

阿拉善盟洗涤污水处理设备

产品名称	阿拉善盟洗涤污水处理设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 适用于:水洗厂 适用于:洗衣房
公司地址	山东省潍坊市临朐县山旺镇中小企业创业园内
联系电话	15165668721 15165668721

产品详情

善盟洗涤污水处理设备

(1)组成复杂废水中主要污染物——阴离子表面活性剂进入水体后与其它污染物结合在一起，形成一定的分散胶体颗粒，污水中的LAS等表面活性剂以分散和胶粒表面吸附两种形式存在，对废水的物化、生化性能有很大影响。

(2)善盟洗涤污水处理设备废水水质波动大，排放规律差洗涤废偏碱性，PH值约在8~11之间，废水中LAS等阴离子表面活性剂负荷一般在10~60mg/L，COD差异可以从几百到几千毫克/升。

(3)生物降解性高浓度的LAS对微生物细胞的活性和增殖具有一定的阻碍作用。某些洗涤量大的洗衣厂废水中常常含有分子量大的表面活性剂，缺少微生物合成细胞所不可缺少的氮元素，使此类废水的生物降解难度大。

MBR工艺采用膜组件代替活性污泥工艺中的二沉池，实现了的固液分离，克服了活性污泥工艺水质波动及不够、易发生污泥等问题；与活性污泥工艺及许多其他的废水生物处理工艺相比较，MBR工艺因其以具有特殊性能的膜作为泥水分离和澄清的介质，而具有其他生物处理工艺*的明显优势，主要是以下。小试研究结果表明，每克沸石具有吸附15.5mg氨氮的极限潜力，当沸石粒径为30~16目时，氨氮去除率达到了78.5%，且在吸附时间、投加量及沸石粒径相同的情况下，进水氨氮浓度越大，吸附速率越大，沸石作为吸附剂去除渗滤液中的氨氮是可行的。善盟洗涤污水处理设备