

高碳铬轴承钢显微孔隙GB/T 1954-2008CMA CNAS检测机构

产品名称	高碳铬轴承钢显微孔隙GB/T 1954-2008CMA CNAS检测机构
公司名称	重庆科洋检验检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	重庆市渝北区龙溪街道金山路18号3幢10-7（注册地址）
联系电话	023-67387028 18996167634

产品详情

1、原材料检验

对原材料的合金质量情况进行检查；对铸造材料的铸造疏松、气孔、夹渣组织均匀性进行检查；对锻造件的表面脱碳、过热、过烧、裂纹、变形等情况进行检查。

2、生产过程中的质量控制

金相分析可以提供调整工序及修改工艺参数的根据，指导生产。

3、产品质量检验

有些机械零件或产品除要求机械性能、物理性能指标外，还要求显微组织参数作为质量评定的技术指标。

4、失效分析

金相组织分析方法在机械失效分析方面应用广泛。

金相分析技术可用于判断零件生产工艺是否完善，有助于寻求零件产生缺陷的原因，因此它是涉及金属材料生产、使用和科研中必不可少的手段。

重庆科洋检验检测有限公司是第三方检测机构，金属类项目成分分析检测，焊接工艺评定测试，气体纯度检测，气体成分分析，气体杂质含量检测中心，出具CMA第三方

气体检测报告！

主要核心业务有氮气、氧气、天然气、氩气、氢气、压缩气体、电子工业用气体等、高纯气体、食品用气体、医用气体的检测、现场气体有害物质监测、各类金属项目检测等等。

公司拥有从事检测服务的实验室管理人员和技术人员、多种精密检测仪器，能够同时满足多种检测需求。根据不同类型的产品，为您提供测试服务。秉承科学、公正、诚信准则！致力于为广大企业客户提供服务，有效降低风险，规范市场，从而创造和谐安全的品质生活。