

麻城市合金型材基材拉伸检测 多元素含量测试

产品名称	麻城市合金型材基材拉伸检测 多元素含量测试
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	合金型材基材:多元素含量测试 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

样品：钢材及连接件、金属板材、钢筋、钢管钢带、不锈钢等业务。

致力于材料行业检验检测，对于金属材料的检验检测服务已经积累了多年的经验。

检测对象：

钢材及连接件、金属板材、钢筋、钢管钢带、不锈钢、合金型材基材、紧固件（螺母螺栓）、五金等各类金属材料等

检测内容：

抗拉强度、下屈服强度、机械加工试样的规定非比例延伸0.2%的应力、紧固件实物的规定非比例延伸0.0048d的应力、保证应力、机械加工试件的断后伸长率、机械加工试件的断面收缩率、最小断后伸长率、布氏硬度、洛氏硬度、维氏硬度、脱碳层、表面硬度、吸收能量等

金属材料化学成分分析

GB/T 222—2006钢的成品化学成分允许偏差

GB/T 223.X系列 钢铁及合金 X含量的测定

GB/T 4336—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/T 4698.X系列 海绵钛、钛及钛合金化学分析方法 X量的测定

GB/T 5121.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/T 5678—1985铸造合金光谱分析 取样方法

GBT 6987.X系列 铝及铝合金化学分析方法

GB/T 7999—2007铝及铝合金光电直读发射光谱分析方法

GB/T 11170—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/T 11261—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/T 13748.X系列 镁及镁合金化学分析方法 第X部分 X含量测定