

# 再生资源尾料贵金属银铜锡含量如何测试？

产品名称	再生资源尾料贵金属银铜锡含量如何测试？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	铜锡含量测试:再生资源尾料贵金属银含量 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

金矿石检测中火试金法方法提要：试料加入适量的银，包于铅箔中，于920 ° c进行灰吹，使铅及杂质氧化与金银分离，金银合金颗粒留在灰皿中。由金银合金颗粒制成的合金卷经分金后称重，用随同测定的纯金标样校正后计算试料的金含量。

火试金方法适用于不同岩性的样品，质量相对容易控制，同时适用于大批量样品的检测。此外，对于一些特殊的样品情况，火试金也显出其优点，如，某些干扰元素（如 cr-sb-se-te）含量非常高时，会严重影响湿法的消解或火试法的熔融，但对于火试法，可以肉眼判断中间产物达不到 qc 要求，从而确定是否需要重新熔融、并相应调整熔剂的量，以较大程度保证特殊样品不能“蒙混过关”。

### 贵金属矿产

众所周知，矿产泛指一切埋藏在地下（或分布于地表的、或岩石风化的、或岩石沉积的）可供人类利用的天然矿物或岩石资源，而且可分为金属、非金属、可燃有机等类别。本文，小编首先和大家介绍的是贵金属矿产的相关知识，详细请看以下内容。

#### 1.贵金属矿产是什么意思？

所谓贵金属矿产（precious-metallic mineral resources），指包括金、银和铂族(钨、铀、铂、钨、铼、铯)的金属矿产。

#### 2.贵金属矿产的特点有哪些？

通常，贵金属矿产的特点主要包括三点，即：

(1) 相对其它类别的矿产来说，贵金属矿产占据地壳中的数量其实很少；

(2) 具有良好的化学稳定性；

(3) 具有很好的延展性。

贵金属检测项目：贵金属元素含量检测、贵金属元素纯度检测、贵金属杂质检测等。