

目次

喷气织机引纬流场的计算机辅助测试方法

朱苏康

中国纺织大学

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文介绍了用于喷气织机引纬流场测试工作的新的压力-速度测试方法。它借助于计算机系统完成测试过程中信号电压的量化及数据处理工作,实现了多、快、好、省的目的。在测量误差不大的前提下,本文应用了大大简化测试工作的喷气织机流场速度近似计算公式。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

朱苏康

作者个人主页: 朱苏康

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(234KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [朱苏康](#)