

目次

国产细纱机摇架牵伸机构的改进探讨

黄瑞祥

上海第二十九棉纺织印染厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 作者对摇架的压力分配、结构、张力架与上、下销结构、罗拉直径、齿宽、安装位置等技术数据进行讨论,并提出改进建议。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

黄瑞祥

作者个人主页: 黄瑞祥

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(77KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [黄瑞祥](#)