

纳森DH13便携式透光率雾度仪有机玻璃透光率计PC亚克力透过率测试仪

产品名称	纳森DH13便携式透光率雾度仪有机玻璃透光率计PC亚克力透过率测试仪
公司名称	深圳市纳森科技有限公司
价格	7999.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:NASEN 型号:DH13
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

??DH13????????????????????PC????????????????????1.25kg??3????????????????????
????????????????0.02?2.8??
????????????

????DH13????????????????????????????????????PC????????????????????????

1??

2、高精度，分辨率0.01；高稳定性，重复性可达 0.02

3、仪器长期稳定性的双重保障 仪器待机状态定期自检

双光路设计

- 4、支持连接手机小程序“HazeMeter”,数据跟随账号,云端存储,不丢失
- 5、*多支持三种测量口径,满足多种样品尺寸测量(可定制其他尺寸)
- 6、符合以下测试标准:GB/T 2410、ASTM D1003/1044、ISO 13468/14782、JIS K 7105、JIS K 7361、JIS K 71367、满足CIE-A、CIE-C、CIE-D65三种标准照明光源下的雾度与透过率测量
- 8、采用2.8英寸触摸屏操作

二、性能对照表

型号	DH-10	DH-12	DH-13
ASTM-雾度/透过率			
ISO-雾度/透过率			
测量口径	21mm	21mm, 15mm	21mm, 15mm, 12mm
分辨率	0.1%	0.01%	0.01%
重复性	0.1	0.05	0.02
锂电池供电			
重量	1.13kg	1.25kg	1.25kg

三、技术参数

型号	DH-13
光源	CIE-A,CIE-C,CIE-D65
遵循标准	ASTM D1003/D1044,ISO 13468/ISO14782,JIS K 7136,GB/T 2410-08
测量参数	ASTM和ISO双标准下雾度,透射比
光谱响应	CIE光谱函数Y/V()
光路结构	0/d
测量口径	21mm, 15mm, 12mm
量程	0-*
分辨率	0.01%
重复性	0.02
样品大小	厚度 40mm
显示	2.8英寸触摸屏

存储数据
接口
电源
工作温度
储藏温度
体积
重量
选配

海量存储
USB接口
锂电池供电
5~40 , 相对湿度80%或更低(在35
-20 ~45 , 相对湿度80%或更低(在35
长X宽X高：133mmX99mmX
1.25kg
定制口径板

四、装箱清单

型号
内容

DH-13
主机
充电头
数据线/充电线
U盘（QC软件、电子说明书、小程序二维码）
3个口径板
合格证
保修卡
装箱清单
校准报告
黑色便携包

五、应用领域六、测量场景