

目次

Sirospun纱两相混纺纤维中心化趋向的研究

毕松梅,汪学骞,李焯,邵再芳

安徽机电学院 241000 ; 芜湖裕中纺织集团

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 对于Sirospun纺两相混纺纤维径向转移程度的定量评价, 以及如何科学地控制纤维转移程度, 表征织物服用性能, 是本课题研究的重要内容, 通过试验, 明确了Sirospun纺的加工特点, 建立了Sirospun纱径向纤维转移新的评价方法。

关键词 [Sirospun纱](#) [纤维径向转移](#) [纤维物理特性](#) [织物风格](#) [服用性能](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

毕松梅

作者个人主页: 毕松梅; 汪学骞; 李焯; 邵再芳

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(380KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“Sirospun纱”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [毕松梅](#)

· [汪学骞](#)

· [李焯](#)

· [邵再芳](#)