

粗糙度仪 型号 ISR-C003



- 单位: μm , μin
- 自动关机

技术参数

测量参数	Ra, Rz, Rq, Rt	
测量范围	Ra, Rq: 0.05 ~ 15 μm Rz, Rt: 0.1 ~ 50 μm	
测量精度	$\pm 10\%$	
分辨率(Ra)	0.01 μm	
测头	类型	压电式
	测针半径/角度	10 $\mu\text{m}/90^\circ$
	测针材料	金刚石
测量力	5mN	
测量单位	$\mu\text{m}/\mu\text{in}$	
取样长度	0.25/0.8/2.5mm	
评定长度	1.25mm (取样长度为0.25mm) 4mm (取样长度为0.8mm) 5mm (取样长度为2.5mm)	
测头移动速度	0.75mm/s	
内存	100组测量数据	
电源	可充电电池	
尺寸(长×宽×高)	106×70×24mm	
重量	200g	



校准样块和支撑板(标配)

标准配置

主机	1个
校准样块和支撑板	各1个
电源适配器	1个