

里氏硬度计便携式硬度计硬度机AR936便携式里氏硬度计

产品名称	里氏硬度计便携式硬度计硬度机AR936便携式里氏硬度计
公司名称	苏州奇乐电子科技有限公司
价格	2688.00/台
规格参数	品牌:ar936 型号:ar936,ar-936,mh180 产品类型:里氏硬度计
公司地址	中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号
联系电话	86 512 57620296 13913257976

产品详情

价格不一,请选好型号来电咨询.

ar936便携式里氏硬度计

1.1产品特点|依据里氏硬度测量原理,可以对多种金属材料进行检测。|采用大屏幕160*80图形点阵液晶显示器,信息丰富、直观。|全中文显示,菜单式操作,操作简单、方便。|有白色背光显示,方便在光线昏暗环境中使用;带有usb接口,可以方便、快捷地与p c机进行数据交换和参数设定。|一台主机可配7种不同冲击装置使用,自动识别冲击装置类型,更换时无需重新校准。|可存储最大500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,超出范围自动报警,方便用户批量测试的需要。|液晶上有剩余电量指示图标,可实时显示电池剩余电量。具有示值软件校准功能。|支持“锻钢(steel)”材料,当用d/dc型冲击装置测试“锻钢”试样时,可直接读取hb值,无需人工查表。|配备微机软件,具有传输测量结果、测值存储管理、测值统计分析、打印测值报告、批量设定仪器参数等丰富功能,满足质量保证活动和管理的更高要求。|具有专业、美观的外壳,小巧、便携、可靠性高,适用于恶劣的操作环境,抗振动、冲击和电磁干扰;|电源供电采用4节aa(五号)尺寸普通碱性电池,可连续工作不小于50小时;具有自动休眠、自动关机等节电功能;|外形尺寸:150*80*38mm1.2主要用途及应用范围1.2.1主要用途|模具型腔。|轴承及其它零件。|压力容器、汽轮发电机组及其设备的失效分析。|重型工件。|已安装的机械或永久性组装部件。|试验空间很狭小的工件。|要求对测试结果有正规的原始记录。|金属材料仓库的材料区分。|大型工件大范围内多处测量部位的快速检验。

表1配置:1.4工作条件环境温度:操作温度-20~+60 ;存储温度:-30 ~+60 相对湿度<90%;周围环境无强烈振动、无强烈磁场、无腐蚀性介质及严重粉尘。2. 结构特征与工作原理2.1工作原理用规定质量的冲击体在弹力作用下,以一定速度冲击试样表面,用冲头在距试样表面1mm处的回弹速度与冲击速度的比值计算硬度值.计算公式如右:1.3品种规格名称数量备注1主机1台2

d型冲击装置1只3标准里氏硬度块1块4尼龙刷a 1只5小支承环1只6
aa (5号) 尺寸碱性电池4只7说明书1份8铝壳仪器箱1只9数据传输处理软件1套10
usb通信线缆1条选择配置11尼龙刷b g型冲击装置时使用12异型冲击装置和支承环见附表3和附表4标准配
置序号13金属里氏硬度试验方法1本gb/717394-1998

测量范围	170-960hld、 (17-68) hrc、 (19-651) hb , (80-976) hv、 (30-100) hs 、 (59-85) hra、 (13-100) hrb
示值重复性	6hld
硬度制	hl、 hb、 hra、 hrb、 hrc、 hs、 hv里氏、 布氏、 洛氏a、 洛氏c、 维氏、 肖氏
测量方向	360 °
示值误差	± 6hld
数据存储	最大500组
数据显示	128*64点阵液晶
背光显示选择功能	
lcd背光功能	
低电显示功能	

mh180便携式里氏硬度计

一、概述：依据里氏硬度测量原理，可以方便快捷地对多种金属材料进行测量，即刻显示硬度测量值的同时，可以在不同硬度制式间自由转换，性能稳定，价格实惠。是美泰公司力推的一款超值性价比的实用型硬度计。

二、技术参数：2测量范围：(170-960)hld,(17-68.5)hrc,(19-651)hb,(80-976)hv,(30-100)hs,(59-85)hra(13-100)h
rb2测量方向：支持360o(垂直向下、斜下、水平、斜上、垂直向上)2硬度制式：里氏(hl)、布氏(hb)、洛
氏b(hrb)、洛氏c(hrc)、洛氏a(hra)、维氏(hv)、肖氏(hs)2显示：四分之一点阵液晶2数据存储：最大500组
(冲击次数32~1)2工作电压：3v(2节aa尺寸碱性电池串联)2持续工作时间：约100小时(不开背光时
)

三、适用材料：钢和铸钢、合金工具钢、不锈钢、灰铸铁、球墨铸铁、铸铝合金、铜锌合金(黄铜)、
铜锡合金(青铜)、纯铜、锻钢

四、工作条件：环境温度：操作温度 - 20 ~ + 60 ；存储温度：-30 ~ + 60 相对湿度 90%；周围环境
无强烈振动、无强烈磁场、无腐蚀性介质及严重粉尘。

六、仪器配置：1. 主机一台2. 传感器一支3. 尼龙刷一只4. 小支承环一只5. 随机资料一份6. abs仪器
箱

"供应里氏硬度计便携式硬度计硬度机AR936便携式里氏硬度计"的重量为0.5 (kg) ，试验力是6V (4节AA
电池) (N) ，型号为AR936,AR-936,MH180，测量范围是170-960HLD, (17-68) HRC, (19-651) HB , (
80-976) HV, (30-100) HS, (59-85) HRA, (13-100) HRB，产品类型为里氏硬度计，品牌是AR936，加工
定制为是，允许最大高度是最大500组 (mm)