

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



便携式电导率检测仪  
AMT-DDL100

产品概述

AMT-DDL100型便携式电导率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；
- ▷ 记录256组测量数据，方便查看；
- ▷ 电导率和TDS/盐度三种测量模式；
- ▷ 可选配常数为0.01、0.1、1、10四种电极；
- ▷ 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-DDL100型便携式电导率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



K=0.01 不锈钢电极



K=0.1 铂金片玻璃电极



K=1 铂金片玻璃电极



K=1 石墨电极 (标配)



K=10 铂金镀黑玻璃电极

技术指标

型号	AMT-DDL100
检测参数	电导率、TDS、盐度
电导率量程	0.000 $\mu$ S/cm ~ 400.0mS/cm
分辨率	0.001 $\mu$ S/cm ~ 0.1mS/cm
精确度	$\pm$ 0.5% F.S.
TDS量程	0.000mg/L ~ 400.0g/L
分辨率	0.001mg/L ~ 0.1g/L
精确度	$\pm$ 0.5% F.S.
盐度量程	0.0 ~ 260.0g/L
分辨率	0.1g/L
精确度	$\pm$ 0.5% F.S.
温度范围	-10.0 $^{\circ}$ C ~ +110.0 $^{\circ}$ C
分辨率	0.1 $^{\circ}$ C
精确度	$\pm$ 0.2 $^{\circ}$ C
使用环境	-5 $^{\circ}$ C ~ +60 $^{\circ}$ C，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

水质监测系列