

吴中区低合金钢牌号鉴定 抗拉强度检测

产品名称	吴中区低合金钢牌号鉴定 抗拉强度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:金属材料 周期:3-5天 服务范围: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	13545270223

产品详情

检测对象

黑色金属：铸铁、球墨铸铁、碳素钢、低合金钢、合金结构钢、不锈钢、工模具钢、高速工具钢、弹簧钢、轴承钢、耐热钢等。

有色金属：铜及铜合金、铝及铝合金、锌及锌合金、镁及镁合金、铅及铅合金、锡及锡合金等。

特种合金：高温合金（耐热合金）、耐蚀合金、精密合金等

贵金属：纯贵金属、贵金属合金、贵金属化合物、贵金属催化剂、贵金属浆料、贵金属靶材、贵金属电子材料等。

稀有金属：稀有轻金属（锂、铷、铯、铍）、稀有分散金属（镓、铟、铊、锗、铕、铕、铕、铕）、稀土金属（钪、钇及镧系元素）及其化合物等。

金属靶材：高纯金靶材、高纯铜靶材、高纯铝及铝合金靶材、高纯钨及钨合金靶材、高纯钼靶材、高纯钛靶材、高纯钴靶材、钽靶材、铌靶材、钨靶材、硅靶材等。

检测仪器

电感耦合等离子体原子发射光谱仪（ICP-AES）、火花直读光谱仪、荧光光谱仪（XRF）、紫外分光光度计、氮氧分析仪、双联电解分析仪、自动电位滴定仪等。

测试标准

GB/T 20123-2006 钢铁 总碳硫含量的测定 高频感应炉燃烧后红外吸收法(常规方法)

GB/T 20124-2006 钢铁 氮含量的测定 惰性气体熔融热导法(常规方法)

GB/T 20125-2006 低合金钢 多元素含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

GB/T 4336-2016 碳素钢和中低合金钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法 (常规法)

SN/T 3343-2016 不锈钢中锰、磷、硅、铬、镍、铜、钼和钛含量的测定
电感耦合等离子体原子发射光谱法

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)

YS/T 910-2013 黄铜中铜量的测定 碘量法

YS/T 482-2005 铜及铜合金分析方法 光电发射光谱法

GB/T 7999-2015 铝及铝合金光电直读发射光谱分析方法