

目次

维纶牵切纱质量与丝束内在质量的关系

陆书册

无锡纺织研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 一、概述维纶牵切纱是当前最经济的工业用纱,强力比维纶短纤维纱高一倍多,条干均匀,产量比干法长丝高得多,且耐热水性能好。作者通过较长时间调查摸索,认识到要纺好牵切纱,不能孤立地沿用传统的棉纺经验,仅仅着眼于牵切纺工艺设备的调整,必须对丝束的内在质量(包括抗静电油剂)探索把关,要运用相关分析、回归方程、质量控制图等工具,

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

陆书册

作者个人主页: 陆书册

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(364KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

· [陆书册](#)