

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 用酒精糟清液生产蛋白饲料的方法及其设备

请输入查询关键词

科技频道

搜索

用酒精糟清液生产蛋白饲料的方法及其设备

关键词: 酒精 蛋白饲料 糟清液 生产

所属年份: 1999

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 天津市冠达实业总公司

成果摘要:

该项目针对酒精行业普遍存在的污染问题, 设计了先进的低温真空蒸发设备。利用酒精生产中所产生的废糟液经固液分离后的清液进行蒸发生产蛋白饲料。该方法循环量大, 蒸发温度低, 从而保证了清液中可溶性蛋白全部回收, 提高了干粉饲料的蛋白含量, 保证了饲料的颜色。

成果完成人: 崔永良;

[完整信息](#)

行业资讯

- 尾渣综合利用技术改造
- 中水回用于循环水系统的研究...
- 重油污水及油渣处理处理工艺...
- 5000吨/年精细橡胶粉
- 粉煤灰综合利用开发
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 特种聚醚多元醇
- 5万亩人工生态育苇综合技术开发
- 畜禽粪便育蛆养殖技术
- 年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

成果交流

推荐成果

- 城市污水处理设备国产化示范... 04-23
- 城市污水水源热泵系统的开发... 04-23
- 城市污水SBR法处理工程 04-23
- 大生活用海水进入城市污水系... 04-23
- 胶州复合生态系统处理城市污... 04-23
- 固定化藻菌的脱氮除磷功效用... 04-23
- 城市污水回用于工业工艺用水... 04-23
- 城市污水处理厂二级出水消毒... 04-23
- 气浮滤池用于城市污水深度处... 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布