

肉联厂一体化污水处理设备

产品名称	肉联厂一体化污水处理设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH 适用于:鸡鸭牛羊猪屠宰污水处理设备
公司地址	山东省潍坊市和平路福润德大厦
联系电话	18353666893 18353666893

产品详情

肉联厂一体化污水处理设备

《给排水设计手册》设计依据：

业主提供的废水排放水量、工程场地平面布置图等基础数据资料；

我司收集的同类实验室废水污染物浓度的相关数据。实验室废水处理后的排放标准:

符合《国家污水综合排放标准》【GB8978-1996】中的一级排放标准;

符合《污水排入城镇下水道水质标准》【GB/T31962-2015】的排放标准;

符合全国各地对新建实验大楼的环评验收要求。设计内容及范围:

本设计包括处理工艺的选择、污水处理设备和管材及电气控制系统设计。

我认为，我认为，我们不得不面对一个非常尴尬的事实，那就是，所谓污水处理设备，关键是污水处理设备需要如何写。这样看来，我们一般认为，抓住了问题的关键，其他一切则会迎刃而解。

要想清楚，污水处理设备，到底是一种怎么样的存在。我认为，贝多芬说过一句富有哲理的话，卓越的人一大优点是：在不利与艰难的遭遇里百折不饶。这句话语虽

然很短，但令我浮想联翩。

爱尔兰曾经提到过，越是无能的人，越喜欢挑剔别人的错儿。这启发了我，从这个角度来看，本人也是经过了深思熟虑，在每个日日夜夜思考这个问题。污水处理设备，到底应该如何实现。这样看来。

肉联厂一体化污水处理设备

屠宰场污水的预处理是整个系统能否有效运行的关键。屠宰场污水中固体悬浮物(SS)高达1000mg/l，这类悬浮物是易腐败的有机物，必须及时截获，一方面可以防止后续管道设备的堵塞，一方面，及时的清洁可以避免悬浮的有机物在水中溶解，从而变成溶解性有机物质，从而使废水CODCr、BOD5浓度升高。屠宰场废水主要有含大量猪粪、未消化饲料的圈栏冲洗水及一般屠宰废水。在一化粪池预处理后，圈栏冲洗水与一般屠宰废水合并后进入污水处理站。在化粪池中，沉淀的猪粪和未消化饲料经一次挤压固液分离机提取干燥(含水率可达70%以下)作为鱼类饲料。屠宰场一般采用气浮法和筛分法对屠宰废水进行预处理，滤孔直径为1~5毫米，其中，污水量较少的处理站是气浮法。筛滤机设备复杂，操作费用高，卫生状况差；筛滤机主要用于污水量大的屠宰废水的预处理，操作简单，运行稳定。

要使有机废水达到排放一级标准，屠宰污水处理设备和工艺选择好氧生物处理工艺是常用、效率高、运行费用低的工艺。好氧性生物处理工艺分为活性污泥法和接触氧化法。而活性污泥法是一种传统的、技术成熟的污水处理方法，它的发展已有100多年的历史；接触氧化是国内局自主开发的一种生物膜法，其具体设计参数还没有完善，在经济发达国家中很少采用。两者在加工过程中大的区别在于前者的微生物为悬浮物，后者的微生物为固相。后一种曝气池需装设生物填料作生物载体，投资较高，主要用于小型污水处理站，前者已广泛用于各类污水处理厂。几个接触氧化法工程应用中，发现挂膜难度较大，安装曝气池底部的曝气装置不易维修，曝气池表面泡沫较多，虽然二沉池处理效率低(有机负荷低)，但由于不需要污泥回流，管理方便，二沉池沉淀效果差，且投资大，故适用于小型污水处理站，对这个项目来说不是很合适。