

目次

针织物表面吸湿度的研究

邱冠雄,张源,王中伟,刘良森

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 本文采用记录、分析水滴在针织物表面上形态的变化,研究针织物的吸汗性能。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

邱冠雄

作者个人主页: [邱冠雄](#); [张源](#); [王中伟](#); [刘良森](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(191KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

· [邱冠雄](#)

· [张源](#)

· [王中伟](#)

· [刘良森](#)