次成像照相机用		
	其他:		
9006. 9191	自动调焦组件		
9006. 9192	快门组件		
9006. 9199	其他		
9006. 9900	其他		
90. 07	电影摄影机、放映机,不论 是否带有声音的录制或重放 装置:		
	-摄影机:	1. 用途; 2. 原理; 3. 胶片宽度; 4. 摄影速度	5. 品牌(中文或外文名 称); 6. 型号
9007.1010	高速摄影机		
9007.1090	其他		
	-放映机:	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9007. 2010	数字式		
9007. 2090	其他		
	-零件、附件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9007.9100	摄影机用		
9007. 9200	一放映机用		
90.08	影像投影仪,但电影用除外;照片(电影片除外)放大机及缩片机:		
	-投影仪、放大机及缩片机:		
0000 5010		1 111/4	2. 品牌(中文或外文名
9008. 5010	幻灯机	1. 用途	称); 3.型号
9008. 5020	缩微胶卷、缩微胶片或其 他缩微品的阅读机,不论是否 可以进行复制	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	其他影像投影仪:	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9008.5031	正射投影仪		
9008.5039	其他		
9008. 5040	照片(电影片除外)放大 机及缩片机	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-零件、附件:	1. 用途(适用于××品牌××机或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9008.9010	缩微阅读机用		
9008.9020	照片放大机及缩片机用		
9008.9090	其他		
90. 10	本章其他税目未列名的照相 (包括电影)洗印用装置及设 备;负片显示器;银幕及其		
	他投影屏幕:		

# 一				
投金球格三冲洗胶巻自动 日海金、2、原理 3、品牌(中文域外文名 校): 4、型号 1 1 1 1 1 1 1 1 1		-照相(包括电影)胶卷或成		
投金球格三冲洗胶巻自动 日海金、2、原理 3、品牌(中文域外文名 校): 4、型号 1 1 1 1 1 1 1 1 1		卷感光纸的自动显影装置及		
光到成老郎光紙上的装置及 2010.1010 1010			1 田诠. 2 原理	
2010.1010 一电影用			1. / [] 2.	称); 4.型号
9010. 1010 — 电影用				
9010.1020 — 特种照相用 —				
一	9010. 1010			
9010. 1091 ——美色嵌卷用 9010. 1099 ——其他	9010. 1020	特种照相用		
9010. 1091 ——美色嵌卷用 9010. 1099 ——其他		其他:		
9010. 1099	9010 1091			
照相 (包括电影) 洗印用其 他装置及设备;负片显示 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌 (中文或外文名 称); 4. 型号 9010. 5021 一 長伸照相用 9010. 5022 一 持种照相用 9010. 5022 一 持种照相用 9010. 5029 一 持种照相用 9010. 5029 一 表		70 - 70 - 71		
他装置及设备、负片显示 1.用途: 2.原理 核: 4.型号 核: 4.型号 株: 4	9010.1099	· · · · ·		
1. 用速: 2. 原理 称): 4. 型号 3. 品牌 (中文或外文名 2. 原理 3. 品牌 (中文或外文名 3. 品牌 (中文或外文名 3. 品牌 (中文或外文名 3. 品牌 (中文或外文名 3. 出牌 (中文或外文名 4. 型号				3. 品牌(中文或外文名
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1. 用途; 2. 原理	
		器:		(水) ; 生 至 寸
	9010.5010	负片显示器		
9010. 5021				
9010. 5022	0010 5021			
9010. 5029 ——其他				
1. 用途 1. 用途 2. 品牌 (中文或外文名 2. 品牌 (中文或外文名 3. 型号 3. 型号 3. 型号 4. 型号 3. 型号 4. 型号 3. 品牌 (中文或外文名 3. 型号 3. 品牌 (中文或外文名 3. 型号 4. 型号 3. 品牌 (中文或外文名 4. 型号 5. 倍数 3. 品牌 (中文或外文名 3. 品牌 (中文或外文名 3. 品牌 (中文或外文名 4. 型号 5. 倍数 3. 品牌 (中文或外文名 4. 型号 5. 倍数 3. 品牌 (中文或外文名 4. 型号 5. 倍数 4. 型号 5. 倍数 5. 伯数 4. 型号 5. 倍数 5. 伯数 5. 4. 型号 5. 6 数 5				
1. 用途 (适用于××品牌××机	9010. 5029			
一零件、附件:	9010 6000	_组基及甘州如影园草	1 田诠	2. 品牌(中文或外文名
一零件、附件:	3010.0000	W帝以为"巴汉郑州帝	1. /7 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	称); 3.型号
1			1. 用涂(适用于××品牌××机	
9010. 9010		-零件、附件:		
9010. 9020	0010 0010	中 駅 田	以通用 1 个 个 机 守 /	你 / ; 3. 至 与
9010. 9090				
90.11				
901. 1000	9010.9090	, , , -		
901. 1000		复式光学显微镜,包括用于		
显微投影的: 9011. 1000 -立体显微镜 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号; 5. 倍数 9011. 2000 显微短影用的其他显微镜 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号; 5. 倍数 9011. 8000 -其他显微镜 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号; 5. 倍数 9011. 9000 -零件、附件 1. 用途(适用于××品牌××机 2. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号; 5. 倍数 9012. 1000 -显微镜,但光学显微镜除外:衍射设备: 9012. 1000 -显微镜,但光学显微镜除外:衍射设备: 9012. 9000 -零件、附件 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号 9012. 1000 -显微镜,但光学显微镜除外:衍射设备: 9013. 1000 -零件、附件 1. 用途(适用于××品牌××机 表); 3. 型号 9013. 1000 -零件、附件 1. 用途(适用于××品牌××机 表); 3. 型号 9013. 1000 -零件、附件 1. 用途(适用于××品牌××机 表); 3. 型号 9013. 1000 -零件。附件 1. 用途(适用于××品牌××机 表); 3. 型号 9013. 1000 -零件。附件 9013. 1000 -零件。附件 9013. 2000 -激光器,但激光二极管除外 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 9013. 2000 -激光器,但激光二极管除外 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 9013. 2000 -激光器,但激光二极管除外 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号 9014. 8010放生器	90.11			
9011. 1000 -立体显微镜				
1. 用速: 2. 原理 称				2 日頃(古文武仏文名
1. 用途; 2. 原理 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号; 5. 倍数 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号; 5. 倍数 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号; 5. 倍数 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号; 5. 倍数 4. 型号; 5. 倍数 5. 任数 5.	9011.1000	-立体显微镜	1. 用途; 2. 原理	
1. 用速; 2. 原理				
型像投影用的其他显微镜	9011 2000	-显微照相、显微电影摄影及	1 田冷. 9 百冊	
9011. 8000 -其他显微镜	3011. 2000	显微投影用的其他显微镜	1.	称); 4.型号; 5.倍数
1. 用速; 2. 原理	0011 0000	++ 11 = 141 144		
9011.9000	9011.8000	- 具他显微镜	1. 用途; 2. 原埋	
90. 12 显微镜,但光学显微镜除外:衍射设备: 9012. 1000 一			1 田玲(活田王〉〉县岫〉〉和	
90. 12 显微镜,但光学显微镜除外:衍射设备: 9012. 1000 -显微镜,但光学显微镜除外:衍射设备 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号 9012. 9000 -零件、附件 1. 用途(适用于××品牌××机 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 90. 13	9011.9000	-零件、附件		
9012. 1000			以週用丁AX机寺)	 朴ノ; 3. 望写
外: 竹射设备: -显微镜,但光学显微镜除外: 衍射设备 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 9012. 9000 -零件、附件 1. 用途(适用于××品牌××机 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 激光器,但激光二极管除外; 本章其他税号未列名的光学仪器及器具: 一武器用望远镜瞄准具; 潜望镜式望远镜;作为本章或第十六类的机器、设备、仪器或器具部件的望远镜 2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 9013. 1000 -激光器,但激光二极管除外 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号 9013. 2000 -激光器,但激光二极管除外 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号 -其他装置、仪器及器具: 故大籍 9013. 8010故大籍 1. 原理	90 12			
9012. 1000	50.12			
9012. 1000	0010 1000	-显微镜,但光学显微镜除	1 田冷 0 居地	3. 品牌(中文或外文名
9012.9000 -零件、附件	9012.1000		1. 用速; Z. 原埋	
3. 型号			1 田凃(活田干××旦晦××加	
激光器,但激光二极管除	9012.9000	-零件、附件		
90.13		ML VI 10 10 NO. VI 177 Fr 178	以世用丁AA肌寺/	/你ノ; 3. 空 <u>与</u>
光学仪器及器具: -武器用望远镜瞄准具; 潜望镜式望远镜; 作为本章或第十六类的机器、设备、仪器或器具部件的望远镜 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号 9013. 2000 -激光器,但激光二极管除外 - 激光器,但激光二极管除外 - 其他装置、仪器及器具: 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号 9013. 8010				
2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 1. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 品牌(中述 1. 用途 2. 品牌 2. 品牌 2. 品牌(中述 1. 用途 2. 品牌 2. 品牌 2. 品牌(中述 1. 用途 2. 品牌 2.	90. 13			
2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 品牌(中文或外文名 1. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 用途 2. 品牌(中述 1. 用途 2. 品牌 2. 品牌 2. 品牌(中述 1. 用途 2. 品牌 2. 品牌 2. 品牌(中述 1. 用途 2. 品牌 2.		光学仪器及器具:		
9013. 1000				
9013. 1000 十六类的机器、设备、仪器 或器具部件的望远镜 称); 3. 型号				2 品牌(中文武外文名
或器具部件的望远镜 9013. 2000 -激光器, 但激光二极管除外 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号 -其他装置、仪器及器具: 9013. 8010放大镜 1. 原理 2. 品牌(中文或外文名	9013.1000		1. 用途	
9013. 2000 -激光器,但激光二极管除外 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号 -其他装置、仪器及器具: 2. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号 2. 品牌(中文或外文名				柳/;3. 空万
9013. 2000 「微元器, 但微元」 (松音除外 1. 用述; 2. 原理 称); 4. 型号 -其他装置、仪器及器具: 2. 品牌(中文或外文名 1. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 原理 2. 品牌(中文或外文名 1. 用述; 2. 品牌(中文本) 1.				
一其他装置、仪器及器具:	9013 2000	- 邀来界 但邀来一起答於从	1 田诠. 9 佰冊	
-其他装置、仪器及器具: 9013 8010放大籍 1 原理 2. 品牌(中文或外文名	3013. 2000	175人し台は,1三75人し――7次 目 7示グド	1.70处; 4. 床柱	称);4.型号
9013 8010放大籍 1 原理 2. 品牌(中文或外文名		-其他装置、仪器及器具:		
9() { X() () 1 17	0010 000		a IZ vitt	2. 品牌(中文或外文名
柳ノ; が 生 寸	9013.8010	放大镜	1. 原埋	
	<u> </u>	<u> </u>		/(か/ ; 0. 生 寸

9013. 8020	光学门眼	1. 原理	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9013, 8090	其他		3. 品牌(中文或外文名
3010.0030	八世	1. 用途(适用于××品牌××机	称); 4. 型号
	-零件、附件:	或通用于××机等)	お); 3.型号
9013. 9010	税号9013.1000及 9013.2000所列货品用		
9013.9090	其他		
90. 14	定向罗盘;其他导航仪器及 装置:		
9014. 1000	-定向罗盘	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-航空或航天导航仪器及装置 (罗盘除外):	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9014. 2010	自动驾驶仪		
9014. 2090	其他		
9014. 8000	-其他仪器及装置	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-零件、附件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9014.9010	自动驾驶仪用		
9014.9090	其他		
90. 15	大地测量(包括摄影测量)、 水道测量、海洋、水文、气 象或地球物理用仪器及装 置,不包括罗盘;测距仪:		
	-测距仪:	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9015.1010	激光雷达		
9015. 1090	其他		
9015. 2000	-经纬仪及视距仪	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9015. 3000	-水平仪	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9015. 4000	-摄影测量用仪器及装置	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9015. 8000	-其他仪器及装置	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9015. 9000	-零件、附件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
90. 16	感量为50毫克或更精密的天 平,不论是否带有砝码:	1. 感量	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9016. 0010	感量为0.1毫克或更精密 的天平		
9016.0090	其他		
90. 17	绘图、划线或数学计算仪器 及器具(例如,绘图机、比例缩放仪、分度规、绘图工 具、计算尺及盘式计算器); 本章其他税目未列名的手用 测量长度的器具(例如,量 尺、量带、千分尺及卡尺);		

9017. 1000	-绘图台及绘图机,不论是否 自动	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
0017 9000	-其他绘图、划线或数学计算	1 田冷 0 村化 0 目不手田	4. 品牌(中文或外文名
9017. 2000	器具	1. 用途; 2. 功能; 3. 是否手用	称); 5.型号
9017. 3000	-千分尺、卡尺及量规	1. 用途; 2. 功能; 3. 是否手用	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
9017. 8000	-其他仪器及器具	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9017. 9000	-零件、附件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	
90. 18	医疗、外科、牙科或兽医用 仪器及器具,包括闪烁扫描 装置、其他电气医疗装置及 视力检查仪器:		
	-电气诊断装置(包括功能检 查或生理参数检查用装置):		
9018. 1100	心电图记录仪	1. 用途; 2. 如为整机,请申报原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 探头 数量; 6. 如有医疗器械 注册编号请申报注册编 号
	一超声波扫描装置:	1. 用途; 2. 如为整机,请申报原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 探头 数量; 6. 如有医疗器械 注册编号请申报注册编 号
9018.1210	B型超声波诊断仪		
	其他:		
9018. 1291	彩色超声波诊断仪		
9018. 1299	其他		
	一核磁共振成像装置:		
9018. 1310	成套装置	1. 用途; 2. 如为整机,请申报原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 探头 数量; 6. 如有医疗器械 注册编号请申报注册编 号
9018. 1390	零件	1. 用途; 2. 如为整机,请申报原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 探头 数量; 6. 如有医疗器械 注册编号请申报注册编 号
9018. 1400	闪烁摄影装置	1. 用途; 2. 如为整机,请申报原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 探头 数量; 6. 如有医疗器械 注册编号请申报注册编 号
	其他:	1. 用途; 2. 如为整机,请申报原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 探头 数量; 6. 如有医疗器械 注册编号请申报注册编 号
9018. 1930	病员监护仪		
0010 10 ::	听力诊断装置:		
9018. 1941	听力计		

9018. 1949	其他		
9018. 1949	其他		
9018. 2000	-紫外线及红外线装置	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号
	-注射器、针、导管、插管及 类似品:		
9018. 3100	一注射器,不论是否装有针头	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号
	一管状金属针头及缝合用 针:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号
9018. 3210	管状金属针头		
9018. 3220	缝合用针		
9018. 3900	其他	1. 用途; 2. 组成或构成	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号
	-牙科用其他仪器及器具:		
9018. 4100	一牙钻机,不论是否与其他牙 科设备组装在同一底座上	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号
	其他:		77
9018. 4910	装有牙科设备的牙科用椅	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号
9018. 4990	其他	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号
9018. 5000	-眼科用其他仪器及器具	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号
	-其他仪器及器具:		
9018. 9010	听诊器	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号; 4. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号
9018. 9020	血压测量仪器及器具	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号

2. 品牌 (中文或外文名				
9018.9030				2. 品牌(中文或外文名
9018.9030				称); 3.型号; 4.配置
1 月途 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日				
一字批透析设备(人工腎) 1. 用途; 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 如有医疗器械注册编号语中报注册编号语中报注册编号语中报注册编号语中报注册编号语中报注册编号语中报注册编号语中报注册编号语中报注册编号语中报注册编号语中报注册编号 2. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号;4. 如有医疗器械注册编号 3. 品牌(中文或外文名称); 3. 型号;5. 如有医疗器械注册编号 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号;5. 如有医疗器域注册编号语中报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号;5. 如有医疗器域注册编号语中报注册编号 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号;5. 如有医疗器域注册编号语中报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号;5. 如有医疗器域注册编号语中报注册编号语中报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号;5. 如有医疗器域注册编号语中报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称); 5. 型号;6. 如有医疗器域注册编号语中报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称);5. 型号;6. 如有医疗器域注册编号语中报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称);4. 型号;5. 如有医疗器域注册编号语中报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称);4. 型号;5. 如有医疗器域注册编号语中报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称);4. 型号;5. 如有医疗器域注册编号语中报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称);4. 型号;5. 如有医疗器域注册编号语中报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称),4. 型号;5. 如有原外或外文名称,4. 型号;5. 如有原产数据号:1. 用途:2. 功能	9018 9030		1 田诠	
注册編号请申报注册編 5	3010.3000	1 3 A/2 1/2	1./11/25	
5 3. a.lape (中文或外文名 4. 如有医疗溶液 注册编号请申报注册编号 3. a.lape (中文或外文名 4. 和宣、2. 原理 4. 和宣、2. 可言、2. 可言、2. 和宣、2. 可言、2. 和宣、3. a.lape (中文或外文名 4. 和宣、2. 可言、2. 可言、2. 可言、2. 和宣、3. a.lape (中文或外文名 4. 和宣、3. a.lape (中文或外文名 4. 和宣、3. a.lape (中文或外文名 4. 和宣、3. a.lape (中文或外文名 4. 和宣、4. 和宣、5. 和言、4.				
9018.9040 一一百姓逐析设备(人工符)				
9018.9040 一官胜透析设备(人工管)				·
1. 用速: 2. 原理 注册编号请申报注册编号 注册编号请申报注册编号 注册编号请申报注册编号 注册编号请申报注册编号 注册编号请申报注册编号 注册编号请申报注册编号 注册编号 注册码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码码				
1.	0018 0040		1 田冷. 9 百珊	称); 4. 如有医疗器械
1.	9016, 9040	月肛边彻以苗(八二月)	1. 用处; 2. 原生	注册编号请申报注册编
1. 用途; 2. 原理				号
1. 用途; 2. 原理				3. 品牌(中文或外文名
1. 用速; 2. 原理 注册编号请申报注册编 注册编号请申报注册编 注册编号 1. 用途 2. 原理 注册编号 3. 品牌 (中文或外文名 4. 如有 医疗器被注册编号 3. 品牌 (中文或外文名 4. 型号 5. 如有 5. 和有 5				
9018.9060	9018.9050	透热疗法设备	1. 用途; 2. 原理	
2. 品牌 (中文或外文名				
1. 用途				
1. 用速 医疗器械注册编号请申 报注册编号 1. 用速 医疗器械注册编号 1. 用速 2. 原理 3. 品牌(中文或外文名 4. 型号;5. 如有 医疗器械注册编号 3. 品牌(中文或外文名 4. 型号;5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 3. 品牌(中文或外文名 4. 型号;5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 3. 品牌(中文或外文名 4. 型号;5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 4. 品牌(中文或外文名 4. 型号;5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 4. 品牌(中文或外文名 4. 型号;5. 如有 4. 工呼吸器及其他治疗用呼吸器具; 4. 型引能测验装置; 4. 型引能测验装置; 4. 型引能测验装置; 4. 工呼吸器及其他治疗用呼吸器具; 4. 工呼吸器及其他治疗用呼吸器具; 4. 工程号;5. 如有 医疗器械注册编号 4. 品牌(中文或外文名 4. 工程号;5. 如有 4. 工程号;5. 型号;6. 如有 在 在 在 在 在 在 在 在 在				
	9018 9060	输血设备	1 用途	
1.		7的业4人田	12. / 11 //2:	医疗器械注册编号请申
1. 用途: 2. 原理				
1. 用途: 2. 原理				3. 品牌(中文或外文名
1. 用速: 2. 原理	0010 0070	다 표한 기 선	1 111/2 0 1571	
	9018. 9070		1. 用途; 2. 原埋	
3. 品牌(中文或外文名称):4. 型号:5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 3. 品牌(中文或外文名称):4. 型号:5. 如有 医疗器械注册编号 3. 品牌(中文或外文名称):4. 型号:5. 如有 医疗器械注册编号 4. 品牌(中文或外文名称):4. 型号:5. 如有 医疗器减注册编号 9018. 9099				
1.				
1. 用速; 2. 原理 医疗器械注册编号请申报注册编号 表注册编号 表				
	9018.9080	手术机器人	1. 用途; 2. 原理	
1. 用途; 2. 原理 3. 品牌 (中文或外文名称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , ,	
1. 用途; 2. 原理				
1. 用速: 2. 原理 医疗器械注册编号请申 报注册编号				
1.		甘仙	1 田冷 9 原理	称); 4.型号; 5.如有
1.		共他:	1. 用述; 2. 原理	医疗器械注册编号请申
9018. 9091宫内节育器 9018. 9099其他 机械疗法器具: 按摩器具: 心理功能测验装置: 臭氧治疗器、喷雾治疗器、人工呼吸器及其他治疗用呼吸器具: 一机械疗法器具: 按摩器具: 一心理功能测验装置: 3. 品牌(中文或外文名称): 4. 型号: 5. 如有医疗器械注册编号请申报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称): 5. 型号: 6. 如有医疗器械注册编号请申报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称): 5. 型号: 6. 如有医疗器械注册编号请申报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称): 5. 型号: 6. 如有医疗器械注册编号请申报注册编号 3. 品牌(中文或外文名称): 5. 型号: 6. 如有医疗器械注册编号请申报注册编号 3. 品牌(中文或外文名称): 4. 型号: 5. 如有医疗器械注册编号请申报注册编号。 1. 用途: 2. 功能 5. 如有医疗器械注册编号请申报注册编号 3. 品牌(中文或外文名称): 4. 型号: 5. 如有医疗器械注册编号请申报注册编号 3. 品牌(中文或外文名称): 4. 型号: 5. 如有医疗器械注册编号请申报治则编号。 1. 用途: 2. 功能				
9018. 9099其他	9018. 9091	宫内节育器		77
1. 用途; 2. 功能 3. 品牌 (中文或外文名 7. 数 4. 型号; 5. 如有 5. 数 6. 数 5.	9018. 9099			
90. 19				
90. 19				
	00 10			
1. 用途; 2. 功能 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 4. 品牌(中文或外文名 表述 表述 表述 表述 表述 表述 表述 表	30. 19			
-机械疗法器具;按摩器具;				
019.1010 1. 用途; 2. 功能 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号 1. 用途; 2. 功能 2. 功能 2. 功能 2. 动能 2. 动能 3. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 如有 医疗器械注册编号 4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 如有 医疗器械注册编号 2. 功能; 3. 原理 3. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 如有 医疗器械注册编号 2. 动能 3. 品牌(中文或外文名 3. 品牌(中文或外文名 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号 3. 品牌(中文或外文名 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号 3. 品牌(中文或外文名 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号 4. 型号; 5. 如有 E疗器械注册编号 4. 型码: E补充 E补充				
3. 品牌(中文或外文名 1. 用途; 2. 功能 3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号 4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 如有 医疗器械注册编号 4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 如有 医疗器械注册编号 1. 用途; 2. 功能; 3. 原理 2. 动能; 3. 原理 2. 动能 3. 品牌(中文或外文名 3. 品牌(中文或外文名 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 4. 型号; 5. 如有 2. 动能 4. 型号; 5. 如有 4. 型号; 5. 和有 4. 型码; 4. 型号; 5. 和有 4. 型码; 4. 型				
9019.1010 按摩器具 1. 用途; 2. 功能		心埋切配测验装置:		
1. 用速; 2. 功能 医疗器械注册编号请申报注册编号 1. 用速; 2. 功能 医疗器械注册编号 4. 品牌(中文或外文名称); 5. 型号; 6. 如有医疗器械注册编号请申报注册编号 1. 用途; 2. 功能; 3. 原理 3. 品牌(中文或外文名称); 5. 型号; 6. 如有医疗器械注册编号 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号; 5. 如有医疗器械注册编号请申报注册编号 1. 用途; 2. 功能 2. 力能				
B: B: B: B: B: B: B: B:	9019 1010	 按 按 	1 田诠. 2 功能	
9019. 1090其他 1. 用途; 2. 功能; 3. 原理 4. 品牌(中文或外文名称); 5. 型号; 6. 如有医疗器械注册编号请申报注册编号 3. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号; 5. 如有医疗器成注册编号请申报注册编号 4. 品牌(中文或外文名称); 4. 型号; 5. 如有医疗器械注册编号请申报注册编号请申报注册编号请申报注册编号	0010.1010	以伊加六	11.7月20; 2.7月16	医疗器械注册编号请申
9019. 1090其他 1. 用途; 2. 功能; 3. 原理 称); 5. 型号; 6. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 3. 品牌 (中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 1. 用途; 2. 功能 2. 功能 2. 功能 2. 功能 2. 功能 3. 品牌 (中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号				报注册编号
9019. 1090其他 1. 用途; 2. 功能; 3. 原理 称); 5. 型号; 6. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 3. 品牌 (中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 1. 用途; 2. 功能 2. 功能 2. 功能 2. 功能 2. 功能 3. 品牌 (中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号				4. 品牌(中文或外文名
1. 用速; 2. 功能; 3. 原理 医疗器械注册编号请申 报注册编号		44.71		
	9019. 1090	其他	1. 用途; 2. 功能; 3. 原理	
- 臭氧治疗器、氧气治疗器、 喷雾治疗器、人工呼吸器及 其他治疗用呼吸器具: 1. 用途; 2. 功能 1. 用途; 2. 功能 2019. 2010有创呼吸机				
一				
喷雾治疗器、人工呼吸器及 其他治疗用呼吸器具: 1. 用途; 2. 功能 医疗器械注册编号请申 报注册编号 9019. 2010 有创呼吸机		-臭氧治疗器、氧气治疗器、		
其他治疗用呼吸器具: 医疗器概注册编号请甲 报注册编号 9019. 2010有创呼吸机			1. 用途; 2. 功能	
9019.2010有创呼吸机			7	
				报注册编号
9019. 2020 无创呼吸机				
	9019. 2020			

9019. 2090	其他		I
9019, 2090			4 見悔(由立武处立夕
90. 20	其他呼吸器具及防毒面具, 但不包括既无机械零件又无 可互换过滤器的防护面具:	1. 用途; 2. 构成; 3. 有无机械零件或可互换过滤装置	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号; 6. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号
9020. 0000	其他呼吸器具及防毒面具, 但不包括既无机械零件又无 可互换过滤器的防护面具		
90. 21	矫形器具,包括支具、外科 手术带、疝气带;夹板及其 他骨折用具;人造的人体部 分;助听器及为弥补生理缺 陷或残疾而穿戴、携带或植 入人体内的其他器具:		
9021. 1000	-矫形或骨折用器具	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 材质; 4. 型 号; 5. 技术参数; 6. 如 有医疗器械注册编号请 申报注册编号
	-假牙及牙齿固定件:		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 材质; 3. 型 号; 4. 如有医疗器械注 册编号请申报注册编号
9021.2100	假牙		
9021.2900	其他		
	-其他人造的人体部分:		
9021.3100	人造关节	1. 用途; 2. 人造关节部位	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 材质; 5. 型 号; 6. 如有医疗器械注 册编号请申报注册编号
9021.3900	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 材质; 4. 型 号; 5. 如有医疗器械注 册编号请申报注册编号
9021.4000	-助听器,不包括零件、附件		1. 如有医疗器械注册编 号请申报注册编号
9021.5000	-心脏起搏器,不包括零件、 附件	1. 材质	2. 如有医疗器械注册编 号请申报注册编号
	-其他 :	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 如有 医疗器械注册编号请申 报注册编号
	支架:		
9021.9011	血管支架		
9021. 9019	其他		
9021.9090	其他		

90. 22	X射线或α射线、β射线、γ射线或其他离子射线的应用设备,不论是否用于医疗、外科、牙科或兽医,包括射线照相及射线治疗设备,X射线管及其他 X射线发生器、高压发生器、控制板及控制台、荧光屏、检查或治疗用的桌、椅及类似品: -X射线的应用设备,不论是否用于医疗、外科、牙科或兽医,包括射线照相或射线治疗设备:		
9022. 1200	X射线断层检查仪	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号; 5. 排数
9022. 1300	其他, 牙科用	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9022. 1400	其他, 医疗、外科或兽医用	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	其他:	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9022. 1910	低剂量X射线安全检查设备		
9022. 1920	X射线无损探伤检测仪		
9022. 1990	其他		
	-α射线、β射线、γ射线或 其他离子射线的应用设备, 不论是否用于医疗、外科、 牙科或兽医,包括射线照相 或射线治疗设备:	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	一医疗、外科、牙科或兽医 用:		
9022. 2110	应用 α 射线、 β 射线、 γ 射线的		
9022. 2190	其他		
	其他:		
9022.2910	γ射线无损探伤检测仪		
9022. 2990	其他		
9022.3000	-X射线管	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	-其他,包括零件、附件:		
9022. 9010	X射线影像增强器	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9022. 9090	其他	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
90. 23	专供示范(例如,教学或展览)而无其他用途的仪器、装置及模型:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9023. 0010	教习头		
9023.0090	其他		

	T		
	各种材料(例如,金属、木		
	材、纺织材料、纸张、塑料)		
90. 24	的硬度、强度、压缩性、弹		
	性或其他机械性能的试验机		
	器及器具:		
	-金属材料的试验用机器及器		3. 品牌(中文或外文名
	具:	1. 功能; 2. 试验材料类型	称); 4. 型号
9024. 1010	电子万能试验机		你 / ; 生 至 与
	硬度计		
9024. 1020			
9024. 1090	其他		
9024. 8000	-其他机器及器具	1. 功能; 2. 试验材料类型	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9024. 9000	-零件、附件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	记录式或非记录式的液体比		
	重计及类似的浮子式仪器、		
90. 25	温度计、高温计、气压计、		
	湿度计、干湿球湿度计及其		
	组合装置:		
	-温度计及高温计,未与其他	1 原理 0 目不可支拉法数	3. 品牌(中文或外文名
	仪器组合:	1. 原理; 2. 是否可直接读数	称); 4.型号
9025.1100	液体温度计,可直接读数		
	其他:		
9025. 1910	工业用		
9025. 1990	其他		
0005 0000		, E-1	2. 品牌(中文或外文名
9025.8000	-其他仪器	1. 原理	称); 3.型号
0005 0000	帚加 . 网加	1. 用途(适用于××品牌××机	
9025. 9000	-零件、附件	或通用于××机等)	称); 3.型号
	液体或气体的流量、液位、	, , =, , , ,	
	压力或其他变化量的测量或		
	检验仪器及装置(例如,流		
90. 26	量计、液位计、压力表、热		
00.20	量计),但不包括税目90.14		
	、90.15、90.28或90.32的仪		
	器及装置:		
	-测量、检验液体流量或液位		3. 品牌(中文或外文名
9026. 1000	的仪器及装置	1. 功能; 2. 检测对象	
	一测量、检验压力的仪器及装		称); 4. 型号 3. 品牌(中文或外文名
		1. 功能; 2. 检测对象	
0006 0010	置:		称); 4. 型号
9026. 2010 9026. 2090	压力/差压变送器		
9026, 2090	其他		
	-其他仪器及装置:	1. 功能; 2. 检测对象	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9026. 8010	测量气体流量的仪器及装		
	<u>置</u>		
9026. 8090	其他	1 田丛 / 年田工 / 八日 晦 / 八上	
9026. 9000	-零件、附件	1. 用途(适用于××品牌××机	
		或通用于××机等)	称); 3.型号

	理化分析仪器及装置(例 如,偏振计、折光仪、分光		
	仪、气体或烟雾分析仪);测		
90. 27	量或检验黏性、多孔性、膨胀性、表面张力及类似性能		
	的仪器及装置; 测量或检验		
	热量、声量或光量的仪器及 装置(包括曝光表); 检镜切		
9027. 1000	-气体或烟雾分析仪	1. 原理; 2. 功能; 3. 检测对象	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	-色谱仪及电泳仪:	1. 原理; 2. 功能; 3. 检测对象	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
0007 0011	色谱仪:		
9027. 2011 9027. 2012	一——气相色谱仪		
9027. 2012	液相色谱仪 其他		
9027. 2020	电泳仪		
	-使用光学射线(紫外线、可		4. 品牌(中文或外文名
9027. 3000	见光、红外线)的分光仪、分 光光度计及摄谱仪	1. 原理; 2. 功能; 3. 检测对象	称); 5. 型号
	-使用光学射线(紫外线、可		4. 品牌(中文或外文名
	见光、红外线) 的其他仪器及 装置:	1. 原理; 2. 功能; 3. 检测对象	称); 5.型号
9027. 5010	基因测序仪		
9027.5090	其他		
	-其他仪器及装置:	1. 原理; 2. 功能; 3. 检测对象	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	<u>质谱仪:</u>		
9027. 8110	集成电路生产用氦质谱检 漏台		
9027. 8120	质谱联用仪		
9027.8190	其他 共 44		
9027. 8910	其他 : 曝光表		
9027. 8990	其他		
9027. 9000	-检镜切片机;零件、附件	1. 用途(适用于××品牌××机	
3021.3000	生产或供应气体、液体及电	或通用于××机等)	称); 3.型号
90. 28	力用的计量仪表,包括它们		
30.20	的校准仪表:		
	-气量计:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
9028. 1010	煤气表		称); 3.型号
9028. 1090	其他		
	-液量计:	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9028. 2010	水表		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
9028. 2090	其他		
	-电量计:	1. 用途; 2. 原理	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
	电度表:		
9028. 3011	単相感应式		
9028. 3012	三相感应式		

9028. 3013	单相电子式(静止式)		
9028. 3014	三相电子式(静止式)		
9028. 3019	其他		
9028. 3090	其他		
	-零件、附件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9028. 9010	工业用	<u> </u>	4か/ ; 0. 至 9
9028. 9090	其他		
3020: 3000	转数计、产量计数器、车费		
	计、里程计、步数计及类似		
90. 29	仪表; 速度计及转速表, 税		
	目90.14及90.15的仪表除		
	外; 频闪观测仪:		
	-转数计、产量计数器、车费		2. 品牌(中文或外文名
		1. 用途	称); 3. 型号
	仪表:		(M) () () () () () () () () ()
9029. 1010	转数计		
9029. 1020	车费计、里程计		
9029. 1090	其他		
	-速度计及转速表,频闪观测	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
9029. 2010	<u>仪:</u> 车辆用速度计		称); 3.型号
9029. 2010	其他		
		1. 用途(适用于××品牌××机	2. 品牌(中文或外文名
9029. 9000	-零件、附件		称); 3.型号
	示波器、频谱分析仪及其他	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	用于电量测量或检验的仪器		
	和装置,不包括税目90.28的		
90.30	各种仪表; α射线、β射线		
	、γ射线、X射线、宇宙射		
	线或其他离子射线的测量或		
	检验仪器及装置:		
9030.1000	-离子射线的测量或检验仪器 及装置	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
			4. 品牌(中文或外文名
	-示波器:	1. 用途; 2. 功能; 3. 频率	称); 5. 型号
0000 0010	测试频率在300兆赫兹以		14.7 , 0. 1. 4
9030. 2010	下的通用示波器		
9030. 2090	其他		
	-检测电压、电流、电阻或功		
	率(用于测试或检验半导体		
	晶圆或器件用的除外)的其		
	他仪器及装置:		
	一万用表,不带记录装置:	1. 用途; 2. 功能; 3. 量程; 4. 是 否带记录装置	5.
9030. 3110	量程在五位半及以下的数 字万用表		
9030. 3190	其他		
		1. 用途; 2. 功能; 3. 量程; 4. 是	5. 品牌(中文或外文名
9030. 3200	万用表,带记录装置		称); 6.型号
	其他,不带记录装置:	• H)A = 1.49 = 1.41	- Bulga (1, 2) (2, 1) (5)
9030. 3310		1. 用途; 2. 功能; 3. 量程; 4. 是	
	字电流表、电压表	否带记录装置	称); 6.型号

	<u> </u>	1. 用途; 2. 功能; 3. 是否带记录	4 日朔(山立武从立夕
9030. 3320	电阻测试仪	江· 用述; 2. 切配; 3. 走百市 临冰 装置	称); 5. 型号
9030. 3390	其他	1. 用途; 2. 功能; 3. 是否带记录	4. 品牌(中文或外文名
3030. 3330	大 心	装置	称); 5.型号
9030. 3900	其他, 带记录装置	1. 用途; 2. 功能; 3. 是否带记录 装置	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
	-通讯专用的其他仪器及装置		
	(例如,串音测试器、增益	1. 用途; 2. 功能; 3. 测试频率	4. 品牌(中文或外文名
	测量仪、失真度表、噪声计):	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	称); 5.型号
0000 1010	测试频率在12.4千兆赫兹		
9030. 4010	以下的数字式频率计		
9030. 4090	其他		
	-其他仪器及装置:		La la la la la la la la la la la la la la
	测决式协办业员休息周式	 1. 用途; 2. 功能; 3. 是否带记录	4. 品牌(中文或外文名
9030.8200	测试或检验半导体晶圆或 器件(包括集成电路)用	1. 用述; 2. 切批; 3. 定百市 LX 装置	(株); 5. 望亏; 6. 测试
	(A) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	农且	电压值、电流值等)
	甘州 無江马壮里	1. 用途; 2. 功能; 3. 是否带记录	
	一其他,带记录装置:	装置	称); 5.型号
9030. 8410	电感及电容测试仪		
9030. 8490	其他	1 田込 0 母郎 0 目示無ける	
	其他:	1. 用途; 2. 功能; 3. 是否带记录 装置	4.
9030. 8910	电感及电容测试仪	水 豆	//// , 0. 至 J
9030.8990	其他		
9030. 9000	-零件、附件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	本章其他税目未列名的测量	,	
90. 31	或检验仪器、器具及机器;		
	轮廓投影仪:		
9031.1000	-机械零件平衡试验机	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
0001 0000) N.J.A. Z.	4 III.VA 0 21 AV	3. 品牌(中文或外文名
9031. 2000	-试验台	1. 用途; 2. 功能	称); 4.型号
	- -其他光学仪器及器具:	1. 用途; 2. 功能	3. 品牌(中文或外文名
	──制造半导体器件(包括集		称); 4.型号
0004 4:00	成电路)时检验半导体晶圆		
9031.4100	、器件(包括集成电路)或		
	检测光掩模或光栅用		
0001 1010	其他 :		
9031. 4910 9031. 4920	轮廓投影仪 光栅测量装置		
9031. 4920	其他		
		1 田冷 0 西畑 0 牡紗	4. 品牌(中文或外文名
	-其他仪器、器具及机器:	1. 用途; 2. 原理; 3. 功能	称); 5.型号
9031.8010	光纤通信及光纤性能测试 仪		
9031.8020	坐标测量仪		
	无损探伤检测仪器(射线		
	探伤仪除外):		
9031.8031	超声波探伤检测仪		
9031.8032	磁粉探伤检测仪		

9031.8033	涡流探伤检测仪			
9031.8039	其他			
9031.8090	其他			
9031. 9000	-零件、附件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
90. 32	自动调节或控制仪器及装 置:			
9032. 1000	-恒温器	1. 用途; 2. 原理; 3. 功能	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
9032. 2000	-恒压器	1. 用途; 2. 原理; 3. 功能	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
	-其他仪器及装置:	1. 用途; 2. 原理; 3. 功能	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
9032.8100	液压或气压的			
	其他:			
	列车自动控制系统(ATC)			
	车载设备:			
9032.8911	列车自动防护系统 (ATP)车载设备			
9032. 8912	列车自动运行系统 (ATO)车载设备			
9032.8919	其他			
9032.8990	其他			
9032. 9000	-零件、附件	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
90. 33	第九十章所列机器、器具、 仪器或装置用的本章其他税 目未列名的零件、附件:	1. 用途(适用于××品牌××机 或通用于××机等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
9033. 0000	第九十章所列机器、器具、 仪器或装置用的本章其他税 目未列名的零件、附件			

第九十一章钟表及其零件

- 一、本章不包括:
- (一)钟表玻璃及钟锤(按其构成材料归类):
- (二)表链(根据不同情况, 归入税目71.13或71.17);
- (三)第十五类注释二所规定的贱金属制通用零件(第十五类)、塑料制的类似品(第三十九章)及贵金属或包贵金属制的类似品(一般归入税目71.15),但钟、表发条则应作为钟、表的零件归类(税目91.14);
- (四)轴承滚珠(根据不同情况, 归入税目73.26或84.82);
- (五)税目84.12的物品,不需擒纵器可以工作的;
- (六)滚珠轴承(税目84.82); 或
- (七)第八十五章的物品,本身未组装在或未与其他零件组装在钟、表机芯内,也未组装成专用于或主要用于钟、表机芯零件的(第八十五章)。
- 二、税目91.01仅包括表壳完全以贵金属或包贵金属制的表,以及用贵金属或包贵金属与税目71.01至71.04的 天然、养殖珍珠或宝石、半宝石(天然、合成或再造)合制的表。用贱金属上镶嵌贵金属制成表壳的表应归入税 目91.02。
- 三、本章所称"表芯",是指由摆轮及游丝、石英晶体或其他能确定时间间隔的装置来进行调节的机构,并带有显示器或可装机械指示器的系统。表芯的厚度不超过12毫米,长、宽或直径不超过50毫米。
- 四、除注释一另有规定的以外,钟、表的机芯及其他零件,既适用于钟或表,又适用于其他物品(例如,精密仪器)的,均应归入本章。

我则是别	帝日夕初	申报要素

位则ラグリ		归类要素	价格要素	其他要素
91. 01	手表、怀表及其他表,包括 秒表,表壳用贵金属或包贵 金属制成的:	1. 外壳材质(贵金属或包贵金属制); 2. 驱动方式(电子、机械自动上弦、机械非自动上弦); 3. 指示方式(指针、光电)	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号	
	-电力驱动的手表,不论是否 附有秒表装置:			
9101.1100	仅有机械指示器的			
	其他:			
9101. 1910	仅有光电显示器的			
9101. 1990	其他			
	-其他手表,不论是否附有秒 表装置:			
9101. 2100	自动上弦的			
9101.2900	其他			
	-其他:			
9101.9100	电力驱动的			
9101.9900	其他			
91.02	手表、怀表及其他表,包括 秒表,但税目91.01的货品除 外:	1. 外壳材质(金属制等); 2. 驱动方式(电子、机械自动上弦、机械非自动上弦); 3. 指示方式(指针、光电)	4. 品牌(中文或外文名	
	-电力驱动的手表,不论是否 附有秒表装置:	(JHV) () G G)		
9102.1100	仅有机械指示器的			
9102. 1200	仅有光电显示器的			
9102. 1900	其他			
	-其他手表,不论是否装有秒 表装置:			
9102. 2100	自动上弦的			
9102. 2900	其他			
	-其他:			
9102.9100	电力驱动的			
9102.9900	其他			
91.03	以表芯装成的钟,但不包括 税目91.04的钟:	1. 驱动方式(电子、机械)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
9103.1000	-电力驱动的			
9103.9000	-其他			
91.04	仪表板钟及车辆、航空器、 航天器或船舶用的类似钟:		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号	
9104.0000	仪表板钟及车辆、航空器、 航天器或船舶用的类似钟			
91.05	其他钟:			
	-闹钟:	1. 驱动方式(电子、机械)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
9105.1100	电力驱动的			
9105.1900	其他			
	-挂钟:	1. 驱动方式(电子、机械)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
9105. 2100	电力驱动的			
9105. 2900	其他			
	-其他:			
	一电力驱动的:			

9105. 9110	天文钟	1. 用途(车辆、船舶等用)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9105. 9190	其他	1. 用途 (闹钟、天文钟等); 2.	3. 品牌(中文或外文名
9105, 9900	其他	<u>驱动方式(电子、机械)</u> 1. 用途(闹钟、天文钟等); 2.	称); 4. 型号 3. 品牌(中文或外文名
3100. 3300		驱动方式(电子、机械)	称); 4.型号
91.06	时间记录器以及测量、记录或指示时间间隔的装置,装有钟、表机芯或同步电动机的(例如,考勤钟、时刻记录器):		
9106. 1000	-考勤钟、时刻记录器	 用途(闹钟、天文钟等); 驱动方式(电子、机械) 	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9106. 9000	-其他	1. 用途 (闹钟、天文钟等); 2. 驱动方式 (电子、机械)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
91.07	装有钟、表机芯或同步电动 机的定时开关:	1. 用途 (闹钟、天文钟等); 2. 驱动方式 (电子、机械)	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9107.0000	装有钟、表机芯或同步电动 机的定时开关		
91.08	已组装的完整表芯:		
	-电力驱动的:	1. 用途(闹钟、天文钟等);2. 驱动方式(电子、机械自动上弦 、机械非自动上弦);3. 表面尺 寸;4. 指示方式	
9108.1100	一仅有机械指示器或有可装 机械指示器的装置的		
9108.1200	仅有光电显示器的		
9108.1900	其他		
9108. 2000	-自动上弦的	1. 用途(闹钟、天文钟等); 2. 驱动方式(电子、机械自动上弦 、机械非自动上弦); 3. 表面尺 寸; 4. 指示方式	
	-其他:		
9108. 9010	表面尺寸在33.8毫米及以 下	1. 用途(考勤钟、停车记时表等); 2. 驱动方式(电子、机械自动上弦、机械非自动上弦); 3. 表面尺寸	4. 品牌(中文或外文名称)
9108.9090	其他	1. 表面尺寸	
91.09	已组装的完整钟芯:	1. 驱动方式(电子、机械)	
9109.1000	-电力驱动的		
9109.9000	-其他		
91. 10	未组装或部分组装的完整钟、表机芯(机芯套装件);已 组装的不完整钟、表机芯; 未组装的不完整钟、表机 芯:		
	-表的:	1. 驱动方式(电子、机械、自动 、非自动)	
9110.1100	一未组装或部分组装的完整 机芯(机芯套装件)		
9110.1200	已组装的不完整机芯		
9110.1900	未组装的不完整机芯		
	-其他:	1. 用途	
	 		

9110.9010	未组装或部分组装的完整 机芯		
9110. 9090	其他		
91.11	表壳及其零件:		
9111.1000	-贵金属表壳或包贵金属表壳	1. 材质; 2. 贵金属含量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9111. 2000	-贱金属表壳, 不论是否镀金 或镀银	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9111.8000	-其他表壳	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9111.9000	-零件	1. 材质	
91. 12	钟壳和本章所列其他货品的 类似外壳及其零件:	1. 用途	
9112.2000	-壳		
9112.9000	-零件		
91.13	表带及其零件:		
9113. 1000	-贵金属或包贵金属制	1. 材质 (贵金属、贱金属等); 2. 贵金属含量	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
9113. 2000	-贱金属制,不论是否镀金或 镀银	1. 材质(贵金属、贱金属等)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9113. 9000	-其他	1. 材质(贵金属、贱金属等); 2. 是否野生动物皮制	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 型号
91.14	钟、表的其他零件:		
9114. 3000	-钟面或表面		1. 材质(贵金属、贱金 属等)
9114. 4000	-夹板及横担(过桥)		1. 材质(贵金属、贱金 属等)
	-其他:		
9114.9010	宝石轴承	1. 用途	2. 材质
9114.9020	-发条,包括游丝	1. 用途	2. 材质
9114. 9090	其他		1. 材质(贵金属、贱金 属等)

第九十二章乐器及其零件、附件

注释:

- 一、本章不包括:
- (一)第十五类注释二所规定的贱金属制通用零件(第十五类)或塑料制的类似品(第三十九章);
- (二)第八十五章或第九十章的传声器、扩大器、扬声器、耳机、开关、频闪观测仪及其他附属仪器、器具或设备,虽用于本章物品但未与该物品组成一体或安装在同一机壳内:
- (三)玩具乐器或器具(税目95.03);
- (四)清洁乐器用的刷子(税目96.03),独脚架、双脚架、三脚架及类似品(税目96.20);或
- (五)收藏品或古物(税目97.05或97.06)。
- 二、用于演奏税目92.02、92.06所列乐器的弓、槌及类似品,如果与该乐器一同报验,数量合理,用途明确,应归入有关乐器的相应税目。

税目92.09的卡片、盘或卷,即使与乐器一同报验,也不视为该乐器的组成部分,而应作为单独报验的物品对待。

税则号列 商品名称		申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素

92. 01	钢琴,包括自动钢琴、拨弦 古钢琴及其他键盘弦乐器:		1. 产品编码; 2. 材质 (象牙琴键、贵金属、 贱金属等); 3. 种类 (新旧、竖卧式、是否 数码); 4. 品牌(中文 或外文名称); 5. 型 号; 6. 旧钢琴请申报生 产年份
9201.1000	-竖式钢琴		
9201. 2000	-大钢琴		
9201.9000	-其他		
92. 02	其他弦乐器(例如, 吉他、 小提琴、竖琴):		
9202. 1000	-弓弦乐器	1. 是否为野生动物皮制	2. 用途; 3. 品牌(中文 或外文名称); 4. 型号
9202. 9000	-其他	1. 是否为野生动物皮制	2. 用途; 3. 品牌(中文 或外文名称); 4. 型 号; 5. 竖琴请报琴弦数 量
92.05	管乐器(例如,键盘管风琴、手风琴、单簧管、小号、风笛),但游艺场风琴及手摇风琴除外:		1. 种类; 2. 品牌(中文 或外文名称); 3. 型号
9205. 1000	-铜管乐器 -其他 :		
9205. 9010	键盘管风琴; 簧风琴及类似的游离金属簧片键盘乐器		
9205. 9020	手风琴及类似乐器		
9205. 9030	口琴		
9205. 9090	其他		
92.06	打击乐器(例如,鼓、木琴、、铙、钹、响板、响葫芦):	1. 是否为野生动物皮制	2. 用途; 3. 品牌(中文 或外文名称); 4. 型号
9206.0000	打击乐器(例如,鼓、木琴、铙、钹、响板、响葫芦)		
92. 07	通过电产生或扩大声音的乐器(例如,电风琴、电吉他、电手风琴):		
9207. 1000	-键盘乐器,但手风琴除外		1. 种类; 2. 品牌(中文 或外文名称); 3. 型号
9207.9000	-其他		1. 种类; 2. 品牌(中文 或外文名称); 3. 型号
92. 08	百音盒、游艺场风琴、手摇 风琴、机械鸣禽、乐锯及本 章其他税目未列名的其他乐 器;各种媒诱音响器、哨子 、号角、口吹音响信号器:		
9208. 1000	-百音盒		1. 种类; 2. 品牌(中文 或外文名称)
9208. 9000	-其他		1. 品牌(中文或外文名 称)

	乐器的零件(例如,百音盒的机械装置)、附件(例如,机械乐器用的卡片、盘及带卷);节拍器、音叉及各种定音管:			
9209. 3000	-乐器用的弦	1. 用途(适用乐器类型)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 材质; 4. 型号	
	-其他:	1. 用途		
9209.9100	钢琴的零件、附件			
9209. 9200	税目92.02所列乐器的零件 、附件			
9209. 9400	税目92.07所列乐器的零件 、附件			
	其他:			
9209.9910	节拍器、音叉及定音管			
9209.9920	百音盒的机械装置			
9209.9990	其他			

第十九类武器、弹药及其零件、附件第九十三章武器、弹药及其零件、附件

- 一、本章不包括:
- (一)第三十六章的货品(例如,火帽、雷管、信号弹);
- (二)第十五类注释二所规定的贱金属制通用零件(第十五类)或塑料制的类似品(第三十九章);
- (三)装甲战斗车辆(税目87.10);
- (四)武器用的望远镜瞄准具及其他光学装置(第九十章),但安装在武器上或与武器一同报验以备安装在该武器上的除外;
- (五)弓、箭、钝头击剑或玩具(第九十五章);或
- (六)收藏品或古物(税目97.05或97.06)。
- 二、税目93.06所称"零件",不包括税目85.26的无线电设备及雷达设备。

1월 대리 및 7의	商品名称	申报要素		
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
93. 01	军用武器,但左轮手枪、其 他手枪及税目93.07的兵器除 外:	1. 驱动方式	2. 型号	
	-火炮武器(例如,大炮、榴 弹炮及迫击炮):			
9301.1010	自推进的			
9301.1090	其他			
9301. 2000	-火箭发射器;火焰喷射器; 手榴弹发射器;鱼雷发射管 及类似的发射装置			
9301.9000	-其他			
93. 02	左轮手枪及其他手枪,但税 目93.03或93.04的货品除 外:		1. 型号	
9302.0000	左轮手枪及其他手枪,但税 目93.03或93.04的货品除外			

			I	1
	靠爆炸药发射的其他火器及			
	类似装置(例如,运动用猎			
	枪及步枪、前装枪、维利式			
93. 03	信号枪及其他专为发射信号		1. 型号	
93.03			1. 至 5	
	弹的装置、发射空包弹的左			
	轮手枪和其他手枪、弩枪式			
	无痛捕杀器、抛缆枪):			
9303.1000	-前装枪			
	-其他运动、狩猎或打靶用猎			
9303. 2000				
2000.	枪,包括组合式滑膛来复枪			
	-其他运动、狩猎或打靶用步			
9303.3000				
	枪			
9303.9000	-其他			
	其他武器(例如,弹簧枪、			
93.04	气枪、气手枪、警棍),但不		1. 型号	
	包括税目93.07的货品:			
-				
	其他武器(例如,弹簧枪、			
9304.0000	气枪、气手枪、警棍),但不			
	包括税目93.07的货品			
00.05	税目93.01至93.04所列物品		1 平山口	
93. 05	的零件、附件:		1. 型号	
0005 1000	7.7			
9305. 1000	-左轮手枪或其他手枪用			
9305. 2000	-税目93.03的猎枪或步枪用			
	-其他:			
9305. 9100	一税目93.01的军用武器用			
9305.9900	其他			
3000.0000	· · · · ·			
	炸弹、手榴弹、鱼雷、地雷			
	、水雷、导弹及类似军用弹			
93. 06	药及其零件; 子弹、其他弹		1. 型号	
33.00			1. 空 7	
	药和射弹及其零件,包括弹			
	丸及弹垫:			
	-猎枪子弹及其零件; 气枪弹			
	丸:			
9306. 2100	猎枪子弹			
9306. 2900	其他			
	-其他子弹及其零件:			
	铆接机或类似工具用及弩			
9306.3080	枪式无痛捕杀器用子弹及其			
	零件			
0206 2000				
9306. 3090	其他			
9306.9000	-其他			
	剑、短弯刀、刺刀、长矛和			
00.07		- EDA		
93. 07	类似的武器及其零件; 刀鞘	1. 用途		
	、剑鞘:			
0207 0010				
9307.0010	军用			
9307.0090	其他			<u> </u>
	-		-	

第二十类杂项制品

第九十四章家具,寝具、褥垫、弹簧床垫、软坐垫及类似的填充制品;未列名灯具及照明装置;发光标志、 发光铭牌及类似品;活动房屋

- 一、本章不包括:
- (一)第三十九章、第四十章或第六十三章的充气或充水的褥垫、枕头及坐垫;
- (二)落地镜[例如,税目70.09的试衣镜(旋转镜)];

- (三)第七十一章的物品:
- (四)第十五类注释二所规定的贱金属制通用零件(第十五类)、塑料制的类似品(第三十九章)或税目83.03的保险箱:
- (五)冷藏或冷冻设备专用的特制家具(税目84.18): 缝纫机专用的特制家具(税目84.52):
- (六)第八十五章的灯或光源及其零件:
- (七)税目85.18、85.19、85.21或税目85.25至85.28所列装置专用的特制家具(应分别归入税目85.18、85.22或85.29):
- (八)税目87.14的物品:
- (九)装有税目90.18所列牙科用器具或漱口盂的牙科用椅(税目90.18);
- (十)第九十一章的物品(例如钟及钟壳);
- (十一)玩具家具、玩具灯具或玩具照明装置(税目95.03)、台球桌或其他供游戏用的特制家具(税目95.04)、 魔术用的特制家具或中国灯笼及类似的装饰品(灯串除外)(税目95.05);或
- (十二)独脚架、双脚架、三脚架及类似品(税目96.20)。
- 二、税目94.01至94.03的物品(零件除外),只适用于落地式的物品。
- 对下列物品,即使是悬挂的、固定在墙壁上的或叠摞的,仍归入上述各税目:
- (一)碗橱、书柜、其他架式家具(包括与将其固定于墙上的支撑物一同报验的单层搁架)及组合家具;
- (二)坐具及床。
- 三、(一)税目94.01至94.03所列货品的零件,不包括玻璃(包括镜子)、大理石或其他石料以及第六十八章及第六十九章所列任何其他材料的片、块(不论是否切割成形,但未与其他零件组装)。
- (二)税目94.04的货品,如果单独报验,不能作为税目94.01、94.02或94.03所列货品的零件归类。
- 四、税目94.06所称"活动房屋",是指在工厂制成成品或制成部件并一同报验,供以后在有关地点上组装的房屋,例如,工地用房、办公室、学校、店铺、工作棚、车房或类似的建筑物。

活动房屋包括钢结构"模块建筑单元",它们通常具有标准集装箱的形状和尺寸,其内部已部分或者全部进行了预装配。这种模块建筑单元通常设计用于组装为永久的建筑物。

44 同日本	立口 <i>5 4 5</i>	申报要素		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
94. 01	坐具(包括能作床用的两用 椅,但税目94.02的货品除 外)及其零件:			
9401.1000	-飞机用坐具	1. 用途(适用机型)	2. 品牌(中文或外文名 称)	
	-机动车辆用坐具:	1. 材质(骨架及覆面)	2. 用途(适用于XX品牌 XX车型);3. 品牌(中 文或外文名称,无品牌 请申报厂商)	
9401.2010	皮革或再生皮革面的			
9401.2090	其他			
	-可调高度的转动坐具:	1. 用途; 2. 材质; 3. 是否可调节 、可转动	4. 品牌(中文或外文名称)	
9401.3100	木制的			
9401.3900	其他			
	-能做床用的两用椅,但庭园 坐具或野营设备除外:	1. 用途; 2. 材质; 3. 是否可做床 用	4. 品牌(中文或外文名 称)	
	木制的:			
9401.4110	皮革或再生皮革面的			
9401.4190	其他			
	其他:			
9401.4910	皮革或再生皮革面的			
9401.4990	其他			
	-藤、柳条、竹及类似材料制 的坐具:	1. 用途; 2. 材质	3. 品牌(中文或外文名称)	

9401.5200	竹制的		
9401.5300	藤制的		
9401.5900	其他		
	-木框架的其他坐具:		
	一装软垫的:		
9401.6110	皮革或再生皮革面的	1. 用途; 2. 座面的表面材质; 3. 框架材质(如为单一材质请申报 木材中文及拉丁学名); 4. 是否 装软垫	称)
9401.6190	其他	1. 用途; 2. 表面材质; 3. 框架材质(如为单一材质请申报木材中文及拉丁学名); 4. 是否装软垫	
9401.6900	一其他	1. 用途; 2. 座面的表面材质; 3. 框架材质(如为单一材质请申报 木材中文及拉丁学名); 4. 是否 装软垫	
	-金属框架的其他坐具:	1. 用途; 2. 座面的表面材质; 3. 框架材质; 4. 是否装软垫	5. 品牌(中文或外文名 称)
	装软垫的:		
9401.7110	皮革或再生皮革面的		
9401.7190	其他		
9401.7900	其他		
	-其他坐具:		
9401.8010	石制的	1. 用途; 2. 材质	3. 品牌(中文或外文名 称)
9401.8090	其他	1. 用途; 2. 材质	3. 品牌(中文或外文名 称)
	-零件:		
9401.9100	木制的	1. 用途; 2. 材质	
	其他:		
9401.9910	机动车辆用座椅调角器	1. 用途(适用车型); 2. 材质	
9401.9990	其他:	1. 用途; 2. 材质	
94. 02	医疗、外科、牙科或兽医用家具(例如,手术台、检查台、带机械装置的病床、牙科用椅);有旋转、倾斜、升降装置的理发用椅及类似椅;上述物品的零件:		
	-牙科、理发及类似用途的椅		
	及其零件:		
9402. 1010	理发用椅及其零件	1. 用途; 2. 材质	3. 品牌(中文或外文名 称)
9402.1090	其他	1. 用途; 2. 配置附属装置; 3. 是 否带医疗用具	4. 品牌(中文或外文名 称)
9402. 9000	-其他	1. 用途; 2. 配置附属装置; 3. 是 否带医疗用具	4. 品牌(中文或外文名 称)
94. 03	其他家具及其零件:		
9403. 1000	-办公室用金属家具	1. 材质; 2. 是否办公室用	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 规格
9403. 2000	-其他金属家具	1. 用途; 2. 材质	3. 品牌(中文或外文名 称); 4. 规格

	T		
		1. 材质(如为单一实木材质请申报木材中文及拉丁学名): 2. 是	3 品牌(由文武外文名
9403.3000	-办公室用木家具	报木材中文及拉丁学名); 2. 是	5· 開件(十文以升文石 4· 10· 14
		否办公室用	称); 4. 规格
		1. 材质(如为单一实木材质请申	
9403. 4000	 -厨房用木家具	报木材中文及拉丁学名); 2. 是	3. 品牌(中文或外文名
9403, 4000			称); 4. 规格
		否厨房用	
	-卧室用木家具:		
		1. 材质(如为单一实木材质请申	3. 品牌(中文或外文名
9403.5010	红木制	报木材中文及拉丁学名); 2. 是	
		否卧室用	称); 4. 规格
		1. 材质(如为单一实木材质请申	
	其他:	报木材中文及拉丁学名); 2. 是	3. 品牌(中文或外文名
	光 心:		称); 4. 规格
0.400 5001	了 40 法 / 1.法) 法 1.台 日	否卧室用	
9403. 5091	天然漆 (大漆)漆木家具		
9403. 5099	其他		
	-其他木家具:		
		1. 用途; 2. 材质(如为单一实木	
9403.6010	红木制	材质请申报木材中文及拉丁学	3. 品牌(甲乂蚁外乂名
123, 3010	Service 1 - old 4	名)	称); 4. 规格
	其他:	11/	
	光 池:	1 田冷 0 牡氏 / 掘土党 南上	
		1. 用途; 2. 材质(如为单一实木	3. 品牌(中文或外文名
9403. 6091	大然漆(大漆)漆木家具	材质请申报木材中文及拉丁学	称); 4. 规格
		名)	4小 / ; 4. /火 / 付
		1. 用途; 2. 材质(如为单一实木	
9403. 6099	其他	材质请申报木材中文及拉丁学	3. 品牌(中文或外文名
0 100.000		名)	称); 4. 规格
		117	3. 品牌(中文或外文名
9403.7000	-塑料家具	1. 用途; 2. 材质	
	4671 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		称); 4. 规格
	-其他材料制的家具,包括藤		3. 品牌(中文或外文名
	、柳条、竹或类似材料制	1. 用途; 2. 材质	称); 4. 规格
	的:		4 か / ; 4 · /火 作
9403.8200	竹制的		
9403.8300	藤制的		
	其他:		
9403. 8910	柳条及类似材料制的		
	277472 12 12 17 17 17 17		
9403. 8920	石制的		
9403. 8990	其他		0. 1916
	-零件:	1. 用途; 2. 材质	3. 规格
9403. 9100	木制的		
9403.9900	其他		
	弹簧床垫; 寝具及类似用		
	品,装有弹簧、内部用任何		
	材料填充、衬垫或用海绵橡		
04 04			
94.04	胶、泡沫塑料制成,不论是		
	否包面(例如,褥垫、被子		
	、羽绒被、靠垫、坐垫及枕		
	头):		
0404 1000			1. 品牌(中文或外文名
9404. 1000	- 弹簧床垫		称); 2. 规格
			2. 品牌(中文或外文名
	−褥垫:	1. 材质	(本)
	》与 7년 7년 7년 7년 7년 7년 7년 7년 7년 7년 7년 7년 7년		イヤイト / ; 0・万代/恰
9404. 2100	一海绵橡胶或泡沫塑料制,不		
	论是否包面		
9404. 2900	其他材料制		
			·

	Т		
	-睡袋:	1. 材质(填充物)	2. 品牌(中文或外文名
9404.3010	加毛式加强植态的		称); 3. 规格
9404.3010	羽毛或羽绒填充的 其他		
9404. 3090	-被子(包括羽绒被)、床		2. 品牌(中文或外文名
	罩:	1. 材质(填充物)	お): 3. 规格
9404.4010	羽毛或羽绒填充的		
9404. 4020	兽毛填充的		
9404.4030	丝棉填充的		
9404. 4040	化纤棉填充的		
9404. 4090	其他		
	-其他:	1. 材质(填充物)	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 规格
9404.9010	羽毛或羽绒填充的		
9404.9020	兽毛填充的		
9404.9030	丝棉填充的		
9404.9040	化纤棉填充的		
9404.9090	其他		
	其他税目未列名的灯具及照		
	明装置,包括探照灯、聚光		
94. 05	灯及其零件;装有固定光源		
0 1. 00	的发光标志、发光铭牌及类		
	似品,以及其他税目未列名		
	的这些货品的零件:		
	-枝形吊灯及天花板或墙壁上		
	的其他电气照明装置,但不包	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
	括公共露天场所或街道上的	,	称)
	电气照明装置:		
9405.1100	一设计为仅使用发光二极管		
0405 1000	(LED) 光源的 其他		
9405. 1900	-电气的台灯、床头灯或落地		3. 品牌(中文或外文名
	灯:	1. 材质; 2. 用途	称)
	设计为仅使用发光二极管		
9405. 2100	(LED)光源的		
9405. 2900	其他		
223, 2000		1 115 0 50	3. 品牌(中文或外文名
	-圣诞树用的灯串:	1. 材质; 2. 用途	称)
0405 0100	设计为仅使用发光二极管		
9405. 3100	(LED) 光源的		
9405.3900	其他		
	-其他电灯及照明装置:		
9405. 4100	光伏的,且设计为仅使用	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
<i>3</i> 400, 4100	发光二极管(LED)光源的	1.	称)
	一其他,设计为仅使用发光		
	二极管(LED)光源的:		
		1. 用途; 2. 是否为真空灯泡请注	4. 品牌(中文或外文名
9405. 4210	探照灯和聚光灯	明; 3. 是否为封闭式充气灯泡请	称)
		注明	
9405. 4290	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
			称)
	其他:		

9405. 4910	探照灯和聚光灯	1. 用途; 2. 是否为真空灯泡请注明; 3. 是否为封闭式充气灯泡请注明	4. 品牌(中文或外文名 称)	
9405. 4990	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称)	
9405. 5000	-非电气的灯具及照明装置	1. 材质; 2. 用途	3. 品牌(中文或外文名称)	
	-发光标志、发光铭牌及类似 品:	1. 材质; 2. 用途	3. 品牌(中文或外文名 称)	
9405. 6100	设计为仅使用发光二极管 (LED)光源的			
9405. 6900	其他 零件 :	1. 材质; 2. 用途		
9405.9100	玻璃制			
9405. 9200	塑料制			
9405.9900	其他			
94.06	活动房屋:	1. 材质; 2. 内部配置	3. 规格 (尺寸)	
9406.1000	-木制的			
9406. 2000	-钢结构模块建筑单元			
9406.9000	-其他			

第九十五章玩具、游戏品、运动用品及其零件、附件

- 一、本章不包括:
- (一)蜡烛(税目34.06);
- (二)税目36.04的烟花、爆竹或其他烟火制品;
- (三)已切成一定长度但未制成钓鱼线的纱线、单丝、绳、肠线及类似品(第三十九章、税目42.06或第十一类);
- (四)税目42.02、43.03或43.04的运动用袋或其他容器;
- (五)第六十一章或第六十二章的纺织品制的化装舞会服装;第六十一章或第六十二章的纺织品制的运动服装或特殊衣着(例如,击剑服或足球守门员球衣),无论是否附带保护配件(例如肘部、膝部或腹股沟部位的保护垫或填充物);
- (六)第六十三章的纺织品制的旗帜及帆板或滑行车用帆;
- (七)第六十四章的运动鞋靴(装有冰刀或滑轮的溜冰鞋除外)或第六十五章的运动用帽;
- (八)手杖、鞭子、马鞭或类似品(税目66.02)及其零件(税目66.03);
- (九)税目70.18的未装配的玩偶或其他玩具用的玻璃假眼;
- (十)第十五类注释二所规定的贱金属制通用零件(第十五类)或塑料制的类似货品(第三十九章);
- (十一)税目83.06的铃、钟、锣及类似品;
- (十二)液体泵(税目84.13)、液体或气体的过滤、净化机器及装置(税目84.21)、电动机(税目85.01)、变压器(税目85.04);录制声音或其他信息用的圆盘、磁带、固态非易失性数据存储器件、"智能卡"及其他媒体,不论是否已录制(税目85.23);无线电遥控设备(税目85.26)或无绳红外线遥控器件(税目85.43);
- (十三)第十七类的运动用车辆(长雪橇、平底雪橇及类似品除外);
- (十四) 儿童两轮车(税目87.12);
- (十五)无人驾驶航空器(税目88.06);
- (十六)运动用船艇,例如,轻舟、赛艇(第八十九章)及其桨、橹和类似品(木制的归入第四十四章);
- (十七)运动及户外游戏用的眼镜、护目镜及类似品(税目90.04);
- (十八)媒诱音响器及哨子(税目92.08):
- (十九)第九十三章的武器及其他物品;
- (二十)各种灯串(税目94.05);
- (二十一)独脚架、双脚架、三脚架及类似品(税目96.20);
- (二十二)球拍线、帐篷或类似的野营用品、分指手套、连指手套及露指手套(按其构成材料归类);或
- (二十三)餐具、厨房用具、盥洗用品、地毯及纺织材料制的其他铺地制品、服装、床上及餐桌用织物制品、盥洗及厨房用织物制品及具有实用功能的类似货品(按其构成材料归类)。

- 二、本章包括天然或养殖珍珠、宝石或半宝石(天然、合成或再造)、贵金属或包贵金属只作为小零件的物品。 三、除上述注释一另有规定的以外,凡专用于或主要用于本章各税目所列物品的零件、附件,应与有关物品一 并归类。
- 四、除上述注释一另有规定的以外,税目95.03主要适用于该税目所列的物品与一项或多项其他货品组合而成的物品,只要这些物品为零售包装,且组合后具有玩具的基本特征。这些组合物品不能视为归类总规则三(二)所指的成套货品,如果单独报验,应归入其他税目。
- 五、税目95.03不包括因其设计、形状或构成材料可确认为专供动物使用的物品,例如,"宠物玩具"(归入其适当税目)。

六、税目95.08中:

- (一)"游乐场乘骑游乐设施"是指主要目的为游乐或娱乐的装置、组合装置或设备,用于运载、传送、导引一人或多人越过或穿行某一固定或限定的路径(包括水道),或者特定区域,这些设施不包括通常安装在住宅区或操场内的设备;
- (二)"水上乐园娱乐设备"是指特征为特定的涉水区域且无设定路径的装置、组合装置或设备。这些设备仅包括专为水上乐园设计的设备;及
- (三)"游乐场娱乐设备"是指凭借运气、力量或技巧来玩的游戏设备,通常需要操作员或服务员,可安装在永久性建筑物或独立的摊位,这些设备不包括税目95.04的设备。

本税目不包括在本协调制度其他税目中列名更为具体的设备。

子目注释:

子目9504.50包括:

- (一)在电视机、监视器或其他外部屏幕或表面上重放图像的视频游戏控制器:或
- (二)自带显示屏的视频游戏设备,不论是否便携式。

本子目不包括用硬币、钞票、银行卡、代币或任何其他支付方式使其工作的视频游戏控制器或设备(子目 9504.30)。

#	→ □ <i>b</i> 4 <i>b</i>	申		
税则号列	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素
95. 03	三轮车、踏板车、踏板汽车 和类似的带轮玩具;玩偶 车;玩偶;其他玩具;缩小 (按比例缩小)的模型及类似 的娱乐用模型,不论是否活 动;各种智力玩具:			
9503. 0010	供儿童乘骑的带轮玩具 (例如,三轮车、踏板车、踏 板汽车);玩偶车	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名称)	
	玩偶,不论是否着装;玩 具动物:			
9503. 0021	动物	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称)	
9503. 0029	其他	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 货号	
9503.0060	智力玩具	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 货号	
	其他玩具:			
9503.0083	带动力装置的玩具及模型	1. 种类; 2. 是否带有动力装置	3. 品牌(中文或外文名 称)	
9503. 0089	其他	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 货号	
9503.0090	零件、附件	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名称)	

	In the second second	T	,
05.04	视频游戏控制器及设备,桌上或室内游戏,包括弹球机、台球、娱乐专用桌及保龄、球点动球游戏		
95. 04	球自动球道设备,使用硬币、钞票、银行卡、代币或任何其他支付方式使其工作的游乐机器:		
9504. 2000	-各种台球用品及附件	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称)
	-用硬币、钞票、银行卡、代 币或任何其他支付方式使其 工作的其他游戏用品,但保 龄球自动球道设备除外:		
9504. 3010	电子游戏机	1. 用途; 2. 种类	3. 品牌(中文或外文名称)
9504. 3090	其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名称)
9504. 4000	-游戏纸牌	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名称)
	-视频游戏控制器及设备,但 子目9504.30的货品除外:		
9504. 5020	自带视频显示装置的视频 游戏控制器及设备	1. 用途; 2. 种类; 3. 是否自带视 频显示装置	4. 品牌(中文或外文名称)
9504. 5030	其他视频游戏控制器及设 备	1. 用途; 2. 种类	3. 品牌(中文或外文名称)
9504. 5080	零件及附件	1. 用途; 2. 种类	3. 品牌(中文或外文名称)
	-其他:		
9504. 9010	其他电子游戏机	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称)
	保龄球自动球道设备及器 具:	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称)
9504. 9021	保龄球自动分瓶机		
9504. 9022	保龄球		
9504. 9023	保龄球瓶		
9504. 9029	其他		
9504. 9030	中国象棋、国际象棋、跳 棋等棋类用品	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称)
9504. 9040	麻将及类似桌上游戏用品	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称)
9504. 9090	其他	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名称)
95. 05	节日(包括狂欢节)用品或其 他娱乐用品,包括魔术道具 及嬉戏品:		
9505. 1000	-圣诞节用品	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称)
9505. 9000	-其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名称)
95. 06	一般的体育活动、体操、竞技及其他运动(包括乒乓球运动)或户外游戏用的本章其他税目未列名用品及设备;游泳池或戏水池;		

	I		
	-滑雪屐及其他滑雪用具:	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名
		7 11 7	称); 3.型号
9506. 1100	滑雪屐		
9506. 1200	滑雪屐扣件(滑雪屐带)		
9506. 1900	其他		
	-滑水板、冲浪板、帆板及其	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名
	他水上运动用具:	1.41%	称); 3.型号
9506. 2100	帆板		
9506. 2900	其他		
	-高尔夫球棍及其他高尔夫球		1. 品牌(中文或外文名
	用具:		称); 2.型号
9506.3100	棍, 全套		
9506.3200	球		
9506.3900	其他		
	-乒乓球运动用品及器械:		1. 品牌(中文或外文名
			称); 2.型号
9506.4010	乒乓球		
9506.4090	其他		
	-网球拍、羽毛球拍或类似的	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名
	球拍,不论是否装弦:	1. 作矢	称); 3.型号
9506.5100	一草地网球拍,不论是否装弦		
9506. 5900	其他		
	-球,但高尔夫球及乒乓球除	1	2. 品牌(中文或外文名
	外:	1. 种类	称); 3.型号
9506.6100	草地网球		
	可充气的球:		
9506.6210	篮球、足球、排球		
9506.6290	其他		
9506.6900	其他		
	-溜冰鞋及旱冰鞋,包括装有	1 71 214	2. 品牌(中文或外文名
	冰刀的溜冰靴:	1. 种类	称); 3.型号
9506.7010	溜冰鞋		
9506.7020	旱冰鞋		
	-其他:		
	一般的体育活动、体操或	1 111/2 0 14/4	3. 品牌(中文或外文名
	竞技用品及设备:	1. 用途; 2. 种类	称); 4.型号
	健身及康复器械:		
9506. 9111	跑步机		
9506. 9119	其他		
9506. 9190	其他		
	其他:		
0506 0016		1 社長	2. 品牌(中文或外文名
9506. 9910	滑板	1. 材质	称); 3.型号
0.700	++ /.1		1. 品牌(中文或外文名
9506. 9990	其他		称); 2.型号
	钓鱼竿、钓鱼钩及其他钓鱼		14. 3 = 12.4
	用品; 捞渔网、捕蝶网及类		
95. 07	似网; 囮子"鸟"(税目		
	92. 08或97. 05的货品除外)以		
	及类似的狩猎用品:		
			2. 品牌(中文或外文名
9507. 1000	-钓鱼竿	1. 材质	称); 3.型号
			1. 品牌(中文或外文名
9507. 2000	-钓鱼钩,不论有无系钩丝		称); 2.型号
	1		7か/ ; 4・ 王 フ

9507. 3000	-钓线轮		1. 品牌(中文或外文名 称); 2. 型号	
9507. 9000	-其他	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
95. 08	流动马戏团及流动动物园;游乐场乘骑游乐设施和水上 乐园娱乐设备;游乐场娱乐 设备,包括射击用靶;流动 剧团:			
9508.1000	-流动马戏团及流动动物园			
	-游乐场乘骑游乐设施和水上 乐园娱乐设备:			
9508.2100	过山车			
9508. 2200	一旋转木马,秋千和旋转平 台			
9508.2300	碰碰车			
9508. 2400	运动模拟器和移动剧场			
9508. 2500	水上乘骑游乐设施			
9508. 2600	水上乐园娱乐设备			
9508. 2900	其他			
9508.3000	-游乐场娱乐设备			
9508.4000	-流动剧团			

第九十六章杂项制品

- 一、本章不包括:
- (一)化妆盥洗用笔(第三十三章);
- (二)第六十六章的制品(例如, 伞或手杖的零件);
- (三) 仿首饰(税目71.17);
- (四)第十五类注释二所规定的贱金属制通用零件(第十五类)或塑料制的类似品(第三十九章);
- (五)第八十二章的利口器及其他物品,其柄或其他零件是雕刻或模塑材料制的,但税目96.01或96.02适用于单独报验的上述物品的柄或其他零件;
- (六)第九十章的物品[例如,眼镜架(税目90.03)、数学绘图笔(税目90.17)、各种牙科、医疗、外科或兽医专用刷子(税目90.18)];
- (七)第九十一章的物品(例如,钟壳或表壳);
- (八)乐器及其零件、附件(第九十二章);
- (九)第九十三章的物品(武器及其零件);
- (十)第九十四章的物品(例如,家具、灯具及照明装置);
- (十一)第九十五章的物品(玩具、游戏品、运动用品);或
- (十二) 艺术品、收藏品及古物(第九十七章)。
- 二、税目96.02所称"植物质或矿物质雕刻材料",是指:
- (一)用于雕刻的硬种子、硬果核、硬果壳、坚果及类似植物材料(例如,象牙果及棕榈子);
- (二)琥珀、海泡石、黏聚琥珀、黏聚海泡石、黑玉及其矿物代用品。
- 三、税目96.03所称"制帚、制刷用成束、成簇的材料",仅指未装配的成束、成簇的兽毛、植物纤维或其他材料。这些成束、成簇的材料无需分开即可安装在帚、刷之上,或只需经过简单加工(例如,将顶端修剪成形)即可安装的。
- 四、除税目96.01至96.06或96.15的货品以外,本章的物品还包括全部或部分用贵金属、包贵金属、天然或养殖珍珠、宝石或半宝石(天然、合成或再造)制成的物品。而且,税目96.01至96.06及96.15包括天然或养殖珍珠、宝石或半宝石(天然、合成或再造)、贵金属或包贵金属只作为小零件的物品。

税则号列	立日分析	申报要素		
税则号列 	商品名称	归类要素	价格要素	其他要素

	已加工的兽牙、骨、龟壳、		
96.01	角、鹿角、珊瑚、珍珠母及		
JU. UI	其他动物质雕刻材料及其制		
	品(包括模塑制品):		
9601.1000	-已加工的兽牙及其制品	1. 是否野生动物产品	
9601.9000	-其他	1. 材质; 2. 加工工艺	
	已加工的植物质或矿物质雕		
	刻材料及其制品; 蜡、硬脂		
	、天然树胶、天然树脂或塑		
0.0	型膏制成的模塑或雕刻制品		
96.02	以及其他税目未列名的模塑		
	或雕刻制品; 己加工的未硬		
	化明胶(税目35.03的明胶除		
	外)及未硬化明胶制品:		
9602.0010	装药用胶囊		
9602.0090	其他	1. 材质; 2. 加工工艺	
	帚、刷(包括作为机器、器		
	具、车辆零件的刷)、非机动		
	的手工操作地板清扫器、拖		
	把及毛掸,供制帚、刷用的		
	成束或成簇的材料;油漆块		
	垫及滚筒; 橡皮扫帚 (橡皮		
	辊除外):		
	-用枝条或其他植物材料捆扎	· HIX o HE	
9603. 1000	而成的帚及刷,不论是否有把	1. 用途; 2. 材质	
	-牙刷、剃须刷、发刷、指甲		
	刷、睫毛刷及其他人体化妆		
	用刷,包括作为器具零件的		
	上述刷:		
9603. 2100	牙刷,包括齿板刷	1. 用途; 2. 材质	
9603. 2900	其他	1. 用途; 2. 材质	
	-画笔、毛笔及化妆用的类似		
	笔:	1. 用途; 2. 材质	
9603. 3010	画笔		
9603. 3020	毛笔		
9603. 3090	其他		
	-油漆刷、涂料刷、清漆刷及		
	类似的刷(子目9603.30的货	1. 用途; 2. 材质	
	品除外);油漆块垫及滚筒:		
	漆刷及类似刷:		
9603. 4011	猪鬃制		
9603. 4019	其他		
9603. 4020	油漆块垫及滚筒		
	-其他作为机器、器具、车辆	1. 用途(具体作为何种机器、器	
	零件的刷:	具零件,作用); 2.材质	
	金属丝刷:		
0602 5011	作为机器、器具零件的		
9603. 5011	刷		
9603. 5019	其他		
	其他:		
0600 5001	作为机器、器具零件的		
9603. 5091	刷		
9603. 5099	其他		
	-其他 :	1. 用途; 2. 材质	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	, = / 14/23	

9603. 9010	羽毛掸			
9603. 9090	其他			
96. 04	手用粗筛、细筛:			
9604.0000	手用粗筛、细筛			
96. 05	个人梳妆、缝纫或清洁鞋靴 、衣服用的成套旅行用具:	1. 组成(内装货品)		
9605.0000	个人梳妆、缝纫或清洁鞋靴 、衣服用的成套旅行用具			
96. 06	纽扣、揿扣、纽扣芯及纽扣 和揿扣的其他零件;纽扣 坯:			
9606.1000	-揿扣及其零件	1. 材质; 2. 种类; 3. 是否用纺织 材料包裹		
	-纽扣:	1. 材质; 2. 是否用纺织材料包裹		
9606. 2100	塑料制,未用纺织材料包裹			
9606. 2200	一, 账金属制, 未用纺织材料包裹			
9606. 2900	其他			
9606.3000	-纽扣芯及纽扣的其他零件; 纽扣坯	1. 种类		
96. 07	拉链及其零件:	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 如为拉链应申 报是否装有贱金属制咪 牙齿	
	-拉链:			
9607.1100	装有贱金属制齿的			
9607. 1900	其他			
9607. 2000	-零件			
96. 08	圆珠笔;毡尖和其他渗水式笔尖笔及唛头笔;自来水笔、铁笔型自来水笔及其他钢笔;蜡纸铁笔;活动铅笔;钢笔杆、铅笔套及类似的笔套;上述物品的零件(包括帽、夹),但税目96.09的货品除外;			
9608. 1000	-圆珠笔	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
9608. 2000	-毡尖和其他渗水式笔尖笔及 唛头笔	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
	-自来水笔、铁笔型自来水笔 及其他钢笔:	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
9608.3010	墨汁画笔			
9608.3020	自来水笔			
9608.3090	其他			
9608. 4000	-活动铅笔	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
9608. 5000	-由上述两个或多个子目所列 物品组成的成套货品	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
9608.6000	-圆珠笔芯,由圆珠笔头和墨 芯构成	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	
	-其他:			
9608. 9100	一钢笔头及笔尖粒	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号	

	其他:		
9608. 9910	机器、仪器用笔	1. 种类; 2. 用于何种机器仪器; 3. 工作原理	4. 品牌(中文或外文名 称); 5. 型号
9608. 9920	蜡纸铁笔;钢笔杆、铅笔 杆及类似的笔杆	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9608. 9990	其他	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
96. 09	铅笔(税目96.08的铅笔除外)、颜色铅笔、铅笔芯、蜡笔、图画碳笔、书写或绘画用粉笔及裁缝划粉:	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
	-铅笔及颜色铅笔,笔芯包裹 在外壳中:		
9609.1010	铅笔		
9609.1020	颜色铅笔		
9609.2000	-铅笔芯,黑的或其他颜色的		
9609.9000	-其他		
96. 10	具有书写或绘画面的石板、 黑板及类似板,不论是否镶 框:	1. 种类	2. 品牌(中文或外文名称)
9610.0000	具有书写或绘画面的石板、 黑板及类似板,不论是否镶 框		
96. 11	手用日期戳、封缄戳、编号 戳及类似印戳(包括标签压 印器); 手工操作的排字盘及 带有排字盘的手印器:	1. 用途	
9611.0000	手用日期戳、封缄戳、编号 戳及类似印戳(包括标签压 印器); 手工操作的排字盘及 带有排字盘的手印器		
96. 12	打字机色带或类似色带,已 上油或经其他方法处理能着 色的,不论是否装轴或装 盒;印台,不论是否已加印 油或带盒子:	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9612.1000	-色带		
9612. 2000	-印台		
96. 13	香烟打火机和其他打火器 (不论是机械的,还是电气的)及其零件,但打火石及打 火机芯除外:	1. 种类	2. 型号; 3. 品牌(中文 或外文名称)
9613.1000	-袖珍气体打火机,一次性的		
9613. 2000	-袖珍气体打火机,可充气的		
9613.8000	-其他打火器		
9613.9000	-零件		
96. 14	烟斗(包括烟斗头)和烟嘴及其零件:		
9614.0010	烟斗及烟斗头	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称); 3. 型号
9614.0090	其他	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名 称)

	梳子、发夹及类似品;发卡		
96. 15	、卷发夹、卷发器或类似品	1. 材质	2. 品牌(中文或外文名
90. 15	及其零件,但税目85.16的货	1. 构灰	称)
	品除外:		
	-梳子、发夹及类似品:		
9615.1100	硬质橡胶或塑料制		
9615. 1900	一其他		
9615. 9000	-其他		
0010:0000	香水喷雾器或类似的化妆用		
	喷雾器及其座架、喷头; 粉		
96. 16	扑及粉拍,施敷脂粉或化妆 ************************************		
	品用:		
	-香水喷雾器或类似的化妆用		
9616.1000		1. 用途	
	喷雾器及其座架、喷头		
9616. 2000	-粉扑及粉拍,施敷脂粉或化	1. 用途	2. 材质
	妆品用		
00.15	保温瓶和其他真空容器及其		1. 内胆材质; 2. 品牌
96. 17	零件,但玻璃瓶胆除外:		(中文或外文名称); 3.
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		型号
	保温瓶:		
9617. 0011	玻璃内胆制		
9617.0019	其他		
9617.0090	其他		
	裁缝用人体模型及其他人体		
96. 18	活动模型;橱窗装饰用的自	1. 用途; 2. 材质	
	动模型及其他活动陈列品:		
	裁缝用人体模型及其他人体		
9618.0000	活动模型;橱窗装饰用的自		
	动模型及其他活动陈列品		
	任何材料制的卫生巾(护		
96. 19	垫)及卫生棉条、尿布及尿		
	布衬里和类似品:		
	尿裤及尿布:		
			2. 品牌(中文或外文名
			称); 3. 系列; 4. 码数
9619.0011	供婴儿使用的	1. 用途(婴儿用、成人用等)	(型号); 5. 包装规格
	V. V. V. V. V. V. V. V. V. V. V. V. V. V		(每包所含片数); 6. 每
			包重量(kg)
			2. 品牌(中文或外文名
			称); 3. 码数(型号);
9619.0019	其他	1. 用途(婴儿用、成人用等)	4. 包装规格(每包所含
	/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	14.1166 (文/11/11/76/八月寸/	片数); 5. 每包重量
			「
			1. 品牌(中文或外文名
	卫生巾(护垫)及卫生棉		T. m 「中文以外文石
9619.0020			M /; 2. 系列; 3. 色表观
	本		俗 (母色別 3 万 数); 4. 每包重量 (kg)
			1. 品牌(中文或外文名
9619.0090	其他		称); 2. 系列; 3. 包装规
			格(每包所含片数); 4.
	X+ H-n h⊓ → ¬¬¬ H-n h-n → ¬¬		每包重量(kg)
96. 20	独脚架、双脚架、三脚架及 *****	1. 用途	2. 品牌(中文或外文名
	类似品		称)

9620.0010	专用于税目85.19、 85.21,子目8525.8、9006.3、9006.5、9007.1或9007.2 所列设备的独脚架、双脚架、三脚架及类似品		
9620,0090	其他		

第二十一类艺术品、收藏品及古物第九十七章艺术品、收藏品及古物

- 一、本章不包括:
- (一)税目49.07的未经使用的邮票、印花税票、邮政信笺(印有邮票的纸品)及类似的票证;
- (二)作舞台、摄影的布景及类似用途的已绘制画布(税目59.07),但可归入税目97.06的除外;或
- (三)天然或养殖珍珠、宝石或半宝石(税目71.01至71.03)。
- 二、税目97.01不适用于成批生产的镶嵌画复制品、铸造品及具有商业性质的传统工艺品,即使这些物品是由艺术家设计或创造的。
- 三、税目97.02所称"雕版画、印制画、石印画的原本",是指以艺术家完全手工制作的单块或数块印版直接印制出来的黑白或彩色原本,不论艺术家使用何种方法或材料,但不包括使用机器或照相制版方法制作的。
- 四、税目97.03不适用于成批生产的复制品及具有商业性质的传统手工艺品,即使这些物品是艺术家设计或创造的。
- 五、(一)除上述注释一至四另有规定的以外,可归入本章各税目的物品,均应归入本章的相应税目而不归入本协调制度的其他税目;
- (二)税目97.06不适用于可以归入本章其他各税目的物品。
- 六、已装框的油画、粉画及其他绘画、版画、拼贴画及类似装饰板,如果框架的种类及价值与作品相称,应与作品一并归类。如果框架的种类及价值与作品不相称,应分别归类。

소설 테시 디 구시	商品名称	申报要素		
税则号列		归类要素	价格要素	其他要素
97. 01	油画、粉画及其他手绘画, 但带有手工绘制及手工描饰 的制品或税目49.06的图纸除 外;拼贴画、镶嵌画及类似 装饰板:			
	-超过100年的:			
9701. 2100	油画、粉画及其他手绘画	1. 创作年份	2. 尺寸大小; 3. 原作者 姓名; 4. 作品名称	
9701. 2200	镶嵌画	1. 创作年份	2. 尺寸大小	
9701.2900	其他	1. 创作年份	2. 尺寸大小	
	-其他:			
	一油画、粉画及其他手绘 画:			
	原件:			
9701.9111	唐卡	1. 创作年份	2. 尺寸大小	
9701. 9119	其他	1. 创作年份	2. 尺寸大小; 3. 原作者 姓名; 4. 作品名称	
9701.9120	复制品	1. 创作年份	2. 尺寸大小	
9701.9200	镶嵌画	1. 创作年份	2. 尺寸大小	
9701.9900	其他	1. 创作年份	2. 尺寸大小	
97. 02	雕版画、印制画、石印画的原本:	1. 创作年份	2. 尺寸大小; 3. 原作者 姓名; 4. 作品名称	
9702.1000	-超过100年的			
9702.9000	-其他			

			0 日 1 1 1 2	
97. 03	各种材料制的雕塑品原件:	1. 创作年份	2. 尺寸大小; 3. 原作者 姓名; 4. 作品名称	
9703.1000	-超过100年的			
9703.9000	-其他			
97. 04	纸品) 及类似品,但税目 49.07的货品除外:	1. 种类	2. 指运国(地区)	
9704.0010	邮票			
9704.0090	其他			
97. 05	具有考古学、人种学、历史学、动物学、植物学、矿物学、相物学、古生物学或钱币学意义的收集品及珍藏品:	1. 种类; 2. 年代; 3. 是否野生动 物产品		
9705. 1000	-具有考古学、人种学或历史 学意义的收集品及珍藏品			
	-具有动物学、植物学、矿物学、解剖学或古生物学意义的收集品及珍藏品:			
9705.2100	人类标本及其部分			
9705. 2200	灭绝或濒危物种及其部分			
9705. 2900	其他			
	-具有钱币学意义的收集品或 珍藏品:			
9705.3100	超过100年的			
9705.3900	其他			
97.06	超过100年的古物:	1. 年代; 2. 是否野生动物产品		
9706.1000	-超过250年的			
9706.9000	-其他			