

研究报告

獐牙菜属药用植物化学成分研究

字敏<sup>1</sup>, 罗钊<sup>2</sup>, 辛晓燕<sup>2</sup>, 张慧萍<sup>1</sup>

1. 云南师范大学化学系, 云南 昆明 650092;
2. 云南工业大学化工系, 云南 昆明 650051

收稿日期 1999-10-28 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 报道了从獐牙菜属植物中提取的具有降血糖活性成分的化合物,并用光谱方法对其结构进行了鉴定

关键词 [云南獐牙菜](#) [降血糖活性](#)

分类号 [R93](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [字敏<sup>1</sup>](#); [罗钊<sup>2</sup>](#); [辛晓燕<sup>2</sup>](#); [张慧萍<sup>1</sup>](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (503KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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“云南獐牙菜”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [字敏](#)
- [罗钊](#)
- [辛晓燕](#)
- [张慧萍](#)