

大连豆制品污水处理设备

产品名称	大连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

大连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。

大连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。

耐冲击能力强。BAF滤池的滤层内保持着高浓度的生物量，对水质、水量及温度变化有较强的适应性，不像活性污泥法那么。生物脱氮除磷工艺比较A/A/O法A20是我们比较常见的工艺，我们本文也重点讲述。除此之外，聚磷菌利用废水中的可降解有机物提供自身生长繁殖的能量，吸收中溶解的盐，通过聚合盐形式储存于，聚磷菌通过对磷的吸收达到生物除磷目的。污泥需处理才能防止二次污染，其处置常有浓缩、厌氧消化、脱水及热处理等。就水质而言，氧化沟是动态沉淀，R是静态沉淀，后者沉淀效率更高，水质更好。日处理15吨一体化地理式污水处理设备基本原理(1)改良A/O分段进水同步脱氮除磷工

艺，实现同步脱氮除磷且具备分段进水本身的优点。大连豆制品污水处理设备