

研究论文

通光藤甙元甲、乙和丙的结构——悼念蔡希陶教授

杨仁训,杨崇仁,周俊

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 2003-9-1 10:18:00 接受日期

摘要 通光藤 (*Marsdenia tenacissima* (Roxb.) Wight et Arn.) 系云南民间治疗气管炎和抗癌药用植物。前报我们报告了通光藤甙元甲的结构的部分研究工作。自分离甙元甲的母液中我们又分得了两个少量新甙元——通光藤甙元乙和丙 (tenacigenin B and C)。本文报告它们的结构研究, 并在此基础上对前报所推定的通光藤甙元甲的六元氧环的立体构型提出修正。

关键词 [藤甙元甲](#) [藤甙元乙](#) [藤甙元丙](#) [结构](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [杨仁训](#); [杨崇仁](#); [周俊](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(2334KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“藤甙元甲”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [杨仁训](#)
- [杨崇仁](#)
- [周俊](#)