

# 里氏硬度计 莱州华银公司 手持里氏硬度计

产品名称	里氏硬度计 莱州华银公司 手持里氏硬度计
公司名称	莱州华银试验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省烟台市莱州市程郭镇东环路2788号
联系电话	18853526657

## 产品详情

里氏硬度计是硬度计中较测量厚度的仪器。它携带方便、操作简单、检测迅速和测量准确等特点，在工作领域内得到了广泛应用。由于人们的习惯和已延用多年的硬度计量标准，目前在实际进行硬度测试时，普遍使用的还是布氏、洛氏、维氏和肖氏等硬度测试方法。

里氏硬度试验方法是近20年才出现的，若完全直接使用里氏硬度试验方法进行硬度测试尚须时日。

?USB2.0通信接口，可以方便、快捷的与PC机进行数据交换和参数设定。

?一台主机可配备7种不同冲击装置使用，里氏硬度计，自动识别冲击装置类型。更换时无需重新校准。

?可存储zui大600组（冲击次数32~1）硬度测量数据。每组数据包括单次测量值、平均值、测量日期、冲击方向、次数、材料、硬度制等信息。

?可预先设置硬度值上、下限，超出范围自动，方便用户批量测试的需要。

?流线型外壳，里氏硬度计厂家，小巧、便携、可靠性高，适用于恶劣操作环境，数显里氏硬度计，抗震动、冲击和电磁干扰。

?热敏打印机与仪器集成为一体，工作安静、打印速度快，可以现场打印检测报告。

具有体积小、操作简单、携带方便等优点，主要用于重型和大型工件或组装部件的现场测定。

里氏硬度计基本原理：用具有一定质量的冲击体在一定的试验力作用下冲击试样表面，手持里氏硬度计，测量冲击体距试样表面1mm处的冲击速度与回跳速度比值计算硬度，公式：里氏硬度HL=1000 × VB（回弹速度）/ VA（冲击速度）。

应用机床导轨，汽车底盘的硬度检测 已安装的机械或性组装部件 模具型腔等试验空间很狭小的工件  
大型工件大范围内多处测量部位的快速检验 压力容器、汽轮发电机及其它设备失效分析  
轴承及其它零件生产流水线 金属材料仓库的材料区分 热处理工件的质量控制

里氏硬度计-莱州华银公司-手持里氏硬度计由莱州华银试验仪器有限公司提供。行路致远，砥砺前行。  
莱州华银试验仪器有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为试验机具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!