

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 环保型绘染牛仔面料

请输入查询关键词

科技频道

搜索

环保型绘染牛仔面料

关键词: 牛仔面料 环保 绘染

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 丹东优耐特纺织品有限公司

成果摘要:

环保型绘染牛仔面料是选用高牢度无醛粘合剂及专用助剂,并在经过改造的专用设备上生产的新型牛仔面料。该系列产品不仅生产周期短、无需制网、生产过程中不产生污水,而且在专用设备上首创的智能化控制系统,将传统印染的扎、印、喷、涂、绘等多种方法组合,使花型图案时尚、动感、抽象的个性化牛仔面料的生产具有了可操作性和持续生产性,突破了传统牛仔面料花型单一、排污严重的技术瓶颈。本项目突破了传统染色与印花的局限性,有短流程且可操作的加工方法实现了染色、印花的无水、无网、无污染化,不仅质量达到或超过现有传统方式,且开创了纺织面料的新风格。特别是具有极强的可操作性,使该系列产品推广成为可能。

成果完成人: 高凯;严欣宁;肖婷婷;孟雅贤;李晓霞;张迎春;宋宏波;杨剑秋;李金华

[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