

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 有机蒸气膜分离回收系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

有机蒸气膜分离回收系统

关键词: **回收 有机蒸气 膜分离**

所属年份: 2007

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 上海东化环境工程有限公司

成果摘要:

该课题利用有机蒸汽膜优先透过有机蒸汽的特性,开发适合于国内石油化工企业的膜技术有机蒸汽回收处理系统,将有机蒸汽与轻质气体(N₂、CH₄等)分离,进而实现有机蒸汽的回收利用。本系统流程简单、操作方便;本系统比传统的吸附、冷凝相比具有高的有机蒸汽回收率;本系统具有仅为国外同类产品2/3的投资和操作费用;膜使用寿命可达到3~5年;无任何运动部件,可长周期连续运转;采用撬装结构工艺,大大节省1/3的安装空间和安装费用。

成果完成人:

[完整信息](#)

推荐成果

- [新时期中国食品安全发展战略研究](#) 04-23
- [一种低能耗连续制备微乳液的方法](#) 04-23
- [低能耗管道型喷气织机](#) 04-23
- [改进发酵罐的搅拌降低能耗](#) 04-23
- [15升/时低能耗无菌喷雾干燥机组](#) 04-23
- [速生材低能耗、高强度、高得...](#) 04-23
- [低能耗空分设备: KDON-80/40...](#) 04-23
- [KDON-350/600型低能耗空分设备](#) 04-23
- [YLR-3-1型热油炉](#) 04-23

Google提供的广告

行业资讯

- [一次性全降解植物纤维生产线开发](#)
- [黄土地区石油污染物的迁移转...](#)
- [氮肥厂废铜泥制备硫酸铜技术](#)
- [5000吨/年精细橡胶粉](#)
- [特种聚酯多元醇](#)
- [年产3万吨棉粕生物有机肥产业...](#)
- [用硫酸化废棉绒制造微晶纤维...](#)
- [空心微珠系列产品](#)
- [蛋白脲系列产品生产工艺研究](#)
- [利用滤泥生产硅酸盐水泥](#)

成果交流

>> 信息发布

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [客户服务](#) | [联系我们](#) | [加盟合作](#) | [友情链接](#) | [站内导航](#) | [常见问题](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号