

## 乌兰察布饮用水库禁航警戒线浮标 浮筒航标结合效果图

产品名称	乌兰察布饮用水库禁航警戒线浮标 浮筒航标结合效果图
公司名称	宁波天蔚环保科技有限公司
价格	15800.00/台
规格参数	品牌:柏泰 型号:HB15 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

### 乌兰察布饮用水库禁航警戒线浮标 浮筒航标结合效果图

浮标，指浮于水面的一种航标，是锚定在位置，用以标示航道范围、指示浅滩、碍航物或表示门用途的水面助航标志。浮标在航标中数量多，应用，设置在难以或不宜设立固定航标之。浮标，其功能是标示航道浅滩或危及航行安全的障碍物。

在很多水库旅游景区或是一些航运比较繁忙的通航水域，不仅需要满足白天警示划分的要求，也要保障夜间通航船只的顺利行驶，因此，需要能够夜间航行的带灯警示航标，以往大多数航标都是在海上或者是一些重要港口才能设立，并且都是传统的钢制浮标，拦船警戒线浮标对于一些景区航道或者是需要警示的水库航道，都是采用原有规格的钢制浮标。

钢制浮标体积较大，自身重量大，安装起来也是比较麻烦，一般都需要带有起吊机的吊装船，施工费用和采购费用都是比较高，并且钢制浮标容易生锈，后期维护比较麻烦，特别是在一些水源保护区，环保方面的问题就显得尤为重要了。

有锚泊和漂浮两种探测浮标。锚泊浮标是固定在海底锚上，漂浮浮标则随风流漂浮。拦船警戒线浮标包括海上测报与岸上接收两大部分。海上测报部分由浮标体、传感器组、数据采集装置、遥测遥控通信系统、电源设备等组成。气象要素传感器装设于浮标体水上部分，水文要素传感器装设在浮标体水下部分。岸上接收部分主要由遥控发射机、遥测接收机、天线、时序控制器、电子计算机等组成。海上浮标发送的资料，岸站自动接收并打印出真值数据记录在数字磁带上。20世纪80年代初，海洋上已有几十座气象探测浮标。中国自60年代起，先后研制出“HFB—1”型、“南海—1”号等海洋气象探测浮标。

**警示\*果\***：浮标本身采用\*进口PE原料，可做红色/橙色/\*绿色/色泽鲜艳，晒\*老化，使用期间不会褪色，\*部安装势LED双板酞阳能警示灯，灯光强度大，蓄电持，可保证20天连续阴雨警示灯正常工作，可定做多种颜色警示灯光，大大减少了晚间航道事故多发，确保安\*！

**8.设计势**：以往金属焊接浮标，体积重，在海上使用易生锈\*化，使用短，玻璃钢材质比较脆，不碰撞，塑料聚乙烯浮标虽然能解决以上缺点，但悬挂锚链始终是一大技术难题，\*塑的锚链孔不磨损，经过技术开发部门的不断改善，现用\*大号不锈钢拉环，在生产时加入模具里面，一次成型出来，既保证了强度，也解决了拉环的问题！