

# 金沙河道水葫芦拦截浮排 水面保洁治理用浮筒批发

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 金沙河道水葫芦拦截浮排<br>水面保洁治理用浮筒批发              |
| 公司名称 | 宁波天蔚环保科技有限公司                            |
| 价格   | 128.00/个                                |
| 规格参数 | 品牌:柏泰<br>型号:20*100<br>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<br>韵恒大厦13层13-1室 |
| 联系电话 | 18258765322                             |

## 产品详情

### 金沙河道水葫芦拦截浮排 水面保洁治理用浮筒批发

近年来，我市通过实施重点河流治理工程，辖区内主要河流生态环境得到明显改善，特别是河道排污现象得到有效遏制，水质明显好转。但是，由于河道监管线长面广，河道沿途村庄不同程度地存在着向河道内倾倒生活垃圾现象，并且在有些地方问题还比较突出。垃圾填河不仅污染水体，破坏当地和下游的生态环境，还危及河道行洪度汛安全，必须进行整治。

水库拦污漂排清漂渣平台工程是一种布置在水电站进水口前，漂浮于水面上，随水位升降而升降，用于拦截大于一定尺寸规格漂浮物的设备。目前工程上使用的拦漂排由若干个同规格的浮箱、拦污栅、左右端锚固结构、左右端支承结构、塑料浮筒左右端过渡浮箱及牵引钢丝绳等组成。水库拦污漂排漂浮于水面上，为箱形结构或圆筒形结构；拦污栅固定在浮箱底部，与浮箱一起用于拦截漂浮物。其他配件均为连接、固定浮箱而设置。所有浮箱、过渡浮箱均与牵引钢丝绳连接成一排。

在水电站厂房进水口两边上游一定距离设有固定混凝土墩，水库拦污漂排的轨道锚固在混凝土墩里。水库拦污漂排的受力分析：水库拦污漂排所承受的动水压力、漂浮物压力均通过牵引钢丝绳传到支承结构，由支承结构传到埋件，混凝土基础。实用新型提供一种浮箱，其包括侧端、中间端和第二侧端，所述侧端、第二侧端的重量均大于所述中间端的重量。选的，所述侧端、第二侧端的体积均大于所述中间端的体积。选的，所述侧端、第二侧端对称于中间端设置，所述侧端、第二侧端和中间端组合成铃状结构。选的，所述侧端、第二侧端为空心结构，且所述侧端、第二侧端上设置有用来灌输物质且可密封的孔。

一直以来，水电站因河道垃圾太多影响发电效益，而困扰着电站的各位老板们。河道垃圾一般分为树枝、竹枝、竹杆、木头、树蔸、塑料袋和编织袋等多种多样。洪水来临时，这些垃圾积聚并吸附在电站进水口拦污栅上，会不同程度的阻挡机组进水流量，影响机组出力，严重影响电站的生产效益。

