

皮毛加工污水处理设备

产品名称	皮毛加工污水处理设备
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-1 产地:潍坊
公司地址	山东省潍坊市临朐县山旺镇中小企业创业园内
联系电话	15165668721 15165668721

产品详情

皮毛加工污水处理设备

在养殖过程中，为了防治养殖的多发性疾病，常在饲料中添加抗菌素和其他药物，这些药物随饲料进入动物消化道后，短时间内进入动物血液循环，终绝大多数的药物经肾脏过滤随尿液排出体外，只有极少部分的药物和抗菌素残留在动物体内。大量研究表明，大多数饲料用抗菌素都有残留，只是残留量大小不同。

随着科技水平的不断**，人们发现抗生素作为饲料添加剂使用，对养殖环境已造成了严重的负面后果。首先，使养殖体内的耐药病原菌或变异病原菌不断产生并不断向环境中排放；其次，养殖场生猪不断向环境中排泄这些抗生素或其代谢产物，使环境中的耐药病原菌与变异病原菌不断产生。这两者反过来又刺激生产者增加用药剂量、更新药物品种，这就造成了“药物污染环境 耐药或变异病原菌产生 加大用药剂量 环境被进一步污染”的恶性循环。另外，养殖产品中药

物残留进入环境后，可能转化为环境激素或环境激素的前体物，从而直接破坏生

态平衡并威胁人类的身体健康。

微生物污染

屠宰、养殖体内的微生物主要是通过消化道排出体外，通过养殖场废物的排放进入环境从而造成严重的微生物污染。如果对这些粪污不进行无害化处理，大量的有害病菌一旦进入环境，不仅会直接威胁养殖自身的生存，还会严重危害人体健康。

1、气浮处理法

气浮法是一种物理处理方法，它是利用高压状态溶入大量气体的水(溶气水)作为工作液体，骤然减压后释放出无数微细气泡，废水中的絮凝物粘附其上，使絮凝物的比重远小于实际比重，

随着气泡上升,将絮凝物浮至液面,达到液固分离的目的。

2、絮凝沉淀处理法

絮凝沉淀法是一种物理化学处理法,通过加入絮凝剂,使分散状态的有机物脱稳,凝聚,形成聚集状态的颗粒物从水中分离出来。其中絮凝剂的种类决定絮凝沉淀效果。一般常用的絮凝剂可分为无机、有机和微生物絮凝剂三类。

3、生物处理法

生物处理法可分为厌氧生物处理法和好氧生物处理法。由于淀粉废水有机负荷高,处理难度大,在实际生产中往往将好氧处理法和厌氧处理法结合使用。

无害化动物尸体污水处理设备处理污水量可达30~40吨/小时。具有连续运行、自动给排水、自动排渣、结构紧凑和处理效率高等特点。新型无害化动物尸体污水处理设备特点:1、自动投药、充分混合。借助大气压力和**计地投加专用絮凝剂和消毒剂,达到净化效果。2、依靠化学反应使污水中溶解状态的有机污染物、重金属离子和有害的盐类从水中析出,物理化学吸附作用将悬浮物及各类杂质凝聚成大而密实的絮团。养猪场污水处理设备使用效果3、按照混凝机理设计,可在极小的容积内获得充分凝聚效果。4、准确确定污水净化器内部的水动力学数据,使得在罐体中形成几十厘米厚的、致密的悬浮泥层。成功起到了污水处理工艺中极为重要的过滤作用。5、对氨氮去除率可达85%,总氮去除率达95%,有机氮去除率达96%,BOD去除率可达95%,悬浮物的去除率则高达98.3~99.6%,出水浊度达到3度(3毫克/升)以下。6、采用在污水净化流程内杀灭细菌和大肠杆菌,脱色、除臭,同时起到强氧化出氨氮的作用,**污水处理系统去除氨氮的效率。7、系统排出的污泥浆,脱水性能良好,直接泵入压滤机脱水。泥饼可以制成肥料或人行道地砖再利用,无二次污染。8、投资省、动力消耗小、维修方便、占地面积小、运行费用低。