

1.5米直径水面带灯监测浮标抛锚定位警示航标

产品名称	1.5米直径水面带灯监测浮标抛锚定位警示航标
公司名称	宁波千越科技有限公司
价格	110.00/个
规格参数	品牌:洁贝尔泰 工艺:滚塑 产地:浙江宁波
公司地址	浙江省宁波市镇海区骆驼街道三五路1066弄1号17-1室（注册地址）
联系电话	18858446250

产品详情

灯塔是大型的固定助航标志，警示航标主体结构一般为塔形，通航浮标顶部装有高强度的发光设备，灯光射程般不小于5海里，浮标塔身表面有显著颜色，而其周边房屋建筑及围墙等表面色均为白色，以利于船舶白天识别。灯塔供船舶测定船位、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，浮标位于视野开阔的沿岸、岬角、岛礁、港湾、险要碍航物或其旁边。浮标些地理位置非常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，灯塔正在向无人值守的自动化灯塔方向发展。

河面左右通航浮标 警示航标；航道分体式浮标具有重量轻，不结海水生物，不会造成流体力逆变，抗冲击力强，耐腐蚀的特点，通过太阳能电池板的设计，起到了给指示灯供电的作用，达到了节约能源的目的。

现在使用的此类浮标大多数由钢板制成，由于其长时间漂浮在海面上，很容易受海水侵蚀而损坏，且结构较复杂，寿命短，不抗冲击，维护费用高，隐患大。分子量聚乙烯这种材料具有的抗冲击性，性，耐腐蚀性。目前浮标需要定期进行维护，希望可以有一款、少维护的浮标。

浮标称为灯浮标，在日夜通航水域用于助航。有的浮标还装雷达应答器、无线电指向标、雾警信号和海洋调查仪器等设备海洋浮标是以锚定在海上的观测浮标为主体组成的海洋水文气象自动观测站。它能按规定要求长期、连续地为海洋科学研究、海上石*(气)开发、港口建设和国防建设收集所需海洋水文气象资料，特别是能收集到调查船难以收集的恶劣天气及海况的资料。