

拉萨地理式生活污水处理设备

产品名称	拉萨地理式生活污水处理设备
公司名称	潍坊帝洁环保设备有限公司
价格	58000.00/件
规格参数	品牌:帝洁环保 型号:WSZ-0.5 产地:潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城经济开发区玉清西街9344号院内2排15号
联系电话	15762525161

产品详情

拉萨地理式生活污水处理设备

拉萨地理式生活污水处理设备

一、地理式生活污水处理设备概况

地理式生活污水处理设备外观精致，便于运输，维修管理方便，可以省去项目中大量土建成本，在山地景区等土建难度高、成本大的项目中有着du特优势。

地理式生活污水处理设备依然是当前大部分项目的shou选，其保温效果比集装箱设备有着明显的优势，温度是影响生物法污水处理设备的核心因素之一。此外采用地理式设计可以减少噪音、臭气对周边影响。

地理式生活污水处理工程不仅要考虑到产品造价特点，还需要考设备的施工，后期的运营维修。除了突出的优点，良好总产品的局限性也是客户必须知晓的。

二、地理式生活污水处理设备优势

1、占地面积小

地理式生活污水处理设备采用地下式设计，其污水处理的主体构建在地下，占地面积小，可以节约土地资源，方便在城市等人口密集地区使用。

2、运行稳定

鲁盛环保地理式生活污水处理设备设计科学合理，采用生物法对污水进行处理，具有运行稳定、效果好、成本低等特点，污水处理达标排放，操作方便。

3、维护成本低

地理式生活污水处理设备的维护成本较低，可降低运行成本，减轻环境污染，有助于环保产业的发展。

4、应用价值大

鲁盛环保地理式生活污水处理设备广泛应用于市政、工业、建筑、农村等领域，为各行各业提供了解决污水处理难题的有效手段，具有重要的应用价值。

三、地理式生活污水处理设备几种方法：

1：物理处理法：

通过物理作用分离、回收废水中不溶解的呈悬浮状态的污染物(包括油膜和油珠)的废水处理法，可分为重力分离法、离心分离法和筛滤截留法等。

以热交换原理为基础的处理法也属于物理处理法。

2：化学处理法：

通过化学反应和传质作用来分离、去除废水中呈溶解、胶体状态的污染物或将其转化为无害物质的废水处理法。

在化学处理法中，以投加药剂产生化学反应为基础的处理单元是：混凝、中和、氧化还原等;而以传质作用为基础的处理单元则有：萃取、汽提、吹脱、吸附、离子交换以及电渗析和反渗透等。

3：生物处理法：

通过微生物的代谢作用，使废水中呈溶液、胶体以及微细悬浮状态的有机污染物，转化为稳定、无害的物质的废水处理法。根据作用微生物的不同，生物处理法又可分为需氧生物处理和厌氧生物处理两种类型。

四、地埋式生活污水处理设备设计参数

- 1、调节池：调节时间为8小时。
- 2、初沉池：初沉池为平式沉淀池，表面负荷为 $1.5\text{m}^3/\text{m}^2\cdot\text{hr}$ 。
- 3、*生物池：生物池为推流式厌氧生化池，污水在池内的停留时间为3小时，填料为弹性立体填料，填料比表面积为 $200\text{m}^2/\text{m}^3$ 。
- 4、O级生物池：O级生物池为推动式生物接触氧化池，污水在池内的停留时间为5-6小时，填料为弹性立体填料，填料比表面积为 $200\text{m}^2/\text{m}^3$ 。
- 5、二沉池：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。
- 6、消毒池：消毒池为旋流反应池，污水在池内总停留时间为300分钟左右，医院污水1小时以上。
- 7、污泥池：污泥池中的污泥可用吸粪车从入孔伸入污泥池底部进行抽吸后外运即可。