

南京屠宰场污水处理 距离近发货快

产品名称	南京屠宰场污水处理 距离近发货快
公司名称	常州天环净化设备有限公司
价格	58000.00/件
规格参数	品牌:天环净化设备 颜色:蓝色 材质:碳钢
公司地址	常州市新北区薛集镇吕墅东路2号
联系电话	13961410015

产品详情

屠宰污水处理

肉类屠宰及加工废水中含有大量血污、毛皮、碎肉、内脏杂物、未消化的食物以及粪便等污染物，是一种的有机废水，以高浓度含氮有机化合物、悬浮物、溶解性固体、油脂和蛋白质为主。目前，针对屠宰及肉类加工所产生废水的处理，多以生物处理工艺为主，辅以必要的物化处理，而混凝法是物化处理的常用手段。

1.水解酸化池。

水解酸化过程的目的是为后续的有氧生化处理进行预处理。水解池中的废水具有厌氧发酵作用，进一步水的可生化性，后续生化反应速率，缩短生化反应时间，降低能耗。

2.接触氧化池。

水解酸化池的水自流至氧化池进行生化处理。原污水中的大部分有机物在这里被降解和净化。好氧菌以填料为载体，利用污水中的有机物作为食品原料，将污水中的有机物分解成无机物，以达到净化。好氧菌的生存有足够的氧气，即污水中有足够的溶解氧，以达到生化处理的目的。好氧池空气由风机提供，池采用组合生物填料，表面积大，使用寿命长，易挂膜，耐腐蚀，池底采用旋转混合曝气器，使溶解氧转移率高，重量轻，不老化，不易堵塞，使用寿命长。

3.沉淀池

污水经生物接触氧化池处理后，进入沉淀池，进一步沉淀去除脱落的生物膜和部分有机和无机小颗粒。沉淀池是基于重力作用的原理。当含有悬浮物的污水从下到上流动时，物质通过重力沉淀。沉淀池沉淀后的水更加清澈透明。下部设有锥形沉淀区和污泥提升装置，将沉淀污泥气提升至污泥好氧消化池。

4.污泥好氧消化池。

沉淀池排放的剩余污泥在污泥有氧消化池中进行有氧消化和稳定处理，以减少污泥的体积，提高污泥的稳定性。有氧消化后的污泥量较少。清洗时，吸粪车可从污泥池检查孔延伸至污泥池底部（每半年清洗一次）。