

水上工程应急航道警示浮标 易安装防碰撞浮标

产品名称	水上工程应急航道警示浮标 易安装防碰撞浮标
公司名称	宁波天蔚环保科技有限公司
价格	1250.00/台
规格参数	品牌:柏泰 型号:FB700 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

水上工程应急航道警示浮标 易安装碰撞浮标

浮标有不同的种类和规格，按布设的水域可分为海上浮标和内河浮标。海上浮标标身的基本形状有罐形、锥形、球形、柱形、杆形等。由于浮标受风、浪、潮的影响，标体有一定浮移范围，塑料浮标不能用作测定船位的标志。若采用活结式杆形浮标则位置准确，受撞后可复位。内河浮标有鼓形浮标、三角形浮标、棒形浮标、横流浮标和左右通航浮标等。浮标的形状、涂色、标志、灯质（灯光节奏、光色、闪光周期）等都按特定标准制作，均有特定含义。浮标和灯浮标是浮动航标，用系碇设备留于设计标位，内河划分塑料浮标具有一定的回旋半径，自身位置不固定，且容易离位，性能相对较差，只能用于助航。

警示浮标；非钢制浮鼓属于航海导航设备制造域。包括钢质骨架、冰灯器、能源、配载和高分子聚乙烯材料浮体。该灯浮标的钢质骨架由钢管和带钢通过焊接制成，冰灯器安装在标体顶标，配载和能源安装于标体底部，高分子聚乙烯材料浮体采用滚塑成型工艺制造，用标准外形钢质模具一次性滚塑成型，内部填充密度相对较小的聚乙烯泡沫。其有益效果是：高分子聚乙烯冰区长效灯浮标具备一定的导冰能力，且满足北方冰冻港口四季的助航服务需求。这款独特的浮标将新型的环保材料应用于冰冻港口浮标结构，其设计坚固耐用而且性能稳定，不退色，可回收，最大限度的降低了维护成本并延长了使用。

河道警示浮标势：

*环保

- 1、浮体颜色为材料本色，是德国进口的环保颜料，对环境无污染；
- 2、尾管由高分子量聚乙烯材料制作，其材料性能稳定性，在海水中数十年不会分解，不会污染环境。

3、配重铁置于尾管内，尾管外*海生物。

免维护

- 1、浮体颜色为材料本色，十年内不需涂漆，节省了涂漆的人力物力；
- 2、浮体具有*强的自润滑性，任何水中生物都不会粘连浮体及尾管，节省了铲除水生物的人力物力；
- 3、浮标具有的*撞击能力，大幅度降低了被撞坏的几率，节省了维修浮标的人力物力；
- 4、配重铁经腐理，置于尾管内。

撞击

- 1、浮体材料具有很*的弹性和硬度（浮体材料洛氏硬度为40，钢标材料洛氏硬度为45），被外力撞击后，迅速吸收撞击能量，恢复原形；
- 2、浮标重量轻，惯性小，被撞击后可迅速移位，化解了撞击力，避免了破坏；
- 3、浮体柔韧性强，*拉伸，*难撕裂，可大限度地保障浮体的安*；
- 4、浮体采用*殊结构设计，浇注密度 36kg/m3聚氨脂泡沫，对浮体起到强力支撑，保证浮体被撞击后迅速回弹而不变形；
- 5、灯器支架采用复合材料，在符合*标基础上做了多改进，其安*性、*撞击能力及大幅提*；
- 6、灯支架与浮体以316L-M20海水用不锈钢螺栓连接；
- 7、新型安*护圈具有强大的变形能力，加强了对灯具及太阳能板的保护作用。