

常规五参数水质监测仪

产品名称	常规五参数水质监测仪
公司名称	徐州市伟思水务科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	徐州市泉山区徐州软件园C-2-A座4楼
联系电话	0516-83859755 15996998751

产品详情

常规五参数水质监测仪

常规五参数水质分析仪采用“五合一 氟 泥 栈 栈 咬 渗 地 鎗 出模块、输入模块、电磁阀模块、接线盒、显示断/控制器）方式组成，具有数字化功能，不同模块、传感器之间采用数字信号进行通讯。变送器同时连接pH/温度、溶解氧、电导率、浊度等不同类型的电极，并同时测量显示这五个参数。仪表同时输出6组以上（含6组）4-20mADC输出，6组继电器输出，RS-485/232输出，MODBUS、PROFIBUSDP标准接口协议。变送器防护等级IP66；传感器防护等级IP68。常规五参数水质监测仪指标如下：1、水温自动分析仪技术指标：测定范围：0.0-60.0 响应时间：0.5min2、pH自动分析仪技术指标要求：测定范围：0.00~14.00 响应时间：0.5min 温度补偿：0-50 自动温度补偿3、溶解氧自动分析仪技术指标：测定范围：0.00~20.00mg/L

分辨率：0.1mg/L 反应时间：（25） T90:30s T99:90s 温度补偿：0-60 自动温度补偿4、电导率自动分析仪技术指标：测定范围：10 uS -500mS/cm 测试方式：4极式电极法 电极常数：K=0.917cm⁻¹, ±1.5% 反应时间：（25） T90:30s T99:90s 温度补偿：内置地表水非线性温度补偿5、浊度自动分析仪技术指标：测定范围：0.0-1000FNU 方法原理：90度散射比浊法，内置超声波发生器清洁镜片 测试镜片 蓝宝石镜片 测量精度 测量值的±3% 系统特点：1. 系统集成架构，一套系统可测试多种参数。 2. 传感器可任意组合，最多可同时接20个传感器。 3. 只要添加模块就可扩展系统功能。 4. 两线制，安装简单易行.数字信号传送距离可达1000米. 5. 内置闪电保护电路.