目次

苎麻织物透气性能的分析与探讨

黄绍石

苎麻技术开发中心

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文分析了苎麻织物的透气性能,采用KES-F8-AP1透气性测试仪,测试了31种苎麻及其混纺织物,总结出 苎麻具有优良透气性能的结论,并初步探讨了纱线、组织结构和后整理加工对苎麻织物透气性能的影响。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者: 黄绍石

作者个人主页: 黄绍石

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(312KB)
- ▶ [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
- · 黄绍石