

DOZ30 溶解臭氧测试计

电极法溶解臭氧测试的先行者！三电极法的运用让您在不消耗任何比色试剂的情况下更快，更准地获得测量结果。

产品特点

- 船型浮水设计，IP67 防水等级。
- 4 键简易操作，握持舒适，单手完成精确值测量。
- 应用三电极原理测量余氯浓度，精准快速可靠，可与 DPD 法比对。
- 无须耗材；维护量小；量测值不受低温或浊度影响。
- 可自行更换的 CS6930 溶解臭氧电极；精准稳定；易清洁保养。
- 可以进行抛投水质测量（自动锁定功能）
- 维护简单，无须任何工具可轻易更换电池和电极。
- 背光屏幕，多行显示，方便阅读。
- 电极效能状态自我诊断显示
- 1 * 1.5 AAA 电池寿命长
- 无按键动作后 5 分钟自动关机



技术规格

测量范围	0 -10.00 mg/L
分辨率	0.01 mg/L
精确度	±1% F.S.
温度测量范围	0 - 100.0 ° C / 32 - 212 ° F
使用温度范围	0 - 60.0 ° C / 32 - 140 ° F
校正方式	2 点 (0, 任意点)
锁定功能	可选择手动或自动
电极	CS6930 无膜三电极溶解臭氧电极
屏幕	20 * 30 mm 多行液晶显示屏
保护等级	IP67
自动背光	1 分钟
自动关机	5 分钟
电源	1x1.5V AAA 电池
尺寸	(H×W×D) 185×40×48 mm
重量	95 克