

目次

拉伸处理对毛发鳞片层的改性(SEM观察)(II)

林琳,沈淦清

东华大学化学与化工学院 上海200051;北京服装学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 分析拉伸改性处理人发经漂白后纤维的表面形态结构及拉伸处理对毛发鳞片层的改性作用,并比较氯化法和拉伸 2种改性方法对黑色人发漂白的差异。

关键词 [人发](#) [拉伸处理](#) [扫描电镜观察](#) [鳞片层的改性](#) [漂白](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

林琳

作者个人主页: [林琳;沈淦清](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(99KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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“人发”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [林琳](#)

· [沈淦清](#)