

肉类食品加工污水一体化处理设备价格

产品名称	肉类食品加工污水一体化处理设备价格
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司
价格	51000.00/台
规格参数	乐斌环保:达标排放 LB-YTH:定制 山东潍坊:生产厂家
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	0536-3468518 15621707227

产品详情

肉类食品加工污水一体化处理设备价格

1、污水处理量和出水水质要求小到每小时处理0.5m³水，大到每小时处理200立方米水，水处理量的多少决定了地理式污水处理设备的大小，价格会随着水处理量的增大而增大。水质要求决定水处理工艺，水质要求越高，所需要的工艺就越高，价格也就越高。2、设备的材质目前市场上常用的材质为不锈钢和碳钢两种，不锈钢耐磨耐腐蚀，不会生锈，可避免与水接触后产生的一系列腐蚀问题，但造价十分昂贵，通常的地理式一体化生活污水处理设备大多选用碳钢为原材料，做上防腐层来达到防腐标准，减少购买成本。3、运费地理式一体化设备体型庞大，重量大，运输起来十分困难，若是所选厂家距离太远的话，那么运输价格就会大大增加。近十多年来，国家污水处理厂规模不断扩建，污水处理效率不断提高，但主要集中在城市，大部分乡镇和农村污水处理不及时，农村环境整治问题日益严重，特别水污染环境，呈现迅速恶化的趋势。在全国城市、山区，流经该地区的大部分水体都受到不同程度的污染。因此，必须加强农村污水处理，防止对村镇及周边地区的水源、土地等造成严重污染。新农村建设一体化污水处理设备是改善当前农村生活环境的重要设备之一。新农村建设一体化污水处理设备采用活性污泥与MBR膜元件的组合工艺，具有降解COD、氨氮、悬浮物的功能，保证了出水水质全面优于城镇污水处理厂污染物排放标准的一级A标准同时满足再生水冲厕及城市绿化标准。随着新农村建设一体化污水处理设备的出现，水污染问题得到有效解决。新农村建设一体化污水处理设备现如今在城镇、度假区、小区、新农村等领域都有着重要的应用，能够有效地降低使用成本，达到符合国家污水排放标准，让环境变得更加优美。配备全自动电气控制系统和设备故障报警系统，运行安全可靠，平时无需专门管理，只需及时对设备进行维护。

水产养殖污水处理设施成本价格

一、污水处理工艺选择

本项目为工业性生产项目，所排废水为水产品加工过程中产生的。而水产品加工的主要污染来自于蒸煮废水，虾仁剥离后的残余物造成的恶臭污染，虾壳素和鲜鱼加工生产过程中产生的废水污染。此类废水的水质特点为BOD、SS、TN、油类物质及浊度等均很高，且废水的可生化性好。肉眼观察废水很浑浊，但SS值却并不十分高。且在废水中含有大量砂子及鱼、虾的残体。故在本工艺中应设有沉砂池、隔油池作预处理，之后再采用具有脱氮除磷功能较好、工艺简单可靠、管理方便的CASS工艺，并在生化处理时采用“水解酸化+CASS工艺”。

二、主要工艺（CASS工艺）介绍：

A、CASS工艺原理

CASS工艺是将序批式活性污泥法（SBR）的反应池沿长度方向分为两部分，前部分为生物选择区也称为预反应区，后部为主反应区，在主反应区后部安装了可升降的滗水装置，实现了连续进水间歇排水的周期循环运行，集曝气、沉淀、排水于一体。CASS工艺是一个好氧/缺氧/厌氧交替运行的过程，具有较好的脱氮除磷效果，废水以推流方式运行，而各反应区则以完全混合的形式运行以实现同步硝化-反硝化和生物除磷。

CASS是一种具有脱氮除磷功能的循环间歇废水生物处理技术.每个CASS反应器由3个区域组成,即生物选择区、缺氧区和主反应区。