潍坊豆制品污水处理设备

产品名称	潍坊豆制品污水处理设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	68000.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 适用于:豆腐房、腐竹 适用于:大豆粉、豆腐、豆腐丝、豆浆、豆浆粉 、豆腐皮、油皮、豆腐干、腐竹、素鸡、素火腿 、发酵大豆制品、大豆蛋
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

潍坊豆制品污水处理设备: 我国的豆腐产量大,由豆腐消费而排放大量的废水,废水中的有机物污染物浓度高,对水污染严重,如今还没有很好的、特地化的处置技术,对此停止厌氧技术。采用厌氧为主的技术,处置豆腐废水,COD去除率高,操作烦琐,运转费用低,将是一种处置豆腐废水的能够选择。

目前国内的豆腐/豆腐干加工根本上是大豆经浸泡后磨浆,经离心、加热后,应用卤水提取蛋白质后,剩下的黄水被视为废水白白排放掉,其资喳用率极低,综合效益很差,而且还形成严重污染。

沉淀池+曝气调理池+水解酸化池+一级氧化池+缺氧池+二级氧化池+沉淀池+池 潍坊豆制品污水处理设备 经管网搜集后沉淀经格栅自流进入曝气调理池,由泵将废水进入一体化设备内部,经水解酸化、二级氧 化等生物处置工艺,经过沉淀、等物化工艺,到达城镇污水处置厂污染物排放规范。

深度两段AO处置工艺:工艺引见:深度两段ao处置工艺,是将高浓度的养殖废水经过一段ao处置后,将低浓度的废水再经过一次ao工艺处置,使污水更进一步的浓度,到达去除COD,NH3,总磷的目的,也进步了生化池对污水的抗冲击力,使处置效果更。

污水中有机物浓度一般用生物化学需氧量(BOD5)、化学需氧量(COD)、总需氧量(TOD)和总有机碳(TOC)来表示。营养主要指氮、磷,其可使藻类和浮游生物繁殖,形成"水华"和"赤潮"。污水处理污水处理可根据水质类型分为物理处理法、生物处理法、污水处理产生的污泥处置及化学处理法,还可根据处理程度分为一级处理、二级处理及处理等工艺流程。 MBR工艺具有常规污水生化处理所*的优势,因此在城市污水处理与回用、中水回用、生活污水以及高浓度工业废水等处理中了广泛的应用。 MBR工艺因其面积小、生化效率高、水质好等优点已被国内外水处理领域所认可。潍坊豆制品污水处理设备