

目次

光电式电子清纱器非电量转换中若干问题的讨论

俞海熊

上海市纺织工业局计量所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 随着生产的发展和对纺织产品质量要求的提高,纺织工业中电子清纱器的使用日益增多。电子清纱器虽然品种繁多,但就其检测手段来说,可分为光电式和电容式两大类。电容式将检测区内纱线的质量转换成电信

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

俞海熊

作者个人主页: 俞海熊

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(495KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

· [俞海熊](#)