

中小型水电站拦漂方法 浮筒式拦污排设计安装

产品名称	中小型水电站拦漂方法 浮筒式拦污排设计安装
公司名称	宁波天蔚环保科技有限公司
价格	490.00/套
规格参数	品牌:天蔚 型号:BTZ500 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

中小型水电站拦漂方法——浮筒式拦污排设计安装

中小型水电站作为可再生能源的代表，受到了越来越多的关注。然而，由于水电站的建设平时容易被忽视，造成的环境污染问题也越来越严重。因此，中小型水电站应该采取一些有效的措施来拦截漂浮物和污染物，使得环境污染问题得到缓解。浮筒式拦污排便是其中一种行之有效的拦污方法。

浮筒式拦污排的原理与优势

浮筒式拦污排是一种采用浮筒浮起和沉底的方式从水流中拦截漂浮物、沉积物和物质的系统。*初的设计是在泄水口附近，使用U形管道固定在墙壁上。但这种方式并不适用于所有水力站。浮筒式拦污排可以在更多的水力站中使用，它很容易安装，也很容易维护。此外，它可以承受恶劣的气象条件和水流速度，有非常好的耐久性。这是因为它采用了高强度的材料，例如，我们天蔚生产的BTZ500型号的拦污浮筒。

BTZ500型号浮筒式拦污排的介绍

BTZ500型号的拦污浮筒是由天蔚公司生产的。这款拦污浮筒采用了优质的聚乙烯材料，具有较高的密度和耐压性能，便于抵御水流、风力和波浪的冲击。此外，它采用链条连接器，不需要使用螺丝钉和别针进行固定，这也提高了它的安装效率。这种浮筒式拦污排可以提供良好的拦漂效果，帮助水电站防止污染物质的进入水域内。它的价格非常实惠，一套只需要元/套。

拦污浮筒的使用方法

浮筒式拦污排的使用非常简单。首先，将拦污浮体绑上链条，把链条穿过拦污浮体中心，然后将其悬挂在渠道的中心。根据实际使用情况可以加装或减少拦污浮筒的数量。拦污浮筒的安装位置应确保污染物进入渠道的截面被拦截，并注意不要阻碍渠道的正常流动。

总结

综上所述，浮筒式拦污排是一种行之有效的中小型水电站拦漂方法。BTZ500型号的拦污浮筒是天蔚公司生产的一种高性能、高质量、易于安装和经济实惠的浮筒式拦污排。它的使用可以有效地防止污染物质进入水域内，起到了生态保护的作用。