

洗涤厂污水处理装置

产品名称	洗涤厂污水处理装置
公司名称	潍坊龙源博达环保设备有限公司
价格	30000.00/套
规格参数	产地:山东潍坊 型号:HYYTH
公司地址	潍坊市潍城区福润德大厦
联系电话	13583629230

产品详情

洗涤公司污水处理设备范围医院床单被罩清洗，宾馆床单被罩清洗，酒店床单被罩清洗，洗浴中心毛巾清洗，服装厂衣物清洗，洗衣房洗衣厂洗涤废水等洗涤公司污水处理设备工艺流程污水 格栅 调节池物化预处理 水解酸化+接触氧化 消毒 石英砂过滤 或MBR膜分离技术 达标排放：各单元的作用是：通过格栅去除污水中大的悬浮物（衣物中的毛、纤维等），物化预处理主要去除部分COD、TP、LAS、SS等，生物处理段进一步去除COD、TP、LAS、SS等，经消毒后通过石英砂过滤去除残留悬浮物，然后进入活性炭吸附器，对残留难降解污染物进一步吸附，最后通过离子交换系统去除污水的硬度（Ca²⁺、Mg²⁺）。

北京洗涤公司污水处理设备、天津洗涤公司污水处理设备、上海洗涤公司污水处理设备、广州洗涤公司污水处理设备、安徽洗涤公司污水处理设备、江西洗涤公司污水处理设备、福建洗涤公司污水处理设备、辽宁洗涤公司污水处理设备、河北洗涤公司污水处理设备、山西洗涤公司污水处理设备、内蒙古洗涤公司污水处理设备、邢台洗涤公司污水处理设备、邯郸洗涤公司污水处理设备、济南洗涤公司污水处理设备、晋中洗涤公司污水处理设备、营口洗涤公司污水处理设备、宜昌洗涤公司污水处理设备、黄冈洗涤公司污水处理设备、鄂州洗涤公司污水处理设备、惠州洗涤公司污水处理设备、佛山洗涤公司污水处理设备、东莞洗涤公司污水处理设备、云浮洗涤公司污水处理设备、汕尾洗涤公司污水处理设备、荆州洗涤公司污水处理设备、长沙洗涤公司污水处理设备、岳阳洗涤公司污水处理设备、张家界洗涤公司污水处理设备、常德洗涤公司污水处理设备、韶关洗涤公司污水处理设备、梅州洗涤公司污水处理设备、深圳洗涤公司污水处理设备、重庆洗涤公司污水处理设备、黑龙江洗涤公司污水处理设备、湛江洗涤公司污水处理设备、珠海洗涤公司污水处理设备、阳江洗涤公司污水处理设备、茂名洗涤公司污水处理设备、贵阳洗涤公司污水处理设备、遵义洗涤公司污水处理设备、六盘水洗涤公司污水处理设备、安顺洗涤公司污水处理设备、毕节洗涤公司污水处理设备、四川洗涤公司污水处理设备、洗涤公司污水处理设备、大连洗涤公司污水处理设备、南京洗涤公司污水处理设备、连云港洗涤公司污水处理设备、云南洗涤公司污水处理设备、新疆洗涤公司污水处理设备、甘肃洗涤公司污水处理设备、青海洗涤公司污水处理设备、**洗涤公司污水处理设备、秦皇岛洗涤公司污水处理设备、廊坊洗涤公司污水处理设备、衡阳洗涤公司污水处理设备、永州洗涤公司污水处理设备、郴州洗涤公司污水处理设备、南宁洗涤公司污水处理设备、桂林洗涤公司污水处理设备、河池洗涤公司污水处理设备、贺州洗涤公司污水处理设备、柳州洗涤公司污水处理设备、百色洗涤公司污水处理设备、来宾洗涤公司污水处理设备、梧州洗涤公司污水处理设备、成都洗涤公司污水处理设备、广元洗涤公司污水处理设备、东营洗涤公司污水处理设备、

烟台洗涤公司污水处理设备、威海洗涤公司污水处理设备、淄博洗涤公司污水处理设备、潍坊洗涤公司污水处理设备、聊城洗涤公司污水处理设备、泰安洗涤公司污水处理设备、莱芜洗涤公司污水处理设备、青岛洗涤公司污水处理设备、日照洗涤公司污水处理设备、济宁洗涤公司污水处理设备、菏泽洗涤公司污水处理设备、临沂洗涤公司污水处理设备、枣庄洗涤公司污水处理设备、巴中洗涤公司污水处理设备、绵阳洗涤公司污水处理设备、德阳洗涤公司污水处理设备、达州洗涤公司污水处理设备莆田洗涤公司污水处理设备、龙岩洗涤公司污水处理设备、泉州洗涤公司污水处理设备、景德镇洗涤公司污水处理设备、上饶洗涤公司污水处理设备、漳州洗涤公司污水处理设备、厦门洗涤公司污水处理设备、贵阳洗涤公司污水处理设备

小型洗涤厂污水处理设备工艺流程叙述：

废水自流进入调节池，调节池不仅起水量调节作用，同时对水质起均化作用。废水泵将废水提升至“快速废水处理机”，自动加药装置投加各种药剂和废水在反应器中充份混合，采用搅拌机混合，使污水脱稳，水中SS及大部分COD、以颗粒形式析出并絮凝成团，絮凝团中包裹着特定的敏感物质，继而污水进入一个特定的高能物理场，靠其强大的能量场吸附力，使得水中的絮体瞬间就被吸附除去。剩下的絮体经挤压浓缩成泥滑出一体机外。除去杂质絮体后的清水从水管流出，清水进入清水池回用洗衣店洗衣废水处理设备厂家：污水经汇集管道汇集后，经格栅去除飘浮物、悬浮物等杂质后自流入调节池。调节池设一级潜污提升泵两台，将污水提升入混凝沉淀池，废水在该池内经过与药剂混合反应，然后沉淀，上清液出水进入水解酸化池，通过厌氧和兼氧微生物的作用，将大分子的污染物转化或降解成小分子的物质，难生物降解的有机物转化为易生物降解的有机物，以提高废水的可生化性能。水解酸化池的出水自流入生物接触池，通过好氧微生物的作用，将废水中的污染物分解、转化为H₂O、CO₂、NH₃等物质，大幅度去除废水中COD、BOD。接触氧化池出水进入沉淀池进行泥水分离，二沉池出水各项污染指标达到规定的排放标准。