

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 书籍装订胶

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 书籍装订胶

关键词: **书籍装订胶** **粉状胶粘剂** **环保** **胶粘剂**

所属年份: 2005

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: 大连理工大学

成果摘要:

产品和技术简介: 该产品分为底胶(书脊)和边胶(书侧)两种, 主要用于书籍和制本的装订。它具有优良的粘接力和抗冲击性能, 防腐、安定、无毒无害, 是传统装订方法的升级换代产品, 已被印刷厂和制本业普遍采用。该产品为粒状, 淡黄色, 软化点(环球法)75℃, 固化时间2-5秒, 使用温度150-180℃, 熔融粘度5500±500cp。该项目投资少, 见效快, 无风险, 生产工艺简单, 不污染环境, 市场广阔。应用范围: 印刷装订行业和制本行业。生产条件: 电加热反应釜, 小型挤出机, 场地根据规模而定。成本估算: 考虑各种费用, 产品成本约为9元/千克, 售价14元/千克。市场与效益: 一个中型印刷厂每年消耗装订胶2吨左右, 初步调查, 仅大连市有胶装机的印刷厂就有几十家, 东北地区没有生产装订胶的厂家, 如每年在东北地区销售300吨装订胶, 利润可达120万元。提供技术的程度和合作方式: 技术转让和入股。

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