

山东济南LS108H光学透过率测量仪厂家直销

产品名称	山东济南LS108H光学透过率测量仪厂家直销
公司名称	北京美特迩环保仪器有限公司
价格	800.00/台
规格参数	厂家直销:18910542100 现货促销:010-87718077 广招代理:美特迩仪器
公司地址	北京市丰台区大成里秀园13号楼东侧楼三层(卢沟桥企业集中办公区)
联系电话	010-87718077 18910542100

产品详情

LS108H光学透过率测量仪是一款台式光学透过率仪，主要用于有机材料、玻璃、PC材料透光率测试，测试孔径3mm，适合小尺寸材料的透光率、红外线和紫外线透过率测量，平面台式设计，方便放置测试样品，即放即测，测试快速数据精准。LS108H台式光学透过率测量仪是老版LS108光学透过率测试仪的升级产品，主要有两点改进：

1. 9V供电修改为5V供电，手机用移动电源可直接为其供电。

2. 采用平行光路设计，改进老版本LS108光学透过率测试仪不能测量较厚材料的问题。只有平行光，才能测量不同厚度的样品而不产生数据的偏差。老版本LS108光学透过率测试仪采用发散的光源，由于光线的折射，越厚的材料，测量结果偏差越大。

最小测试物尺寸 \varnothing 3mm

分辨率 0.1%

测量精度 优于 $\pm 2\%$ （无色均匀透光物质），出厂用标准样板检测优于 $\pm 1\%$

紫外线 峰值波长365nm

可见光 峰值波长550nm

红外线 峰值波长940nm

仪器外形尺寸 长200mm * 宽180mm * 高106mm

仪器重量 约1500克

供电电源 5V AC/DC电源供电，也可用移动电源供电

LS108H光学透过率测量仪特点

1. 紫外线透过率，红外线透过率，可见光透过率同时可测。
2. 平行光设计，解决光线折射导致测量不准确的问题。
3. 适用于眼镜镜片，涂料，玻璃，PC材料等的透过率测试。
4. 测试物直径最小可达3mm。
5. 台式设计，不锈钢外壳，便于被测物放置，操作方便。
6. 5V电源供电，方便连接移动电源使用。