

石家庄豆制品污水处理设备

产品名称	石家庄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

石家庄豆制品污水处理设备：作坊污水的产生

农村豆腐作坊主要加工豆腐。豆腐加工的主要原料是大豆，豆腐加工的主要原料是大豆。晒干后的大豆经筛选去除杂质后，用水浸泡、使其充分吸水，然后用打浆机磨碎，用水调成豆浆。豆浆蒸煮后，根据不同的产品，加入不同量的卤水，搅拌均匀，压滤脱水后，可制成各种豆腐制品。

豆腐加工中的污水排放污水水量在豆腐生产的中，产生大量的污水，污水主要来源于水洗、浸泡和压滤，另有部分冲洗水污水。各股污水的水量和浓度会随着生产工艺、产品类别、生产习惯等的不同而不同。农村豆腐坊因豆腐生产而排放大量的污水，污水中的有机物污染物浓度高，对水污染严重。

故要对农村豆腐作坊污水作出处理，处理达标后方可排放。

石家庄豆制品污水处理设备工艺

农村豆腐作坊污水由于其含有大量的有机物，故较适宜采用生物的进行处理，豆腐作坊水量较小，可以适当预处理，来生化处理段的负荷，比如絮凝沉淀预处理，可以去除大部分的悬浮物，及一些大分子有机物，可以很大程度上原水的COD，为后续生化处理打好基础。

氧化床使农村污水中的有机污染物浓度进一步CODc厌氧生物处理的主要特征1、厌氧生物处理的主要优点： 能耗大大，而且还可以回收生物能（沼气）； 污泥产量很低；厌氧微生物的增殖速率比好氧微生物低得多，产酸菌的产率Y为0.150.34kgVSS/kgCOD，产菌的产率Y为0.03k。生物氧化法具有多种净化功能，除有效地去除有机物外，如运行得当，还能够脱氧和除磷。生物氧化法的关键部位是填料。的蜂窝状塑料管较易堵塞，现在常采用吊挂式软性填料和悬浮或半悬浮球形填料，能有效地防止堵塞，且面积较大，处理效果好。石家庄豆制品污水处理设备