

硫检测——洛氏硬度测试方法

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 硫检测——洛氏硬度测试方法 |
| 公司名称 | 深圳市集四海科技有限公司 |
| 价格 | 600.00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳福田区八卦四路华晟达大厦406室 |
| 联系电话 | 0755-25844177-602 18028719379 |

产品详情

铸铁化学成分检测机构 金属晶粒度测试厂家 金属拉伸强度测试公司 集四海检测公司：180-2871-9379

深圳集四海金属材料检测实验室：金属材料金相分析：焊接金相测试、铸铁检测测试、热处理质量检测、显微组织检验及评定、原材低倍缺陷检验、金属硬度检测、晶粒度评级、非金属夹杂物含量测试、脱碳层/渗碳硬化层深度测试；洛氏硬度测试、布氏硬度测试、维氏硬度测试、拉伸强度测试、压缩试验测试、剪切试验测试、扭转试验测试、弯曲强度测试、冲击试验测试、抗拉强度测试、屈服强度测试、断后延伸率测试、伸长率测试、表面粗糙测试、化学成分检测、化学元素分析测试、牌号鉴定测试、镀层化学成分检测、镀层厚度测试、涂层测试、表面污点测试；腐蚀试验检测、盐雾试验测试、腐蚀评价测试、表面应力分析测试、涂膜颜色测试、染料颜色测试等等

金属检测标准：

gb/t 1031-2009 表面结构 轮廓法 表面粗糙度参数及其数值

gb/t 10610-2009 表面结构 轮廓法 评定表面结构的规则和方法

iso 4287-1997 表面特征 轮廓法

gb/t 6688-2008 染料相对强度和色差的测定仪器法

gb/t 11186.2-1989 涂膜颜色的测量方法

gb/t 10125-1997 人造气氛腐蚀试验盐雾试验

astm b117-09 盐雾试验设备的使用标准惯例

astm b368-09 铜盐加速乙酸盐雾试验方法

astm g85-09 改进的盐雾（雾化）试验

iso 9227 : 2006 人造气氛腐蚀试验

astm 涂漆钢表面锈蚀程度评价的试验方法