



中华人民共和国国家标准

GB/T 25071—2010

珠宝玉石及贵金属产品分类与代码

Classification and codes for products of gems and precious metals

2010-09-02 发布

2010-12-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	Ⅲ
1 范围	1
2 术语和定义	1
3 分类体系	1
附录 A (资料性附录) 代码组合顺序约定	11
参考文献	12

前 言

本标准的附录 A 为资料性附录。

本标准由中国标准化研究院提出。

本标准由全国信息分类与编码标准化技术委员会(TC 353)归口。

本标准主要起草单位:国土资源部珠宝玉石首饰管理中心、华商世纪(北京)科贸发展股份有限公司、中国标准化研究院。

本标准主要起草人:孙凤民、孙广芝、柯捷、贾中权、程亚光、李刚。

珠宝玉石及贵金属产品分类与代码

1 范围

本标准规定了珠宝玉石及贵金属产品的材质和品种的分类及代码。

本标准适用于珠宝玉石及贵金属产品的信息处理与信息交换。

2 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

2.1

珠宝玉石 gems

对天然珠宝玉石(包括天然宝石、天然玉石和天然有机宝石)和人工宝石(包括合成宝石、人造宝石、拼合宝石和再造宝石)的统称,简称宝石。

[GB/T 16552—2003,定义 3.1]

2.2

贵金属 precious metals

金、银和铂族金属的统称。

[GB/T 17684—2008,定义 2.1]

2.3

珠宝玉石及贵金属产品 products of gems and precious metals

以珠宝玉石或贵金属为主要材质的原材料、半成品及成品。

3 分类体系

3.1 分类原则与方法

对于珠宝玉石及贵金属产品,可通过以下分类依据进行分类:

- a) 依据其材质进行划分;
- b) 依据其品种进行划分。

本章分别给出了珠宝玉石及贵金属产品的材质分类代码表及品种分类代码表。

3.2 材质分类

3.2.1 分类编码方法

材质分类采用线分类法对珠宝玉石及贵金属产品的材质进行划分,编码方法采用 6 位数字层次码,第 1、2 位表示大类,第 3、4 位表示中类,第 5、6 位表示小类,见图 1。

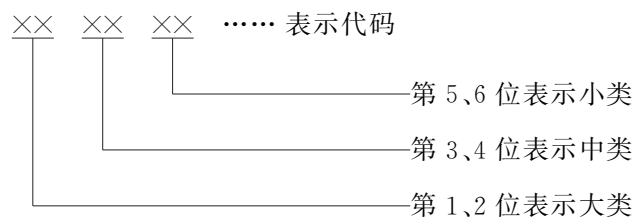


图 1 材质分类的代码结构

3.2.2 代码表

材质分类的分类及代码见表 1。