

目次

织物动态悬垂风格自动测试方法研究

王夕源,赵文贤,关燕,刘鸣玉

山东省纺织科学研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文介绍了织物动态悬垂风格自动测试的原理和方法。经大量试验分析表明,仪器所建立的多项综合测试指标,不仅能够反映出织物的悬垂程度,而且还能反映出织物的悬垂形态,其测试结果与人们的感官检验一致,为客观评定织物的悬垂性开创了新路。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

王夕源

作者个人主页: 王夕源; 赵文贤; 关燕; 刘鸣玉

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(262KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王夕源](#)

· [赵文贤](#)

· [关燕](#)

· [刘鸣玉](#)