

恩施豆制品污水处理设备

产品名称	恩施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

恩施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。

恩施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。

在有机物的好氧分解中，废水中呈溶解状态的有机物首先透过的细胞壁为所吸收，固体和胶体状的有机物首先被吸附，在的外酶的作用下，水解成溶解性，再渗入细胞内。进入细胞内的溶解性有机物在内酶的作用下，一部分被氧化分解成简单的无机物，如CO₂、H₂O、NH₃、NO₃⁻、SO₄²⁻和PO₄³⁻等，同时释放能量，称为异化作用。而何义亮[4]用厌氧MBR处理高浓度食品废水却发现：当COD容积负荷从2kg/（m³d）升高到45kg/（m³d），COD去除率从90%下降至70%；且HRT对处理效果有重要影响。污泥浓度许多研究都表明污泥浓度与溶解性微生物产物是影响膜通量的重要参数。恩施豆制品污水处理设备