

湖北微型水质监测站 微型水质监测站价格 翔锋光电

产品名称	湖北微型水质监测站 微型水质监测站价格 翔锋光电
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。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

微型水质自动监测站，微型水质监测站价格，将所属区域的水质各类参数进行自动化采集，处理后远程发送到终端用户的监测软件中，湖北微型水质监测站，可以是PC端或者移动形式，随时随地查看参数信息。

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

水质监测采样时间与采样频率的确定

(1) 饮用水源地：全年采样不少于12次，采样时间根据具体情况选定。

(2) 河流：较大水系干流和中、小河流全年采样不少于6次，采样时间为丰水期、枯水期和平水期，每期采样两次。流经城市或工业区，污染较重的河流、游览水域，全年采样不少于12次。采样时间为每月一次或视具体情况选定。

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

水质监测采样时间与采样频率的确定

- 1、**排污渠**：全年采样不少于3次。
- 2、**底泥**：每年在枯水期采样一次。
- 3、**背景断面**：每年采样一次。在污染可能较重的季节进行。

湖北微型水质监测站-微型水质监测站价格-翔锋光电(推荐商家)由武汉翔锋光电科技有限公司提供。湖北微型水质监测站-微型水质监测站价格-翔锋光电(推荐商家)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。