

WGT-S 透光率雾度测定仪

WGT-S 透光率雾度测定仪适用于一切透明、半透明平行平面样品(塑料板材、片材等)透光率、雾度的测试、液体样品(水、饮料等)的浊度或澄明度测定。



产品特征

- 微电脑控制、LED 数码显示，方便用户快速、直观的查看检测数据和结果
- 一次测试透光率、雾度值，方便快捷
- 配有专业校正装置，雾度、透光率自动切换、测定、校正
- 数据自动处理，连续测试，平均值显示
- BCD 码串行输出标准打印接口

测试标准

该仪器符合多项国家和国际标准：GB/T 2410-2008、ASTM D1033-2007、JIS K7105-81

技术指标

指标	透光率	雾度
测量范围	0 ~ 100.0%	0 ~ 30.00%
准确度	≤1%	H≤0.5%时：±0.1% H>0.5%时：±0.3%
重复性	0.5%	H≤0.5%时：±0.05% H>0.5%时：±0.1%
最小读数	0.1%	0.01%
光源	C 光源 (DC 12V 50W 卤钨灯+色温片)	
输出通信接口	USB	
样品尺寸	50 mm × 50 mm (薄膜)	
外形尺寸	740 mm(L) × 270 mm(W) × 300 mm(H)	
净 重	21 kg	

产品配置

标准配置：主机、薄膜样品夹具、雾度校验片、样品盒

注：赛成仪器始终致力于产品性能和功能的创新及改进，基于该原因，产品技术规格亦会相应改变。上述情况恕不另行通知，您可登录 www.cscii.com 获取最新信息。本公司保留修改权与最终解释权。

