

美国爱色丽入门级分光测色计Ci62

产品名称	美国爱色丽入门级分光测色计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

美国爱色丽入门级分光测色计Ci62 采用动态用户界面，用户可以方便地修改和配置界面，以满足其独特的流程。利用自带的配置工具，还可轻松完成仪器的默认设置。

1、非常适合进货检验的入门级质量控制设备 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

2、利用合格/不合格指示灯，消除样本间的视觉评估误差 东莞森铭设备有限公司代理、经销、维修：便携式色差仪、分光测色计、印刷密度仪、光泽度计、手持式光谱仪、条码扫描仪，标准光源箱，代理经销的进口品牌包括：美国爱色丽（X-Rite）、日本柯尼卡美能达（konicaminolta）、德国毕克（BYK）、德国特强（TECHKON）、德国布鲁克（Bruker）、美国霍尼韦尔（honeywell）、英国（RHOPPOINT）等等。