

北海豆制品污水处理设备

产品名称	北海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

北海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。

北海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。

厌氧微生物有可能对好氧微生物不能降解的一些有机物进行降解或部分降解；反应较为复杂厌氧消化是由多种不同性质、不同功能的微生物协同工作的一个连续的微生物；2、厌氧生物处理的主要缺点：对温度、pH等因素较；处理水质较差，需进一步利用好氧法进行处理；气味较大；对氨氮的去除。膜元件容易受到微生物污染的原因有3种：一是膜具有较大的膜表面积，了黏附的可能性;二是膜的过滤会将迁移至膜表面;三是预处理也是生物污染源，预处理投加的絮凝剂、剂或阻垢剂过量，会成为微生物的营养源，并且膜组件内部的阴暗为微生物生长提供了。北海豆制品污水处理设备