

ICS 39.060  
分类号：Y88  
备案号：52160-2015



# 中华人民共和国轻工行业标准

QB/T 2062—2015  
代替 QB/T 2062—2006

---

## 贵金属饰品

Precious metal adornment

2015-10-10 发布

2016-03-01 实施

---

中华人民共和国工业和信息化部 发布

## 前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 QB/T 2062—2006 《贵金属饰品》。

本标准与 QB/T 2062—2006 相比，除编辑性修改外主要技术差异如下：

- 增删了部分规范性引用文件；
- 与 QB/T 1689 对应，增加了同一常规品种饰品的不同品名；
- 增加了饰品中对人体健康有害元素的规定和试验方法；
- 增加了手镯压舌尺寸的测量方法；
- 增加了链类饰品中连接扣的要求；
- 增加了出厂检验规则的规定。

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：上海老凤祥有限公司、上海老凤祥首饰研究所有限公司、国家金银制品质量监督检验中心（上海）、华昌珠宝有限公司、深圳市翠绿首饰股份有限公司。

本标准主要起草人：王若川、陆纪新、吴玉、陈丁滢、吴嵩、王希吟、林廷雄。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- QB/T 2062—2006；
- QB/T 2062—1994。

# 贵金属饰品

## 1 范围

本标准规定了贵金属饰品（以下简称“饰品”）的分类、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于金、银、铂、钯贵金属及其合金制成的首饰和摆件。金、银、铂、钯贵金属及其合金制成的工艺品可参照本标准。

## 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 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T 9288 金合金首饰 金含量的测定 灰吹法（火试金法）

GB 11887 首饰 贵金属纯度的规定及命名方法

GB/T 11888 首饰 指环尺寸 定义、测量和命名

GB/T 14459 贵金属饰品计数抽样检验规则

GB/T 16552 珠宝玉石 名称

GB/T 16553 珠宝玉石 鉴定

GB/T 16554 钻石分级

GB/T 17832 银合金首饰 银含量的测定 溴化钾容量法（电位滴定法）

GB/T 18043 首饰 贵金属含量的测定 X射线荧光光谱法

GB/T 18781 珍珠分级

GB/T 19720 铂合金首饰 铂、钯含量的测定 氯铂酸铵重量法 丁二酮肟重量法

GB/T 21198.6 贵金属合金首饰中贵金属含量的测定 ICP光谱法 第6部分：差减法

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 1690 贵金属饰品质量测量允差的规定

QB/T 4182 饰品 标识

## 3 分类

按QB/T 1689的规定。其规格按照实物样品或设计（合同）要求。

## 4 要求

### 4.1 饰品材料

4.1.1 饰品材料投产前应测试贵金属含量。

4.1.2 饰品纯度应符合 GB 11887 的规定。

4.1.3 饰品中所含有害元素应符合 GB 28480 的规定。

### 4.2 珠宝玉石

镶嵌饰品中珠宝玉石的命名应符合GB/T 16552的规定。

### 4.3 质量测量允差

4.3.1 贵金属质量测量允差应符合 QB/T 1690 的规定。