

模具钢牌号鉴定、硬度怎么检测？

产品名称	模具钢牌号鉴定、硬度怎么检测？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	模具钢牌号:硬度检测 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

模具钢检测范围

热作模具钢，塑料模具钢，压铸模具钢，塑胶模具钢

模具钢检测项目

硬度检测 裂纹检测 粗糙度检测 耐磨性检测，防锈等级检测 伤痕检测 磨粒度量检测 金属牌号鉴定，质

模具钢检测报告有哪些用途?可以帮您解决哪些问题?

- 1、销售使用。(销售自己的产品，出具第三方检测报告让客户更加信赖自己的产品质量)
- 2、产品研发。(通过检测报告数据来解决问题，降低生产成本，提高产品质量。(通过对比检测数据，发现自身产品问题所在，提高产品质量，降低生
- 4、模拟生产。(通过配方检测服务，检测同行业较好产品，实现模拟生产)
- 5、科研论文数据使用。
- 6、竞标、投标使用(检测周期比较短，检测费用低，认可度比较高，特别适合投标使用)

模具钢检测标准

- GB/T 9584.2-2018 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
- GB/T 35840.1-2018 塑料模具钢 第1部分：非合金钢
- 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 33811-2017 合金工模具钢板
- GB/T 1299-2014 工模具钢

GB/T 15024-2008 热作模具钢热疲劳试验

YS/T 241-2013 钢球冷镦模具用硬质合金毛坯

YB/T 155-1999 电渣溶铸合金工具钢模块