

目次

涤纶空气变形丝仿毛机织物的试制

张仲男

上海纺织工业专科学校

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 一、仿毛织物的设计要求根据市场需求及针对国产某些仿毛织物质量问题,仿毛机织物的设计应符合如下要求:(1)价格适宜;(2)外观上毛型感逼真;(3)服用性能好;(4)染色后色泽鲜艳;(5)薄型仿毛机织物的重量要求在195克/米~2以下;(6)不仅要求外观上具有毛型感,而且内在质量上需达到或接近毛织物的物理指标。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

张仲男

作者个人主页: 张仲男

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(186KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [张仲男](#)