

# 深圳市市场监督管理局

## 珠宝玉石及其镶嵌首饰产品质量监督抽查实施规范

编号：CCGF-SZ-013-2023

### 1 适用范围

本规范适用于深圳市生产及流通领域珠宝玉石及其镶嵌首饰产品质量监督抽查。监督抽查产品范围适用于：珠宝玉石及其镶嵌首饰，主要包括钻石首饰、彩色宝石首饰、玉石首饰、珍珠首饰等。

### 2 产品种类及定义

表 1 产品种类

| 产品种类       | 包含产品列举                           |
|------------|----------------------------------|
| 钻石及其镶嵌饰品   | 钻石首饰，不含裸钻                        |
| 彩色宝石及其镶嵌饰品 | 红宝石、蓝宝石、祖母绿、尖晶石、碧玺、石榴石、水晶等及其镶嵌首饰 |
| 玉石及其镶嵌饰品   | 翡翠、和田玉、玛瑙、玉髓等及其镶嵌首饰              |
| 珍珠及其镶嵌饰品   | 珍珠首饰、珍珠镶嵌首饰等                     |

表 2 术语和定义

| 产品种类       | 产品种类描述                             |
|------------|------------------------------------|
| 钻石及其镶嵌饰品   | 指钻石和贵金属的原料、半成品制成佩戴的饰品              |
| 彩色宝石及其镶嵌饰品 | 指彩色宝石和贵金属的原料、半成品制成佩戴的饰品            |
| 玉石及其镶嵌饰品   | 指玉石经切磨雕刻而成的以及用玉石和贵金属的原料、半成品制成佩戴的饰品 |
| 珍珠及其镶嵌饰品   | 指珍珠饰品以及用珍珠和贵金属的原料、半成品制成佩戴的饰品       |

### 3 抽样数量

按照下表的样品数量，随机抽取同一生产者按照同一标准生产的同一商标、同一规格型号的样品。检验样品带回承检单位，备用样品封存于承检单位或被抽样单位。

表 3 每批次样品数量要求

| 分类         | 产品种类                                | 检验样品数量            | 备用样品数量            |
|------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------|
| 珠宝玉石及其镶嵌首饰 | 珠宝玉石（未镶嵌）首饰                         | 1                 | 0                 |
|            | 珠宝玉石（含镶嵌）首饰<br>（单件产品所含贵金属重量不少于 2 克） | 1                 | 1                 |
|            | 珠宝玉石（含镶嵌）首饰<br>（单件产品所含贵金属重量小于 2 克）  | 抽取贵金属总重量不小于 2 克样品 | 抽取贵金属总重量不小于 2 克样品 |

上述样品数量为本实施规范全项目所需样本量。如监督抽查任务为部分项目，按抽查任务文件规定执行。

### 4 检验项目及标准

表 4 检验项目及标准等要求

| 序号 | 检验项目                           |                           | 检验依据  | 项目性质 | 检测/复检方法  | 复检样品      |
|----|--------------------------------|---------------------------|---|------|--|-----------|
| 1  | 金、银、铂及其合金纯度（含量） <sup>1 2</sup> |                           | GB<br>11887-2012<br>4.1、4.2<br>GB<br>11887-2012<br>第 1 号修改单 | 强制性  | GB/T 18043-2013/<br>GB/T 9288-2019<br>GB/T 17832-2021<br>GB/T 19720-2005 | 原样/<br>备样 |
| 2  | 印记                             | 厂家代号                      | GB<br>11887-2012<br>5.1                                     | 强制性  | GB 11887-2012  | 原样        |
|    |                                | 材料                        |   |      |  |           |
|    |                                | 纯度                        |   |      |  |           |
|    |                                | 镶钻首饰主钻石<br>(0.10 克拉以上)的质量 |   |      |  |           |

| 序号  | 检验项目                |           | 检验依据                                      | 项目性质 | 检测/复检方法   | 复检样品      |
|---|---------------------|-----------|---|------|---|-----------|
| 3   | 标签                  | 贵金属材料中文名称 | GB 11887-2012 5.2                         | 强制性  | GB 11887-2012   | 原样        |
| 4   | 命名规则                |           | GB 11887-2012 7<br>GB 11887-2012 第 1 号修改单 | 强制性  | GB 11887-2012<br>GB 11887-2012 第 1 号修改单               | 原样        |
| 4   | 有害元素含量 <sup>3</sup> | 砷（As）     | GB 28480-2012 第 4 章                       | 强制性  | GB/T 28020-2011/<br>GB/T 28021-2011                   | 原样/<br>备样 |
|   |                     | 汞（Hg）     |   |      |   |           |
|   |                     | 铅（Pb）     |   |      |   |           |
|   |                     | 镉（Cd）     |   |      |   |           |
| 5   | 珠宝玉石鉴定及命名           |           | GB 11887-2012 7                           | 强制性  | GB/T 16552-2017<br>GB/T 16553-2017<br>GB/T 16554-2017 | 原样        |
| 注：<br>1. 判定贵金属材料纯度（含量）时，以产品印记标注为准。<br>2. 贵金属材料纯度（含量）项目，当测量结果范围上限小于标称值低限或测量结果范围包含标称值低限时，应依据 GB 11887 中规定的仲裁方法进行复测，检验结论以复测结论为准。<br>3. 有害元素含量项目，当使用 GB/T 28020-2011 方法测试有检出时，应使用 GB/T 28021-2011 方法进行复测，检验结论以复测结论为准。 |                     |           |   |      |   |           |

## 5 判定规则

### 5.1 依据标准

GB 11887-2012 《首饰 贵金属纯度的规定及命名方法》

GB 11887-2012 《首饰贵金属纯度的规定及命名方法》第 1 号修改单

GB 28480-2012 《饰品 有害元素限量的规定》

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准、政府法规及产品明示质量要求。

## 5.2 判定原则

5.2.1 经检验，所检样品全部项目合格，判该产品本次监督抽查未发现不合格；出现一项或一项以上项目不合格，判该产品本次监督检验结果不合格。

5.2.2 若被检产品明示的质量要求高于或包含本规范中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

5.2.3 若被检产品明示的质量要求低于或缺少本规范中检验项目依据的强制性标准要求(含法规要求)时，应按照强制性标准要求判定。

## 6 附则

本规范编制单位：深圳市计量质量检测研究院、华津国检(深圳)金银珠宝检验中心有限公司。

本规范编制人员：任高运、林晓姗、张少强、王伟、刘智华。

本规范由深圳市市场监督管理局质量处管理。