

支流航道定位浮标铁锚浮体标志

产品名称	支流航道定位浮标铁锚浮体标志
公司名称	宁波千越科技有限公司
价格	1150.00/米
规格参数	品牌:千越科技 工艺:滚塑 填充:eps
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

海域警示航标采用材料和具有可调整的高弹性模量的新型聚合材料制造，外表采用PE低密度聚乙烯外壳滚塑次成型技术，可地增加产品的弹性及耐海水等性。产品可单使用，也可与其他防护产品同时使用。具有高强力、高弹性、高附着力和*大限度的防渗透、耐老化的性能。

- 1.浮标设计以稳性为主，在大风大浪中有足够的恢复力矩支持，浮标摇摆较小；而且有很好的风能力，强风下的阻力系数达到小；
- 2.选用较好的风和气象传感器，提高数据的度；增加了保护机构，使传感器经得起长的大风大浪冲击；三角分布支撑的上支架结构稳定，能抵强台风的破坏；
- 3.测量气象参数有：风速、风向、气温、气压、湿度、降雨强度、能见度；其相关水文参数有：波浪（含波向）和水温；这提高了所得资料的价值，有利于分析研究“海气交换”的过程；
- 5.不爆破，性高。
- 4.组装简单、快捷、灵活，圆形、半圆形的结构可以搭载各种管道铺设；
- 6.具有的能量吸收性能，和较低的反力性能。压缩60%时反力由小到大明显，并且吸能量。
- 7.规格可根据客户需要订做，在船舶护舷中规格可做到*大
- 8.渔业生态保护警示航标外表可以选择各种颜色，产品光滑美观，标识明显
- 9.采用链条吊挂，安装简单、移动方便链条轮胎网自由选择，增加护舷的使用寿命。

