

2009年报关员考试商品归类模拟试题及解析（38）报关员考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E6_8A_A5_c27_645651.htm id="idhfed">

- 1、十水硫酸钠（芒硝）
 - 2、毛竹（直径8至12cm，长10至15m不等）
 - 3、劈开成条状的毛竹
 - 4、汽车制动摩擦片（制动器用，由铁基粉末冶金制成）
 - 5、不锈钢制的手柄（可用于多种机床操作）
 - 6、锦纶长丝筛网（规格为120目，纱罗组织织造）
 - 7、含锰1%，硅2%为主的合金弹簧钢片（汽车用）
 - 8、肥皂的切割或模制机器
 - 9、有机废液焚烧炉
 - 10、雕牌超能洗衣粉
 - 11、10kg装过磷酸钙
 - 12、铜版纸（成卷，不含用机械方法制得的纤维，宽度为420mm，160g/m²）
 - 13、烟胶片（简称R.S.S）
 - 14、内燃机用汽油泵（内燃机的输出功率为95马力）
 - 15、卫生纸巾自动包装机（用于纸巾定型、捆扎、包边、胶贴、封口和整理的设备。）
 - 16、双氧水
 - 17、手动理发推剪
 - 18、碳钢制管子的十字接头
 - 19、由表宽为6毫米的塑料扁条编结而成的塑料筐
 - 20、专用于手扶拖拉机上的车轮
- 答案及题解
- 1、十水硫酸钠（芒硝）28331100 归类说明：十水硫酸钠又称芒硝，白色或无色，味苦咸而有冷感，呈颗粒状小晶体，可用作助染剂、助熔剂（在玻璃制造中作玻璃化用料的助熔剂）、保藏生皮（在鞣革中）、还用于造纸（制某种化学纸浆）、纺织工业（作上浆料）等。因它属于无机化工品中的硫酸盐，所以要归入第28章中的第5分章（无机酸盐），查阅该分章下的品目，将其归入品目2833，并按其具体列名归入子目28331100（硫酸二钠）。在此硫酸二钠与硫酸钠相同，只是读法不同。
 - 2、毛竹（直径8cm至12cm，长10m至15m不等）14011000
 - 3、劈

开成条状的毛竹14011000 归类说明；毛竹属于直接砍伐后未作任何加工的天然状态的竹子：应按编结用的植物材料归入第14章，并按具体列名归入子目14011000。根据协调制度对品目1401的注释可知，归入品目1401的竹子不论是否劈开、纵锯、切段、圆端、漂白、磨光、染色等加工，所以对于劈开成条状的毛竹也归入编码14011000。注；在此不要将毛竹和劈开成条状的毛竹按木材归入第44章，因为协调制度对品目1401的注释中已提出该品目完全包括这两种类型的竹子。但用竹子制成的牙签按木制品归入品目4421 4、汽车制动摩擦片（制动器用，由铁基粉末冶金制成）87083099 归类说明；汽车制动摩擦片是由铁基粉末冶金制成的，一般为马蹄形状，属于汽车的专用零件，应归入第87章，查阅本章的品目条文，汽车的专用零件要归入品目8708，并按装在蹄片上的制动摩擦片归入子目87083099。

5、不锈钢制的手柄（可用于多种机床操作）84879000 归类说明：不锈钢制造的手柄既属于贱金属制品，又属于机械零件（因它用于机床操作）。若按前者归类要归入第十五类，若按后者归类要作为机械零件归入第84章。但查阅第十五类注释一（6），可知第十五类（贱金属及其制品）不包括第十六类的商品。查阅第84章的品目条文可知：机床的零附件归入品目8466，但必须是专用于或主要用于机床的零附件，本题的手柄可用于多种机床操作，再说其他机械上也经常用到操作手柄，所以不能作为机床的专用零件归入品目8466，再查阅本章其他品目也未发现有手柄这一列名，最后只能视为本章其他品目未具体列名的通用零件归入品目8485，并按其用途归入子目84879000。

6、锦纶长丝筛网（规格为120目，纱罗组织织造）59112000 归类说明

：锦纶长丝筛网，又称筛布。由纱罗组织织造，其网眼的大小和形状（通常是正方形）都是高度精确而不致在使用中变形，主要用于筛滤（细粉、研磨粉、塑料粉、牲口饲料等）。印刷丝网等。从用途上来分析，属于工业用的纺织制品，所以要归入第59章，查阅本章的注释七可知筛布应归入品目5911，而不能归入第十一类的其他品目，并按具体列名归入子目59112000。注：本题的锦纶长丝筛网因属于工业用的纺织制品，它不同于品目5608的渔网和品目6505的发网。

7、含锰1%，硅2%为主的合金弹簧钢片（汽车用）73201020 归类说明：该合金弹簧钢片，属钢铁制品，要归入第73章查阅本章的品目条文，将其归入品目7320，并按用途（汽车用）将其最终归入子目73201020。至于本题合金元素的成分含量并不影响归类，本题中含锰1%，硅2%，查阅第72章的子目注释一（五）可知它符合硅锰钢定义，说明本题的合金弹簧钢片是由硅锰钢制作的。

8、肥皂的切割或模制机器84798990 归类说明：肥皂的切割或模制机器属一种化工机器，应按机器设备类归入第84章，查阅本章的品目条文，未发现有关化工机器的品目，所以按具有独立功能的机器归入品目8479，查看该品目下的子目也未发现有列名的子目，故只能按未列名的且具有独立功能的机器归入子目84798990。

9、有机废液焚烧炉84178090 归类说明：有机废液焚烧炉属于工业上用的非电热的炉子，要归入第84章中的品目8417，查阅该品目下的子目，并按未具体列名的炉子归入子目84178090

10、雕牌超能洗衣粉34022010 归类说明：雕牌超能洗衣粉是一种零售包装的合成洗涤剂，属于表面活性剂的制品，应归入第34章下的品目3402（有机表面活性剂；表面活性剂制品，洗涤剂及

清洁剂等)，并根据零售包装方式及具体列名归入子目34022010。

11、10kg装过磷酸钙 31051000 归类说明：过磷酸钙属磷肥，要按化肥类将其归入第31章查阅本章的品目条文，似乎应将过磷酸钙按具体列名归入子目31031000，但查看本章注释三可知，品目3103不适用于品目3105所述包装的货品，品目3105的品目条文也指出本品目包括每包毛重不超过10kg的本章各货品，所以最终将本题所给的货品归入子目31051000。

12、铜版纸（成卷，不含用机械方法制得的纤维，宽度为420mm·160g/m²）48101300 归类说明：铜版纸又称涂料纸，是由铜版原纸经表面涂布了白色的无机涂料层（一般为高岭土），并经过超级压光机挤压成的高档印刷纸，多以木浆、竹浆配合制成。铜版纸应按涂布纸归入第48章的品目4810，查看该品目下的子目，根据其用途（印刷）、不含用机械方法制得的纤维、成卷的条件归入子目48101300。

13、烟胶片40012100 归类说明：烟胶片即用燃烧椰子壳所发生的烟和热对压去水分的天然胶片进行熏烤后所得的胶片。烟熏的目的是为了使胶片干燥并注入防氧化及防腐的甲酚物质。烟胶片属于初级形状的天然橡胶，要归入第40章的品目4001，并按具体列名归入子目40012100。

14、内燃机用汽油泵（内燃机的输出功率为95马力）84133029 归类说明：内燃机用汽油泵同于液体泵，不能按内燃机的零附件归类，而要按液体泵归入第84章的品目18413，并按用途（内燃机用）和内燃机的输出功率（95马力·小于180马力）归入子目84133029。

15、卫生纸巾自动包装机（用于纸巾定型、捆扎、包边、胶贴、封口和整理的设备。）84224000 归类说明：此卫生纸巾自动包装机的功能是对卫生纸巾定型、捆扎、

包边、胶贴、封口和整理，从其功能上看它同于一种包装机，要归入第84章的品目8422，查看该品目下的子目，并按其他包装或打包的机器归入子目84224000。

16、双氧水
28470000 归类说明：双氧水的化学名称叫过氧化氢，无色的重液体，密度为1.438，在不同的情况下可有氧化作用或还原作用，可用作氧化剂、消毒剂、漂白剂等。根据其成分，应作为无机化工品归入第28章，而它又不同于一般的氧化物，应归入第8分章的杂项无机产品，查阅该分章的品目条文，按具体列名归入子目28470000。注：本题的双氧水，若是制成一定剂量或零售形状包装的要归入品目3004。

17、手动理发推剪82149000 归类说明：手动理发推剪属于贱金属制造的手工工具，贱金属的手工工具一般要归入第82章，查阅本章品目条文，将其归入品目8214[其他利口器（如理发推剪、屠刀等）……]，查看该品目下的子目，未发现列名，故按未具体列名的货品归入子目82149000。

18、碳钢制管子的十字接头73079900 归类说明：碳钢制管子的十字接头同管子一样要按钢铁制品归入第73章，并按具体列名归入品目7307，因是用碳钢制造的，不属于铸铁制造的铸件，故只能归入子目730790内，再查看该子目下无此商品的具体列名，故最终按未具体列名的商品归入子目73079900。

19、由表宽为6毫米的塑料扁条编结而成的塑料筐46029000 归类说明：塑料及其制品通常应归入第39章，但查阅第46章注释一可知：用塑料扁条为材料编结而成的制品也应按编结材料制品归入本章。按照归类总规则一的要求，将本题归入第46章，查阅本章品目条文，编结材料制篮筐类货品应归入品目4602，再根据塑料扁条未具体列名将其归入子目46029000。

20、专用于手扶

拖拉机上的车轮 87087010 归类说明：手扶拖拉机属于车辆类，应归入第87章，手扶拖拉机应归入87011000，查看品目条文，车辆的零件、附件应归入品目8708，查阅一级子目找到车轮及其零件、附件后，按其车辆所在品目8701归入子目87087010。

最新热点资讯：
把百考试题报关员站点设为首页
2008年报关员考试成绩查询入口
海关总署调整2008年报关员考生分数核查办理程序
海关总署将于3月中旬公布2008年考试合格分数线
关于2008年报关员考试合格分数线公布时间的通告
编辑特别推荐：
2009年报关员考试商品编码实战技巧汇总
2009年报关员考试商品编码应试技巧汇总
《协调制度》归类总规则介绍
2009年报关员考试报关单改错案例分析汇总
2009年报关员考试全真模拟试卷汇总
欢迎进入：2009年报关员课程免费试听
更多信息请访问：百考试题报关员论坛
欢迎免费体验：百考试题报关员在线考试中心
100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com