

袖珍式粗糙度仪 袖珍式粗糙度仪

产品名称	袖珍式粗糙度仪 袖珍式粗糙度仪
公司名称	上海杜美化工科技有限公司
价格	8900.00/台
规格参数	类型:袖珍式粗糙度仪 品牌:SHIDAI 型号:TR110
公司地址	中国 上海市闸北区 上海市广中路805号上海大学科技园区G2-230
联系电话	86 21 56655946/56656436 13795394279

产品详情

类型	袖珍式粗糙度仪	品牌	SHIDAI
型号	TR110	测量范围	Ra:0.05-10 μ m ; Rz:0.1-50 μ m
测量参数	Ra、Rz	取样长度	0.25mm、0.8mm、2.5mm (mm)
评定长度	1.25mm、4mm、5mm (m 扫描长度 m)		6 (mm)
重量	0.2 (kg)	外型尺寸	125 × 73 × 26mm (mm)

产品说明：时代tr110袖珍式表面粗糙度仪是我公司继tr100袖珍式表面粗糙度仪之后推出的新一代袖珍式表面粗糙度仪。它具有测量精度高、测量范围宽、操作简便、便于携带、工作稳定等特点，可以广泛应用于各种金属与非金属加工表面的检测，该仪器是传感器主机一体化的袖珍式仪器，具有手持式特点，更适宜在生产现场使用。

tr110较tr100主要在以下几方面进行了改进：tr110的外形符合当今设计新趋势，更具亲和力，操作更合理，具有舒适感。采用锂离子充电电池，可长时间工作，无记忆效应，可边充电边工作，充电时间短，电池寿命长。改进了电路的工作性能，降低了工作电压，功耗和电路噪声相应降低。改进了传感器的驱动机构、材料及加工工艺，装配更精确，测量更稳定。新设计的液晶显示界面增加了一些必要的测量提示、低电压提示等。增加了传感器测头保护门，有效的保护了传感器测头，保证了测量的精度。增加了背光，方便用户在光线较暗处使用。体积更小，重量更轻。

仪器特点 仪器特点:采用优化的电路设计及传感器结构设计,将电箱、驱动器及显示部分合为一体,使其达到高度集成化;任意选择ra、rz测量参数;不仅可测外圆、平面、锥面,还可测长宽大于80 × 30mm的沟槽。

主要技术参数

传感型式: 压电晶体
显示类型: 液晶显示
测量参数: ra、rz
测量范围: ra:0.05-10 μ m
rz:0.1-50 μ m
取样长度: 0.25mm、0.8mm、2.5mm
评定长度: 1.25mm、4mm、5mm
扫描长度: 6mm
工作温度: 0oc- 40oc
重量: 0.2kg
外型尺寸: 125 × 73 × 26mm