

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

LS182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