

金城江水面浮漂阻挡塑料浮体 河道垃圾阻拦浮筒

产品名称	金城江水面浮漂阻挡塑料浮体 河道垃圾阻拦浮筒
公司名称	宁波天蔚环保科技有限公司
价格	185.00/个
规格参数	品牌:柏泰 型号:FT300 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

金城江水面浮漂阻挡塑料浮体 河道垃圾阻拦浮筒

柏泰研的新型水上垃圾拦截浮筒能够有效的解决这一重大环保问题，通过钢丝绳把单个的拦污浮筒串联起来，组成一个抛物线弧线整体的拦污排，水下垃圾太多时，也可以通过把浮筒夹钢板挂网的方式组合起来，水下镀锌网通过配重方式达到垂直效果，此方案拦污效果好，水面垃圾和水下垃圾都可以有效的拦截，有效的止水面垃圾蔓延。

- 1.浮筒材料的密度尽可能的小，使其单位体积提供尽可能大的浮力，从而提高海洋立管的工作性能；
- 2.能承受所要求的静水压力(海洋立管每潜深100m，水压增加1MPa)，不会在规定的使用深度内造成破坏，即压条件；
- 3.低的吸水率和体积弹性模量，使它在较大的水压下能提供稳定的浮力，保证海洋立管安全的工作。同时需考虑到立管和浮筒材料整体的理、负载和使用，浮筒材料在使用过程中能发生裂纹、裂开、失去浮力等安全问题。增强后的浮筒材料能相当强硬，如在浮筒材料表面包覆两层凯夫拉玻璃钢和在内部对材料进行增强，能使浮筒材料的强度增高，可以*安全的使用。

这种材料的密度很低，主要是因为基体材料中均匀分散着大量的空心玻璃微体。这些微球体的表面经过化理，经过**的加工工艺，与材料有机地融合在一起，进一步地强化了整个材料性能。空心玻璃微珠是一种外观为灰白或灰色具有坚硬外壳的球形中空颗粒，其主要成分是SiO₂和Al₂O₃，壁厚为其直径的8/

—10%。对基体材料的要求是粘接力强、吸水率低、热性能及电性能良，环氧树脂是**对象。因为其具有的粘接强度，热稳定性、尺寸稳定性和加工性能比较突出。材料的合成过程中还要添加稀释剂、固化剂、表面改性剂。在基体引入了大量直径在20—150微米的空心玻璃微体之后，整个材料的密度会降低到0.46—0.65之间。这时的材料称之为复合泡沫材料。

宁波柏泰塑料科技有限公司是中**的滚塑浮体和解决方案供应商。注于滚塑浮体的研发，生产及销售高品质的滚塑浮体。