

目次

苧麻韧皮纤维研究

管映亭,董政娥,温桂清,陶用珍,孙小寅,万振江

西安交通大学 西安;710049;西安工程科技学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 采用正交试验设计方法研究苧麻韧皮的脱胶,得出最优工艺。并得出酸碱处理对木质素去除基础上无效这一结论,分析经此工艺处理后的纤维特点及其潜在的应用价值。

关键词 [苧麻](#) [脱胶](#) [木质素](#) [研究](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

管映亭

作者个人主页: [管映亭](#); [董政娥](#); [温桂清](#); [陶用珍](#); [孙小寅](#); [万振江](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(75KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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“苧麻”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [管映亭](#)

· [董政娥](#)

· [温桂清](#)

· [陶用珍](#)

· [孙小寅](#)

· [万振江](#)