

海岸线警戒塑料航标 龙骨钢架组合航道浮标参数

产品名称	海岸线警戒塑料航标 龙骨钢架组合航道浮标参数
公司名称	宁波柏泰塑料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省慈溪市慈东滨海区香山东路155号
联系电话	13777987961 13777987961

产品详情

海岸线警戒塑料航标 龙骨钢架组合航道浮标参数

作为海岸线警戒标志和航行辅助标志，航标一直扮演着重要的角色。宁波柏泰塑料科技有限公司推出的海岸线警戒塑料航标和龙骨钢架组合航道浮标是一款以高强度聚乙烯材料为基础，采用特殊结构设计的现代化海上警戒设备。

高强度聚乙烯材料 高强度聚乙烯材料是一种环保型、机械性能良好的塑料材料，具有优良的抗温、耐腐蚀、耐损耗性能、良好的抗冲击能力和板材强度高特点。该材料在制造海洋设备中应用广泛，如船舶、海上浮标等。

阿基米德浮力 阿基米德原理指出，在液体中浸没着的物体受到一个向上的浮力，其大小等于物体排开的液体体积的重量，也就是该物体与液体间的体积相等。

抗风阻力级别

抗风阻力级别用于衡量航标的抵抗风的能力。一般以1级风阻力为参考，分为17级和21级两种。

小于3个问答

1. 该航标如何固定在水中

答 该航标采用重物锚或地钉两种固定方式，具有很强的稳定性。

2. 航标可见距离有多远

答 航标可见距离在一定程度上与天气和海情有关，一般情况下可见距离为1.8公里左右。

3. 航标是否易受海水侵蚀

答 该航标采用高强度聚乙烯材料，具有耐腐蚀性能，可长期在海水中稳定使用。