

美国爱色丽入门级测色仪Ci62

产品名称	美国爱色丽入门级测色仪Ci62
公司名称	东莞森铭设备有限公司
价格	32500.00/台
规格参数	重复性:0.08 测量口径:8mm 器间差:0.4
公司地址	东莞市东城区光明二路宝鼎科技园B栋四楼
联系电话	13790526234

产品详情

美国爱色丽入门级测色仪Ci62 Ci62中端便携式积分球分光光度仪，有多种孔径可供选择，确保准确的色彩测量，非常适合在涉及带纹理材料或金属基材印刷品的应用中进行质量控制。

Ci64可选多种孔径尺寸并可增加UV LED光源，准确测量含荧光增白剂的塑料、纺织品和纸张。

产品规格：

电池	锂离子电池
电池周期	1000次测量 @ 10秒间隔
校准	白色和零点
色差	[/X], ecmc, lab, E00, 反射率, E94, XYZ, L*a*b*, Yxy, L*C*h°, L*u*v*, 差异评语
色彩空间	Lab, L*a*b*, 反射率, L*C*h°, 孟塞尔坐标, XYZ, Yxy, L*u*v*
尺寸（长，宽，高）	21.3 cm 9.1 cm 10.9 cm
湿度	5%到85%，非凝露
光源种类	A, C, D50, D65, F2, F7, F11 & F12
照明孔径	14mm
导入/导出格式	CSV
显示器	背光彩色图形LCD
仪器台间差	0.40 E*ab（平均值）
光源寿命	约50万次测量
支持的语言	英语、德语、法语、西班牙语、意大利语、葡萄牙语、中文（简体）、中文（繁体）、韩语和日语
光源	充气钨丝灯
测量间隔时间	2秒
测量几何结构	d/8°
测量孔径	8mm
测量时间	2秒
观察者	2° & 10°

工作温度范围	50 ° 到 104 ° F (10 ° 到 40 ° C)
包装尺寸 (长度, 宽度, 高度)	51cm, 20cm, 41cm
合格/不合格指示	是
光度范围	0 到 200%
光度分辨率	0.01%
反射孔径	1
样本存储	4000
样本预览	目标窗口
运输重量	7kg
短期重复性 – 白色	0.10 E*ab (白色陶瓷上)
软件开发包	XDS4
光谱分析仪	蓝光增强硅光电二极管
光谱间隔	10nm
光谱范围	400nm-700nm
光谱报告	
测量指数	[/X], YI1925, WI Taube, WI73, 反射率, WI98, MI, 反射率, WI Berger, WI73, MI6172, YI98, WI Hunter, 灰尺, WI Berger, 光泽度, YI73, WI Stensby, YI98, WI Hunter, YI1925, WI Taube, YI73, WI Stensby, WI98, 平均值, 555 色光分类
标准存储	1000
储存温度范围	-4 ° 到 122 ° F (-20 ° 到 50 ° C)
转换支持	嵌入式
电压	100-240VAC 50/60Hz, 12VDC @ 2.5A
保修期	12 个月
重量	1.06 kg

Ci64采用工作模板可配置菜单，方便用户了解测量程序并直接查看数据。可确保可靠的数据采集和统计过程控制，实现不同班次、生产线和工厂的一致测量结果。东莞森铭设备有限公司主要销售和维修的仪器有日本柯尼卡美能达(KonicaMinolta)色彩色差计CR-10/CR-10 Plus，CR-400/410，，分光测色计CM-230 0D,CM-2500D/2600D，CM-2500C，CM-700D,CM-3600D/3700D，CM-5，CM-3600A/3700A等