

温州市金属材料金相分析报告 模具钢材质检测

产品名称	温州市金属材料金相分析报告 模具钢材质检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

目的：

主要用于检查金属材料微观的组织构成、评判热处理质量。

应用范围：

铸铁、钢、铜合金、铝合金、镁合金、镍合金、钛合金等。

测试步骤：

取样 清洗 镶嵌 研磨 抛光 微蚀 观察。

依据标准：

钢铁：

GB/T 金属显微组织检验方法

GB/T 钢的显微组织评定方法

GB/T 9441-2009 球墨铸铁金相检验

GB/T 7216-2009 灰铸铁金相检验

GB/T 1299-2000 合金工具钢

GB/T 钢质模锻件 金相组织评级图及评定方法

GB/T 11354-2005 钢铁零件 渗氮层深度测定和金相组织检验

GB/T 不锈钢中 δ -相面积含量金相测定法

GB/T 4334-2008 金属和合金的腐蚀 不锈钢晶间腐蚀

GB/T 钢的共晶碳化物不均匀度评定方法

JB/T 1255-2001 高碳铬轴承钢滚动轴承零件热处理技术条件

JB/T 9204-2008 钢件感应淬火金相检验

JB/T 7710-2007 碳氮共渗或薄层渗碳钢件 显微组织检测

JB/T 7713-2007 高碳高合金钢制冷作模具显微组织检验

铜及铜合金：

QJ 2337-1992 铍青铜的金相试验方法

镁及镁合金：

GB/T 4296-2004 镁合金加工制品显微组织检验方法

铝及铝合金：

JB/T 7946.1-1999 铸造铝硅合金变质

JB/T 7946.2-1999 铸造铝合金金相 铸造铝硅合金过烧

JB/T 7946.3-1999 铸造铝合金针孔

JB/T 7946.4-1999 铸造铝铜合金晶粒度