

湘南山区电站拦污浮排 自浮式水上拦污浮体

产品名称	湘南山区电站拦污浮排 自浮式水上拦污浮体
公司名称	宁波千越科技有限公司
价格	125.00/个
规格参数	品牌:洁贝尔泰 型号:FT4050 产地:浙江宁波
公司地址	浙江省宁波市镇海区骆驼街道三五路1066弄1号17-1室(注册地址)
联系电话	18858446250

产品详情

一般指设在进水口前，用于拦阻水流挟带的水草以及其他垃圾(一般称污物)的框栅式结构。应用在火力发电厂循环水系统中，其中框栅式结构设置在循环进水流道中，用于拦截进入循环水泵入口的硬质颗粒物和柔性垃圾，保持循环水中没有固体颗粒物垃圾进入，止垃圾堵塞循环进水流道，满足火力发电厂循环水系统正常运行。原有普通拦污栅在起吊过程中，会因为水流的冲刷而造成已经被拦截在拦污栅前面的垃圾重新被冲入水中进入循环水泵。

有的循环水系统中设置有二次滤网，但二次滤网的问题在于，造成循环水泵出口管道系统中水力阻力明显增大，导致循环水流量明显下降，不但造成循环泵电流增大，而且造成进入凝汽器的循环水流量降低。二次滤网规范规定压差在4.9~6.9kpa，实际运行中很高，有的机组二次滤网压差长期在20kpa以上，而且清理麻烦，员工劳动强度大。目前，拦污栅清理方法主要有手工清污及机械清污，手工清污即手动进行清污，机械清污一般通过机械清污机进行清污。然而二者在工作中常常存在以下问题:手工清污虽比较，但工作其繁重，效率低下，且存在人身安全隐患，为了清理杂物，需采用循环泵停止运行后提栅清污的方式，影响机组正常运行；机械清污的清污机种类繁多，然而均存在清污不的问题。综上所述，如何有效地解决拦污栅清理费时费力、清理不等问题，是目前本域技术人员急需解决的问题。