

目次

喷气织机经纱张力不匀测试与分析

窦玉坤,张洪弟,程卓人,张学慧

山东纺织工学院;青岛第五棉纺织厂;德州第一棉纺织厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 通过对引进喷气织机的经纱张力测试,分析了由于筘幅与布幅差异,织轴盘片的偏斜以及设备不配套而造成的经纱张力差异,并提出了有关的改进措施。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

窦玉坤

作者个人主页: 窦玉坤;张洪弟;程卓人;张学慧

扩展功能

本文信息

► [Supporting info](#)

► [PDF\(243KB\)](#)

► [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

► [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

· [窦玉坤](#)

· [张洪弟](#)

· [程卓人](#)

· [张学慧](#)