

太阳膜测试仪

型号: LS162 使用说明书 V5.06

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,可以同时测量太阳膜,贴膜玻璃等材料的红外线阻隔率,紫 外线阻隔率和可见光透过率这三项参数。

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: 光学性能试验

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、产品参数

外形尺寸	长 120mm× 宽 75mm× 高 25mm
测试样品最大厚度	< 8mm
分辨率	0.1%
测量精度	±2%(无色均匀透光物质)
紫外线	峰值波长 365nm
可见光	380nm-760nm 全波长,符合 CIE 明视觉函数标准
红外线	峰值波长 940nm
显示屏	段码式液晶屏
供电方式	4 节 AAA 碱性干电池
仪器重量	约 165 克 (含电池)
供电电压	DC5V
工作电流	10mA
工作功耗	50mW



三、仪器操作

1. 开机

在关机状态下,按"ON/Hold"键开机。

2. 手动关机

在开机状态下,长按"ON/Hold"键(大于3秒)关机。

3. 自动关机

无任何操作, 3分钟后仪器自动关机。

4. 按键操作

在开机状态下,短按键操作有两种状态,"测量"和"保持"。

● 在"测量"状态下短按按键:

进入"保持"(HOLD)状态,"HOLD"标志在LCD上显示。

● 在"保持"状态下短按按键:

进入"测量"状态, "HOLD"标志消失。

5. 测量过程

开机后,当 VLT (Visible Light Transmission,透光率)显示 100,UVR (Ultra Violet Rejection,紫外阻隔率),IRR (Infrared Rejection,红外阻隔率)显示 0.0,这时可以将测试样品插入测试槽口中,并保持测试样品静止,这时测试结果显示在 LCD 上。这时可按"ON/Hold"键,将测试数据保持住("HOLD"符号会在 LCD 右上角显示)以方便读取。在"HOLD"状态下,可以拿开测试样品,显示数据不会变化。如需再次测量,请先取消"HOLD"状态,返回到"测量"状态。

三、仪器特点

- 1. 测试槽口达到8mm,可以直接测试贴膜玻璃。
- 2. 体积小巧, 电池供电, 超低功耗。
- 3. 紫外阻隔仪,红外阻隔仪,可见光透过率仪(透光率计)三合一。
- 4. 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。
- 5. 适用太阳膜,贴膜玻璃等的性能展示展览,生产,质检,验货等多种场合。



四、注意事项

- 1. 开机时仪器自测试和自校准,测试口内一定要为空,否则不能完成自校准。
- 2. 避免与腐蚀性物品接触、远离高温高湿的环境。
- 3. 可能会偶然出现无测试物时, VLT 显示不为 100 或者 UVR、IRR 不为 0.0 的情况,关机后再开机即可使用。
- 4. 当测试口有测试物时开机,将进入"E"界面或调试界面,移开测试物或关机后再开机即可。
- 5. 长时间(如几个月)不使用,请将电池取出。
- 6. 电池符号显示为空并闪烁时,测试数据不准确,请更换电池。

五、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

六、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