

# 建筑玻璃遮阳系数测试系统

产品名称	建筑玻璃遮阳系数测试系统
公司名称	北京路达伟业科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:路达伟业 型号:LD-ZY400K 测试范围:190-3600nm
公司地址	北京市大兴区工业开发区
联系电话	010-81297418 13522180004

## 产品详情

LD-ZY400K建筑玻璃可见光透射比，遮阳系数综合光学测试系统是以我公司 LD-ZY400K紫外可见近红外分光光度计为基础针，依据国标 GB/T2680-94 开发的针对建筑玻璃检测专用软件。

功能特点：

- 1、采用经典的 Czerny-Turner 光学结构，其结构简单、精度高、光谱分辨率良好；
- 2、采用双光栅、双接收器的设计，保证了仪器工作波段可覆盖紫外可见、近红外区（UV-VIS-NIR）全波段的优势；
- 3、接收器件均为进口器件，保证了仪器的高性能和稳定度；
- 4、仪器的控制（如光栅转换、滤光片转换、接收器转换、波长扫描等）全部由计算机控制，接口为 USB2.0，仪器的连接简单，极大的提高了通讯速率；
- 5、狭缝宽度 7 档可选，用户可根据实际需要任意选择。
- 6、全中文操作软件，功能选择简单、易懂。

仪器参数：

工作波长范围	190-3600nm
扫描方式	透过率、吸光度、反射率、能量
波长准确度	$\pm 0.5\text{nm}$ ( UV/VIS ) ; $\pm 4\text{nm}$ ( NIR )
波长重复性	0.5nm(UV/VIS) ; $\pm 4\text{nm}$ ( NIR )
采样间隔	0.1nm、0.2nm、0.5nm、1nm、2nm、5nm、10nm
光度范围	0.300 ~ 2.5A
光度准确度	$\pm 0.3\%T$ ( 0-100%T ) ( UV/VIS )
光度重复性	0.2%T
基线平直度	$\pm 0.008A$ ( 200-2500nm , 预热30分钟后 )
光谱带宽	0.2nm-10nm
杂散光	0.2%T ( 220nm )

外形尺寸	830*600*260mm
------	---------------