

2011年报关员考试商品编码辅导：石料、石膏等制品归类报关员资格考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E6_8A_A5_c27_646947.htm 本文主要介绍石料、石膏等制品归类的相关知识，供大家参考学习。本类介绍 本类共分为3章，基本按照货品成型方式的不同分列章次。主要通过加工(如成型、模制)制得的产品和制成品属于68章. 先成型再烧制的物品(陶瓷制品)属于69章. 玻璃原料完全熔融在成型的制品属于70章。

(二)第68章 1、第68章主要包括下列货品：
(1)超过了25章所允许的加工范围的各种产品 (2)不属于第25章的已经加工石料，主要包括：长方砌石、扁平石、镶嵌石和类似石料以及铺屋顶或者防潮用的板岩石。(3)注意6812石棉制品的归类：石棉制造的服装和衣着附件、帽子不按照纺织品服装的归类而归入6812。

2、第68章注释二规定：品目68.02所称“已加工的碑石或建筑用石”，不仅适用于已加工的品目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。

(三)第69章 1、第69章主要包括成型后经过烧制的陶瓷产品。第一分章包括硅化石粉或类似硅土的制品及耐火材料制品. 第二分章包括其他陶瓷制品。按照用途排列品目：建筑工业用----实验室、化学或者其他技术用-----餐具和家用盥洗用---装饰用---其他陶瓷。

(四)第70章 1、本章基本上是按照加工程度由浅至深的顺序，同时兼顾了制造方法、材质及用途的不同排列品目，即按照玻璃块料---玻璃制品---玻璃纤维及其制品---其他玻璃制品排列。

2、注意章注释四关于玻璃棉的规定：(1)按照重量计算二氧化硅的含量在60%以上

的矿质棉。(2)按照重量计算二氧化硅的含量在60%以下，但是碱性化合物的含量在5%以上或氧化硼的含量在2%以上的矿质棉。(3)不符合上述规定的矿质棉归入6806。

3、玻璃制光学元件的归类原则

*玻璃制光学元件是归入第70章还是第90章，界限就在抛光这道程序。仅仅经过抛光前的一道或者数道工序加工制得的玻璃物件归70章，但一个或多个表面、全部或部分经过抛光出科达到光学性能的玻璃元件，归入第90章。

相关推荐：[#0000ff>2011年报关员资格全国统一考试大纲](#)
[#0000ff>教材各章考点变化对比表](#) [#0000ff>2011报关员考试《商品编码》练习题汇总](#) [#0000ff>《商品编码》必备知识汇总](#)
[#0000ff>2011报关员考试基础阶段复习《编码归类》习题汇总](#)
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