

水电站组合式拦污漂多功能拦截垃圾浮筒

产品名称	水电站组合式拦污漂多功能拦截垃圾浮筒
公司名称	宁波柏泰塑料科技有限公司销售部
价格	105.00/个
规格参数	品牌:宁波柏泰 型号:HB180 产地:浙江宁波
公司地址	慈溪市慈东工业区观厦路478号
联系电话	18858477017

产品详情

水电站组合式拦污漂多功能拦截垃圾浮筒

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。

水电站浮筒式拦污排

撞型拦污漂网产品特点：材料色彩醒目，浮体油，晒，浮力储备大，布放方便，滞油性能强。下配备钢丝绳拉绳，加强带和拉力配重链作为纵向受力构件，栏体拉性能高。外表光洁，利于导油，便于清洗。

水电站组合式拦污漂多功能拦截垃圾浮筒

使用时应注意：1. 选用绳夹时，U型环的内侧净距应比钢丝绳直径大1~3mm左右，净距偏大会使卡扣连接卡不紧钢丝绳，造成滑动而发生事故。

水电站拦污漂排前的水流流态应较平稳，不宜太复杂。拦污排附近的水流下切、漩涡、强紊流是影响拦污效果的主要原因，必须避免。如图4所示的洪水期某电站拦污排的拦污效果，从图中可以看出，大量污物随着水流绕过拦污排，聚集在拦污排的后面，拦污效果不理想。造成此问题的主要原因是由于拦污排前的围堰未按照设计要求拆除，造成拦污排前局部水流紊乱、下切而导致污物伴随急速水流从拦污排底部绕过。由此可见，平稳的流态、较小的流速对拦污效果至关重要。