

## 微电脑浊度仪 Turb550/550IR

### 特性

- 符合美国环保 US EPA 的标准规定
- 自动 3 点校正，校正间隔可设，以提示用户何时要检验
- RS232 输出和内置实时时钟
- 测试范围广，从 0.01~1000NTU 之间，自动切换量程，双行显示屏可同时显示当前测试值和以前测试值，便于比对
- 标准实验室型浊度计，适用一般例行浊度计测试或实验室品管控制及精密研究分析用



### 规格

型号	Turb550	Turb550IR
测试原理	90° 散射光比浊法	
光源	钨灯	红外 LED 灯
测试量程	0~1000NTU，自动切换量程	
分辨率	0.00~9.99NTU 0.01NTU 10.0~99.9NTU 0.1NTU 100~1000NTU 1NTU	
准确度	±2% 当前测试或 ±0.01NTU	
再现性	<±1% 或 ±0.01NTU	
校正	自动 1~3 点校正	
反应时间	<3 秒	
显示屏	双行显示屏，可显示特殊字符	
试管	28*70mm	
样品体积	25ml	
接口	RS232	
时钟/日历	内置实时时钟	
GLP 功能	提示何时要检验了	
尺寸	250*290*110 (B*D*H) mm	
工作温度	10~40℃	
电源	变压器，100~240VAC ±10%/47~63Hz	
认证	CE, UL, CUL, TUV/GS	