

快速 BOD 测定仪 Oxi Top IS6/IS12

特性

- 压电晶体传感器感测，操作简单，按键式操作无汞测定，测试准确，可靠 5 天测值自动保存功能
- 2 个按键，M 显示当前值，S 显示保存值，2 位 LED，显示 00~50，每个单位代表 3.55hPa,正常数值小于 40，为特定目的允许显示更大的数值，可保存 5 组数据，每天一组不必每天去读数，因为仪器会把当天的测定值保存下来。这意味着你可在周末开始测定，不必专人看顾，也可在 7 天后查看测定结果（BOD₇）
- AutoTemp 自动温度补偿，当样品温度太低时，仪器会延迟测定，直到温度稳定到一定值。延迟时间最长可达 3.5 小时，最短 0.5 小时
- 适合一般检验单位、实验室及废水处理现场使用，将传统复杂之 BOD 量测变得轻松愉快。



规格

| OxiTop®-测定头 | | 搅拌底座 | IS6 | IS12 |
|-------------|---|--------------------|-------------------------------------|------------|
| 测试原理 | 压力探头感测法 | 电源 | 变压器 | |
| 测试量 | BOD _n (符合 DIN38 409 part 52) | | 230VAC (±10%~15%) 50/60Hz/24 VA | |
| 测试范围 | 0~4000mg/L | 搅拌位置 | 6 个 | 12 个 |
| 可扩展到 | 0~5000mg/L | 搅拌速率 | 180~450min ⁻¹ 程序自动可控制 | |
| 准确度 | ±1 (±3.55hpa) | 安全等级 | 3, IEC 1010 | |
| 显示屏 | 2 个字符, 7 段 LED, 10mm | 保护等级 | IP30 to DIN40050 | |
| 工作范围 | 500~1100hPa | EMC 防护 | 发射: EN50081-1, FCC ClassA | |
| 保存 | BOD,每天 | | 防护: EN50082-1, EN50082-2 | |
| 电源 | 锂电池 (280mAh) 2*CR2430 | 周边温度 | 贮存: -25~65°C 工作: 5~40°C | |
| 功耗 | 最大 25mA (显示时) | 尺寸 (mm) (H*B*D) | 67*265*181 | 67*350*266 |
| 安全等级 | 3 to IEC 1010 | 重量 | 1.6kg | 3.2kg |
| 防护等级 | IP54 | | | |
| EMC 防护 | 发射: EN50081-1 FCC Class A | | | |
| | 防护: EN50082-1, EN50082-2 | | | |
| 周边温度 | 贮存: -25~65°C 工作: 5~50°C | | | |
| 尺寸 | 69*70mm(高*直径) | | | |