

论文

闹羊花和八里麻(Rhododendron Molle Sieb.et Zucc.)的镇痛作用及毒性

赵国举;张覃沐;吕富华

武汉医学院药理教研组,汉口

摘要:

1.闹羊花,八里麻的各种剂型均具有一定的镇痛效力,其中以八里麻粉的作用较大.2.叙述了闹羊花、八里麻各种剂型的LD₅₀或MLD.根据本实验八里麻的镇痛指数为28.9.本文写作中承中国科学院植物研究所南京中山植物园代为鉴定所试的闹羊花及八里麻,又中国药学会武汉分会代为购得八里麻,谨此志谢.又我组助理技术员罗道英同志协助操作.

关键词:

АНАЛГЕТИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ И ТОКСИЧНОСТЬ НАО-ЯН-УХА Rhododendron Molle Sieb.et Zucc.) И БА-ЛИ-МА

Чжао Гуо-чюй Чжан Тань-му Люй Фу-хуа

Abstract:

Keywords:

收稿日期 1958-02-07 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者:

作者简介:

参考文献:

本刊中的类似文章

文章评论 (请注意:本站实行文责自负,请不要发表与学术无关的内容!评论内容不代表本站观点.)

扩展功能

本文信息

- Supporting info
- PDF(267KB)
- [HTML全文]
- 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

本文关键词相关文章

本文作者相关文章

- 赵国举
- 张覃沐
- 吕富华

PubMed

- Article by
- Article by
- Article by

反 馈 人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反 馈 标 题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text"/> 8250