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涂层測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:0~1500μm;
测量误差-----± (2%H+1)um:
二种校准方法: 一点校准、二点校准;
显示分辨率: 0.1 μ m ( 测量范围小于100 μ m ) ;
1μm (测量范围大于100μm);
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。