

目次

预缩定形解决涤/粘纱筒染内外层色差

林华元

上海市色织科学技术研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 作者通过试验,找出涤/粘筒子纱染色发生内外层色差的原因,是不同纤维在高温下发生不同收缩的结果;提出了对涤/粘纱进行预缩定形的工艺流程和工艺参数及解决色差的具体方法。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

林华元

作者个人主页: [林华元](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(338KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [林华元](#)