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的测试,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
- ▶ <u>PDF</u>(173KB)
- ▶ [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

- ▶ <u>本刊中 包含"棉织物"的 相关文</u> 章
- ▶本文作者相关文章
- 黄立新