室温冲击ASTM A370-17CNAS CMA检测机构

产品名称	室温冲击ASTM A370-17CNAS CMA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

洛氏硬度(符号HR)或洛氏表面硬度的测量之前,需先使用金刚石压头(锥角:120?,半径:0.2mm)或球形压头(钢球或硬质合金球)向标准片施加预加载力,然后施加试验力,并恢复预加载力。该硬度值由硬度公式得出,该公式以预加载力和试验力之间的压痕深度h(µm)之差表示。洛氏硬度测试使用98.07N的预加载力,洛氏表面硬度测试则使用29.42N的预加载力。结合压头类型、试验力和硬度公式一起提供的特定符号被称为标尺。日本工业标准(JIS)定义了各种相关硬度标尺。

本公司是那二万检测机构,金属奀坝目成分分析检测,焊接上乙评正测试,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!

王罗核心业务有氮气、氧气、大然气、二氧化恢、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、金属项目检测、焊接工艺评定、现场气体有害物质监测等等。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。秉承科学、公正、诚信的准则!实验室提供多台不同仪器,根据不同类型的产品,为您提供测试服务。

我可服务氾围可復盍全国,提供上门取样服务,检测周期仅需3-5个上作日,欢迎厂天 客户来电咨询!

检测流程:电话/网上谷询-填与测试甲请表-达样检测/上门取样检测-检测周期3-5日-签约付款-领取报告