

取水口围挡浮渣浮排设计 两端锚固水上拦污浮筒供应

产品名称	取水口围挡浮渣浮排设计 两端锚固水上拦污浮筒供应
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	品名:拦污浮筒 规格:BT300 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

取水口围挡浮渣浮排设计 两端锚固水上拦污浮筒供应

我们公司宁波天蔚环保科技有限公司，专注于环保设施的研发与生产，提供高质量的环保解决方案。

品名：拦污浮筒

规格：BT300

产地：宁波

拦污浮筒是一种在水体中起到过滤和拦截污染物的环保设施。它采用高强度的材料制成，具有良好的耐候性和抗腐蚀性，可以长时间在水中工作而不变形。拦污浮筒的设计非常巧妙，它采用了两端锚固的结构，可以有效地防止水流的冲刷和浪涌，保证设施的稳定性和长久的使用寿命。

拦污浮筒的主要作用是浮渣浮排。在水体中，经常会有一些污染物或者悬浮物浮在水面上，严重影响水质和水体的美观。拦污浮筒可以通过浮力将这些浮渣有效地拦截在设施内部，不让其进入水体中，保证水质的纯净和清澈。，拦污浮筒的设计还考虑到了排水的需要，它可以自动调节浮力，保持设施在水面上的正确位置，让水体正常流动。

拦污浮筒不仅适用于水污染治理，也可以广泛应用于工业生产过程中的污水处理、河道管理、水库和湖泊围栏等领域。它是一种环保、高效、实用的设备，对改善水质、保护水资源非常重要。

拦污网的材料，要求其比重小、强度高、耐磨性好、延伸率大和耐久性较强。此外还应有一定的耐气候性能，受潮受湿后其强度下降不太大。拦污网以化学纤维为主要材料。同一张拦污网上所有的网绳，都要采用同一材料，所有材料的湿干强力比不得低于75%。通常，多采用涤纶和尼龙等合成化纤作网绳。丙纶出于性能不稳定、一般很少使用。

拦污浮排适用于隔离水域内的碎屑、淤泥、垃圾或石油等,将这些拦截在一个特定的区域,以便能够收集起来,供以后处理,或针对工作区域,即需要防止施工区域的杂质扩散到整个水域。

用不锈钢钢丝绳或尼龙绳从浮筒中间预留的孔中穿过即可，安装较为方便，节省了人力，提高了清污效率。一体式浮筒通过串联，浮在水面，拦截水面漂浮垃圾，也可以挂网拦截水下漂浮物，使用方便，安装便捷。另外一种两半片分体组合式，围栏浮体通过螺杆组合连接，中间可挂钢丝网和绳索组合，形成整体的水上拦污栅