

目次

Lycell的染色性能

陆先娥,李瑞霞,吴慧莉

四川大学纺织学院 成都;610065;中国纺织科学研究院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 测定Lycell用浓碱处理前后强力及微结构的变化,比较Lycell、Modal、丝光棉、未丝光棉用活性染料染色的同色性。实验表明Lycell经浓碱处理后强力提高,染色同色性也好

关键词 [Lycell纤维](#) [活性染料染色](#) [同色性](#) [染色性能](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

陆先娥

作者个人主页: 陆先娥;李瑞霞;吴慧莉

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(116KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“Lycell纤维”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [陆先娥](#)

· [李瑞霞](#)

· [吴慧莉](#)