

保定硬度计廊坊硬度计

产品名称	保定硬度计廊坊硬度计
公司名称	石家庄兰宇科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:兰宇 型号:TH300 产地:石家庄
公司地址	石家庄市友谊北大街313号2406
联系电话	031187826776 13930130059

产品详情

石家庄兰宇TH300里氏硬度计

一. 概述

石家庄兰宇TH300便携式里氏硬度计它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，全中文显示，菜单式操作简单方便。USB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，也可以连接打印机打印。150个小时的待机时间，携带方便。适合工作现场和野外作业。

- 二。硬度计产品特点 1 依据里氏硬度测量原理，可以对多种金属材料进行测量。 2 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。 3 硬度制式与测量范围：里氏HLD（170 - 960）、布氏HB（19-651）、洛氏A/HRA（59-85）、洛氏B/HRB（13-100）、洛氏C/HRC（17-68.5）、维氏/HV（80-976）、邵氏/HS（30-100）
- 4 采用大屏幕128×64图形点阵液晶显示器，信息丰富、直观。
- 5 全中文显示，菜单式操作，操作简单方便。
- 6 有高亮背光显示，方便在光线灰暗环境使用。
- 7 一台主机可配备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。 8 可存储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、次数、材料、硬度制等信息。 9 可预先设置硬度值上、下限，超出范围自动提示，方便用户批量测试的需要。
- 10 进口塑料外壳，小巧、便携、可靠性高 11 电源供电采用2节AA（五号）普通碱性电池，可连续工作不少于100小时，具有自动休眠、自动关机等节电功能。
- 12 液晶上有剩余电量指示图标，提示用户及时更换电池。 13 具有示值软件校准功能。
- 14 可配备微机软件，具有传输测量结果、测值存储管理、测值统计分析、等丰富功能。
- 15。S232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，也可以连接打印机打印。
16. 设计依据标准：《里氏硬度计技术条件》JB/T 9378-2001。 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 主要用途及适用范围 1.已安装的机械 2.模具型腔及型芯。 3.重型工件。
4.压力容器、汽轮发电机组及其设备的失效分析。 5.试验空间很狭小的工件。 6.轴承及其它零件。
7.要求对测试结果有正规的原始记录。 8.金属材料仓库的材料区分。
9.大型工件大范围内多处测量部位的快速测量。

五.硬度计配置 标准配置

主机	1台
D型冲击装置	1只 高值里氏硬度块
1块 尼龙刷A	1只
小支承环	1只
数据线软件	1套

本公司还供应上述产品的同类产品：测厚仪,硬度计,探伤仪，粗糙度仪，测温仪，测距仪，风速计，噪音计，光泽度仪等等

石家庄兰宇科技TT2100（油漆、镀锌层）涂层测厚仪

主要特点:

- 1、测量速度快
- 2、精度高，不受温度变化影响
- 3、稳定性好
- 4、保修3年

兰宇 TT2100涂层测厚仪是一种便携式测量仪，适用于镀锌、镀铬、油漆、铝氧化膜、高速公路护栏板、交通护栏板、钢结构、紧固件、连接件、钢构件、铁塔、水暖管件、机电外壳、油气管道防腐层、车辆/轮船/飞机制造业的防腐层/防火层/防护层等行业的厚度检测。

主要技术指标

使用环境温度：0～40℃；

电源：5号电池2节；

外型尺寸：150×80×30mm；

重量：300g；

测量范围：0~1500 μm ；

测量误差----- $\pm (2\%H+1) \mu\text{m}$ ；

二种校准方法：一点校准、二点校准；

显示分辨率：0.1 μm （测量范围小于100 μm ）；

1 μm （测量范围大于100 μm ）；

设五个统计量，存储500个数据；

有两种工作方式：直接方式和成组方式；

有两种测量方式：连续测量和单次测量；

有两种关机方式：手动关机和自动关机；

可设置限界：对限界外的测量值能自动提示音，并可用直方图对一批测量值进行分析；

有删除功能：对粗大误差及错误设置可进行删除处理；

有音乐铃声随时对操作进行提示；

电源欠压指示功能 错误提示功能；

配置:

主机、F1探头、5片校准片、基体、仪器箱、合格证、保修卡等随机资料。

同类产品型号：

1.LY2100(油漆、镀锌层测厚仪)；

2.LY3100多功能测厚仪；

3.LY3100-F10量程（10mm）测厚仪（防腐层 防火层，防护层）；

4.LY3100-F400高精度（镀铬）测厚仪（或者N400）；

5.LY3100-F05小面积、小凹槽内涂层测厚仪(或者N05)；

6.LY3100-F1/90管内壁涂层测厚仪；

7.LY3100-F3高温涂镀层测厚仪(或者普通F3、N3探头)；

8.LY5100磁性涡流双功能测厚仪；

9.LY2200一体式铁基测厚仪；

10.LY2300一体式铝基测厚仪；

11.LY2600一体式双功能测厚仪；

12 新款ly501一体式铁基测厚仪 ；

13 新款 ly502一体式铝基测厚仪；

14 新款ly503 双功能测厚仪；

15 新款 ly504大量程（3mm）一体式测厚仪；

测厚仪探头F1 ， F3 , F400 , F05 , F1/90 , F10 ,高温F3 ,N1,N3 , N400 , N05 ,NF一体型 。