

上门光谱检测 茂名金属上门光谱检测流程

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 上门光谱检测 茂名金属上门光谱检测流程 |
| 公司名称 | 佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部 |
| 价格 | 300.00/个 |
| 规格参数 | 检测资质:CMA,CNAS资质 检测区域:广东省内 检测周期:5-7个工作日 |
| 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

上门光谱检测 茂名金属上门光谱检测流程 佛山市华谨检测技术服务有限公司致力于检测认证行业的发展，专业从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量，不断开发出具有技术水平的专业第三方检测实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。我们将以公正准确科学的方法，认真、负责、的工作方针，热情、周到、的服务态度，同时我们会不断评估服务的需求，力求为客户提供佳服务。“科学、公正、准确、满意”是公司的质量方针，全体员工以科学的精神、科学的管理、科学的方针向委托方提供客观、真实、公正的数据或结果，以真诚的服务确保委托方的要求得到大满足，确保委托方的利益得到大保护。金属材料成分分析测试服务介绍 金属材料的成分是对其性能影响因素之一，每个元素含量的偏高或偏低都会影响其性能。金属材料的加工方法有很多，但无论哪种加工方法，其加工的参数都需要根据材料的成分的变化而相应的变化。

产品范围：铝合金材料、铜合金材料、不锈钢、碳素钢与中低合金钢、镁合金、锡合金等。

相关资质：CNAS、CMA。测试周期：2-3个工作日。测试项目：· 常规成分分析 · 未知成分分析 ·

O元素/N元素/H元素 · 紫铜中铜元素。上门光谱检测 茂名金属上门光谱检测流程 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 上门光谱检测 茂名金属上门光谱检测流程

[玻璃幕墙检测怎么做 清远市幕墙保温性能测试](#)