

恩施洗衣厂房污水处理设备定制

产品名称	恩施洗衣厂房污水处理设备定制
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

恩施洗衣厂房污水处理设备定制格栅井位于提升井的正上方，采用钢砼结构与调节池合建一体，格栅井的上方建有格栅间一座，防止栅渣传播病毒，为协调周围环境，可对格栅井外面作美化处理。操作人员可定期对栅渣消毒、清理、外运，作为医疗垃圾焚烧掉。为减轻操作人员的劳动强度，和改善工作环境，保证污水除渣的效果，格栅井内设置1台机械格栅和1台提篮格栅。机械格栅和提篮格栅采用不锈钢材料制成，具有耐腐蚀，机械格栅自动从污水中清理栅渣，管理方便，故障少、维修率低。提升井提高水位，提高调节池的利用率，减少土地开挖量，较少投资。

提升井采用地下封闭钢砼结构，与其它处理单元合建在一起，节省基建投资，池顶上覆土，为检查维修方便，在提升井的边角处设有检查孔，可定期对提升井进行维护。调节池调节污水水质水量。调节池采用地下封闭钢砼结构，与其它处理单元合建在一起，节省基建投资，池顶上覆土，为检查维修方便，在调节池的边角处设有检查孔，可定期对调节池进行维护；调节池中设有潜水搅拌机，定期搅拌，防止悬浮颗粒沉淀。絮凝沉淀池用于去除污水中的悬浮污染物，减少了悬浮物对消毒剂的干扰，节省消毒剂的用量，并为余氯在线自动监测提供良好的环境。为减小占地面积，采用竖流式沉淀池，采用地埋式钢筋混凝土结构，与其它处理单元合建在一起，池顶上覆土，为检查维修方便，在絮凝沉淀池的边角处设有检查孔，可定期对调节池进行维护。

污泥沉积在泥斗中，通过污泥泵定期经污泥管排入污泥浓缩池中，出水自流入消毒接触池。消毒接触池沉淀池出水进入消毒接触池，使污水与消毒剂保持一定的接触停留时间，保证消毒剂有效地杀死水中细菌，出水排放至市政管网。根据《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）要求传染病洗涤污水接触时间不宜小于1.5小时，综合洗涤污水接触时间不宜小于1.0小时。采用地埋式钢筋混凝土结构，与其它处理单元合建在一起，节省基建投资，接触池内设置导流墙，避免短流，在接触池的出口设置余氯自动监测设备，以便及时调节消毒剂的投加量。污泥储池收集并储存絮凝沉淀池产生的污泥，定期向池内加入石灰对污泥进行消毒，污泥脱水后，干污泥外运，滤液回流至调节池。

采用地埋式钢筋混凝土结构，与其它处理单元合建在一起，节省基建投资，池顶上覆土，为检查维修方便，在污泥储池的边角处设有检查孔，可定期对调节池进行维护。污泥储池中设有潜水搅拌机，以利于

污泥加药消毒时进行搅拌。一体化洗涤废水处理一套设备生产工艺低成本土建成本低：因采用一体化设计，无需做任何钢筋混凝土池体，只需挖好一体化设备坑，做好垫层，放置好设备回填即可，设备上部可作为绿化地带，停车场，道路等，土建工期大大缩短，节约成本。设备成本低：采用玻璃钢、碳钢及不锈钢箱体，模块化设计，工厂规模化生产，速度快，生产工期短。

运行费用低：创新的工艺，优良的设计，价值采用高效的生物填料，使整套污水处理系统高效运行，使每吨污水处理费用降至0.3元以下。管理费用低：自动控制柜可根据污水液位全自动控制两台水泵、两台风机交替运行，当一台故障时，另一台启动使设备连续运行；当污水断流时，风机能自动间歇运行，以保护生物膜的正常生长。自动控制柜有过流，缺相、过压、欠压等故障的自动保护功能，无需专人管理。

恩施洗衣厂房污水处理设备定制洗涤废水处理设备

洗涤废水比较污浊杂质含量较高，洗涤废水PH值较高呈碱性，洗涤废水含有很多微生物组成质必不可少的磷酸盐，水生化性能好，生化合适选用水解酸化接触氧化，物化选用混凝沉淀。洗涤废水处理工艺A/O工艺AO工艺是目前来说最成熟的洗涤废水处理工艺之一，AO工艺可以有效去除水中有机物并能进行高效的脱氮除磷过程，使得洗涤废水处理更加高效。其作业原理是在A级，因为洗涤污水有机物浓度很高，微生物处于缺氧状况，此刻微生物为兼性微生物，它们将洗涤污水中的有机氮转化分化成 $\text{NH}_3\text{-N}$ ，一起使用有机碳源作为电子供体，将 $\text{NO}_2\text{-N}$ 、 $\text{NO}_3\text{-N}$ 转换成 N_2 ，并且还使用部分有机碳源和 $\text{NH}_3\text{-N}$ 组成新的细胞物质。所以A级池具有必定的有生物去除功用，减轻后续好氧池的有机负荷。有利于硝化作用的进行，并且依托原水中存在的较高浓度有机物，完结反硝化作用，最终消除氮的富养分污染。

临沂市屠苏岛城市设计范围：临沂市兰山区义堂镇沭河屠苏岛，总面积约2.64平方公里。功能定位研究：在充分掌握现状及背景条件的基础上，科学分析地区特色与资源，客观研究地区发展态势与需求，准确把握发展条件与机遇，明确屠苏岛的发展方向、目标和功能定位。

在项目定位研究基础上，从国际领先和低碳、绿色、环保的可持续发展目标出发，对规划区项目业态进行研究，提出具体项目业态类型；对屠苏岛整体空间布局模式、特征进行研究，从总体上建立起城市与自然良好的关系，结合城市自然环境和城市功能发展需要，提出总体形态与空间布局概念方案。

西部新城以屠苏岛核心区为引领，着手打造“一岛两河经济”。“一岛”即屠苏岛，引进养生度假、文化游乐、商务会展等业态，挖掘屠苏文化、管仲名人文化，打造成为市民吃喝玩乐购娱的人间天堂。屠苏岛是临沂市一个自然形成岛屿，是中国北方最大的城市内岛。

“两河”即沭河、涑河，筑坝蓄水，挖掘屠苏岛、千年小古城遗址、甘露寺等历史文化，发展沿河经济，打造沭河、涑河生态文化长廊，建设水蓝地绿的水上明珠。恩施洗衣厂房污水处理设备定制