

SP系列SP60SP62SP64分光仪

产品名称	SP系列SP60SP62SP64分光仪
公司名称	深圳市三恩时科技有限公司
价格	8.00/台
规格参数	品牌:X-Rite 型号:SP系列 货期:现货
公司地址	深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷5B栋6楼
联系电话	0755-26508999-618 13510845302

产品详情

X-Rite分光仪，SP系列SP60SP62SP64分光仪，X-Rite SP系列分光仪

型号：SP60 SP62 SP64 产地：美国 SP系列分光仪是美国Xrite公司专门设计，天友利公司专业销售,适合化验室和现场色彩管理的经济实惠的便携式分光仪。

可以使用于颜色检测、现场色彩确认等各种工作场合。

X-Rite分光仪，SP系列SP60SP62SP64分光仪 技术参数：

SP 系列技术规格 SP60 SP62 SP64 测量几何结构：D/8 D/8 D/8 可选择测量孔径：

8mm测量/12mm照明 4mm测量/6.5mm照明 8mm测量/13mm照明 14mm测量/20mm照明

4mm测量/6.5mm照明 8mm测量/13mm照明 14mm测量/20mm照明 侦测器：

硅光电二极管（蓝光增强）硅光电二极管（蓝光增强）硅光电二极管（蓝光增强）测色光源：

脉冲钨丝灯 脉冲钨丝灯 脉冲钨丝灯 光谱范围：400 - 740nm 400 - 740nm 400 - 740nm 测量范围

0 ~ 200%反射率 0 ~ 200%反射率 0 ~ 200%反射率 光谱波长间距：10nm 10nm 10nm 仪器台间差：

0.40 E * ab 0.20 E * ab 0.13 E * ab 储存 1024个标准（包括容差） 2000个样品

1024个标准（包括容差） 2000个样品 1024个标准（包括容差） 2000个样品 短期再现性：

0.10 E * ab平均值，测量白色标准板 0.05 E * ab平均值，测量白色标准板

0.05 E*ab平均值，测量白色标准板 重量：2.4磅（1.1千克）2.4磅（1.1千克）2.4磅（1.1千克）
尺寸：4.3×3.3×7.7英寸（10.9×8.4×19.6厘米）4.3×3.3×7.7英寸（10.9×8.4×19.6厘米）
4.3×3.3×7.7英寸（10.9×8.4×19.6厘米） 电源：可拆除充电电池 7.2VDC@1450mAh
可拆除充电电池 7.2VDC@1450mAh 可拆除充电电池 7.2VDC@1450mAh 灯泡寿命 约500,000次测量
约500,000次测量 约500,000次测量 充电时间 约4小时 - 100%电量 约4小时 - 100%电量
约4小时 - 100%电量 每次充电可测量次数 8小时内可测量1000次 8小时内可测量1000次
8小时内可测量1000次 操作温度范围 10 - 40 ，85%相对湿度（无结露）
10 - 40 ，85%相对湿度（无结露） 10 - 40 ，85%相对湿度（无结露） 数据接口
专利双向式RS232接口 波特率300 - 57600 专利双向式RS232接口 波特率300 - 57600
SP分光仪标准附件包括

主要特点：

特点 SP分光仪设计轻巧、耐用。

光源使用脉冲式充气钨灯，D/8积分球式设计保证了测量结果准确性和重现性。

积分球采用Spectrolon®材料雕刻而成。Spectrolon®是非涂层的耐用的高反射材料。

不会随时间而腐蚀、剥落或发黄，因而避免重新涂布所需的时间及费用。

同时保证了最佳准确性的反射测量数据。8mm的测量孔径可以满足不同大小样品的测量要求。

灵活的定位目标窗可以准确定位测量位置。通过可充电电池供电，方便户外使用。

SP分光仪机身构造符合人体工程学设计，使用简便。大屏幕液晶显示，数据读取更加容易。

手腕吊带配合手握式机身设计，确保使用时舒适和准确。机身轻巧，坚固耐用。