

## 8407模具钢东莞光谱牌号鉴定 东莞光谱鉴定第三方机构

产品名称	8407模具钢东莞光谱牌号鉴定 东莞光谱鉴定第三方机构
公司名称	深圳市华瑞测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家:华瑞测 型号: MJ15 周期: 3-7天
公司地址	中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号
联系电话	0755-23093158 13684912512

### 产品详情

以下是模具钢检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

华瑞测中心可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。

模具钢检测标准（部分）：

GB/T 1299-2014工模具钢

GB/T 15824-2008热作模具钢热疲劳试验方法

GB/T 33811-2017合金工模具钢板

GB/T 34564.1-2017冷作模具钢 第1部分：高韧性高耐磨性钢

GB/T 34564.2-2017冷作模具钢 第2部分：火焰淬火钢

GB/T 34565.1-2017热作模具钢 第1部分：压铸模具用钢

GB/T 35840.1-2018塑料模具钢 第1部分：非合金钢

GB/T 35840.2-2018塑料模具钢 第2部分：预硬化钢棒

GB/T 35840.3-2018塑料模具钢 第3部分：耐腐蚀钢

模具钢检测范围：

热作模具钢，冷作模具钢，塑胶模具钢、S136模具钢，SKD11模具钢，SKD61模具钢，高韧性DC53冲压模具钢材、718HH磨具钢、热作压铸模具钢、冷作模具钢、耐腐蚀镜面塑胶模具钢、油淬冷作模具钢、高耐腐蚀无磁模具钢、高碳高合金工模具钢、光纤激光单道抛光模具钢、ZW636高镜面塑料模具钢、高强韧冷冲压模具钢、Tsw718模具钢、高韧高耐磨高寿命汽车锁具系列精冲模具钢、非调质预硬型塑料模具钢、整体硬质合金球头铣刀铣削典型模具钢、汽车高强板用Cr8类冲压模具钢等。

模具钢检测项目：

成分检测，材质检测，质量检测，金相检测，密度检测，无损检测，失效分析，光谱检测，探伤检测，晶粒度检测，裂纹检测，耐磨性检测，防锈等级检测，硬度检测，垂直度测试，硬度韧性测试，断口形貌测试，高频微幅振动铣削测试，化学成分测试，高温磨损测试，疲劳总寿命测试，碳化物及显微组织检测等。

模具钢检测\_模具钢金相检测-模具钢材质检测-第三方模具钢检测机构-深圳华瑞测金属材料检测中心可进行冷轧模具钢、热轧模具钢和塑料模具钢等模具钢检测，作为第三方检验检测中心，拥有CMA检测资质，检测设备齐全，数据科学可靠，5-7个工作日便可出具模具钢检测报告。

模具钢是用来制造冷冲模、热锻模、压铸模等模具的钢种。模具是机械制造、无线电仪表、电机、电器等工业部门中制造零件的主要加工工具。模具的质量直接影响着压力加工工艺的质量、产品的精度产量和生产成本，而模具的质量与使用寿命除了靠合理的结构设计和加工精度外，主要受模具材料和热处理的影响。

模具钢大致可分为：冷轧模具钢、热轧模具钢和塑料模具钢三类，用于锻造、冲压、切型、压铸等。