

## 目次

苧麻织物透气性能的分析与探讨

黄绍石

苧麻技术开发中心

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 本文分析了苧麻织物的透气性能,采用KES-F8-AP1透气性测试仪,测试了31种苧麻及其混纺织物,总结出苧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苧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](#)

▶ [PDE\(312KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [黄绍石](#)