

# VS450带光泽测量非接触分光测色仪

产品名称	VS450带光泽测量非接触分光测色仪
公司名称	苏州方特电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州工业园区高浜三村11幢204室
联系电话	0512-66099890 13912609037

## 产品详情

### VS450带光泽测量非接触分光测色仪技术参数

仪器类型：带光泽传感器的分光光度仪几何条件：45/0° 双照明光源：全光谱LED灯光谱引擎：真正的双光束，  
：10nm测量，10nm输出测量范围：0-150%反射率校准间隔：每周一次或温度变化大于14°C (25.2°F) 时（自  
(1/4") 和12mm (1/2") 测量距离：38mm (1")，透镜至测量表面的距离短期重复性：6mm 0.035dEab (最大)  
(最大) (白瓷砖) 仪器台间一致性：6mm 0.15 平均 dEab (12BCRA色砖) 12mm 0.15 avg.dEab  
(12BCRA色砖) 光泽度几何条件：45/0°，60° 相关光泽重复性：0-10GU，±0.2GU10-100  
GU，±0.6GU光泽可再现性：5-92GU3.0GU (最大)，1.5GU (平均) 工作温度：10°-40°C (50°-104°F) 注  
A时24v ± 2 VDC (最大) 通信接口：USB2.0储存温度：-20°-70°C (4°F-158°F) 光源寿命：>2000万次，注  
cm × 14.60cm (9.75in. × 6.0in. × 5.57 in.) 功能重量：2.24kg (4.931 lbs) 安全标准：UL 61010-1，CSA22.2第1010.1条  
用适用海拔高度：2000m污染程度：2过压等级：II类设计和规格会随时变更，恕不另行通知。

VS450带光泽测量非接触分光测色仪

您精确色彩的源泉。准时。随时。

爱巴刚是提供用于制造业和满足质量管理要求的全球色彩控制解决方案的世界领军企业。

作为行业领军企业，我们提供多种服务，确保爱巴刚产品的稳定性能。我们在全球范围内提供在线培训和教学色彩测量能力。

