

便携式浊度仪 Turb 355T, 355IR



成套供应

Turb 355 T 采用的光源为钨灯, 符合美国环保局 US EPA 的标准规定

Turb 355 IR 采用的光源为红外 LED 灯符合 ISO 7027/DIN/EN 27027 规定

优点:

- ◆操作简单
- ◆自动 1-4 点校正
- ◆自动切换测试量程
- ◆防水外壳
- ◆成套供应

产品简介:

Turb 355 手提浊度检测仪由电池供电, 采用红外 LED (860nm) 依据 ISO 7027/DIN/EN 27027 (EN ISO 7027) 或钨灯(依据 US EPA)进行浊度测试, 其测试量程为 0 到 1100NTU。仪器的自动切换量程功能和 1 到 4 点校正功能使操作更为简便。轻按 CAL 键便进入校正模式, 用户需做的仅仅是按顺序插入校正标准液。我们提供 4 个 AAA 碱性锰电池和其它必要附件如校正标准液(0.02-10.0-100 和 1000NTU)和空试管。防护等级可达 IP67。

技术参数: Turb 355T / Turb 355IR

◆测试原理: 90 度散射光法

◆光源:

Turb 355T: 钨灯

Turb 355IR: IR-LED, 860 nm

- ◆量程：0...1100NTU 自动切换量程
- ◆分辨率：0.01NTU (0.00 ...9.99NTU) /0.1NTU (10.0 ...99.9) /1NTU (100 ...1100)
- ◆准确度：±2%测试值或±0.01 (0 ...99.99NTU) ±0.1 (100 ...500) ±3%测试值 (500 ...1100)
- ◆再现性：<±1%测试值或 0.1NTU
- ◆校正：自动 1...3 点校正
- ◆反应时间：14 秒
- ◆显示：4 个 LCD 显示符,标点显示符
- ◆所用试管：25×45mm
- ◆样品容量：15ml
- ◆保护类型：IP67
- ◆尺寸：
仪器：70×165×48mm (B×D×H)
箱子：257×213×60mm (B×D×H)
- ◆重量：1.22kg
- ◆操作温度：0...50℃
- ◆电源：4 个 AAA 碱性电池，能进行超过 1500 次测试
- ◆认证：CE, TUV/GS