

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 维劳夫特纤维系列服装面料研制

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 维劳夫特纤维系列服装面料研制

关键词: [维劳夫特纤维](#) [服装面料](#) [合成纤维](#) [环保纤维](#)

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新工艺

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 洛阳白马集团有限责任公司

成果摘要:

维劳夫特纤维是英国阿考迪司公司(ACORDIS)木屑为原料生产的高品质扁平形状最新型环保纤维。透气性好,有丝绸般的质感,有毛纤维的丰满性,保暖性等特性。制成的面料可做高档针织内衣、休闲装或套装,市场前景广阔。维劳夫特纤维的截面是扁平的,且扁平度大于5:1,正常合成纤维全部是圆、或接近圆型,这大大增加了该纤维的纺纱、织造难度。该产品2001年6月-2002年6月已经生产坯布600万米,产值9600万元,利润1200万元,创汇1000万美元。

成果完成人: 龚新安;

[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

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