LS182太阳膜测试仪 隔热膜测试仪 建筑防爆膜透光率检测仪器

产品名称	LS182太阳膜测试仪 隔热膜测试仪 建筑防爆膜透光率检测仪器
公司名称	深圳市方和正科技有限公司
价格	2300.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:隔热膜测试仪 检测系统:透过率原理
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

ls182太阳膜测试仪 隔热膜测试仪 建筑防爆膜透光率检测仪器一:概述

Is182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。ls182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: ls182参数

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,1400nm 和全红外波段(full ir)

- 9.5v ac/dc电源供电,也可用移动电源供电(选配)
- 三: ls182隔热膜测试仪特点
- 1.平行光设计,大彩屏液晶显示
- 2. 五波段测试,紫外,可见光,红外950nm,红外1400nm,红外全波段
- 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.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,类型是隔热膜测试仪,检测系统是透过率原理,电源电压是5(V),工作温度是常温(),尺寸是长216×高134×宽29(mm),品牌是方和正,型号是LS182