

报关员考试中商品归类试题解题思路与归类技巧 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/218/2021_2022__E6_8A_A5_E5_85_B3_E5_91_98_E8_c27_218078.htm

一、商品归类题型 20 个商品名称，并附有规格、成分的等说明，要求考生运用商品知识和归类技能从《进出口商品名称与编码》中查找8位数编码，将该编码的8位数字相加求和，然后根据求和的和数在答题卡上将对应的选项栏数字标号涂黑，十位数涂在上一栏0~9的数字框内，个位涂在下一栏0~9的数字框内。例：天然蜂蜜，它的编码是：0409.0000，将这八位数字相加，就是04090000=13 那么在考试的时候，要用2B铅笔将答题卡上面的0~9行的数字框涂黑，就可以了。

二、严格依照商品归类的操作程序归类是正确解题的基础 对某一个具体商品进行归类时，第一步，就是要初步断定它属于协调制度中哪一类，也就是要先确定它在进出口商品名称与编码中21类97章中的大致范围，属于哪一类。根据商品的详细描述，如它的成分、加工程度、规格、结构、用途等因素）确定它在协调制度中的八位编码。（一）商品归类的操作程序分解如下：第一步 确定品目（四位数级编码）：明确“待归类商品的特征” 查阅类、章标题列出可能归入的章标题查阅相应章中品目条文和注释，如可见该商品则确定品目 如无规定则运用归类总规则来确定品目。第二步 确定子目（五~八位数级编码）：注意同一数级的子目才能进行比较。（二）品目归类时解题程序上的错误的地方 其一：抓不准待归类商品的特征 通常协调制度分类时对原料性商品按商品的自然属性设章；制成品按所具有的原理、功能及用途

设章；对难以按常用的分类标志进行分类的进出口商品，则以杂项制品为名专列类、章。所以首先应判断的是，待归类商品究竟是按原料、材料上的特征设章，还是按原理、功能及用途上的特征设章，或是应列入杂项制品。下面仅就品目归类时与明确“待归类商品特征”这一环节有关的程序进行说明。

例1：四缸汽车用内燃发动机，气缸容量1500毫升（97年报关员资格全国统一考试商品归类试题）说明：汽车用内燃发动机从用途上看是汽车的零、部件，从功能上看是机械，查阅类、章标题，当视为前者时应归入第87章车辆及其零件、附件，但铁道及其电车道车辆除外；当视作后者时应归入第84章核反应堆、锅炉、机器、机械器具及其零件，相应品目分别为87.08和84.07。

例2：用于腐蚀性流体的瓷制龙头（莫氏硬度9以下的瓷制成）（2001年报关员资格全国统一考试商品归类试题）。说明：从商品构成材料上看是瓷制品，从商品用途上看是特殊的通用零件。查阅类、章标题当作为前者时，似应归入第69章陶瓷产品；当作为后者时似应归入第84章……机器、机械器具及其零件。此外，商品归类试题中有时还会给出一些与归类无关的条件，如产地、品牌等，应注意避免这些因素对归类思路的影响和干扰。例如：1、中国产生漆（1998年下半年报关员资格全国统一考试商品归类试题）；2、纸箱包装、净重5kg的绿豆粉制的干粉丝（1998年下半年报关员资格全国统一考试商品归类试题）；3、奔驰轿车用电动机风档刮雨器（2001年报关员资格全国统一考试商品归类试题）所给出的条件“中国产”、“纸箱包装”、“奔驰”就与归类无关。其二：误将标题作为具有法律效力的归类依据 在商品归类中，类、章及分章的标题并不

具备法律效力，而仅为查找方便而设。例：石棉制安全帽（帽内衬有纯棉机织物制衬里）（2000年报关员资格全国统一考试商品归类试题）说明：某些考生一看见帽子，就按第65章的章标题帽类及其零件将商品归入第65章，进而归入以安全帽列名的子目6506.1000。该商品看起来既是帽类（按用途）又是石棉制品（按材料）。当作为前者时似应归入第65章品目65.06，当作为后者时似应归入第68章品目68.12。再查阅两个章的注释，从第65章章注1（2）得知，第65章不包括石棉制帽类（品目68.12）。品目68.12的条文明确包括石棉的制品（例如纱线、机织物、服装、帽类……）。因为归类时章标题不具有法律效力，正确的归类方法是按照条文和注释的规定归类，本题商品应归入子目6812.5000。[1][2] 下一页

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