

# 贵金属（金，银合金）检测-材料分析及检测

产品名称	贵金属（金，银合金）检测-材料分析及检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供贵金属（金，银合金）检测、贵金属（金，银合金）检测检验、贵金属（金，银合金）检测第三方检测、贵金属（金，银合金）检测质检报告、贵金属（金，银合金）检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 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/T 21198.6-2007 金

2 贵金属合金化学分析方法 金合金中铬和铁量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 15072.7-2008 铁

3 贵金属合金化学分析方法 金合金中铜和锰量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 15072.16-2008 铜

4 贵金属合金化学分析方法 银合金中铝和镍量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 15072.14-2008 铝

5 贵金属合金化学分析方法 金合金中铬和铁量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 15072.7-2008 铬

- 6 贵金属合金化学分析方法 银合金中银量的测定 氯化钠电位滴定法 GB/T 15072.2-2008 银
- 7 贵金属合金化学分析方法 金、钯合金中银量的测定 碘化钾电位滴定法 GB/T 15072.5-2008 银
- 8 贵金属合金化学分析方法 金、银、钯合金中镍、锌和锰量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 15072.15-2008 锌
- 9 贵金属合金化学分析方法 金、银、钯合金中镍、锌和锰量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 15072.15-2008 锰
- 10 贵金属合金化学分析方法 银合金中钒和镁量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 15072.19-2008 镁
- 11 贵金属合金化学分析方法 金、银、钯合金中镍、锌和锰量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 15072.15-2008 镍
- 12 贵金属合金化学分析方法 金、银、钯合金中镍、锌和锰量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 锰
- 13 贵金属合金化学分析方法 银合金中铝和镍量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 铝
- 14 贵金属合金化学分析方法 金、银、钯合金中镍、锌和锰量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 镍
- 15 贵金属合金化学分析方法 金合金中铜和锰量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 铜