

铝棒光谱检测 茂南现场光谱检测快速响应

产品名称	铝棒光谱检测 茂南现场光谱检测快速响应
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司产品检测部
价格	100.00/件
规格参数	检测服务:金属材料上门打光谱 检测目的:混料区分 材质鉴定 检测方式:手持荧光光谱分析 直读光谱分析
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

茂南铝棒光谱检测 佛山市华谨金属材料检测机构作为一家独立，专业，严谨，诚信的第三方检测机构，是您的合作伙伴。我中心提供金属材料分析测试，实验室拥有金属材料检测设备，上千金属材料检测经验，助您在万千市场赢得经济利益。提供金属材料检测项目：化学成分分析、单一元素测试、牌号鉴定、力学性能检测（拉伸、弯曲、冲击、硬度）、金相测试、盐雾老化测试，环保测试ROHS检测等。检测数据，周期只需1-2个工作日，检测费用合理，，期待与您合作。机构严格贯彻执行国内法律、法规、质量方针，做到公平、公正、准确、效率；检验工作质量不受任何来自行政、财政、商业或其他方面不正当的压力和影响，严格控制、保证实验室工作的独立性和结果的公正性、准确性、保密性，为客户提

供良好地服务。 铝合金成分分析 检测内容：

铜Cu，硅Si，铝Al，铅Pb，锡Sn，镁Mg，锌Zn，锰Mn，镍Ni，铁Fe，钛Ti，铬Cr，锂Li，锆Zr等。

测试方法及仪器：

重量分析法，滴定分析法，紫外可见分光光度法，电化学分析，原子发射光谱分析，原子吸收光谱分析，原子荧光光谱分析，X射线荧光光谱分析，质谱分析，离子色谱分析，金属中气体分析等。

检测标准：GB/T 1173-2013 铸造铝合金 GB/T 3190-2008 变形铝及铝合金化学成分 GB/T 8733-2007

铸造铝合金锭 GB/T 15115-2009 压铸铝合金 ISO 3522-2006 铝和铝合金.铸造.化学成分和力学性能 JIS

H5302-2006 铝合金压铸 YS/T 282-2000 铝中间合金锭 铝棒光谱检测

茂南现场光谱检测快速响应茂南铝棒光谱检测现场光谱检测 PMI和XRF优缺点

1、XRF：手持式X射线荧光检测仪：

XRF（定性分析）：金属元素含量，可做多种合金，如，铝合金，镁合金。特点：手持式，产品体积小，携带操作方便快捷，特别适合工厂内控，度为0.01% 2、PMI：移动式直读光谱仪

PMI（定量分析）：钢铁类做准确判定，当场知道数据并出具资质报告，特点：移动光谱目前只检测铁基合金，对材质中金属非金属元素均有准确判别，产品体积较大，目前行业内俗称“手推车”，此检测可出具权威报告，对于碳钢，合金钢、不锈钢等，可准确分辨牌号，C，SI，MN，S，P的数据也非常，对供应商审核较严格或需权威报告时选择此方法。

两种仪器都可以上门检测，数据一个是定性半定量，一个是定量，完全不同的两种方向，无可比性。但在测试结果上，双方有很大的差距。以上只适用于金属产品。检测设备 便携式直读光谱仪（PMI）X射线荧光光谱仪（XRF）。 铝棒光谱检测

