

药物研究

木芙蓉挥发油成分研究

邓亚利¹, 周莉玲¹, 丁世全², 安全¹, 陈亮¹

1.广州中医药大学, 510006; 2.西安利君制药有限责任公司, 710077

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的 分析木芙蓉挥发油化学成分。方法 采用GC-MS法, NIST谱库自动检索。结果 通过计算机自动检索, 共鉴定出26个组分, 并用面积归一化法计算出各组分的相对百分含量。结论 该实验可为木芙蓉的品质评价提供参考。

关键词 [木芙蓉; 挥发油; 气质联用分析](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [1004-0781 \(2008\) 11-1310-02](#)

通讯作者:

作者个人主页: [邓亚利¹](#); [周莉玲¹](#); [丁世全²](#); [安全¹](#); [陈亮¹](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(1184KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“木芙蓉; 挥发油; 气质联用分析”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [邓亚利](#)
- [周莉玲](#)
- [丁世全](#)
- [安全](#)
- [陈亮](#)