

研究论文

离舌橐吾中一新三萜皂甙-离舌橐吾甙A

赵昱 田军 贾忠建 孙汉董

中国科学院昆明植物研究所植物化学开放实验室

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2003-8-7 9:09:00 接受日期

摘要 In our previous paper, we reported two new eremophilane derivatives from *Ligularia veitchiana*[1]. Further research to the polar section of this plant led to the isolation of a new triterpenoid saponin, named Liguveitoside A. Its structure was determined on the basis of the spectral and chemical methods.

关键词 [离舌橐吾](#) [菊科](#) [三萜皂甙](#) [离舌橐吾甙A](#) [离舌橐吾醇](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [赵昱](#) [田军](#) [贾忠建](#) [孙汉董](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(177KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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“离舌橐吾”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [赵昱](#) [田军](#) [贾忠建](#) [孙汉董](#)