

目次

用Fuzzy二阶评判法研究织物性能与纱线之间的关系

马会英,李素杰

天津纺织工学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文采用Fuzzy二阶评判法研究了织物的断裂和弹性指标与纱线之间的关系。该方法简便,接近实际,应用范围广。对研究成品与半成品之间的关系有一定的参考价值。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

马会英

作者个人主页: [马会英](#); [李素杰](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (231KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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

· [马会英](#)

· [李素杰](#)