

地理污水处理设备价格 地理污水处理设备 方盛天然环保科技

产品名称	地理污水处理设备价格 地理污水处理设备 方盛天然环保科技
公司名称	山东方盛天然环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省诸城市密州街道铁园路112号
联系电话	13356757527

产品详情

地理式食品污水处理工艺

食品废水包括酒精、啤酒、味精、淀粉、乳糖、柠檬酸、蔬菜加工及各种软饮料加工过程中排出的废水，如果不对废水进行及时的处理则会对环境造成极大的污染。

食品废水中主要污染物有(1)漂浮在废水中固体物质，如菜叶、果皮、碎肉、禽羽等；(2)悬浮在废水中的物质有油脂、蛋白质、淀粉、胶体物质等；(3)溶解在废水中的酸、碱、盐、糖类等；(4)原料夹带的泥砂及其他有机物等；(5)致病菌毒等。食品工业废水的特点是有机和悬浮物含量高，易腐烂，一般无大的毒性。其危害主要是使水体富营养化，以致引起水生动物和鱼类消失，促使水底沉积的有机物产生臭味，恶化水质，地理污水处理设备价格，污染环境。

食品工业具有规模大、污水排放量多等特点，而且污水中常含有大量糖类、蛋白质、微生物菌体和 N、P 的化合物。因此，食品废水的水力负荷和有机负荷都较高，对环境的污染非常强烈，尤其会造成水体的富营养化，破坏水体的自净能力。

目前，地理污水处理设备，食品废水处理工艺主要有生物化学法、物理化学法：

1. 化学处理法

化学处理法是指应用化学原理和化学作用将废水中的污染物成分转化为无害物质，使废水得到净化。污染物在经过化学处理过程后改变了化学本性，处理过程中总是伴随着化学变化。用于食品工业废水的化学处理法有中和、混凝、电解、氧化还原、离子交换、膜分离法等。

2. 生物处理法

生物化学处理法是有机废水处理系统中重要的过程之一。在食品工业的废水处理中，生物处理工艺可分为好氧工艺、厌氧工艺、稳定塘、土地处理以及由上述工艺的结合而形成的各种各样的组合工艺。食品

废水是有机废水，生物法是主要的二级处理工艺，目的在于降解COD、BOD5。好氧生物处理工艺根据所利用的微生物的生长形式分为活性污泥工艺和膜法工艺。前者包括传统活性污泥法、阶段曝气法、生物吸附法、完全混合法、曝气法、氧化沟、间歇活性污泥法（SBR）等。后者包括生物滤池、塔式生物滤池、生物转盘、活性生物滤池、生物接触氧化法、好氧流化床等。一般好氧处理对低浓度废水效果较好。

3. 物理处理法

物理处理法是指应用物理作用改变废水成分的处理方法。用于食品工业废水处理的物理处理法有筛滤、撇除、调节、沉淀、气浮、离心分离、过滤、微滤等。前五种工艺多用于预处理或一级处理，后三种主要用于深度处理。地理污水处理设备

山东方盛天然环保科技有限公司

地理式生活污水处理的工艺说明

地理式生活污水设备的设计主要是针对生活污水和与之类似的工业有机污水的处理。其主要处理手段是采用较为成熟的生化处理技术--接触氧化法，水质参数按一般生活水水质，进水bod 200 mg/l，地理污水处理设备报价，出水bod 20mg/l指标设计，总共有六部份组成:(1)初沉池;(2)接触氧化池;(3)二沉池;(4)消毒池、消毒装置;(5)污泥池;(6)风机房、风机;

地理式生活污水处理设备采用先进的生物处理工艺，能去除BOD5、COD、NH3-N，技术性能稳定可靠，处理效果好，地理污水处理设备厂家，投资省，占地少，维护方便。地理污水处理设备

山东方盛天然环保科技有限公司。

地理式一体化污水设备的应用：

- 1.生活小区、别墅、写字楼
- 2.宾馆、食堂、洗浴中心
- 3.中小型工厂
- 4.车站、机场、码头、商业街区
- 5.公园、名胜古迹等旅游风景区
- 6.其他对场地、环境要求较高场所。地理污水处理设备

缺点：

- 1.不利于维修.设备出现故障后，不方便检修与更换。这通常是业主最烦恼的。
- 2.对环境适应性强，冬天防冻、夏天防洪.北方需要埋入较深，并做保温处理.什么条件下适合采用地理式污水处理设备？

水量较小、污染物浓度小、成分不复杂、场地有限、需考虑周围环境美化因素等。通常以上几种情况下

建议采用地埋式污水处理系统进行处理。

地埋污水处理设备山东方盛天然环保科技有限公司欢迎您的来电咨询

地埋污水处理设备价格-地埋污水处理设备-方盛天然环保科技由山东方盛天然环保科技有限公司提供。山东方盛天然环保科技有限公司（www.vqhb.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东 潍坊 的污水处理设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领方盛天然环保科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.ythyywsclsb.com）还是从事医院污水处理设备，医疗污水处理设备，医院污水处理设施的厂家，欢迎来电咨询。