

# 豆乳加工污水处理设备

产品名称	豆乳加工污水处理设备
公司名称	潍坊帝洁环保设备有限公司
价格	28000.00/件
规格参数	品牌:帝洁环保 型号:WSZ-0.5 产地:潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城经济开发区玉清西街9344号院内2排15号
联系电话	15762525161

## 产品详情

### 豆乳加工污水处理设备

#### 一、豆乳加工污水处理设备——污水特性

豆类废水主要源自原料处理，清洗、脱水、各种切割、精加工、以及脱臭，蒸煮等过程加工过程。豆类废水中含有大量的蛋白质、\*\*酸、大量悬浮物和碳水化合物。由于有很多的悬浮物，且豆类废水中含大量的溶解性\*\*物，并且有时还会有难闻气体。同时这些豆类废水中铜、亚铅、猛、铬等金属离子含量较多，、大肠杆菌群也常有\*过国家排放标准，所以豆类食品废水要经过处理后才能排放。

#### 二、豆乳加工污水处理设备——处理流程

1、豆腐污水经管网收集后，进入污水处理系统，通过人工格栅去除豆腐污水中的粗悬浮物，出水自动流入初沉池，污水中的悬浮物在重力作用下沉淀去除。出水自动流入调节池，收集二沉池出水，调节水质和水量;出水由泵提升，进入一体化污水处理设备。

2、首先，它通过水解酸化池，其中设置填料和配水系统，从而增加活性污泥的浓度，提高系统的传质速度。同时，在厌氧条件下，大分子\*\*物分解成小分子氨基酸的羧酸，减少了后续好氧处理的负荷，提高了处理效率。

3、出水自动流入一级接触氧化池，池中微生物通过好氧作用分解消化水中的污染物，将\*

\*物降解为水和二氧化碳，从而净化水质。同时，利用硝化的代谢将氨氮转化为盐。

4、出水自动流入接触氧化池，主要用于污水的进一步净化处理。

5、出水自动流入二沉池，污泥在重力作用下沉淀分离，保出水符合排放标准。污泥沉淀后的部分污泥回流至一体化污水处理设备，剩余污泥由污泥泵泵入污泥干化池，经干燥脱水后定期外运。

### 三、豆乳加工污水处理设备——处理流程特点

1、泥龄长，剩余污泥排放少。采用污泥回流工艺，剩余污泥进一步消解，污泥产量少，可以减少剩余污泥处理工作。

2、自动化程度高，运行管理、操作简单。采用PLC全自动控制，设备维护管理方便。