

江面流域横跨式拦污绳索清污浮排

产品名称	江面流域横跨式拦污绳索清污浮排
公司名称	宁波千越科技有限公司
价格	95.00/米
规格参数	品牌:千越科技 产地:浙江宁波 型号:FP4500
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

警示浮筒能够作为港口航道入口的标识使用，通过设置警示声音以及明显光线提醒，提高船只识别的能力，且喷涂了反光警示标语，光线通过反光层反射，增加了发光面积，有利于能见度天气低的情况下也能被注意到。

水电站自浮式自动升降拦污排 拦污浮体方案组装简易、快速、灵活、造型多样，可配合各种景观的需要，迅速更换平台造型；水电站自浮式自动升降拦污排 拦污浮体方案外观色彩亮丽,造型优美,为景区锦上添花，增强宣传效果。水电站自浮式自动升降拦污排 拦污浮体方案韧性好，抗冲击性能优异，尤其适合于水上或海上施工.重量轻，便于安装和搬运，运输转移成本低.中密度聚乙烯浮球耐腐蚀，寿命长。

本产品使用寿命在15年以上，除遇强自然力及人为的不当使用，不需要花任何保养费、维修费等；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；造价合理、经济，从长远的观点来看，可省下为数庞大的维护、保养、更换、检修的费用及时间；造型美观，浮筒表面可根据您的具体使用要求进行喷字；

（1）上游侧轨道锚固在大坝上游右岸基岩上，沿山体垂直方向布置4根1000kN全粘结型锚索，L=20m，高度间距2m；

（2）锚索所在背后边坡开挖底高程为694.00m，开挖顶高程为703.00m，边坡开挖后应及时支护，坡面设置间距为200×200mm的 6钢筋网，喷护100mm厚C20砼。边坡应设置 25系统锚杆，锚杆长度L=3m，1.5m×1.5m错开布置。

（3）由于锚索施工距离进水口道路较远，施工材料无法运送至工作面，需要在山体一侧用脚手架搭建一条2m宽临时施工栈道。完成锚索施工，估算脚手架1680m³。

