

目次

纱线编织性能测量的探讨

周罗庆

无锡轻工业学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文通过编织加工因素的分析提出,编织性能可分为纱线的编织性能和针织机的编织性能;可用纱线断裂时的弯纱深度对纱线编织性能进行定量测量。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

周罗庆

作者个人主页: 周罗庆

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(238KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [周罗庆](#)