

杭州市合金材料机械性能检测

产品名称	杭州市合金材料机械性能检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

材料分类 测试项目

钢及合金材料：

元素分析（碳、硅、锰、硫、磷、镍、铬、钼、钛、铁等）；牌号鉴定、表面元素分析、能谱分析

铝及铝合金： 元素分析（镉、铍、铜、铁、镁、锂、锰、镍、硅、铝、锌等）；牌号鉴定

镁及镁合金： 元素分析（铝、锡、锂、锰、铁、硅、铜、锌、镍、镁等）；牌号鉴定

锌及锌合金： 元素分析（铝、镁、镍、铜、锰、铁、锡、镉、锌等）；牌号鉴定

黄铜/青铜： 元素分析（锡、铅、铁、镍、锰、锌、铝、镁、铍、铜等）；牌号鉴定

测试方法：电火花直读光谱分析；原子吸收光谱分析；X射线荧光光谱分析（XRF）；

能谱分析（EDS）；电感耦合等离子体原子发射光谱分析ICP-OES，电位滴定法分析。

金属材料化学成分分析

GB/T222—2006钢的成品化学成分允许偏差

GB/T223.X系列钢铁及合金X含量的测定

GB/T4336—2002碳素钢和中低合金钢火花源原子发射光谱分析方法(常规法)

GB/T4698.X系列海绵钛、钛及钛合金化学分析方法X量的测定

GB/T5121.X系列铜及铜合金化学分析方法第X部分：X含量的测定

GB/T5678—1985铸造合金光谱分析取样方法

GBT6987.X系列铝及铝合金化学分析方法

GB/T7999—2007铝及铝合金光电直读发射光谱分析方法

GB/T11170—2008不锈钢多元素含量的测定火花放电原子发射光谱法(常规法)

GB/T11261—2006钢铁氧含量的测定脉冲加热情气熔融-红外线测定方法

GB/T13748.X系列镁及镁合金化学分析方法第X部分X含量测定