

目次

牛仔布织造工艺特性分析

马晓锋,张平国

西北纺织工学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文利用动态测试手段得到的数据,重点从打纬,开口和送经等方面分析了牛仔布织造工艺特性;本文所得的几点结论对牛仔布的生产 and 更好的利用引进织机有一定的启示。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

马晓锋

作者个人主页: [马晓锋;张平国](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(273KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [马晓锋](#)

· [张平国](#)