

# TB 250 WL 白光光源

## 技术指标

显示	大屏背光显示
键盘	覆膜防溅键盘
电源	4节AA电池，可连续测量20小时或3500次
测量范围	0.01 to 1100 NTU
精度	± 2% of value or 0.01 NTU (0-500 NTU) ± 3% of value (500-1100 NTU)
分辨率	0.01 NTU to 99.99 NTU 0.1 NTU from 100.0 to 999.9 NTU 1.0 NTU from 1000 to 1100 NTU
外壳	ABS
尺寸	210 x 95 x 45 mm
重量	approx. 0.45 kg (base unit)
操作环境	Temperature: 0 – 50 °C rel. humidity: 0 – 90%
CE认证	



## 配件

194280 标准组：0.02,10,1000NTU

194290 样品瓶：3个/组，黑色瓶盖



## 特性

- 日常检测，过程控制
- 操作简单
- 校准快捷
- 自动变换量程
- 符合USEPA标准

TB250WL可以轻松的进行浊度测量，无论是在现场还是在实验室。采用“白光”源和90度散射，TB250WL符合EPA浊度测量标准（EPA标准180.1）。微处理器控制，4节AA碱性电池可支持5000次试验，光源可使用7-10年。集成式检测确保测试结果的准确和操作的规范。具有自动选择测量范围的功能，校准简单。

## 标准配置

- 主机
- 浊度标准液 (3个)
- 样品瓶 (2个)
- 保修卡
- 说明书
- 携带箱

订货号 194200