

# 铝合金材料上门光谱分析 佛山金属零件现场光谱检测

产品名称	铝合金材料上门光谱分析 佛山金属零件现场光谱检测
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

铝合金材料上门光谱分析 佛山金属零件现场光谱检测 = 金属材料化学成分分析参考检测标准 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 G 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惰气熔融-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。 铝合金材料上门光谱分析 佛山金属零件现场光谱检测 金属材料金相分析 检测项目 / 标准 / 检测周期 金属材料的组织 / GB/T 13298、GB/T 13299 / 3 ~ 4个工作日。 低倍组织 / GB/T 226、GB/T 1979、ASTM E381 / 2 ~ 3个工作日。 带状组织 / ASTM E1268 / 3 ~ 4个工作日。 有害金属间相 / ASTM A923 / 5 ~ 6个工作日。 晶粒度 / GB/T 6394、ISO 643、ASTM E112 / 3 ~ 4个工作日。 非金属夹杂物 / GB/T 10561、ASTM E 45、ISO 4967 / 3 ~ 4个工作日。 脱碳层 / GB/T 224、ISO 3887 / 3 ~ 4个工作日。 渗氮层 / GB/T 11354 / 3 ~ 4个工作日。 渗碳层 / GB/T 5617、GB/T 9450、GB/T 9451、ISO 18203 / 3 ~ 4个工作日。 铁素体/奥氏体含量测定 / ASTM E562 / 3 ~ 4个工作日。 断口检验 / GB 1814 / 3 ~ 4个工作日。 不锈钢 相检验 / GB/T 13305 / 3 ~ 4个工作日。 铝合金材料上门光谱分析 佛山金属零件现场光谱检测 华谨检测 (HJTS) 金属材料检测有限公司是一家主要从事不锈钢检测, 有色金属等材料, 金属材料检测, 成品、晶间腐蚀检验、化学成分, 机械性能的检测、技术咨询的立三方检测机构, 于公共检验检测服务, 出具检测检验报告, 提供检验检测需求咨询等的高新技术服务业。我们拥有强大的技术团队以及丰富的检测经验, 为用户提供且的检测报告以及服务, 其的检测技术以及的设备帮助企业, 高水平的完成非常规的特殊检验工作, 涉及的检测领域包括各种金属材料、原材料以及各种设备、粉末冶金、日用品、厨具、焊接材料、建筑材料、电器产品等。公司作为的金属材料检测机构, 凭借的服务团队和严格的实验室质量体系, 广泛服务于周边省市、广大企业和贸易商, 为周边地区制造业及服务商提供了的检测以及相应的咨询服务, 促进了地区经济的发展, 旨在打造国内的检测机构, 为社会提供检验检测平台, 提供的服务, 满足市场以及贸易

发展的需求。

[洗手液REACH法规测试 汕尾REACH报告检测](#)