

水质在线检测监测仪器

产品名称	水质在线检测监测仪器
公司名称	四川恒万达科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	成都市武侯区武晋路1488号11栋1单元18层1822号 (注册地址)
联系电话	02887790816 18144392318

产品详情

【主要特点】

采用国家标准的检测方法，原理上更可靠、更稳定

维护清洗自动化程度高，无故障免人工干预运行周期长，无须专业维护工程师

具备自动调零、自动清洗、自动校准，同时支持手工校准功能

清时捷特有的自动微量比色技术使得样品水耗量极少，完全避免了水质在线设备在使用过程中对水资源的浪费

系统具备状态自检、断电保护、异常报警和来电自启恢复功能

系统进样方式为主动进样，对进样压力无要求，不受管道水体中压力变化而产生气泡的影响，安装操作更简

【技术参数】

配置方式

控制器 + 检测单元 (可灵活配置)

控制器选型：

项目

型号

应用

柜式控制器

KZ-T10

化学法、电极法检测单元

KZ-TD

电极法检测单元

KZ-T72

可变模块检测单元、化学法、电极法检测单元

壁挂式控制器

KZ-G10

KZ-GD

KZ-G72

可变模块检测单元、化学法、电极法检测单元

检测单元选型：

类型

检测单元

化学法检测单元

余氯检测单元

总氯检测单元

二氧化氯检测单元

pH检测单元

氨氮检测单元

亚硝酸盐氮检测单元

浊度检测单元

色度检测单元

浊度、色度检测单元

六价铬检测单元

活性氧检测单元

传感器法

余氯检测单元

pH检测单元

电导率检测单元

溶解氧检测单元(极谱法)

溶解氧检测单元(荧光法)

水质检测工作站软件选型：

类型

监测工作站软件

水质监测工作站软件

Datalog水质监测工作站软件（PC版）

Datalog水质监测工作站软件（网络版）

检测指标：

检测方法

检测范围

余氯

DPD光度法

0.01 ~ 5.00mg/L

总氯

二氧化氯

0.02 ~ 5.00mg/L

活性氧

光度法

0.005 ~ 1.000mg/L

色度

铂钴光电比色法

0 ~ 500度

浊度

90 ° 散射法

0.000 ~ 200.0NTU

pH

标准缓冲溶液法

6.5 ~ 8.5

氨氮

水杨酸法

0.02 ~ 2.00mg/L

亚硝酸盐氮

重氮耦合光度法

0.003 ~ 0.500mg/L

六价铬

二苯碳酰二肼光度法

0.004 ~ 1.000mg/L

电导率/TDS

电极法

0.0 ~ 10ms/cm

水温

温度传感器

