

常德豆制品污水处理设备

产品名称	常德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

常德豆制品污水处理设备:

大豆食品包括大豆粉、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、大豆蛋及其制品、大豆棒、大豆冷冻食品等。发酵性豆制品如天贝、腐乳、豆豉、酸豆浆等。

小型豆腐厂污水面临的现状

小型豆腐厂产生污水量较少，现在环保要求严格，不能直接排放，要是做污水处理投资高业主承担不起，但是豆腐加工污水高有机物，高悬浮物，高氨氮，直接排放污染，危害农作物。所以必须处理之后才能排放。

常德豆制品污水处理设备原则:

(1) 豆制品生产属于间歇生产，排水时间集中，水量水质不均匀，必须加强调节以污水水质水量，避免冲击负荷对生物处理设施的影响；

(2) 污水的可生化降解性好，生化降解速度快，适于生物处理；

(3) 污水中含有、卵和一些有毒有害，在排放之前必须经过处理；

小型豆腐厂加工污水特点:

1、专门针对豆腐加工污水水质特点设计的，去除污水中高COD，高悬浮物，解决豆腐污水易酸化等难题。

- 2、设备尺寸适中，少，自动控制，无需专人。
- 3、设备主体采用碳钢材质，内外四层防腐防锈，使用年限长，可以买到地下，节省。
- 4、设备采用间歇运行，无水停止运行，有水运行。可以根据生产需要运行设备，节省运行成本。
- 5、设备主采用微生物处理，无需购买药剂，安装调试后可以直接使用，节省额外投资。

A2OMBR工艺由A2O工艺与膜分离技术结合而成的具有同步脱氮除磷功能的A2OMBR工艺，进一步拓展了MBR的应用范畴。在该工艺中设置有两段回流，一段是膜池的混合液回流至缺氧池实现反硝化脱氮，另一段是缺氧池的混合液回流至厌氧池，实现厌氧释磷。目前DPB所需和基质的工艺有单双两级。在单级工艺中，DPB、硝化及非聚磷异养菌同时存在于悬浮增长的混合液中，顺序经历厌氧/缺氧/好氧3种，具代表性的是BCFS工艺。在双级工艺中，硝化于DPB而单独存在于某一反应器中，Dephanox工艺和A2N工艺是具代表性的双级工艺。常德豆制品污水处理设备