

模具钢材指标检测，模具钢材检测机构

产品名称	模具钢材指标检测，模具钢材检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

模具钢材是用来制造冷冲模、热锻模压铸模等模具的钢种。模具材料是模具制造业的物质和技术基础，其中模具钢材是传统的模具材料，其品种、规格、质量对模具的性能、使用寿命和制造周期起着决定性的作用。

检测样品：预硬化钢板、耐腐蚀钢、预硬化钢棒、非合金钢、火焰淬火锅、高韧性高耐磨性钢、压铸模具用钢、工模具钢、**合金模具钢等。

检测项目：指标检测、性能测试、理化性能、成分分析等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 1299-2014 工模具钢
- 2、GB/T 24594-2009 **合金模具钢
- 3、GB/T 15824-2008 热作模具钢热疲劳试验方法
- 4、GB/T 35840.4-2020 塑料模具钢 第4部分：预硬化钢板

- 5、GB/T 35840.3-2018 塑料模具钢 第3部分:耐腐蚀钢
- 6、GB/T 35840.2-2018 塑料模具钢 第2部分：预硬化钢棒
- 7、GB/T 35840.1-2018 塑料模具钢 第1部分：非合金钢
- 8、GB/T 34564.2-2017 冷作模具钢 第2部分：火焰淬火钢
- 9、GB/T 34564.1-2017 冷作模具钢 第1部分：高韧性高耐磨性钢
- 10、GB/T 34565.1-2017 热作模具钢 第1部分：压铸模具用钢

检测流程

- 1、联系客服，沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、对样品进行初步检测，获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关模具钢材检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。