

智能型水质传感器

便携式水质检测仪

笔式水质检测仪

水质变送器

水质测定仪

水质在线分析仪



产品概述

AMT/DOZ-200型笔式臭氧检测仪开创了实验室应用的新领域。解决了长久以来实验室与现场的测量问题。它的准确性、稳定性，零耗材等特点，让您爱不释手。

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；
- ▷ 可以进行抛投水质测量（自动锁定功能）；
- ▷ 三电极原理测量溶解臭氧浓度，精准可靠，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；
- ▷ 可自行更换溶解臭氧电极；精准稳定；易清洁保养；
- ▷ 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；
- ▷ 无按键动作后20分钟自动关机。

产品应用

AMT/DOZ-200型笔式臭氧检测仪广泛应用于：自来水厂、饮用水、游泳池、医疗疾控等行业的水质分析。

技术指标

型号	AMT/CON-200
检测参数	溶解臭氧
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	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 min
自动关机	5 min
电源	1x1.5V AAA7号电池
尺寸	185 × 40 × 48 mm (H × W × D)
重量	95 g