

智能型水质传感器

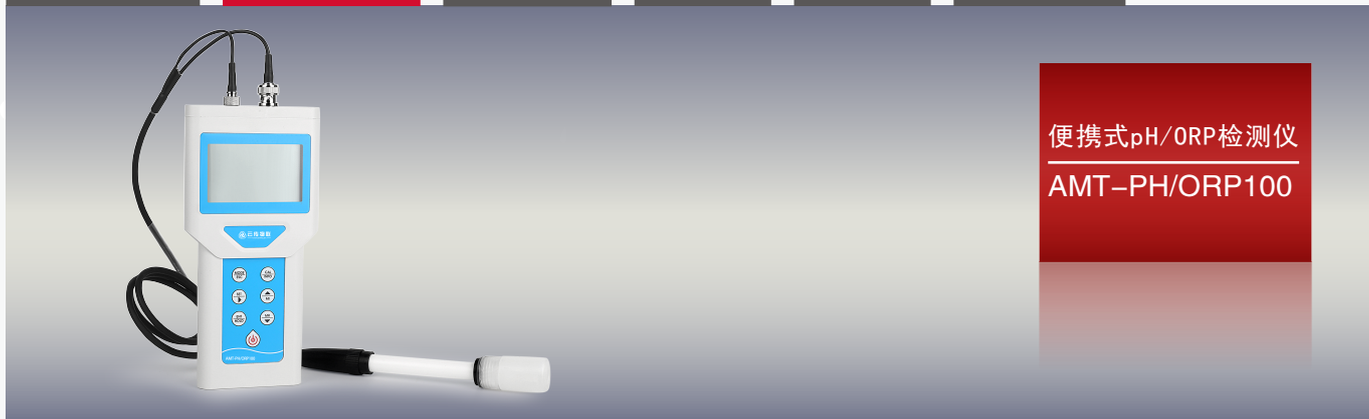
便携式水质检测仪

笔式水质检测仪

水质变送器

水质测定仪

水质在线分析仪



便携式pH/ORP检测仪
AMT-PH/ORP100

产品概述

AMT-PH/ORP100型便携式pH/ORP检测仪是新一代智能型高端便携式水质检测仪。采用65*40mm LCD背光显示屏，全新外观设计；智能操作系统，支持多种读数方式，支持三点自动校正，支持数据管理功能；采用电池供电，极大地延长了仪器的使用时间，方便用户现场使用。

产品特点

- ▷ IP65防水设计；
- ▷ 电池电量不足提示；
- ▷ 自动与手动温度补偿；
- ▷ 大屏幕LCD显示，带背光；
- ▷ 测量数据稳定自动锁定功能；
- ▷ 两组标准液选择（USA NIST）；
- ▷ 记录256组测量数据，方便查看；
- ▷ 温度偏置设定，自动关机选择功能；
- ▷ 酸碱度和氧化还原电位两种测量模式；
- ▷ 一点、两点或三点任意顺序校正方式；
- ▷ 微电脑设计，电池供电，菜单浏览，超低功耗便携式仪表。

产品应用

AMT-PH/ORP100型便携式pH/ORP检测仪广泛应用于野外测量、流动监测、现场快速测定、及实验室准确分析、尤其适用于环境监测站的检查监测。

电极选型



三合一pH电极，塑壳



纯水pH电极，玻璃



穿刺pH电极，不锈钢外壳



温度探棒



ORP电极



穿刺ORP电极，不锈钢外壳

技术指标

型号	AMT-PH/ORP100
检测参数	pH、ORP
pH量程	-2.00 ~ 16.00 pH
分辨率	0.01 pH
精确度	±0.01 pH
ORP量程	-2000 ~ 2000mV
分辨率	1mV
精确度	±0.2%F.S
温度范围	-10.0℃ ~ +110.0℃
分辨率	0.1℃
精确度	±0.2℃
使用环境	-5℃ ~ +60℃；相对湿度 < 90%
电源	7号(AAA)电池*2；工作时间>500小时
尺寸	95*190*35mm (W*L*H)
重量	260克



复合pH电极，塑壳



复合pH电极，塑壳