

# 连云港屠宰场污水处理设备-屠宰分享

产品名称	连云港屠宰场污水处理设备-屠宰分享
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	适用于:宰猪污水处理设备 适用于:宰鸡污水处理设备 适用于:适用于
公司地址	山东省潍坊市临朐县山旺镇中小企业创业园内
联系电话	15165668721 15165668721

## 产品详情

连云港屠宰场污水处理设备-屠宰分享含油屠宰废水处理工艺摘要:屠产生一定的屠宰后清洗、解体冲洗、地面冲洗等废水。这些废水中的脂肪、蛋白质等不经过处理,直接水体,将对其周围水体造成严重富营养化,严重水体的自净能力,造成水体发黑变臭,影响和农业灌溉。含油屠宰废水处理工艺...·屠宰废水处理工艺),因此在工艺设计中应充分考虑NH<sub>3</sub>-N对废水处理造成的影响。屠宰废水水质的分析屠宰废水来自于圈栏冲洗、淋洗、屠宰及其它厂房地坪冲洗、烫毛、剖解、副食加工、洗油等,它具有水量大、排水不均匀、浓度高、杂质和悬浮物多、可生化性好等特点。另外它与...

连云港屠宰场污水处理设备-屠宰分享工艺 工艺:(1)屠宰废水处理设备经过前端化粪池处理后,废水中依然含有大部分大分子有机污染物,需要进一步对其降解为小分子,为后续好氧生化做,并考虑到废水中氨氮和总磷的超标,必须设施好氧—缺氧的交替运行来达到硝化—反硝化的交替运行...

该法处理中产生的污泥量比化学沉淀法少得多,且析出钙磷灰石可用于磷的回收,面积小,易于控制;但结晶法要求进水呈碱性(pH8),且需一定的钙离子浓度,而且当污水中存在大量有机物时,易造成除磷剂的失效。岩等[15]利用一体化膜生物反应器进行了高浓度氨氮废水硝化特性研究。研究结果表明,当原水氨氮浓度为2000mg/L、进水氨氮的容积负荷为2.0kg/(m<sup>3</sup>d)时,氨氮的去除率可达99%以上,比较。连云港屠宰场污水处理设备-屠宰分享