

HL-600里氏硬度计 | 供应

产品名称	HL-600里氏硬度计 供应
公司名称	临沂市盈嘉科学仪器有限公司
价格	5200.00/台
规格参数	品牌:昕瑞 型号:HL-600 电源电压:220V
公司地址	山东省临沂市罗庄区罗六路金湖明珠沿街商铺西19号
联系电话	0539-7829671 18053941081

产品详情

里氏硬度计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，可在多种硬度制式（布氏HB、洛氏HRC、维氏HV、肖氏HS）间自由转换，可预先设置公差限，超出范围自动报警。该产品主机与高速热敏微型打印机一体化设计，原装进口高速打印机芯支持现场即时打印功能，进口长效打印纸保证数据长久贮存。低功耗设计理念依托稳定IC集成电路，全中文显示，菜单式操作简单方便，七种异型冲击装置无需校准。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，多种硬度制式可自由转换，具有软件校准功能。

采用大屏幕128×64图形点阵液晶显示器，全中文显示，菜单式操作，EL背光显示，信息丰富、直观。便携式低功耗配置，内置大容量镍氢可充电电池及充电控制电路；具有自动休眠、自动关机等节能功能。液晶显示剩余电量指示图标，可实时显示电池电量；具有充电过程指示，操作者可随时了解充电程度。可存储硬度测量数据，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。

原装进口高速热敏打印机芯支持现场即时打印功能，进口长效打印纸保证数据长久贮存。

USB接口，大容量存储，可以方便快捷地与PC机进行数据交换。可选配PC机人性化数据处理软件。可选配微机软件，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，满足质量保证和管理的更高要求。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。

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。技术指标

测量范围：(170-960)HLD，(17.9-69.5)HRC，(19-651)HB，(80-1042)HV，(30.6-102.6)HS；

测量方向：支持360度（垂直向下、斜下、水平、斜上、垂直向上）；测量材料：钢和铸钢、锻钢、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；

硬度制式：里氏(HL)、布氏(HB)、洛氏B/C(HRB/C)、洛氏A(HRA)、维氏(HV)、肖氏(HS)；

显示：点阵LCD，128×64图形点阵液晶；

热敏式打印机，工作安静，可打印任意份数的测试结果，满足现场的需要；

打印纸宽：(57.5±0.5)mm；打印纸卷直径：30mm；

工作电压：6V镍氢电池组；充电电源：12V/500mA；通讯接口标准：USB1.1；