

# 安陆市铜合金成分检测、火花直读光谱测试

产品名称	安陆市铜合金成分检测、火花直读光谱测试
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	铜合金成分:火花直读光谱测试 周期:5-7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

铜合金的使用由来已久，自夏末起就是我国历史文化的重要组成部分，铜合金有很好的导电性、导热性、延展性和耐腐蚀性，主要用于制作电工器材和热交换器、管道等导热器材。在纯铜中添加不同的合金元素形成不同性能的铜合金，如黄铜、青铜、白铜，化学成分决定了铜合金的性能，因此铜及铜合金成分分析是检验质量的必要环节。

铜带是一种金属元件，产品规格有0.1~3×50~250mm各种状态铜带产品，主要用于生产电器元件、灯头、电池帽、钮扣、密封件、接插件，主要用作导电、导热、耐蚀器材。如电气元器件、开关、垫圈、垫片、电真空器件、散热器、导电母材及汽车水箱、散热片、气缸片等各种零部件。

### 一、样品信息

### 二、成分分析

测试方法：参考YS/T 482-2005

判定标准：GB/T 5231-2012

测试设备：火花直读光谱仪

测试结果：见下表

### 三、测试样品

四、铜及铜合金成分分析服务项目：

一、铜及铜合金成分分析：通过仪器分析手段确定样品的成分及其比例后，通过对照提供的材料牌号对应标准的要求，判定其是否符合标准要求。

二、铜及铜合金牌号：通过仪器分析手段确定样品的成分及其比例后，查找对应该材料类型的标准，为客户与该材料成分含量\*接近的牌号。牌号可以为客户提供一定的应用参考信息。