

肉类食品加工污水处理设备鞍山

产品名称	肉类食品加工污水处理设备鞍山
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:乐斌环保 型号:乐斌400 产地:山东
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	0536-3468518 15621707227

产品详情

肉类食品加工污水处理设备鞍山

5?18??

9?26??2018?2022??

????????????????????

肉类食品加工污水处理设备

1、污泥处理 污泥池中的污泥通过好氧消化后，定期由环卫部门统一处理，周期为6个月。

2、防渗措施 本污水处理站中采用钢筋混凝土制作的池，为了避免地下水渗入或污水渗出，钢筋混凝土采用防渗设计，并在混凝土池内壁用20mm厚1:2水泥浆粉刷，池外壁用851防水涂料，*设备本体防腐寿命，以防止二次污染。

3、防腐措施 本污水处理站池体之间大都连接管采用钢管。为了延长其使用寿命，所有钢管我们采用国内*的IPN8710系列互穿网络防腐，它是一种橡胶网络与塑料网络相贯穿形成互穿网络聚合物，它能耐酸、碱、盐、汽油、煤油，且耐老化，耐冲磨。其特点是能带锈防锈。管道安装完毕后涂IPN8710-1带锈防锈涂料3度。

4、除臭措施 由于调节池、缺氧池、好氧池、污泥池都需充氧曝气，因此曝气后溢出水面的气体有一定的臭味，如果这些臭气不加以处理势必影响周围环境，造成二次污染。我们将调节池、缺氧池、好氧池、污泥池顶盖上引出通风管并汇合然后通*附近塔楼高空排放，排放位置应选择在工程的下风口，整套设备运行**，管理方便，其设备投资相应较小。

5、降噪措施 本污水处理站zui主要的噪声来源是鼓风机，为此我们采用一系列措施降低噪声。该风机引进日本先进技术，具有运行安全**，维修方便，本体噪低，对周围环境影响小的特点，同时在风机基础下设置隔振垫，并在风机进风口上安装消声器，在出风口上安装可曲挠橡胶接头，以减少振动产生的噪声。

以上一系列的措施，污水处理站的噪声可符合城市区域环境噪声标准（GB3093-97）中的二类标准，白天 60db,夜间 50 db。

食品污水中的初过滤系统

初过滤系统是每套污水处理系统中必须的组成，一般根据客户的水量以及排水周期来决定其设备构造，如果水量较大且水中杂质较多的话，会选择通过机械格栅过滤来处理，水量较小的情况一般会选择人工格栅或者重力格栅来过滤掉水中较大的杂质。经过初过滤系统的污水会进入到调节池，在调节池均衡水质，能缓冲波段性排水所带来的较大冲击力，为后续的处理做准备，也可以为后续设备能够稳定运行提供保障。

污水处理工艺设计原则

1、根据进水水量、水质特点和出水排放标准的要求，采用国内外成熟、先进，高效、实用，经济合理的处理工艺，确保出水达到标准。

2、**规划，合理建设，zui大限度减少改建投资，更好地发挥投资效益。

3、针对所处理废水的水质水量特点和处理要求，力求做到所选工艺为先进处理工艺、占地面积少，适用性强的目的，节省投资和降低运行管理费用。

4、根据技术成熟、经济合理、操作运行方便、维修简易的原则进行总体设计和单元构筑物设计，并充分注意节能，力求减少动力消耗，以节约能源，降低处理成本及运行费用。同时，工艺设计时充分考虑冬季低温等不利因素下污水处理系统稳定运行要求。

5、设计中充分考虑环境问题，设计新颖美观，布局合理，并尽量采取措施减少对周围环境的影响，合理控制噪声，气味及固体废弃物，防止二次污染。做到噪声低，基本无异味，不影响周围环境。

6、专用设备的选型进行充分比选，寻求性能价格比zui优的产品。设备应运行稳定**，效率高，管理方便，维护维修工作量少，价格适中。

7、所选用的仪表及设备等在立足于主要选用质量稳定**，售后服务好的国内产品的同时，力求吸收国外的先进技术，适当选用性能优良，价格适中的国外产品。

8、处理工艺运行安全**，操作简单，调节灵活，管理方便。站内设置必要的监控仪表，运行管理应结合实际，尽量考虑自动化，以提高管理水平，减少人员编制。监控仪表和自动化设备应运行稳定，维修维护方便。

9、工程建设完成后，达到社会效益，环境效益、经济效益的统一。

10、排入污水处理站的污水为生活污水、洗浴废水等，餐厅、厨房废水需先经隔油池隔油处理后才能进入污水管道。

11、主要设备均为全埋式，检查井和地坪相平。设备和构筑物不占地表面积，上部可绿化，美化环境。

总之，采用的工艺技术必须具有实用性、高效性、**性、稳定性和自动化程度高等特点。
肉类食品加工污水处理设备鞍山

黑龙江省

哈尔滨市：道里区、道外区、动力区、松北区、依兰县、宾县、木兰县、延寿县、双城市、五常市、南岗区、香坊区、平房区、呼兰区、方正县、巴彦县、通河县、阿城市、尚志市
齐齐哈尔市：龙沙区、铁锋区、富拉尔基区、梅里斯达斡尔族区、依安县、甘南县、克山县、拜泉县、建华区、昂昂溪区、碾子

山区、龙江县、泰来县、富裕县、克东县、讷河市鹤岗市：向阳区、南山区、东山区、萝北县、工农区、兴安区、兴山区、绥滨县双鸭山市：尖山区、四方台区、集贤县、宝清县、岭东区、宝山区、友谊县、饶河县鸡西市：鸡冠区、滴道区、城子河区、鸡东县、密山市、恒山区、梨树区、麻山区、虎林市大庆市：萨尔图区、让胡路区、大同区、肇源县、杜尔伯特蒙古族自治县、龙凤区、红岗区、肇州县、林甸县伊春市：伊春区、友好区、翠峦区、美溪区、五营区、汤旺河区、乌伊岭区、上甘岭区、铁力市、南岔区、西林区、新青区、金山屯区、乌马河区、带岭区、红星区、嘉荫县牡丹江市：东安区、爱民区、东宁县、绥芬河市、宁安市、阳明区、西安区、林口县、海林市、穆棱市佳木斯市：永红区、前进区、郊区、桦川县、抚远县、富锦市、向阳区、东风区、桦南县、汤原县、同江市七台河市：新兴区、桃山区、茄子河区、勃利县黑河市：爱辉区、逊克县、北安市、嫩江县、孙吴县、五大连池市绥化市：北林区、兰西县、庆安县、绥棱县、肇东市、望奎县、青冈县、明水县、安达市、海伦市大兴安岭地区：呼玛县、漠河县、塔河县

污染源来自上游食品厂排污口

记者现场看到，铁路沿线这条沟渠与原来田间的水渠内的水截然不同，田内水渠内仍然可以看到有鱼儿游来游去，从外表看去水质还算不错，但水流到铁路涵洞下与铁路沿线沟渠内的水汇合后，水质发生明显变化。记者注意到，从铁路沿线沟渠流过来的水如同牛奶一般，夹杂着黑色淤泥，水中散发出一阵阵酸臭。至于水中排放物来自哪里，村民怀疑可能上游有相关的椰子加工企业。

肉类食品加工污水处理设备