## LS181太阳膜检测仪可见光/紫外线/红外线 隔热/防爆/建筑膜测试仪

产品名称	LS181太阳膜检测仪可见光/紫外线/红外线 隔热/防爆/建筑膜测试仪
公司名称	深圳市方和正科技有限公司
价格	1250.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:太阳膜检测仪 检测系统:光学检测
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井镇宝安大道荣泰园1408
联系电话	0755-85250503 17704058808

## 产品详情

Is181太阳膜测试仪

一: Is181太阳膜测试仪概述

ls181太阳膜测试仪的测试原理是采用紫外光源,可见光源和红外光源照射被测透明物质,感应器分别探测三种光源的入射光强和透过被测透明物质后的光强,透过光强与入射光强的比值即为透过率,用百分数表示。

大多数的太阳膜,可见光标注透过率指标,红外线和紫外线标注阻隔率指标,阻隔率=100%-透过率。ls1 81直接测量和显示紫外线的阻隔率,红外线的阻隔率和可见光透过率,方便读数和理解。

二: ls181参数

1.外形尺寸:长216mm× 高134mm× 宽29mm

2.测试槽尺寸:宽47mm× 深91 mm

3. 仪器重量:约590克

4. 分辨率: 0.1%

5.测量精度:优于±2%(无色均匀透光物质),出厂用标准样板检测优于±1%

6. 紫外线: 峰值波长365nm

- 7. 可见光: 峰值波长550nm
- 8. 红外线: 峰值波长950nm
- 9.5v ac/dc电源供电,也可用移动电源供电(选配)
- 三:Is181太阳膜测试仪仪器特点
- 1.紫外线阻隔率,红外线阻隔率,可见光透过率仪(透光率计)三合一;
- 2.平行光路设计,测试数据不受样品测试放置位置的影响;
- 3.适用于汽车膜,防爆膜,建筑膜,隔热膜,贴膜玻璃等的透过率(阻隔率)测试;
- 4.仪器具有实时动态自校准功能,开机后自动校准;
- 5.操作简单,测量快速,只需将被测物放入测试槽,立即同时显示三项测试结果;
- 6.适用于太阳膜性能展示展览,生产,质检,验货等多种场合;

本产品的加工定制是否,类型是太阳膜检测仪,检测系统是光学检测,电源电压是5(V),工作温度是常温( ),尺寸是长216×高134×宽29mm(mm),品牌是方和正,型号是LS181,重量是590g,适用范围是可见光/紫外线/红外线