

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 新材料与新工艺 >> 涂布纸涂料用粘合剂

请输入查询关键词

科技频道

搜索

行业资讯

- 管道环氧粉末静电喷涂内涂层...
- 加氢处理新工艺生产抗析气变...
- 超级电容器电极用多孔炭材料...
- 丙烯酸酯共聚乳液水泥砂浆的...
- 库尔勒香梨排管式冷库节能技...
- 高温蒸汽管线反射膜保温技术...
- 应用SuperIV型塔盘、压缩机注...
- 非临氢重整异构化催化剂在清...
- 利用含钴尾渣生产电积钴新工艺
- 引进PTA生产线机械密封系统的...

涂布纸涂料用粘合剂

关键词: 涂布纸 粘合剂 涂料

所属年份: 2000	成果类型: 应用技术
所处阶段: 中期阶段	成果体现形式: 新材料
知识产权形式:	项目合作方式: 其他
成果完成单位: 山东轻工业学院	

成果摘要:

本课题研究四元接枝共聚乳液状态的涂布纸涂料用粘合剂的稳定性,探讨乳化剂、分散剂、增塑剂、PH值、温度、粘度、胶体结构等因素对该粘合剂稳定性的影响;研究颜料、填料、防老剂等与乳状液胶粘剂相容性机制;研究该涂料粘合剂对涂布纸涂布技术的适应性;研究该涂布纸粘合剂用于制造高档涂布纸及其他相关技术。经最近检索查新和产品质量检测表明,该项目取得国内外首创性成果。

成果完成人: 王世泰;张庆思;赵传山;段洪东;崔月芝;徐建国;武玉民;刘磊力

完整信息

成果交流

推荐成果

- [新型稀土功能材料](#) 04-23
- [低温风洞](#) 04-23
- [大型构件机器缝合复合材料的研制](#) 04-23
- [异型三维编织增减纱理论研究](#) 04-23
- [飞机炭刹车盘粘结修复技术研究](#) 04-23
- [直升飞机起动用高能量密封免...](#) 04-23
- [天津滨海国际机场预应力混凝...](#) 04-23
- [天津滨海国际机场30000立方米...](#) 04-23
- [高性能高分子多层复合材料](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布