

目次

纬编针织外衣风格的探讨

周鹏华,戴淑清,徐淳然

上海市纺织科学研究院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文通过对四块不同组织结构的单面与双面针织物和机织物,用风格仪测试其变形,并根据所得数据分析讨论了它们的弯曲、表面、剪切和伸长压缩风格,认为在单面圆纬机和双面圆纬机上,通过组织结构的合理设计,能够使纬编针织产品既具有机织物的尺寸稳定性,又能保持丰满、弹性好的针织物风格,适于做外衣面料。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

周鹏华

作者个人主页: 周鹏华; 戴淑清; 徐淳然

扩展功能

本文信息

► [Supporting_info](#)

► [PDF\(407KB\)](#)

► [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)

► [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 无 相关文章](#)

► 本文作者相关文章

· [周鹏华](#)

· [戴淑清](#)

· [徐淳然](#)