

目次

羊毛低温染色助剂通过鉴定

冯美玲

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正>上海市纺织科学研究院用国产原材料研制成功的SLD助剂于1989年7月23日由上海市科委组织通过了技术鉴定。该助剂能使羊毛纤维在85℃染色,它的主要成份是脂肪族酰胺。经上海章华毛纺织公司等8家工厂试生产约65吨毛纺织品结果表明,SLD低温染色助剂可降低染色温度和缩短染色时间,减少羊毛高温染色的泛黄现象;SLD低温染色减少了纤维的损

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

冯美玲

作者个人主页: 冯美玲

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(83KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [冯美玲](#)