

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 硫磺造粒机研制

请输入查询关键词

科技频道

搜索

硫磺造粒机研制

关键词: [硫磺造粒机](#) [炼油系统](#) [硫磺回收](#)

所属年份: 1999

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: 蓝星(北京)化工机械有限公司

成果摘要:

研制适合中国国情的硫磺造粒机, 替代进口产品, 技术关键是使低凝固点物料在熔融状态下均匀通过机头并与其脱离形成凝固颗粒, 适用于硫磺以及石蜡、松香树脂、顺酐等多种热融物的造粒, 解决原炼油系统硫磺回收所存在的污染及设备进口问题。目标是设计制造出硫磺造粒设备, 造粒成形等主要技术指标达到国际先进水平。

成果完成人:

[完整信息](#)

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](#)

[特种聚醚多元醇](#)

[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](#)

[蛋白胨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

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

>> 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