

海洋环境监测浮标 一体式锥形浮标 水域定位浮体

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 海洋环境监测浮标 一体式锥形浮标 水域定位浮体 |
| 公司名称 | 宁波浩麒环保科技有限公司 |
| 价格 | 1100.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:柏泰 产地:浙江宁波 材质:聚乙烯 |
| 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

浮标，其功能是标示航道浅滩或危及航行安全的障碍物。内河航道：是河流、湖泊、水库内的航道以及运河和通航渠道的总称。装有灯具的浮标称为灯浮标，在日夜通航水域用于助航。航道浮标广泛应用于海洋调查、海洋环境监测，禁航浮标定量地掌握海洋环境变化规律，有的浮标建立在离陆地很远的地方，便将信号发往卫星，再由卫星将信号传送到地面接收站。天然的内河航道又可分为山区航道、平原航道、潮汐河口航道和湖区航道等而湖区航道又可进一步分为湖泊航道、河湖两相航道和滨湖航道。沿海航道：沿海航道原则上是指位于海岸线附近，禁航浮标具有一定边界可供海船航行的航道。

浮标监测是种现代化的水质监测手段。采用浮标观测技术，可全天候、连续、定点地观测水质，并实时将数据传输到岸站。