

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



笔式溶氧检测仪  
AMT/DO-200

### 产品概述

AMT/DO-200型笔式溶氧检测仪准确稳定，经济方便，容易保养，笔式溶氧检测仪为您带来更多便利，创造溶解氧应用全新体验。

### 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；
- ▷ 可选择溶解氧单位：浓度 ppm 或饱和度 %；
- ▷ 自动温度补偿，盐度/大气压力输入后自动补偿；
- ▷ 使用者可自行更换的电极与膜头套件(CS49303H1L)；
- ▷ 可以进行抛投水质测量（自动锁定功能）；
- ▷ 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/DO-200型笔式溶氧检测仪广泛应用于：水质分析、污水监控水产养殖、地表水等行业的水质分析。

### 技术指标

型号	AMT/DO-200
检测参数	溶解氧
测量范围	0.00 ~ 20.00 ppm; 0.0 ~ 200.0%
分辨率	0.01 ppm ; 0.1%
精确度	± 2% 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
自动温度补偿	0 ~ 60.0 °C
校正	1 或 2点 ( 0%零氧或空气100% 饱和氧)
盐度补偿	0.0 ~ 40.0 ppt
大气压力补偿	600 ~ 1100 mbar
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

水质监测系列