

宰鸡屠宰污水处理工艺 山东锦绣山河 宰鸡屠宰污水处理

产品名称	宰鸡屠宰污水处理工艺 山东锦绣山河 宰鸡屠宰污水处理
公司名称	山东锦绣山河环境工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市诸城市兴华东路6577号
联系电话	15098176777 15098176777

产品详情

屠宰场水排放处理要求

屠宰场水排放处理要求

随着国民经济的发展，人们的生活水平越来越高，对各种肉类的需求也在增加，宰鸡屠宰污水处理工艺，因此屠宰场的数量也在增加，宰鸡屠宰污水处理方案，因此对污水处理设备的需求也越来越大。这对我们的污水处理设备行业提出了更高的要求。

屠宰场排放的废水中含有大量的油和致病微生物，污水为棕红色，有强烈的气味。

性粪便需要单独消毒以使其无害。

如果处理不符合标准，将影响环境甚至对环境有害，需要进行处理后方可排放。为了达到屠宰污水处理的排放标准，宰鸡屠宰污水处理排放，屠宰污水处理的排水装置应满足一定条件。

污水处理设备是一种可以根据水位变化进行调节的设备。

排水管应浸入水面以下一定深度，以防止浮渣进入。

宰鸡屠宰污水处理

屠宰含油废水处理方法

屠宰含油废水处理方法

(1) 总体思路采用较成熟可靠的浮选法、生物接触氧化法加沉淀，消毒处理工艺;同时采用格栅拦截、沉

渣隔油、除砂等辅助处理工艺。

(2) 先对污水进行预处理，通过格栅拦截、沉渣隔油、初沉、调节池等过程，使废水水质、水量稳定，减轻后续生物处理的冲击负荷。

(3) 含少量油的出水通过气浮、水解酸化、生物接触氧化法处理使废水中的有机污染物大幅度降解。

(4) 生化处理后的废水采用物化法，宰鸡屠宰污水处理，通过混凝沉淀去除生化中脱落下来的悬浮物。

(5) 沉淀后的出水再经过消毒处理即可按设计要求合格排放。

(6) 工艺流程简捷、工程造价低、运行经济、便于管理。宰鸡屠宰污水处理

屠宰废水碱性水解和酶水解

该法使用碱性物质或酶水解以减少废水中的脂肪颗粒，常作为屠宰废水的预处理。通常采用石灰、NaOH、胰脂肪酶、细菌酶等，其中石灰经济实用但是会产生大量的废渣；用NaOH进行预处理时。控制NaOH的质量浓度在150~300mg/L范围内，可使平均脂肪颗粒降到处理前脂肪颗粒(D)的 $73\% \pm 7\%$ ；用胰脂肪酶进行预处理效果佳，胰脂肪酶PL-250可使脂肪颗粒粒径降到处理前废水中脂肪颗粒的 $60\% \pm 3\%$ 。而且胰脂肪酶更适用于水解牛肉脂肪；用细菌酶处理，细菌酶的使用量较多时才能达到明显的水解效果。但是用碱性水解处理屠宰废水会导致废水的pH值出现波动，难以控制。使后续生物氧化法等工艺不易正常运行。宰鸡屠宰污水处理

宰鸡屠宰污水处理工艺-山东锦绣山河-

宰鸡屠宰污水处理由山东锦绣山河环境工程有限公司提供。山东锦绣山河环境工程有限公司是山东潍坊,其它的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在山东锦绣山河领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创山东锦绣山河更加美好的未来。