

目次

纬平毛针织物热适性能与织物结构参数关系的探讨

秦言华,黄淑珍,邱冠雄

天津纺织工学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文研究了纬平织组毛针织物的热舒适性能与织物结构参数的关系,通过相关分析得出结论,找出热湿性能较优的织物结构参数范围;并对毛针织物的热湿性能与透气性能的关系做了探讨。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

秦言华

作者个人主页: 秦言华; 黄淑珍; 邱冠雄

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

· [秦言华](#)

· [黄淑珍](#)

· [邱冠雄](#)