

小型食品厂污水处理设备玉林

产品名称	小型食品厂污水处理设备玉林
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

小型食品厂污水处理设备玉林

.污泥浓缩池

沉淀池排泥浓度可达2.5%~5%,能不经浓缩而直接脱水,仅于脱水前设置污泥均化池。

.污泥脱水机

本项目废水中含大量悬浮固体物,为降低含水量减少污泥体积,设置2台厢式压滤机,脱水泥饼含水率以75%设计,泥饼以泥饼收集袋盛装集中存,再以电动(或油压)升降设备送至地面进行装车运弃。

.标准排放口

经处理后的生产废水及生活污水排入排放口统一排放,在排放口内装有PH在线控制仪、超声波明渠流量计、COD在线分析仪来监控污水水质情况。

.应急水池

当处理后的废水达不到排放要求时,排入应急水池。

污泥处理工艺包括稀泥浆的浓缩和浓泥浆的脱水

食品加工厂污水处理设备选择设备组成(1)初沉池:设备初沉池为竖流式沉淀池,污水在沉淀池的上升流速为0.6-0.7毫米/秒,沉淀下来的污泥用空气提*污泥池。(2)接触氧化池:初沉后水自流*接触池进行生化处理,接触池分为三级,总停留时间为1小时以上。加强型设备接触氧化时间可达6小时,填料为新颖梯形填料。易结膜、不堵塞。填料比表面积为160m²/m³,接触池气水比在12:1左右。(3)二沉池:生化后污水流到二沉池,二沉池为二只竖流式沉淀池,它们并联运行。上升流速为0.3-0.4毫米/秒。排泥采用空气

提升*污泥池。(4)消毒池及消毒装置：消毒池按规范：“方佳—74”标准为30分钟，若是医院污水，消毒池可增加停留时间*1-1.5小时，采用固体氯片接触溶解的消毒方式，消毒装置能根据出水量的大小不断改变加药量，达到多出水多加药，少出水少加药的目的。其它消毒装置可另行配制。（注：如用于工业污水消毒池与消毒装置可以不要）(5)污泥池：初沉池、二沉池的所有污泥均用空气提* WSZ-A的污泥池内进行好氧消化。污泥池的清液回流*接触氧化池内进行再处理。消化后剩余污泥很少，一般1-2年清理一次。清理方法可采用吸粪车从污泥池的检查孔伸入污泥底部，进行抽吸外运即可。(6)风机房、风机：设备：LYTT的风机房设在消毒池的上方，进口采用双层隔音，进风口有消声器、风机过滤器，因此运行时无噪音。风机采用二台L型罗茨鼓风机，能自动交替运行。单台风机运行寿命30000小时左右。

1、处理效果稳定可靠

3、工程实施确实可行

5、投资运行费用节省

7、符合当地实际情况和要求

公司坚持服务于客户，以优越的产品质量赢得用户的信赖。面对竞争激烈的市场，一贯坚持“品质第一，用户至上”的经营理念，现产品已畅销全国，并出口多个国家和地区。

公司在“百分百质量
百分百服务”的基础上售后服务更加完善，力求制造品质卓越的产品，为广大用户服务。

应用范围

(1) 各种场合下的生活、饮用、自来水的消毒；水产 水产养殖 水产加工 鱼塘水 养鱼场

(2) 餐厅、宾馆、家庭、摊档餐具和卫生设施的灭菌消毒与空气环境消毒；

(3) 食品、饮料厂、发酵工业的设备、管道、容器的终灭菌消毒；

(4) 乳品厂、屠宰厂、发酵工业的设备、管道、容器的终灭菌消毒；

(5) 医院污水的灭菌消毒处理；

(6) 游泳池循环水、浴池水的灭菌消毒；

(7) 医疗卫生、临床器械消毒、灭菌、除臭和防霉处理；

(8) 家庭、宾馆、饭店、水果蔬菜、鱼肉食品的保鲜及终淋洗消毒和卫生器具消毒；屠宰加工场污水处理设备/肉制品解冻产生的污水处理设备/肉制品蒸煮产生的废水处理设备/水产品工厂污水处理设备/乳品加工厂污水处理设备/肉制品加工污水处理设备/肉类加工企业)污水处理设备/

(9) 高层建筑给水的二次消毒处理；

(10) 配制各种口腔消毒液、除臭液及创口清洗液等；

- (11) 公共场所环境空气、冰箱、冷库、办公室、宿舍、车厢及空调通风系统的空气消洁、消毒、除臭。也可用于病家、病区及病人物品的杀菌消毒；
- (12) 鱼虾疾病防治，池水消毒与增氧，杀灭毛蚴甲肝病毒及蘑菇生产灭菌消毒保鲜处理等，达到防病、增产、提质的效果；
- (13) 鱼虾类加工过程中消毒控制杂菌、大肠杆菌等污染及保鲜；
- (14) 动物禽畜饲养场舍及饮水的消毒，蚕茧养殖器具消毒；
- (15) 中水回用中的灭菌与脱臭；
- (16) 面粉与各种食品的漂白剂；
- (17) 造纸、印染行业的漂抓药剂；
- (18) 工业循环冷却水的除藻灭菌处理；
- (19) 石油管道中硫SUAN盐还原菌的灭除。

这些新技术的投产运行为缓解中国严峻的水污染现状，改善水环境发挥了至关重要的作用,8、留意本设备装置图及管道衔接图按规范衔接及平面布置，如用户请求可恣意布置，但必需在订合同时提出,生物接触氧化法是一种较成熟、常用的好氧生物处置技术之一。池内置我公司消费的平面弹性填料，该填料比外表积大，为常规填料的3倍多，且水流特性非常稳定，易挂膜，是生物膜生长的合适场所小型食品厂污水处理设备玉林2、食品污水处理设备采用二级生物接触氧化处理工艺均采用推流式生物接触氧化，其处理效果优于完全混合式或二级串联完全混合式生物接触氧化池，该工艺采用以生化处理为核心的处理工艺，设计为调节池+气浮机+PAC/PAM加药+A/O+MBR膜+石英砂活性炭过滤+二氧化氯消毒工艺