

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 新型造纸用分散施胶剂(环保型)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

新型造纸用分散施胶剂(环保型)

关键词: **施胶剂** **环保** **无污染工艺** **造纸助剂**

所属年份: 2002

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: 武汉现代工业技术研究院

成果摘要:

随着近年来中国造纸业快速发展,对纸品的要求也不断提高,传统的皂化类松香胶已不能完全满足目前市场需要,而且该类产品具有造价高和对环境有污染等缺点。因此该院根据市场实际情况研制成功一种新型施胶剂技术,经国家法定检测各项技术指标均达到国外同类产品先进水平。该剂在使用中比传统产品可降低硫酸铝用量50%以上,荧光增白剂降低了50%-70%,同时降低每吨纸成本10-20元,并可提高纸张强度、白度,具有改善纸张平滑度和光亮度等优点。据有关资料介绍,美国年用该类施胶剂占总量的70%以上,日本已超过90%,在发达国家年用量

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

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