

目次

UniflocA1/2抓棉机操作软件技术分析与应用

王华

武汉市纺织研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正>为保证全流程生产的连续运转率及成纱质量,瑞士立达公司在Unifloc A1/2抓棉机上设计了操作、检修等软件技术。本文就操作软件技术的分析与运用谈一点个人的认识。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

王华

作者个人主页: 王华

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(120KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [王华](#)