

取水口浮式监测站浮标浮体 直径1.2米装太阳能供电系统塑料浮标

产品名称	取水口浮式监测站浮标浮体 直径1.2米装太阳能供电系统塑料浮标
公司名称	宁波天蔚环保科技有限公司
价格	21800.00/个
规格参数	品牌:天蔚 材质:PE 产地:宁波
公司地址	浙江省宁波市镇海区骆驼街道三五路1066弄1号 韵恒大厦13层13-1室
联系电话	18258765322

产品详情

取水口浮式监测站浮标浮体 直径1.2米装太阳能供电系统塑料浮标

水质监测浮标是一款以浮标为载体，集材料科学、传感器技术、数传技术为一体的水质监测系统。浮标体采用聚氨酯高分子材料，具有阻燃、防碰撞、防腐蚀、抗生物粘附、穿孔不下沉等优点；太阳能供电系统，可连续15天阴雨天气下正常工作；支持多种数据传输协议；监测参数易扩展，包括水质参数(pH、电导、溶氧、浊度、叶绿素a、蓝绿藻、水中油、营养盐、氨氮、COD、UV254等)，气象参数(风速、风向、温度、湿度、气压、辐射、雨量等)，水文参数(水深、温度、流速、流向等)。

水质监测浮标广泛应用于河流、水库、湖泊、海洋等水质监测，水华、赤潮及藻类的监测和预警，突发性污染事故预警，生态环境评价等。

水质监测浮标特点优势：

- 1.监测因子可自由组合，可监测水质、水文、气象、辐射、雨量、营养盐等；
- 2.浮标体为聚脲高分子材料，阻燃防腐防撞、防水生生物附着；
- 3.具有航标灯、雷达反射器，防止船只误撞；

- 4.高浮力/重量比，排水量大于300kg；
- 5.高性能太阳能电池板和蓄电池，欠压、过压、过流保护；
- 6.低功耗设计，可连续15天阴雨天正常工作；
- 7.GPS定位功能，多种数据传输方式(CDMA、GPRS、BD等)；
- 8.运行周期长、维护量低、承受极端恶劣气候环境。