

目次

棉毛型大豆蛋白纤维织物的风格研究

杨旭红,王华杰

苏州大学材料工程学院 苏州;215021

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 用KES手感评价系统,研究了棉、毛型大豆蛋白纤维织物我风格,结果表明棉、毛型大豆蛋白纤维织物适宜作男女中厚型服装,不适合作夏季服装面料。

关键词 [KES手感评价系统](#) [植物](#) [蛋白质纤维织物](#) [风格值](#) [服用性能](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

杨旭红

作者个人主页: [杨旭红;王华杰](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(234KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 包含“KES手感评价系统”的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [杨旭红](#)

· [王华杰](#)