

YS6002台式色彩雾度仪

产品名称	YS6002台式色彩雾度仪
公司名称	深圳市纳森科技有限公司
价格	1980.00/套
规格参数	品牌:3nh 型号:YS6002 产地:深圳市
公司地址	深圳市宝安区龙华大浪华荣路163号荣泰大厦403
联系电话	13691869560 13691869560

产品详情

YS6002台式色彩雾度仪是3nh公司独立开发的完全拥有自主知识产权的国产色彩雾度仪，仪器满足CIE 15规定的透射D/0（漫射照明，0°方向接收）几何光学结构（也可实现近似透射0/0（平行光照明/0度接收）几何光学结构）。仪器照明光源为360~780nm复合全光谱LED光源（D65），通过精密凹面光栅和256像元CMOS探测器实现间隔10nm光谱采集。按照行业标准实现各种光学指标（雾度、透过率、色度、色差、黄度、白度、钴铂指数，Gardner指数等）的精准测试。在玻璃加工、塑料加工、薄膜制造、显示屏加工和包装行业、液体药液分析、实验室领域等行业均有广泛应用。

YS6002台式色彩雾度仪特点

- a.硬件配置高：7吋TFT纯彩电容触摸屏；25000条存储空间；凹面光栅；
- b.较高光学配置和光学分辨率，154mm积分球，凹面光栅，256像元CMOS探测器，双光路；
- c.采用高寿命低功耗的360~780全光谱组合LED光源（接近D65光源光谱）；

- d. 轻松实现C/A/D65光源雾度 (ASTM D1003/1044)、透过率、钴铂指数, Gardner指数的准确测试;
- e. 多种测量模式: 质管模式、样品模式, 适应更多客户需要;
- f. 独立光源探测器和温度传感器, 时刻监控光源和环境变化, 确保测试数据可靠;
- g. 两种标准观察者角度2/10, 多种光源模式, 多种表色系, 符合多种标准的色度指标, 满足各种客户对色度测试需求;
- h. 良好的人机交互和测试准确性和稳定性;
- i. PC端软件有功能强大的功能扩展;

台式色彩

产品型号
照明方式

特性

积分球尺寸
照明光源
分光方式
感应器
测量波长范围
波长间隔
半带宽
透过率测定范围
测量孔径
颜色空间
色差公式
其它色度指标

观察者角度
观测光源
显示
测量时间
重复性

台间差
尺寸
重量
供电方式
照明光源寿命
显示屏
接口

存储数据
语言
操作温度范围
存储温度范围
标准附件

可选附件
注：