

目次

棉织物的染色-防皱整理一步法

王晓明

中国纺织大学

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文综述讨论了棉织物的染色-防皱整理一步法对织物的染色性能、折皱恢复角和强力的影响及有关催化剂对工艺的匹配性,指出此工艺的优越性和不足处。用活性染料的一步法工艺能大幅度提高固色率,降低能耗,但染料品种受到整理剂的限制。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

王晓明

作者个人主页: 王晓明

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(239KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [王晓明](#)