

日处理5吨一体化污水处理设备

产品名称	日处理5吨一体化污水处理设备
公司名称	潍坊鲁盛水处理设备有限公司
价格	29000.00/台
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市潍城区东风西街183号1号楼7楼703-4（注册地址）
联系电话	13070717631

产品详情

日处理5吨一体化污水处理设备

公司名称：鲁盛水处理设备有限公司

产品：地理式一体化污水处理设备、二氧化氯发生器、加药装置、气浮机等。

日处理5吨一体化污水处理设备厂家电话：13070717631

日处理5吨一体化污水处理设备价格：电议

污水处理设备招商特点：

1. 结构紧凑，占地面积小，可埋入地下，设备上部栽种花草或建设小型建筑物。
2. 对周围环境无影响，污泥产出量少，噪音小。
3. 工艺新、效果好、使用寿命长；
4. 各单元组成齐全，操作效率高；
5. 处理核心与辅助相结合，出水水质稳定；
6. 采用重力流，节省能源；
7. 操作简便，维修方便；
8. 全自动控制、无需专业人员管理；

9. 设备可按标准制造、也可根据用户的需要特殊设计布置

10. 该设备以高效生化处理为核心，集生化处理、沉淀、过滤、消毒等单元处理为一体，处理水质稳定性好。

微动力污水处理设备招商优点：

- 1、理想的静止沉淀，能够获得上佳的处理出水水质。
- 2、好氧和缺氧交替运行，成功实现污水脱氮。
- 3、不采用鼓风曝气，避免了鼓风机带来的噪音污染以及曝气头更换和维修的困难。
- 4、采用独特的构造方式，最大限度减少臭气扩散。
- 5、妥善的剩余污泥解决方案，最大限度的降低了人工操作，保证系统的稳定可靠运行。
- 6、可编程自动控制，运行管理简单，便于根据实际情况进行运行状态调整，以获得运行效果
- 7、一体化制造，最大限度的实现了系统的集成，减少了占地面积。

一体化生活污水处理设备的设计主要是针对生活废水和与之相类似的工业有机废水的达标排放处理，处理方法是采用目前较为成熟的生化处理技术接触氧化法，也可根据要求在前段或后端加上物化法综合处理，水质的设计参数也按一般生活污水水质设计。

调节池前端设置一座格栅池，格栅池内设一道人工格栅，栅条间隙 $b=10\text{mm}$ ，用于去除污水中较大的悬浮物。

调节池后端设有潜污泵，用于将污水提升至一体化污水处理设备进行处理。

2、生物接触氧化池 生物接触氧化法是从生物膜法派生出来的一种废水生物处理法，即在生物接触氧化池内装填一定数量的填料，利用吸附在填料上的生物膜和充分供应(<http://www.chemdrug.com/sell/>)的氧气，通过生物氧化作用，将废水中的有机物氧化分解，达到净化目的。

3、沉淀池 沉淀池是根据分散颗粒的浅层沉淀池、多层多格沉淀发展起来的，它对高浊度废水和波动性大的原水有很好的适应能力，且排泥稳定、沉淀速度快、无能耗、管理操作方便等优点。

3、多介质过滤器 多介质过滤器是利用一种或几种过滤介质，在一定的压力下把浊度较高的水通过一定厚度的粒状或非粒材料，从而有效的除去悬浮杂质使水澄清的过程，常用的滤料有石英砂，无烟煤，锰砂等，主要用于水处理除浊，出水浊度可达3度以下。

过滤器构成：多介质过滤器主要由过滤器体、配套管线和阀门构成。

其中过滤器体主要包括以下组件：筒体；布水组件；支撑组件；反洗气管；滤料；排气阀(外置)等。

医疗污水处理设备 医疗废水处理设备 生活污水处理设备 生活污水处理一体机 小型污水处理设备 生活污水处理一体化设备 一体化生活污水处理装置 生活污水处理器 小型生活污水处理一体机 一体化污水处理装置 污水处理一体化设备 农村生活污水处理设备 农村生活污水处理装置

污水一体化处理设备 新农村一体化污水处理设备 小型污水处理一体机 10吨一体化污水处理设备 生活一体化污水处理设备 污水处理设备 一体化小型医院污水处理设备 玻璃钢一体化设备 医院污水处理设备 埋地式

无动力生活污水处理装置无动力污水处理设备微动力污水处理设备无动力一体化污水处理设备微动力一体化污水处理设备牙科门诊污水处理设备口腔诊所污水处理设备污水处理成套设备生活污水处理装置小型废水处理设备地理式废水处理设备一体化医疗废水处理成套设备成套污水处理设备污水处理一体化装置加油站污水处理设备屠宰污水处理设备医院污水一体化设备地理式医院污水处理设备生活污水处理设施无动力生活污水处理设备生活污水处理一体化装置生活污水处理系统医院污水一体化处理设备医疗废水处理系统污水一体化处理器农村污水处理一体化设备mbr膜生物反应器小型一体化污水处理设备一体化医疗污水处理设备玻璃钢污水处理设备乡镇卫生院污水处理设备一体化生活污水处理设施一体化医疗废水处理设备地理式无动力污水处理设备污水处理一体机医疗污水处理系统地理式生活污水处理装置污水处理装置MBR污水处理设备无动力地理式污水处理装置农村生活污水处理设施医疗废水处理一体机医疗污水处理站医院污水处理器疾控中心污水处理设备景区生活污水处理设备厕所污水处理设备

生活污水收集处理一体化设备服务区地理式一体化污水处理设施生活污水一体化处理系统生活污水一体化处理设施美丽新村一体化污水处理设备地理式一体化生活污水处理装置农村一体化污水处理设备生猪定点屠宰厂一体化污水处理设备微动力污水处理设施地理式一体化微动力污水处理系统微动力污水处理一体化设备社区一体化污水处理设备农村生活污水分散式处理设备一体化综合池污水处理成套设备变电站生活污水处理装置地理式MBR污水处理系统一体化地理式生活污水处理设施成套地理式污水处理设备地理式生活污水处理设备农村生活污水处理系统一体式医疗废水处理装置社区生活污水处理一体化设备医疗专用污水处理系统社区卫生服务中心污水处理系统医院医疗污水处理设备医院膜技术一体化污水处理设备医疗美容医院污水处理设备农村改厕污水一体化处理设备一体化污水处理中水回用设备服务区地理式一体化污水处理设备医院废水一体化处理设备医院废水处理装置医院废水处理系统医疗污水处理一体化设备一体化医疗污水处理站医疗机构医疗污水处理系统一体化医疗污水处理系统医院医疗污水处理系统卫生院医疗污水处理设施医疗污水处理设施卫生院医疗污水处理设备疾控中心医疗污水处理设备中心卫生院医疗污水处理设备医院一体化医疗污水处理设备地理式医疗污水处理设备小型医疗废水处理站医疗废水处理设施医院医疗废水处理设备一体化医疗废水处理系统医疗机构小型医疗废水处理站卫生院小型医疗废水处理站医疗卫生机构医疗废水处理设施医疗废水处理一体化设备生活污水一体化处理设备微动力生活污水处理设备美丽乡村生活污水处理设备农村生活污水治理设备