

表面粗糙度_凯达科仪_表面粗糙度仪

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 表面粗糙度_凯达科仪_表面粗糙度仪 |
| 公司名称 | 北京凯达科仪科技有限公司 |
| 价格 | 200.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:凯达 型号:LD1031 |
| 公司地址 | 北京市海淀区西三旗建材城中路3号程远大厦504 |
| 联系电话 | 86-010-82675282 13693320845 |

产品详情

北京凯达粗糙度测量仪有什么功能特点

功能特点:

- 1.全金属壳体设计,坚固,小巧,便携,可靠性高.
- 2.中/英文语言选择;
- 3.实时时钟设置及显示,方便数据记录及存储.
- 4.可选配曲面传感器 小孔传感器 测量平台 传感器护套 接长杆等附件.
- 5.可连接电脑和打印机;
- 6.大容量数据存储,可存储100组原始数据及波形.

凯达粗糙度测量仪-生产厂家直销,价格优惠

凯达粗糙度仪-信得过产品!

NDT100便携式粗糙度仪是北京凯达科仪推出的新一代专用于测量平面,外圆柱面,大沟槽面等表面粗糙度检测用的专业工具.

此款粗糙度仪的一致性在国内是较好的,国外市场也是遥遥领先,特别是欧美国家客户知名度高

可选择4种测量参数:Ra Rz Rq Rt

校准样块采用光学玻璃基体,由国家计量院鉴定,精度高,不易划伤,使用寿命长(校准样块决定仪器采用的精度,凯达粗糙度仪所配都是高端专用校准样块,精度更高).

采用高速DSP处理器进行数据处理和计算,速度快,精度更高.

具有校准功能,操作简单.

粗糙度仪凯达仪器

机电一体化设计,体积小,重量轻,使用方便;

采用DSP芯片进行控制和数据处理,速度快,功耗低;

大量程,多参数Ra,Rz,Rq,Rt.

高端机器增加Rp,Rv,R3z,R3y,RzJIS,Rs,Rsk,Rsm,Rku,Rmr等参数;

128 × 64 OLED点阵显示器,数字/图形显示;高亮无视角;

显示信息丰富 直观 可显示全部参数及图形;

兼容ISO DIN ANSI JIS多个国家标准;