

湘潭洗衣厂房污水处理设备营销

产品名称	湘潭洗衣厂房污水处理设备营销
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	30000.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH 产地:山东潍坊
公司地址	中国(山东)自由贸易试验区青岛片区辛安街道团结路789号(注册地址)
联系电话	18653604536 18653604536

产品详情

湘潭洗衣厂房污水处理设备营销洗涤厂废水来源：主要产生于毛巾、被单、桌布清洗时产生的污水，生产时废水集中排放。布草洗涤中含有大量短纤维和洗衣粉泡沫，较浑浊，CODcr值较高有时还带有很深的颜色。清洗废水量大，有少量泡沫，所含悬浮物较少，CODcr值也较小，较：甩干废水量小，水质略好于清洗废水。当前的废水处理工艺主要有生化处理、膜处理、理化处理等。对于宾馆用洗衣房设备废水来说，运用生化处理工艺虽然运行费用较低，但处理效果不，生物菌又需驯化，对废水的水温也有要求膜处理工艺处理效果很，但膜处理的能力较差，投资费用很高。根据宾馆用洗衣房设备废水的特点，选择理化处理工艺比。该工艺的特点是处理效果、设备投资费用低。

产品特点设备可埋入地下，地表可作为绿化或广场用地。设备不表曝，不用盖厂房，更不用采暖保温。设备运行费用低廉，无需专人值守。设备可根据设定的水位控制，实现全自动运行。工艺流程初沉池：WSZ-AO系列初沉池为平式沉淀池，表面负荷为 $1.5\text{m}^3/\text{m}^2\cdot\text{hr}$ 。调节池：WSZ-AO系列调节时间为6小时。生物池：WSZ-AO系列生物池为推流式生物氧化池，污水在池内的停留时间为2.7小时，填料为弹性立体填料，填料比表曝为 $200\text{m}^3/\text{m}^2$ 。O级生物池：WSZ-AO系列O级生物池为推动式生物氧化池，污水在池内的停留时间为3.0小时，填料为弹性立体填料，填料比表曝为 $200\text{m}^3/\text{m}^2$ 。二沉池：WSZ-AO系列二沉池为旋流式沉淀池，表面负荷为 $1.0\text{m}^3/\text{m}^2\cdot\text{hr}$ 沉淀时间为2.1小时。池：WSZ-AO系列池为旋流反映池，污水在池内总停留时间为30分钟左右。污泥池：WSZ-AO系列污泥池与初沉池泥斗容积之和能储存90天污泥，然荷用吸粪车从污泥池的入孔污泥池底部进行抽吸后外运即可床单被罩洗涤污水处理设备一体化洗涤污水来源：洗涤废水主要来自洗涤剂污染，洗涤剂污染是指由洗涤用品造成的环境污染。洗涤剂大多是人工合成的有机化合物，如洗衣粉、洗涤灵等。其中含磷（磷酸钠）量较高，洗涤后含磷的废水流入江河湖泊，引起水体富营养化，致使水体中藻类繁殖旺盛，造成鱼类及其他水生生物缺氧死亡，直至水质变坏甚至变质发臭。另外高磷洗涤剂对皮肤有直接的刺激作用，可引发多种皮肤病。

现在许多国家对洗涤剂作了禁磷、限磷的规定，大力提倡人们使用无磷洗涤剂。一体化洗涤污水水质特点：洗涤剂的主要有效成分是表面活性剂和增净剂，此外，还有漂白剂、荧光增白剂、抗腐蚀剂、泡沫调节剂、酶等辅助成分。商业洗涤剂一般含有一种或几种表面活性剂及若干种增净剂。表面活性剂按其

分子构型和极性基团的类型，可分为阳离子型、阴离子型和非离子型三类。后两种在工业和生活中大量使用。阴离子型表面活性剂可形成水溶性重金属盐或酸，包括各种烷基苯磺酸盐、烷基磺酸盐、伯烷基硫酸盐和仲烷基硫酸盐。非离子型表面活性剂发泡较少，主要是乙氧基烷基酚类、乙氧基高级脂肪醇类、乙烯和丙烯共聚物、单乙醇酰胺羟基乙二醇酯等。

据州水利与湖泊局相关负责人介绍，我州2018年对入河排污口组织了全面排查摸底并按照“一口一档”要求建立了台账，结果显示，全州382条河流共有333个入河排污口，其中规模以上23个。对此，我州成立了州水利与湖泊局、州住建局、州生态环境保护局相关单位组成的全州入河排污口整改攻坚指挥部，制定了《恩施州长江经济带入河排污口整改提升工作方案》，对规模以上入河排污口开展整治。截至目前，已补办设置论证手续16个、拆除取缔2个，雨污分流改造完成2个，纳入雨污分流改造方案2个。其中，咸丰县污水处理厂排污口位于大鲵自然保护区缓冲区，因地理位置特殊，目前正在进行大鲵自然保护区规划调整工作。另外，为适时掌握入河排污口排污情况，我州对规模以上入河排污口开展了监督性监测。第三方监测机构提供的监测报告中，2018年我州规模以上入河排污口排放均达标。湘潭洗衣厂房污水处理设备营销