

坝前辅助拦漂设施 大型树枝树干拦截网浮排配置

产品名称	坝前辅助拦漂设施 大型树枝树干拦截网浮排配置
公司名称	宁波天蔚环保科技有限公司
价格	690.00/套
规格参数	品名:拦污浮筒 规格:BT600 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

坝前辅助拦漂设施 大型树枝树干拦截网浮排配置

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。

拦污排是拦阻污物的第一道屏障，主要是拦阻水中漂浮污物。拦截下来的污物一般都是经泄水闸排漂孔导排向下游。拦污排结构上一般采用自浮式，由一个个排体串连而成，内部设密封腔，依靠自身浮力漂浮在水中。排体间采用刚性铰连接或者柔性连接。拦污排吃水深度一般较浅，为了增加拦污效果，拦污排下面一般设钢丝网格或格栅。拦污排两端设有锚头，锚头主要型式有两端均为活动式、一端固定一端活动式和两端均为固定式三种。活动式锚头又分为自浮式和机械牵引式，可同拦污排一起随库水位升降。

对污物的处理多数电站通过开启排污孔利用水流吸力将污物导排向下游，有的电站采用清污船或人工将污物打捞上岸，集中处理。从已建工程运行情况看，当排污孔开启排污或泄洪时，水流流速远远超过正常发电流速，拦污排承受反向水压力作用，受力状况恶化。因此对于泄流量大并且拦污排跨度较大的电站，应设置中间锚头作为拦污排在水流反向吸力作用下的安全牵引，或采用中间设隔墩的方法减小拦污排跨度。