

# 鄂尔多斯水电站拦污导漂装置浮筒拦污排浮体供应厂家

产品名称	鄂尔多斯水电站拦污导漂装置浮筒拦污排浮体供应厂家
公司名称	宁波天蔚环保科技有限公司
价格	780.00/套
规格参数	品牌:柏泰 型号:FT600 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

### 鄂尔多斯水电站拦污导漂装置浮筒拦污排浮体供应厂家

水电站拦污排1.2米拦漂装置安装前经过实地水文勘测，拦污排设置地点设在河底\*程较\*位置，除了能够有效拦截由上游下顺的大面积水草、漂浮物外，还起到警示作用，避免过往船只搁浅，浙江柏泰拦污排真正意义上达到了\*物多用，省时省力的新型拦污排现实意义。

水电站拦污排1.2米拦漂装置点：

水上承载力：375公斤/每平方米/4个浮筒。(浮筒\*格：50\*50\*40cm/\*\*重量7公斤)

承受拉力：1.8吨至2吨。(以浮筒对角耳朵测试的承受拉力)

\*般酸碱、太阳UV照射。

大温：\*温190 ，低温-50 。

环保材质不产生有\*物质(如戴奥辛)。

正常使用(\*外力别刺、割伤)可20年以上。

浮筒可随时拆卸，重新组合，多次改变使用平台，组装简易(有工具)

浮筒上有我司侧走管道，可走电缆绳。的预埋螺丝浮筒，可以方便的在上面铺设木板等。

若固定系统，\*般可\*9~10\*大风，7~8\*海浪。

平台的拆装方便，平时基本上不需要什么维护。

点是：

- 1．\*须任何外加动力；
- 2．免维护，\*须人看管，随动性强；
- 3．安\*性好，可以充分利用水表方向运动的改变性，自动导漂，清除了河床式电厂在洪水期停机弃水的现象，变害为宜；
- 4．使用长，不需要定期\*换\*新，直接提\*了水电厂的机组可用性；
- 5．可以直接降低水电厂的生产成本。

水电站进水口\*沿拦污排在应用、布置及设计上应注意以下几点：1、仅仅依靠拦污排来拦截所有的漂浮物是不现实的，对漂浮物的理必须采用拦、导、清、排的综合理措施。拦污排的主要作用是拦污及导漂，所以，拦污排的下游端应尽量布置在排漂孔的闸墩\*沿上或附近，以便排漂。

2、浮式拦污排的纵向轴线与拦污排水流主流方向的夹角不宜过大。水流主流方向应按正常发电和泄洪两种工况来分别考虑。拦污排纵轴线与主流方向的夹角越小，污物对拦污排的冲击力就越小，污物绕过拦污排的可能性就越小，拦污效果也就越好

3、拦污排过水流速的大小对拦污排成功与否至关重要。流速越大，污物对拦污排的冲击力越大，拦污排的牵引力也越大，污物随水流绕过拦污排的几率就越大，拦污效果也就越差；流速越小，污物的行进速度也就越小，拦污排拦阻的成功机率就越\*，水头损失也越小。

在条件允许的情况下，适当加大挂栅的吃水深度。浮式拦污排挂栅的吃水深度对于主牵引荷载与拦污效果来说，如何选取就需要设计者认真考虑并做方案比较来确定。根据工程经验，挂栅的吃水深度\*般以1~2m为宜。