

# 太阳膜测试仪

型号: LS163A

使用说明书 V2.06

使用前请仔细阅读使用说明书, 并妥善保管



# 一、产品简介

该仪器是一款便携式的太阳膜测试仪器。可同时测量太阳膜,贴膜玻璃等材料的可见光透过率,红外线阻隔率(红外线透过率)和紫外线阻隔率(紫外线透过率)这三项参数。

#### 产品符合标准:

JJF 1225-2009 汽车用透光率计校准规范

JJG 178-2007 紫外可见近红外分光光度计检定规程

GB/T 5137.2-2020汽车安全玻璃试验方法第2部分

GB/T 21300-2007 塑料管材和管件不透光性的测定

GB/T 2680-2021 建筑玻璃可见光透射比、太阳光直接透射比、太阳能总透射比、紫外线透射比及有 关窗玻璃参数的测定

GB/T 31849-2015汽车贴膜玻璃

GA/T 744-2013汽车行业车窗国标

## 二、技术参数

紫外线	峰值波长 365nm
红外线	峰值波长 1400nm
可见光	380nm-760nm,符合 CIE 明视觉函数标准
测量精度	±2%(无色均匀透光物质),出厂用标准样板检测优于±1%
分辨率	0.1%
测试槽尺寸	宽 6mm× 深 58mm
外形尺寸	长 146mm× 宽 73mm× 高 24mm
显示屏	128×128 点阵 LCD
仪器重量	约 187 克 (含电池)
供电方式	4 节 AAA 碱性干电池
供电电压	DC5V
工作电流	10mA
工作功耗	50mW



# 三、仪器操作

#### 1. 开机/关机

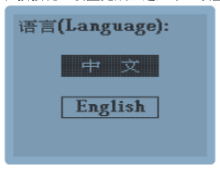
- 开机自检:短按"毫"键执行开机操作。开机前测试槽口中不能放入测试样品,否则不能完成自校准, 开机后显示仪器序列号、版本号等信息,此界面显示 3s 后进入测量状态,仪器根据设置参数显示相应 的测量界面。
- 手动关机:长按"毫"键3S执行关机操作。
- 自动关机: 仪器在3分钟内无任何操作将自动关机。

#### 2. 参数设置

在关机状态下,长按"墨"键 3S,进入参数设置模式。

#### ● 语言 (Language)

短按按键选择中文或English,长按按键2S设置完成,进入下一设置项。

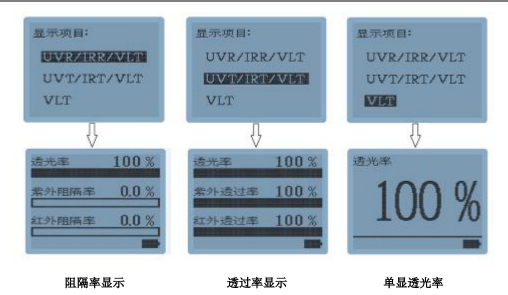


#### ● 显示项目

短按"毫"键切换选项,长按"毫"键 2S 保存当前选项进入测量界面。可选项操作如下: UVR/IRR/VLT(默认选项):测量界面显示 UVR(紫外线阻隔率),IRR(红外线阻隔率),VLT(可见光透过率)。

UVT/IRT/VLT: 测量界面显示 UVT(紫外线透过率), IRT(红外线透过率), VLT(可见光透过率)。 VLT: 测量界面只显示 VLT(可见光透过率)。





#### 3. 测量操作

- 测量状态下测试样品时,短按"电"键,界面左下角显示"HOLD"标志,测量数据在LCD上保持,如 需再次测量,按下"电"键,取消"HOLD"状态,返回到"测量"状态。
- 在"HOLD"状态下,如果背光熄灭,短按"墨"键只点亮背光,如果背光已经点亮,则取消 HOLD 功能,开始新的测量。

#### 4. 显示界面自动旋转

仪器显示界面能够根据自身的方向进行旋转,方便读取测量数据。

#### 5. 背光自动点亮

在测量状态下,如果背光是熄灭状态,此时将测试样品放入槽口时,背光会自动点亮,无按键操作时,背光 30 秒后自动熄灭。

#### 6. 低电量提示

在电池供电的情况下,当电量不足时屏幕右下方的电池符号显示为" , 并闪烁,此时需要更换电池。

## 四、仪器特点

- 1. 测试槽口达到 6mm, 可直接测试车窗玻璃。
- 2. 采用 LCD 点阵屏,带背光,可在无灯光下使用。



- 3. 仪器的显示界面自动适应旋转,方便读取测量数据。
- 4. 4 具有实时动态自校准功能, 开机后自动校准。
- 5. 阻隔率,透过率和单显透光率等三种显示方式可以设置
- 6. 超低功耗设计, 4 节 AAA 碱性干电池, 可连续测量 100 小时以上。
- 7. 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。
- 8. 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。
- 9. 适用于太阳膜,贴膜玻璃等材料的性能展示展览,以及生产,质检和验货等多种场合。

### 五、注意事项

- 1.当仪器不能完成开机自校准时,界面将出现"E30"的错误提示,可能原因:
  - 1) 周围环境光线太强。
  - 2) 测试槽口中,放入了测试样品,拿开测试物再次开机即可。
  - 3) 测试小孔内, 有灰尘进入, 用吹尘枪吹去小孔内的灰尘, 即可使用。
  - 4) 仪器硬件故障,需要返厂维修。
- 2.仪器不使用时,请关闭电源。
- 3.避免与腐蚀性物品接触、远离高温高湿的环境。
- 4.长时间连续使用时,由于 LED 光源发光效率(LED 光源温度升高,效率下降)的原因,可能导致 VLT、UVR、IRR 的数据在无测试物时不能显示为"100、0.0、0.0"或者 VLT、UVT、IRT 数据不能显示为"100、100、100",此时请将仪器关机,重新开机自检和自校准即可,不影响仪器测量精度和正常使用。

## 六、包装明细

序号	品名	数量	单位
1	太阳膜测试仪	1	台
2	说明书	1	份

## 七、售后服务

1. 仪器保修期为一年。若仪器出现故障,请用户将整套仪器寄至本公司维修。



- 2. 为用户长期提供零配件,提供终身维修服务。
- 3. 为用户免费提供仪器检验服务。

4. 长期免费提供技术支持。

制造商:深圳市林上科技有限公司 网址: www. linshangtech. cn

服务热线: 0755-86263411 邮箱: sales@linshangtech.com