

目次

提高圆中空涤纶仿毛织物耐磨性和染色鲜艳度的探讨

赵菊华

江苏省纺织研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文从异形纤维的特性着手,介绍了在试制圆中空涤纶仿毛织物时,如何合理地选用异形纤维,合理地制订异形纤维的纺、织、染加工工艺,从而使织物既具有丰满、厚实、弹性好的特点,又在耐磨性和染色鲜艳度方面得到提高。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

赵菊华

作者个人主页: 赵菊华

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(343KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

· [赵菊华](#)