

研究论文

黄花远志的新齐墩果烷型三萜皂甙

吴志军 欧阳明安 杨崇仁

中国科学院昆明植物研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2003-8-6 10:01:00 接受日期

摘要 从云南产远志科药用植物黄花远志(*Polygala arillata* Buch.-Ham.ex D. Don)茎皮的乙醇提取物中分离得到4个新的齐墩果烷型三萜皂甙,命名为黄花远志皂甙(arillatanoside)A-D。同时还分离得到1个已知的三萜皂甙远志甙(polygalasaponin)XXXV。它们的结构通过波谱方法推定。

关键词 [远志科](#) [黄花远志](#) [三萜皂甙](#) [黄花远志皂甙A-D](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 吴志军 欧阳明安 杨崇仁

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(371KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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“远志科”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [吴志军](#) [欧阳明安](#) [杨崇仁](#)