

目次

全毛绒线稀土元素漂白及染色

高厚连

上海第十七毛纺厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文介绍使用稀土元素进行全毛绒线漂白和染色的经验。用稀土元素漂白全毛绒线,全部工艺所需时间可由24小时缩短为8小时,成品白度值由75提高到81,强力由13.75公斤/50米提高到15.75公斤/50米,其它指标也都能达到规定要求。该工艺投入生产后,产品质量稳定,一级品率可提高3%,操作简单,经济效益显著。本文还介绍了用稀土元素对全毛绒线和腈纶针织绒进行染色的经验。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

高厚连

作者个人主页: 高厚连

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(140KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

· [高厚连](#)