

手提溶氧测定仪 Oxi330i 系列



优点:

- *重量轻,携带方便
- *完全防水设计,IP66/IP67
- *多功能显示屏提示,使用方便,自动计数
- *功能齐全,符合 GLP 要求
- *省电设计,电池可用 3000 小时

功能:

- *大尺寸 LCD 显示内容丰富,可显示溶氧,温度,电极状态,实时时钟
- *自动盐度、压力补偿
- *内置记录器,可记录多达 200 个数据
- *自动读数,使测试非常稳定,准确,再现性好
- *校正简单快速, OxiCal(R)校正准确可靠
- *自动温度补偿

扩展 :

- *需要模拟输出, RS232 接口, 请选 Oxi330i
- *需要模拟输出, RS232 接口, 用电池或变压器供电, 请选 Oxi340i

技术参数

型号 Oxi315i 经济型 Oxi 330i 实用型 Oxi340i 全能型

量程 O2:0.00...19.99; 0.0...90.0mg/l

饱和度: 0.0...199.9%; 0-600%;

温度: -5.0...+50.0℃

使用 DurOx 探头 O2:0.00...19.99;0.0...90.0mg/l

饱和度: 0.0...199.9%; 0-600%;

O2 分压:0.0...199.9mbar;0...1250mbar

温度: -5.0...+50.0℃

使用 DurOx 探头

准确度 溶氧: +0.5%; 饱和度: +0.5%; 温度: +0.1K 溶氧: +0.5%; 饱和度: +0.5%

温度: +0.1;O2 分压:±0.5%

气压补偿 自动补偿, 内置压力探头 (500...1100hPa)

盐度校正 0 或 35.0 固定 自动, 范围 0.0...70.0 完全可调

温度补偿 自动

显示 LCD 显示, 60×35mm, 同时显示温度, 溶氧值及其它字符, 如电极性能, 电池状态

电极测试 依校正结果判断电极性能, 并显示在 LCD 上

校正警报 ---- 1-999 天可调

自动读数 使再现性优于 0.05mg/l

校正 在 OxiCal(R)校正中进行, 压力, 温度恒定, 校正准确可靠

数据存贮 --- 可存贮 200 组数据 (溶氧, 温度, 日期/时间, 样品号), 存贮间隔 5S-60 分之间可调, 数据贮存不易丢失

接口 --- RS232 双向接口, 模拟输出

电源 4×1.5V 充电电池, 自动关闭功能, 可工作 3000 小时 变压器或充电电池

防护等级 IP66 and IPA67 to IEC529

尺寸 172×80×37mm (H×B×D)

重量 约 300 克