

肉类食品加工厂污水处理设备-碳钢防腐

产品名称	肉类食品加工厂污水处理设备-碳钢防腐
公司名称	山东盛瑞源环保设备有限公司
价格	29000.00/套
规格参数	品牌:盛瑞源环保 产地:山东
公司地址	潍坊市寒亭区高里街道北海路工业园珠江南街68号
联系电话	13386365336

产品详情

随着肉类加工业的大力发展,伴之形成的废水越来越多,如未及时处理,便会造成严重的环境污染,有害于人畜的健康,同时也会在肉制品生产过程中,造成二次污染,影响产品质量,近而造成重大的经济损失.所以,肉类加工厂应重视加工处理过程中的废水处理.

肉类食品加工厂污水处理设备-碳钢防腐 为此我公司研发了一款肉类食品加工厂专用的污水处理设备

- 1、 我公司研发生产的型一体化屠宰污水处理设备经碳钢防腐处理或采用不锈钢构件，现场拼接组合而成，重量轻巧，易于运输，方便安装；
- 2、 采用玻璃钢、碳钢、不锈钢防腐结构，具有耐腐蚀、抗老化等优良特性，使用寿命长达20年以上；
- 3、 放置于地表以下，设备上面的地表可作为绿化或其他用地，不需要建房及采暖、保温。大限度的实现了系统的集成，减少占地面积；

4、不受污水量的限制，机动灵活，可单个使用，也可多个联合使用

肉类食品加工厂污水处理设备-碳钢防腐

肉类食品加工厂污水处理设备-碳钢防腐 流程简单，投资省，操作费用低。该工艺是以废水中的有机物作为反硝化的碳源，故不需要再另加甲醇等昂贵的碳源。尤其，在蒸氨塔设置有脱固定氮的装置后，碳氮比有所提高，在反硝化过程中产生的碱度相应地降低了硝化过程需要的碱耗。

缺氧反硝化过程对污染物具有较高的降解效率。如COD、BOD₅和SCN-在缺氧段中去除率在67%、38%、59%，酚和有机物的去除率分别为62%和36%，故反硝化反应是为经济的节能型降解过程。

容积负荷高。由于硝化阶段采用了强化生化，反硝化阶段又采用了高浓度污泥的膜技术，有效地提高了硝化及反硝化的污泥浓度，与国外同类工艺相比，具有较高的容积负荷。