

目次

大麻不同部位脱胶的研究

张元明

东华大学纺织学院 上海;200051

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 将大麻作化学成分分析和化学脱胶,结果表明,大麻中、梢部质量较优,相同脱胶工艺下得到的大麻精麻,中、梢部的纤维线密度较根部降低约50%。

关键词 [大麻](#) [脱胶](#) [研究](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

张元明

作者个人主页: [张元明](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(222KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“大麻”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [张元明](#)