

# 池州豆制品污水处理设备

产品名称	池州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

池州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。

池州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。

这可能是由于R法是一个瞬态，混合液内基质逐步降解，液相中基质浓度下降了，但并不完全说明基质已被氧化去除，加之许多污水的污染物容易被活性污泥吸附和吸收，在很短的时间内，混合液中的基质浓度可降至很低的水平，从污水处理的角度看，已经达到了处理效果，但这仅仅是一种相的转移，混合液中基质的浓度的仅。R法的关键设备滗水器的研制，已取得长足的发展。目前常用的滗水器，有虹吸式、式和套筒式三种。氧化池构造氧化池由池体、填料、布水装置和曝气组成，其中填料和曝气是氧化池的重要组成部分。池州豆制品污水处理设备