

<<中华人民共和国海关进出口税>>

图书基本信息

书名：<<中华人民共和国海关进出口税则>>

13位ISBN编号：9787801657763

10位ISBN编号：7801657764

出版时间：2010-10

出版时间：中国海关出版社

作者：海关总署关税征管司 编

页数：377

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<中华人民共和国海关进出口税>>

内容概要

《商品名称及编码协调制度》（简称《协调制度》）是一部国际上广泛采用的国际贸易商品分类目录，目前已有超过200个国家（地区）以此为基础制定本国（地区）的进出口税则和国际贸易统计目录，应用于关税及进出口税的征收、国际贸易的统计以及进出口贸易政策、原产地、进出口货物等方面的管理。

我国自1992年起，成为《商品名称及编码协调制度公约》缔约国，同年起采用《协调制度》作为《中华人民共和国进出口税则》（简称《税则》）和《中华人民共和国海关统计商品目录》（简称《海关统计目录》）的基础目录。

我国《税则》在《协调制度》的基础上增列了第7位、第8位子。

目，称为“本国子目”，形成我国《税则》的税则号列。

自2003年起，海关总署陆续发布了《中华人民共和国海关进出口税则—统计目录本国子目注释》（简称《本国子目注释》，海关总署公告2003年第35号、2005年第30号、2006年第51号、2009年第86号），对本国增列的子目范围予以明确，作为海关和有关政府部门及从事与进出口贸易有关工作的企（事）业单位或个人进行商品归类的法律依据。

上述公告对于海关执法、政府管理及进出口企业正确归类起到了很好的指导作用。

为便于进出口货物的收发货人及其代理人按照《税则》准确申报，方便货物通关，根据《税则》调整、相关标准更新及技术发展等情况，海关总署将上述已公告本国子目注释对照转换为2010年版，同时调整了部分《税则》本国子目注释，并以海关总署2010年第62号公告对外公布实施。

《中华人民共和国海关进出口税则：统计目录本国子目注释（2010年版）》在公告的基础上添加了与注释内容有关的目录结构、相关知识、参考文献或标准等内容，具有很高的参考价值。

本国子目的解释应符合《进出口税则商品及品目注释》的规定，《中华人民共和国海关进出口税则：统计目录本国子目注释（2010年版）》所列商品描述部分应以海关公布的内容为准，其他内容仅供读者参考，不具有法律效力。

书籍目录

0104 . 1010 改良种用绵羊0106 . 1920 食用其他哺乳动物0106 . 2011 改良种用鳄鱼苗0106 . 9011 改良种用蛙苗0208 . 9010 乳鸽的鲜、冷、冻肉及食用杂碎0301 . 9110 鱈鱼鱼苗0301 . 9210 鳗鱼鱼苗0301 . 9310 鲤鱼鱼苗0306 . 2110 龙虾种苗0306 . 2210 大螯虾种苗0306 . 2310 小虾及对虾种苗0306 . 2491 中华绒毛蟹0307 . 1010 牡蛎(蚝)种苗0307 . 2110 扇贝种苗0307 . 3110 贻贝种苗0307 . 4110 墨鱼及鱿鱼种苗0307 . 9110 其他, 包括适合供人食用的水生无脊椎动物(甲壳动物除外)的种苗0407 . 0010 种用蛋0510 . 0010 黄药0601 . 1091 种用休眠的鳞茎、块茎、块根、球茎、根颈及根茎0602 . 2010 食用水果或食用坚果的树、灌木的种用苗木0703 . 2010 蒜头0710 . 2210 红小豆1212 . 2041 干紫菜1511 . 9010 棕榈液油(熔点19 ~ 24)1511 . 9020 棕榈硬脂液油(熔点44 —56)1517 . 9010 起酥油1602 . 3210 鸡的罐头2008 . 9931 调味紫菜2106 . 9040 椰子汁2309 . 9010 制成的饲料添加剂2504 . 1010 鳞片天然石墨2504 . 1091 球化石墨2510 . 1010 未碾磨磷灰石2530 . 9010 矿物性药材2530 . 9091 硅灰石2618 . 0010 冶炼钢铁所产生的主要含锰的粒状熔渣(熔渣砂)2701 . 1210 炼焦煤2710 . 1110 车用汽油及航空汽油2710 . 1120 石脑油2710 . 1130 橡胶溶剂油、油漆溶剂油、抽提溶剂油2710 . 1911 航空煤油(喷气燃料)2710 . 1912 灯用煤油(煤油、灯油)2710 . 1921 轻柴油2710 . 1922 5 ~ 7号燃料油2710 . 1991 润滑油2710 . 1992 润滑脂2710 . 1993 润滑油基础油2714 . 9020 乳化沥青2835 . 2510 饲料级的正磷酸氢钙2835 . 2520 食品级的正磷酸氢钙2835 . 3110 食品级的三磷酸钠(三聚磷酸钠)2835 . 3911 食品级的六偏磷酸钠2905 . 4910 木糖醇2933 . 3910 二苯乙醇酸-3-奎宁环酯2937 . 1210 重组人胰岛素及其盐3206 . 1110 钛白粉.....

章节摘录

税则号列3707.9010 商品名称冲洗照相胶卷及相片用化学制剂 税目结构37.07 摄影用化学制剂(不包括上光漆、胶水、粘合剂及类似制剂);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 -其他: 3707.9010 ---冲洗照相胶卷及相片用 商品描述子目3707.9010冲洗照相胶卷及相片用化学制剂,是指用化学处理方法使照相胶卷及相片上的图像显现过程中所使用的制剂。

主要包括显影剂、定影剂、漂白剂、稳定剂、增厚剂、减薄剂、调色剂、去污渍剂等。

归入本子目的化学药品有:(1)由两种或两种以上物质混合或配合而成的制剂。

(2)未混合化学药品,但已配定剂量或零售包装并标有可立即用于摄影方面的说明。

相关知识 本子目产品主要包括: 1.显影剂(例如,氢醌、儿茶酚、碘阿芬东、对-N-甲氨基羟基苯磺酸盐及其衍生物),通过显影剂能使曝过光的卤化银还原成为银影,即能使曝过光的潜影显现成可见影像。

2.定影剂,定影可将未曝光的卤化银及被氧化成可溶性银盐的银影溶去,使显影后的图像固定不变[例如,硫代硫酸钠(俗称海波或大苏打)、偏亚硫酸氢钠、硫代硫酸铵、硫氰酸铵、硫氰酸钠或硫氰酸钾]。

3.增厚剂及减薄剂,用以增加或减小影像的强度(例如,重铬酸钾、氯化汞、过二硫酸铵)。

4.调色剂,用以改善影像色彩(例如,硫化钠)。

5.保护剂,起防止显影剂氧化的作用,如亚硫酸钠。

6.促进剂,又称催化剂,可以促进显影或增强显影能力,主要是碱性物质,如苛性钾、苛性钠、碳酸钠、碳酸钾、磷酸三钠、柯达儿克、硼砂等。

7.抑制剂,显影剂中用抑制剂,防止感光材料在显影过程中产生不必要的灰雾,控制显影速度。如溴化钾。

8.停显剂,停显剂的作用是中和乳剂膜里含藏的碱性物质。

停显剂主要是酸性物质。

如醋酸、酒石酸、柠檬酸等。

9.渗透剂,在油性感光材料的显影液加入渗透剂,可以加快显影剂对胶片成色剂的渗透性,提高显影速度。

如甲醇等。

10.漂白剂,用氧化剂将银影的银氧化成可溶的银盐。

彩色胶卷冲洗中,经显影后的感光材料上同时存在着由银组成的黑白影像和由染料组成的彩色影像,必须将黑白影像漂除后才能获得色彩饱和与鲜艳的影像。

漂白液主要有EDTA铁铵盐、丙二胺四乙酸铁盐等。

11.稳定剂,采用水洗或化学处理,使影像有较好的保存性。

稳定剂可采用甲醛、硫酸锌、硫脲、半胱氨酸盐酸盐及某些抗氧化剂等。

参考文献1.《化工辞典》,化学工业出版社,2000年第四版。

2.《化工百科全书》(第14卷),化学工业出版社,1997年第一版。

3.《制版感光材料》,印刷工业出版社,1989年第一版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>