

多参数水质监测站 上海澄峰科技股份有限公司 多参数水质监测站建设

产品名称	多参数水质监测站 上海澄峰科技股份有限公司 多参数水质监测站建设
公司名称	上海澄峰科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州吴中经济开发区兴南路66号C幢4层A室
联系电话	13052801703 13052801703

产品详情

上海澄峰科技股份有限公司（简称‘澄峰科技’）成立于2008年11月，多参数水质监测站，是上海市高新技术企业。澄峰科技致力于环境监测与治理解决方案的设计、研发、生产和技术服务，多参数水质监测站建设，拥有自己的数据中心、生产基地和专业研发团队，与同济大学、浙江大学等建立了长期的产学研合作，形成了独有的技术模式，拥有技术知识产权30余项。

分心小屋式水质自动监测站系统特点：8.无需试剂，无二次污染9.自动清洗，降低维护10.一套系统，多种参数11.全光谱指纹图，智能报警12.安装便捷，多参数水质监测站供应商，适应各种应用条件13. 3D指纹图能够分析紫外及可见光的吸收全光谱，从而能额外提供水质变化的整体信息14.设备运行及记录管理、质量控制，实时数据有效性和事件甄别及预报警。

水质站，也称水质监测站（water quality station）是进行水环境监测采样和现场测定，定期收集和提供水质、水量等水环境资料的基本单元；为掌握水质动态收集和积累水质基本资料而设置的测站。

水质站是开展监测工作和定期收集与发布有关水环境信息的地理位置基本单元，也是采集水环境样品和现场进行监测项目测定的基本单元。水质站可由一个或多个采样断面或采样点组成。

水质自动监测站

监测项目：

1、pH值、溶解氧、电导率、温度、浊度。

- 2、氧化还原电位（ORP）、氨氮、高锰酸盐指数。
- 3、叶绿素、蓝绿藻、fDOM。
- 4、流速、流向、流量、水位。
- 5、温度、湿度、气压、风速、风向等。

数据平台：

- 1、监测结果以数据列表、图形、色彩等方式直观表达。
- 2、对实时数据、日/周/月/季/年数据进行显示、查询、统整分析。
- 3、对数据样本进行全面的汇总分析，得出监测水体不同时段、不同区域的明确分类。
- 4、自动生成历史数据报表，报表可存储可导出。

多参数水质监测站-上海澄峰科技股份有限公司-多参数水质监测站建设由上海澄峰科技股份有限公司提供。
多参数水质监测站-上海澄峰科技股份有限公司-多参数水质监测站建设是上海澄峰科技股份有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：冒经理。