

X-Rite爱色丽 MA94/MA96/MA98十角度分光光度仪维修

产品名称	X-Rite爱色丽 MA94/MA96/MA98十角度分光光度仪维修
公司名称	深圳市新中圆仪器仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道钟屋2巷8号
联系电话	0755-81468255 13600406917

产品详情

爱色丽 MA96十角度分光光度仪的技术规格

照明：45°

测量角度：-15°，15°，25°，45°，75°，110°

辅助第二照明：15°

测量观察角度：15°，-15°

角度：±0.15°，光纤读取，配备DRS技术

测量区域：约12 mm (.5 英寸)

光源：充气钨丝灯

光源寿命：通常 750,000次测量

光谱范围：400 nm – 700 nm

光谱间隔：10 nm (31个测量点)

测量范围：0 - 400%

标准照明体：A, C, D50, D65, F2, F7, F11 和 F12

视角标准观察角度：2° 和 10°

色度系统：L*a*b*, L*C*h°, E*; ECMC; E DIN6175, E2000

效果参数：xDNA, Flop Index

测量时间：约2秒

重现性（台间一致性）：0.18 E*测量标准 BCRA II 系列 瓷砖的平均值

重复性：0.02 E*白色校正板的*大值（间隔5秒，测量20次）

电源：锂离子充电电池组7.4 vDC @ 2400mAh

交流电源适配器：12 vDC, 2.5 amps

每次充电测量次数：750次

数据存储：250个标准，1000个样品

数据接口：USB 2.0、蓝牙

操作温度：50 °F to 104 °F (10 °C 至 40 °C)，*高 85%相对湿度（非冷凝）

存储温度范围：4 °F to 122 °F (-20 °C 至 50 °C)

尺寸：3.4 x 4.5 x 10.6(8.7 cm x 11.4 cm x 26.9 cm)

重量：2.5磅

标准：ASTM D 2244, E 308, E 1164, E 2194, DIN 5033, 6174, 6175-2, ISO 7724,

SAE J1545

性能特点

爱色丽 MA96十角度分光光度仪第二代多角度测量工具专为金属闪光和其它复杂特殊效果表面的色彩测量而设计。提供10个测量角度和2个照明角度，通过配色、处理和质量保证，创造出各个色彩独特的主要色彩描述文件，以作为初始设计*优化色彩交流的基准

MA98的设计坚固而紧凑。符合人体工程学高效的特点可获取以下比色系统的色值

L'a'b'. L* a* b*.L*C*h°. Flop Index. Flop Index. E*ab、ECMC、E94.

E2000

爱色丽 MA96十角度分光光度仪可使用压力反馈控制和LED指示灯实现准确、可重复的样本定位

设计坚固的便携式轻型二次模具表面触感柔软,可双手使用

xDNA驱动，标配X-Color QC测量和分析软件

快速读取，可在两秒内获取测量结果

十个测量角度和两个照明角度可让您进行全面分析

巧妙的设计能确保适当的光圈位置及测量不受周围光线影响

可通过USB或无线(蓝牙)进行通信

测量位置及顺序可编程

可更换灯泡模块、使用商业锂离子电池7.4v来减少电池消耗，延长灯的使用寿命

增强的色彩分辨率与31点动态旋转采样色彩引擎

与其它爱色丽仪器测量的现有数据兼容

四个按钮的直观导航和图标驱动彩色LCD可在所有工作环境下使用

爱色丽 MA96十角度分光光度仪符合DIN和ASTM标准

深圳市新中圆仪器仪表有限公司维修 回收

销售 爱色丽 美能达等色差仪包括维修 爱色丽528 爱色丽530 爱色丽518 爱色丽508 爱色丽504 爱色丽SP64

爱色丽SP62 爱色丽SP60 爱色丽Spectroeye 爱色丽MA68II 爱色丽962 0°/45° 便携式分光光度仪 | 964 0°/45° 便携式分光光度仪 | 爱色丽361T 爱色丽369TCAPSURE? Cosmetic | Ci6x 系列 | ColorEye XTH | MA68II | MA94 | MA96 | MA98 | MA98 多角度仪器系列