

目次

蛋白酶对羊毛织物毡缩性影响的研究

朱洁,邱晓忠

无锡协新集团

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文用蛋白酶对羊毛进行处理,通过正交试验,获得了羊毛纤维损伤小、毡缩率低的最佳复配方案和工艺条件

关键词 [毛织物](#) [羊毛](#) [防毡缩](#) [蛋白酶](#) [酶处理](#) [影响](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

朱洁

作者个人主页: [朱洁;邱晓忠](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(126KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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 包含“毛织物”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [朱洁](#)

· [邱晓忠](#)