

肉食品厂加工污水处理系统

产品名称	肉食品厂加工污水处理系统
公司名称	潍坊帝洁环保设备有限公司
价格	35000.00/件
规格参数	品牌:帝洁环保 型号:WSZ-0.5 产地:潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城经济开发区玉清西街9344号院内2排15号
联系电话	15762525161

产品详情

卤味加工污水处理系统

一、卤味加工污水处理系统——简介

卤制品加工废水主要来源于卤制品卤汁水，以及容器等的清洗用水，其显著特点是含盐量大，**物以及油脂含量大。卤制品加工废水处理技术的选用要注意好卤制品加工废水水质特性。

二、卤味加工污水处理系统——工艺说明

由于该类食品废水处理中高盐以及高浓度**物的卤制品加工废水性质。卤制品加工废水处理不能直接使用生化法处理，需要设置预处理单元，通过稀释或者沉降，来降低高盐废水的浓度，减少进入生化处理时的负荷，提高生化法处理能力。熟食加工污水首先流入调节池进行水质水量的均化，再由泵提升絮凝沉淀器进行加药絮凝反应，出水进入气浮进一步进行油脂、悬浮物和COD的去除，并投加混凝剂用以强化气浮效果。气浮出水进入兼氧池，进行氮和BOD的去除，然后进入曝气池，对**污染物进行降解，从而进一步降低COD和BOD。曝气池出水流入二沉淀进行泥水分离后，出水进入提升池，用泵提升进现有过滤器后进入中间水箱，从中间水箱进入反渗透处理后达标外排。反渗透浓水回调节池进行二次处理。二沉池排出的活性污泥一部分回流到缺氧池中，进行脱氮反应。剩余污泥则排放至污泥浓缩池中进行浓缩处理。沉淀器和气浮产生的泥渣也排入污泥池，经污泥脱水机脱水后干泥外运处理。

三、卤味加工污水处理系统——设备特点

1：工艺流程简单，构筑物少，布置紧凑，占地面积小，投资省。

2：装机容量少，间歇运行，运行费用低。

- 3：能够适应废水变化波动大的特点，具有较强的耐冲击负荷能力，对公司短暂停产或检修能够适应。
- 4：本工艺曝气设备选用、低能耗的微孔曝气器，具有充氧量大、氧利用率高、运行稳定、曝气均匀的特点。
- 5：本工艺流程简便易操作，根据水质水量实际情况可随时调节，有较大的灵活性、稳定性和可操作性。
- 6：本工艺将调节池、初沉池合二为一，节约土建费用，节约占地面积。
- 7：生化部分采用接触氧化混合污泥工艺，它具有很好的处理效果，尤其具有很好的脱氮功能，并具有基建、运行费用低的特点，省去了厌氧池、沉淀池和回流装置，节约了大量建设资金和占地面积。