

搭载太阳能板长续航浮标 浮鼓式海洋监测站

产品名称	搭载太阳能板长续航浮标 浮鼓式海洋监测站
公司名称	宁波浩麒环保科技有限公司
价格	7650.00/件
规格参数	品牌:柏泰 产地:浙江宁波 浮力:600kg
公司地址	浙江省慈溪市慈东滨海区观厦路478号
联系电话	18968291626 18968291626

产品详情

航道施工警示浮体本产品适用于我沿海任何海域，也适用于面积较大的湖泊。设计点:1.航道施工警示浮体设计以稳性为主，在大风大浪中有足够的恢复力矩支持，浮标摇摆较小；而且有很好的风能力，强风下的阻力系数达到***小；2.选用较好的风和气象传感器，提高数据的可信度；增加了安保护机构，使传感器经得起长时间的大风大浪冲击；三角分布支撑的上支架结构稳定，能抵强台风的破坏；3.测量气象参数有：风速、风向、气温、气压、湿度、降雨强度、能见度；其相关水文参数有：波浪（含波向）和水温；这提高了所得资料的价值，有利于分析研究“海气交换”的过程；4.浮标发送所有参数的真值资料，每次数据量只有1KB左右，使通讯方式选择多样化：UHF、GSM、GPRS、CDMA、卫星通讯等等均可；能把数据发到手机上，也给浮标管理带来方便；5.强有力的太阳能充电能力，使在夏天阳光1天的充电可供1周耗电；足量的电池组合，提供了阴天1个月的足够的电能；6.浮标内浮力仓充满不吸水的泡沫，使浮标长期使用如有事故发生，也不下沉；7.采用线报警手段,浮标发生危险能及时发现；8.充分发挥遥控技术,提高系统使用的方便性和灵活性。确定航行方向及标示航道碍航物和危险区之用，常设置于重要航道附近，航道施工警示浮体航道施工警示浮体位于视野开阔的沿岸、岬角、岛礁、港湾、险要碍航物或其旁边。浮标些地理位置重要的灯塔通常需要有人值守，而随着航标灯器、能源和动力系统以及航标遥控遥测技术的发展，灯塔正在向人值守的自动化灯塔方向发展。