

地埋式农村污水处理设备工厂

产品名称	地埋式农村污水处理设备工厂
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	36800.00/件
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH 用于:医院、宿舍、企业、农村等生活污水处理
公司地址	山东省潍坊市和平路福润德大厦
联系电话	18353666893 18353666893

产品详情

地埋式乡村废水处理设备工厂

污水里的有机化合物大多为蛋白质和脂肪等，这种物质很难被一般的好氧菌立即运用，其降解环节中一般是先进行水解作用转化成碳水化合物、蛋白质等小分子物质，随后即可被好氧菌立即运用。此外，本污水的处理污染浓度比较高，直接使用好氧加工工艺清除所有的有机化合物将耗费大量电磁能，必然提升系统软件的运转花费。为了节约使用成本，选择一种既需要处理效果明显，还得节约使用成本工艺是很重要的。

一体小型污水处理机器设备选用曝气生物滤池(Membrane Bioreactor,通称MBR)理论是生物处理技术和膜分离设备结合的一种新技术，替代了传统手工艺里的二沉池，它能够有效地开展固液分离设备,获得直接用稳定原水。又可以从微生物池中保持高浓度微生物菌种量，加工工艺剩余污泥少，极高效地去除氨氮，出水量悬浮固体和浑浊度接近于零，出水里细菌被极大程度清除，能源消耗低，占地总面积小。现阶段日本有1000余座MBR在运行。其水资源源自生活污水处理(如淋浴间排水管道、盥洗室排水管道、洗衣服排水管道、厨房排水、厕所排水等)和冷却循环水。

a、供电循环流污泥混和，开展氧气不足脱氮反映。污水在连续发酵微生物的作用下，将污水里的分析化学氮溶掉为氟化物，此外运用分析化学氮源为电子元器件供需平衡体，将丙氰化钠氮、氰化钠氮变为营养物，并运用有机物和氟化物形成一个新的细胞化合物。

b、将废水里的悬浮粒子残渣转化成溶解度有机物，将大分子有机物转化成小分子物质，本加工工艺里的水解池选用前沿的升流式的上、底端有层厚的淤泥床区，废水从水解池底端进到，根据底部微生物菌种将很多细颗粒物和有机化合物快速断开并吸附，这也是物理现象的快速响应，一般只需几秒到十几秒左右。残余化学物质吸附在水解反应淤泥表层，迟缓吸收代谢，在系统中停留的时间比废水的水力停留时间长的多，因而厌氧池子具备极强的有机化合物清除水平。

地埋式乡村废水处理设备工厂

一体化废水处理设备、地理式污水环保处理设备、地理式一体化废水处理设备、一体化日常生活废水处理设备、地理式日常生活废水处理设备、日常日常生活废水处理设备、城镇日常生活废水处理设备、住宅小区日常生活废水处理设备、社区生活废水处理设备、服务区日常生活废水处理设备、高速收费站日常生活废水处理设备、乡村生活废水处理设备、乡镇社区日常生活废水处理设备、中小型日常生活废水处理设备、新农村建设日常生活废水处理设备、公司日常生活废水处理设备、生活污水回收利用机器设备、城区日常生活废水处理设备、城镇日常生活废水处理设备、大学寝室日常生活废水处理设备、职工宿舍日常生活废水处理设备、集体宿舍日常生活废水处理设备、都市生活废水处理设备、风力发电场日常生活废水处理设备、自动式日常生活废水处理设备、生物化学废水处理设备、微动力生物化学废水处理设备、休闲度假村日常生活废水处理设备

1.污水水质（如生活污水、医疗污水、养殖污水、洗涤污水、屠宰污水、各种加工生产污水等。）

2.污水水量（公司生产的一体化设备可实现日处理1-5000吨）

3.出水需要达到设备标准（国家一级A标准、一级B标准、二级标准及预处理标准）。

1、由于填料比表面积大，池内充氧条件良好，池内单位容积的生物固体量较高。因此，生物接触氧化池具有较高的容积负荷；

2、由于生物接触氧化池内生物固体量多，水流完全混合，故对水质水量的骤变有较强的适应能力；

3、剩余污泥量少，不存在污泥膨胀问题，运行管理简便。

原水 格栅 调节池 提升泵 生物反应器 循环泵 膜组件 消毒装置 中水贮池 中水用水系统