

微型水质监测站价格 湖北微型水质监测站 翔锋光电科技有限公司

产品名称	微型水质监测站价格 湖北微型水质监测站 翔锋光电科技有限公司
公司名称	武汉翔锋光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市洪山区光谷总部国际1栋1401
联系电话	18507102796 18507102796

产品详情

武汉翔锋光电科技有限公司是一家专业从事高精度水质传感器研发和生产的技术导向型企业。由行业内技术专家创办，掌握纳米材料、光学器件、软件算法等核心技术。从而奠定了我们雄厚的值得信赖的技术实力

当前，湖北微型水质监测站，我国水环境水质监测技术取得了较快速度的发展，微型水质监测站价格，当前我国水质监测技术主要以理化监测技术为主，微型水质监测站公司，包括化学法、电化学法、原子吸收分光光度法、离子选择电极法、离子色谱法、气相色谱法、等离子体发射光谱（ICP—AES）法等。

水质监测范围非常广泛，包括经常性的地表及地下水监测、监视性的生产和生活过程监测以及应急性的事故监测。水质监测可以为环境管理提供数据和资料，可以为评价江河和海洋水质状况提供依据。

1. 地表水及地下水——经常性监测。
2. 生产和生活过程——监视性监测。
3. 事故监测——应急监测。
4. 为环境管理——提供数据和资料。
5. 为环境科学研究——提供数据和资料。

翔锋传感主要研发在线水质监测及便携仪器为主。目前已成功研发并投入生产了多普勒超声波流量计、遥测终端机、光学溶解氧、浊度、透明度、水中油、COD、叶绿素、蓝绿藻、氨氮等多款广泛应用于水质保护及水产养殖领域的高精尖产品。水质监测以数据形式展示与我们息息相关的水！ 人与水和谐共生

水质监测主要监测项目可分为两大类：一类是反映水质状况的综合指标，如温度、色度、浊度、pH值、电导率、悬浮物、溶解氧、化学需氧量和生化需氧量等；另一类是一些有毒物质，如酚、铅、铬、镉和有机农药等。为客观的评价江河和海洋水质的状况，除上述监测项目外，有时需进行流速和流量的测定。

翔锋传感主要研发在线水质监测及便携仪器为主。目前已成功研发并投入生产了多普勒超声波流量计、遥测终端机、光学溶解氧、浊度、透明度、水中油、COD、叶绿素、蓝绿藻、氨氮等多款广泛应用于水质保护及水产养殖领域的高精尖产品。

产品特点

- 1、结构紧凑，占地面积小，安装简单，施工周期短;
- 2、专业机柜具备智能温控系统，保证仪器设备良好运行环境;具备防雨、防雷、防尘、防盗、冻、防晒六防功能，环境适应能力强;
- 3、内置完备的小型免维护采水、配水系统;
- 4、内部结构采取模块化设计，微型水质监测站安装，监测设备选型灵活，即可采用国标法设备，也可采用电极法、光学法设备;
- 5、内置GPRS无线通讯，与监控平台双向通讯，即可主动上报，也可根据平台指令进行相应操作。

微型水质监测站价格-湖北微型水质监测站-翔锋光电科技有限公司由武汉翔锋光电科技有限公司提供。微型水质监测站价格-湖北微型水质监测站-翔锋光电科技有限公司是武汉翔锋光电科技有限公司（xfgdkj.tz1288.com）今年全新升级推出的，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：邬经理。