

目次

毛型棉型苧麻纤维的研制与生产

袁卓弥, 谢卓荣, 杨友群, 齐学政, 彭志明, 许哨

沅江市苧麻实验厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文介绍了毛、棉型苧麻纤维的生产工艺与其特性, 并通过使用, 证明这种纤维是能与棉、毛混纺而取得良好效果的一种有发展前途的纤维。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

袁卓弥

作者个人主页: [袁卓弥](#); [谢卓荣](#); [杨友群](#); [齐学政](#); [彭志明](#); [许哨](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (390KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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

· [袁卓弥](#)

· [谢卓荣](#)

· [杨友群](#)

· [齐学政](#)

· [彭志明](#)

· [许哨](#)