

光电雾度计 英检达仪器 光电雾度计报价

产品名称	光电雾度计 英检达仪器 光电雾度计报价
公司名称	英检达仪器（重庆）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区白市驿镇农科大道66号附708号
联系电话	15213184150

产品详情

国产雾度计简单介绍

一、仪器介绍

- 1、同时遵循ASTM和ISO雾度测量标准，为雾度测量提供A、C、D65多种测量光源
- 2、能实现透过率的补偿测量，提供更准确的透过率测试结果
- 3、开放式测量区域，解放样品尺寸的限制，您甚至可以垂直测量
- 4、提供丰富的夹具，光电雾度计价格，满足片材、液体不同形态样品的测量需求
- 5、提供雾度、透过率测量分析软件，满足用户对测试数据的分析管理可存储

适用于塑料、薄膜、玻璃、LCD面板、触摸屏等透明半透明材料的雾度、透过率一站式测量解决方案。

雾度透光率测试仪光路讲说

透光率测试仪的平行光路指的是光源的光路设计，一般常见的透光率测试仪都是点光源的，我司的透光率测试仪就是采用平行光路设计。平行光路会关系到测量的准确性，一些透光材料，比如玻璃，具有聚光性，如果用点光源的透光率测试仪来检测，数据是会有偏差的。但是如果用平行光路的透光率测试仪来检测，数据就会比较稳定，准确。平行光路设计的透光率测试仪可以测试大厚度的材料，并且数据稳定。YDJ-700透光率测试仪就适合测试大厚度的透光材料

特点：

- 1、符合以下测试标准：GB/T 2410标准、ASTM D 1003标准、ISO 13468标准、ISO 14782标准
- 2、满足CIE-A、CIE-C、CIE-D65三种标准照明光源下的雾度与全透过率测量
- 3、满足补偿法测试，可提供更准确的测试结果。
- 4、拥有开放式的测量区域，可以满足不同大小的样品测量。
- 5、采用5.0寸TFT显示屏，拥有良好的人机交互界面。
- 6、拥有竖放和横放两种放置状态，光电雾度计，方便样品放置
- 7、采用LED光源，光电雾度计报价，寿命长
- 8、无需预热，开机校准后即可测试，测试用时时间短，几秒钟左右即可得测量结果
- 9、体积小，光电雾度计哪个牌子好，重量轻，方便携带

应用：符合以下测试标准：GB/T 2410标准、ASTM D 1003标准、ISO 13468标准、ISO 14782标准满足CIE-A、CIE-C、CIE-D65三种标准照明光源下的雾度与全透过率测量，适用于塑料、薄膜、玻璃、LCD面板、触摸屏等透明半透明材料的雾度、透过率一站式测量解决方案。

光电雾度计-英检达仪器-光电雾度计报价由英检达仪器（重庆）有限公司提供。英检达仪器（重庆）有限公司（www.yingjianda.com）是一家从事“分光测色仪,雾度检测仪,国产色差仪,美能达分光色差计”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“英检达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使英检达仪器在分析仪器中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司（www.yingjianda.com）还是从事重庆盐雾试验机，耐腐蚀盐雾试验箱，重庆中性盐雾试验机的厂家，欢迎来电咨询。