

便携式多参数水质分析仪YSI ProPlus

产品名称	便携式多参数水质分析仪YSI ProPlus
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:YSI 型号:多参数水质分析仪YSI ProPlus 功能:多参数水质分析仪
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

便携式多参数水质分析仪YSI ProPlus

独特优势：

- 多种参数选择：溶解氧、BOD、pH、ORP、电导率、氨氮、硝氮、氯化物和温度
- 电缆、探头均可在野外由用户自行更换，无需特殊工具
- 主机、电缆、探头三体分离：同一主机可配不同长度、不同参数接口的电缆以满足不同的应用需要
- IP67防水等级，电池仓与仪器电路仓各自独立分隔并密封，即使电池仓进水也不影响或损坏仪器电路
- 借助标配的USB线连接ProPlus主机和计算机，不仅能为主机供电，亦可运用易于操作的Data Manager中文软件设置主机、管理分析数据以及查看图形数据与表格数据
- 提供两种溶解氧探头的选择 - 原电池法 或 极谱法
- MS军方接头，快速插拔，防水，连接可靠稳固
- 电缆的接头部分可耐受30万次弯折，经久耐用
- 不锈钢探头保护套，坚固耐撞，更易于沉入水中
- 夜光键盘和背景光显示屏便于在昏暗环境下操作
- 按人体工程学设计，手感舒适，外观精致
- 图形显示，内置详细的帮助信息
- 寿命长、耗材少，平均使用成本低

应用领域：

暴雨引发的溢流 · 娱乐项目用水 · 地表水工程 · 湿地监测 · 盐潮入侵调研 · 实验室BOD测试
· 食品和饮料工业，主要是葡萄酒和啤酒 · 作为长期无人值守的监测设备的数据对比 · 高校调研项目 · 地表水、地下饮用水测量 · 农业水质参数测量 · 内陆和沿海非点源性污染 · 污水处理厂的溢流 · 污水处理厂附近可能被污染的地下水 ·

YSI ProPlus 系统规格

4米电缆 + 探头

参数	测量范围	分辨率	校准
溶解氧(%空气饱和和度)	0至500%	0.1%或1%空气饱和度 (可选)	1点或带0%的两点校准
溶解氧(毫克/升)	0-50 毫克/升	0.01毫克/升	1点或带0%的两点校准

温度	-5 至 70	或0.1 毫克/升 (可 选) 0.1	
(野外耐用型电 缆)			
温度	-5 至 70 (深4米)	0.1	
(实验室级别电 缆)			
电导率	0-200 毫西门子/厘 米	0.001 至 0.1 毫 西门子/厘米 (视量 程而定)	1点
酸碱度	0-14	0.01	1, 2, 3, 4, 5或6点 (可选)
盐度	0-70ppt	0.01ppt	1点
总溶解固体	0-100克/升 (可输入 .30至1.00, 默认值为 0.64)	00.001, 0.01, 0.1克/ 升	
氧化还原电位	-1999 至 1999 毫 伏	0.1毫伏	1点
氨氮	0-200 毫克氮/升, 0 -40 , 适用于淡水(深17米)	0.1毫克氮/升	1, 2或3点 (可选)
硝氮	0-200 毫克氮/升, 0 -40 , 适用于淡水(深17米)		