

分析探讨

棉织物的防紫外线整理技术

黄立新

嘉兴学院 浙江嘉兴314001

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 阐述了防紫外线的必要性,通过对棉织物防紫外线性能进行测试,分析了影响棉织物防紫外线的因素,指出经过适当的后整理可提高织物防紫外线性能。

关键词 [棉织物](#) [紫外线辐射](#) [浸轧](#) [UPF](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [黄立新](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(173KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“棉织物”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [黄立新](#)