

目次

MAV型织机剑杆引纬系统分析

谢文琳,张元林

苏州丝绸工学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文侧重对MAV型织机剑杆引纬系统的结构和性能进行分析。通过分析认为,它具有适于真丝织造的良好性能。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

谢文琳

作者个人主页: 谢文琳,张元林

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(439KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [谢文琳](#)

· [张元林](#)