

目次

喷气变形纱的结构特性

胡齐咏, 庞韦廉

中国纺织大学

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文在各种实验和测试的基础上,分析研究了喷气变形纱表面毛羽、表面光泽、柔软及弹性、单丝堆积密度、表观直径、透气吸湿等各个方面的结构特性。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

胡齐咏

作者个人主页: 胡齐咏; 庞韦廉

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (322KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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

· [胡齐咏](#)

· [庞韦廉](#)