

目次

摩擦纺纱纤维的凝聚过程和加捻状态的分析

肖丽华,赵书林,陆再生

天津纺织工学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 作者通过自行设计的三种形式不同的输棉管道,对摩擦纺纱的成纱过程中纤维状态和加捻状态进行了分析并提出了四点改善成纱质量的看法。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

肖丽华

作者个人主页: 肖丽华;赵书林;陆再生

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

· [肖丽华](#)

· [赵书林](#)

· [陆再生](#)