

单角度光泽度仪

产品名称	单角度光泽度仪
公司名称	肥城佳贝尔仪器有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	
公司地址	肥城市凤山大街87号
联系电话	18605388487 13695385185

产品详情

JBR-300单角度光泽度仪广泛应用于油漆、油墨、涂料、纸张、印刷、塑料等平面镜向光泽度的快速、准确测量。产品主要功能：1. 具有四种测试模式：基本测试、采样模式、统计模式和连续模式；2. 多种显示：测量值、平均值、最大最小值、范围和差值；3. 支持反射率和光泽度切换功能；国内很多产品无此功能；4. 数据储存：仪器1000组数据；并支持SD卡和电脑储存；5. 数据传输：支持USB和蓝牙传输；6. 自动校准功能：保证仪器的准确性和重复性；7. 任意角度自主搭配显示（限多角度光泽度计）；8. 自主设定测试次数和时间间隔，提高工作效率；

技术参数：

测量角度	度	60°
Measuring angle	Degree	
测量范围	GU	Gs (60°) : 0.0~120 Gs (60°) : 120~1200
Incidence Angle		
测量光斑	mm	Gs (60°) : 9*15

Measuring Area			
分度值 Devision	GU	0.1	1
复现性 Rcproducibility	GU	0.2	0.2%
重复性 Repeatability	GU	0.5	0.5%
示值误差 Reading Error	GU	-1.5~+1.5	-1.5%~+1.5%
零值误差 Deviation	GU	0.2	
工作温度 Working Temp	摄氏度 °C	10 °C~40 °C	
存储温度 Storage Temp	摄氏度 °C	-10 °C~70 °C	
相对湿度 Rleative Humidity		<85%,不结露 Less than 85%, Non-condensing	
主机电源		+5V、四节AAA碱性电池	
Main Unit Power Supply		4AAA alkaline Battery (optional)	
主机体积	mm	163.8*58.1*88.3	
Main Unit Dimension			
主机重量 Weight	g	520	

附：各种术语释义：(一)分度值：在计量器具的刻度标尺上，最小格所代表的被测尺寸的数值叫做分度值，分度值又称刻度值。测量工具：如刻度尺的最小间距，所表示的长度；仪表中最小刻度线间所表示的量 一般尺子分度值为0.1cm

(二)、复现性：测量复现性是在不同测量条件下，如不同的方法，不同的观测者，在不同的检测环境对同一被检测的量进行检测时，其测量结果一致的程度。测量复现性必将成为仪表的重要性能指标。

(三)、重复性：重复性是用本方法在正常和正确操作情况下，由同一操作人员，在同一实验室内，使用同一仪器，并在短期内，对相同试样所作多个单次测试结果；需要满足四个条件：1)相同的测量环境2)相同的测量仪器及在相同的条件下使用3)相同的位置4)在短时间内的重复 (四)、零值误差：

当被测样为零值时候，仪器所显示的数据和零值之间的差异。