

ICS 39.060  
Y 88



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 32022—2015

---

## 贵金属覆盖层饰品

Adornment with precious metal coating

2015-09-11 发布

2016-04-01 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

中 华 人 民 共 和 国

国 家 标 准

**贵金属覆盖层饰品**

GB/T 32022—2015

\*

中国标准出版社出版发行  
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)  
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: [www.gb168.cn](http://www.gb168.cn)

服务热线: 400-168-0010

010-68522006

2015年10月第一版

\*

书号: 155066·1-52575

版权专有 侵权必究

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国首饰标准化技术委员会(SAC/TC 256)归口。

本标准起草单位:浙江新光饰品股份有限公司、国家首饰质量监督检验中心。

本标准主要起草人:周晓光、陶新姚、李诗礼、李素青、杨云雄、马秀英。

# 贵金属覆盖层饰品

## 1 范围

本标准规定了贵金属覆盖层饰品的术语和定义、产品分类及命名、通用要求、试验方法、标志、包装、搬运与贮存。

本标准适用于除贵金属(金、银、铂、钯、铑等)以外的各类金属为基材制作的金覆盖层系列、银覆盖层系列和铑覆盖层系列等饰品。以非金属为基材的贵金属覆盖层饰品可参照本标准执行。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 5270 金属基体上的金属覆盖层 电沉积和化学沉积层 附着强度试验方法评述

GB/T 10125 人造气氛腐蚀试验 盐雾试验

GB/T 16921 金属覆盖层 覆盖层厚度测量 X射线光谱方法

GB 28480 饰品 有害元素限量的规定

QB/T 1689 贵金属饰品术语

QB/T 3831 轻工产品金属镀层和化学处理层的抗变色腐蚀试验方法 硫化氢试验法

## 3 术语和定义

QB/T 1689 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**贵金属覆盖层饰品** **adornment of precious metal coating**

以除贵金属(金、银、铂、钯、铑等)以外的各类金属为基材,采用化学、物理或其他加工方法制作的以贵金属为覆盖层的饰品。贵金属覆盖层饰品包括金覆盖层饰品、银覆盖层饰品和铑覆盖层饰品等。

## 4 产品分类及命名

4.1 贵金属覆盖层饰品按覆盖层材料不同分为金覆盖层饰品、银覆盖层饰品、铑覆盖层饰品等。

金覆盖层饰品按照覆盖层厚度和加工方法的不同分为微层镀金饰品、薄层镀金饰品、镀金饰品和包金饰品。

银覆盖层饰品按照覆盖层厚度和加工方法的不同分为薄层镀银饰品、镀银饰品和包银饰品。

4.2 贵金属覆盖层饰品的命名应包含:覆盖层金属、饰品基材、饰品名称和加工方法。

示例 1:

基材为铜合金,金覆盖层厚度为  $0.03\ \mu\text{m}$  的耳环,称为微层镀金铜耳环。

示例 2:

基材为锌合金,金覆盖层厚度为  $0.07\ \mu\text{m}$  的戒指,称为薄层镀金锌(合金)戒指。