

广州花都模具钢成分分析，金属金相组织检验单位，随时可咨询

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 广州花都模具钢成分分析，金属金相组织检验单位，随时可咨询 |
| 公司名称 | 佛山市华谨检测技术服务有限公司 |
| 价格 | 200.00/件 |
| 规格参数 | 检测类型:委托检测 收费标准:电议 服务地区:广州，佛山，深圳，东莞，肇庆，中山 |
| 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 |
| 联系电话 | 132****2174 132****2174 |

产品详情

广州花都模具钢成分分析，金属金相组织检验单位，随时可咨询

焊接件接头金相检验

检验仪器：

OLYPUS金相显微镜GX53

检验用途：

用于各种钢材焊接件焊接接头宏观与显微组织的检验

检验内容：

焊接接头的低倍检验

焊缝金属柱状晶组织 焊接熔合线、焊道形状 热影响区宽度 多层焊道层次 焊接缺欠

焊缝区域显微组织检验

焊缝凝固组织 固态相变组织 焊缝热影响区组织

焊缝缺欠

形状缺欠：咬边、缩沟、焊缝超高、焊瘤、错边、角度偏差、下垂、未焊满、焊脚不对称、焊缝宽度不齐、表面不规则、根部收缩、根部气孔、焊接接头不良等

其他缺欠：电弧擦伤、飞溅、钨飞溅、表面撕裂、磨痕、凿痕、打磨过量、定位焊缺欠、层件错位、热裂纹、冷裂纹

执行标准：

GB/T6417.1《金属熔化焊接头缺欠分类及》/ISO6520-1

工具钢(Tool steel)，是用以制造切削，量具，模具和耐磨工具的钢。工具钢具有较高的硬度和在高温下能保持高硬度和红硬性，以及高的耐磨性和适当的韧性。工具钢一般分为碳素工具钢，合金工具钢和高速工具钢。

模具钢常规检测范围：

冷作模具：高碳低合金钢，高碳高铬钢，铬钼钢，中碳铬钨钼钢等。

热作模具：铬锰钢，铬钢，铬钨钢等。

塑料模具：CrWMo、Cr12MoV、3Cr2Mo、3Cr2MnNiMo钢等。jdhufusjhj 作者 赵工

模具钢材料检测项目：

- 1、化学测试：成分分析、元素分析、牌号判定、光谱分析、ROHS 检测、REACH 检测、SDS 报告等。
- 2、力学测试：拉伸试验、抗拉强度测试、屈服强度测试、弯曲测试、硬度测试、洛氏硬度测试、维氏硬度测试、布氏硬度测试、金相分析、显微组织测试、低倍组织测试、非金属夹杂分析、晶粒度测试、冲击试验、剪切强度测试等。
- 3、可靠性测试：盐雾试验、疲劳测试、高低温测试、老化测试、失效分析等。