

# 水源地拦船浮球航道拦截浮体

产品名称	水源地拦船浮球航道拦截浮体
公司名称	宁波千越科技有限公司
价格	125.00/个
规格参数	品牌:洁贝尔泰 型号:HB1820 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

海洋浮标存在一个非常严重的问题:海洋浮标经常容易被人盗窃,导致海洋观测浮标工作中断,有的是内部的电池被人盗窃,有的是整个被人盗窃,一旦被窃,内部所有的信息都随之丢失,并且相关工作人员到现场搜寻的时候,一般都很难搜寻到海洋浮标,

我们将信号灯、太阳能电板、浮筒视为一个系统,而将锚链和海底锚固块视为只起维系作用的部件。若系统的重心在水下,系统就是稳定的,在水下越深,系统越稳定。

吃水线在上圆台的底部,通过计算,系统的重心约在水下0.8m。若再加载200kg,只有上圆柱露出水面,系统的重心则在水下1.1m。这表明,压载使浮筒下沉,系统重心降低,系统就更加稳定。

航道的狭义理解等同于“航槽”。因为航道应当有尺度标准和设标界限,航道位置可以随河床演变或水位变动而随时移动,航道尺度也可以随季节与水位变化以及治理工程的实施而有所调整。除了运河、通航渠道和某些水网地区的航道以外,航道宽度总是小于河槽的宽度。在天然河流、湖泊、水库内,航道的设定范围总是只占水面宽度的一部分而不是全部。用航标标示出的可供船舶航行利用的这一部分水域,受到客观自然条件的制约。