

# 安徽绩溪水电站浮筒挂网式拦污排

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 安徽绩溪水电站浮筒挂网式拦污排                         |
| 公司名称 | 宁波天蔚环保科技有限公司                            |
| 价格   | 700.00/套                                |
| 规格参数 | 品牌:柏泰<br>型号:FT600*1000<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

### 安徽绩溪水电站浮筒挂网式拦污排

由于低水头灯泡贯流式机组对水头的损失别敏感，拦污、清污对于河床式电站来说就显得别重要。在实际工程中，多数电站不但在进水口设有\*道拦污栅，还常常在进水口\*沿增设有\*道垃圾拦污排;水电站拦污漂排直销，采用两道拦污措施来保障发电机组的运行安\*与效益

水电站拦污浮筒装置外壳\*般采用整体模具成型，然后泡沫材料注入封装的方法，外壳材质聚乙烯，这种材料具有\*强的磨损和冲击的能力。以这种材料构成的浮筒坚硬的表面，浮筒之间及浮筒与支承装置、过渡装置均采用十字绞座和销轴连接。这样，在流速和流向改变时，浮筒在左右方向有\*定程度偏转，拦污漂排略成弧线，能保持的工作状态。为方便实地巡视和检查维护，漂排上设置有步行走板和护拦。塑料浮筒选用进口线性低密度聚乙烯原料，采用滚塑工艺\*次成型，\*焊缝，坚固用，主要的是进口PE材料，不会污染养殖水质，是\*款环保滚塑产品

目前\*内电站投入运行的拦污排主要分为3种：

1、趸船拦污排，拦污排由\*节节金属趸船组成，节与节之间用铰链连接，该拦污排安\*裕度大，拦污效果\*，使用长。但趸船体积大，结构复杂，拦污排造价较\*；由于\*法移动拦污排进行排漂，当拦污排前污物聚集过多时，若得不到及时清理，部分污物会翻越拦污排进入机组进水口，影响发电效益；由于趸船体积大，重量重，\*端工况下如果拦污排断裂，趸船对进水口坝段和拦污栅的安\*威胁很大

2.钢丝绳拦污排：钢丝绳拦污排一般由非金属浮箱、钢丝绳、纤维网、坠子等组成，钢丝绳作为承载主索，各个构件通过纤维绳捆绑成整体。钢丝绳拦污排是已建工程运用的拦污排主索，主要特点：钢丝绳拦污排采用单排浮箱，钢丝绳采用厂家的定型产品，质量；该拦污排柔性较好，能够移动拦污排进行排漂。主要缺点：钢丝绳锈蚀能力较差，反复运动易产生散股，钢丝绳散股后承载能力明显降低，故在已建成工程中，断裂的教训比较多。管道浮筒共4种类型：1总直径：400mm内径：110mm长度：400mm第二种：外孔直径：300mm内径：110mm长度：600mm第三种：总直径：600mm内径：110mm长度：1000mm第四种：外孔直径：500mm内径：110mm长度：800mm浮式拦污浮筒拦污工程浮体定做经746C\*UL-94HB火焰试验表明，具备的耐候性及冲击破坏性，可以承受波浪冲击，冰冻，船撞击等造成的破坏，不受石油。浮式拦污浮筒拦污工程浮体定做我公司4寸夹管浮体剂等之侵蚀；筒体表面采用的是网纹打造，滑，安稳固，四边造型密度支撑力强，每平方米能负载350kg