

技术与应用

气相色谱和气相色谱/质谱法分析高级脂肪伯醇混合物的化学组分

刘布鸣¹; 苏小川^{2,3};

广西中医药研究所¹

广西疾病预防控制中心²

收稿日期 2005-1-13 修回日期 2005-11-21 网络版发布日期 2006-5-29 接受日期

摘要

关键词 [气相色谱法](#) [相色谱/质谱法](#) [多甘醇](#) [化学组分](#)

分类号

Chemical Constituents Analysis of Policosanol by GC and GC/MS

LIU Buming SU Xiaochuan

Abstract

Key words [gas chromatography,GC](#) [gas chromatography/mass spectrometry,GC/MS](#) [policosanol](#) [chemical constituents](#)

DOI:

通讯作者 刘布鸣

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(154KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“气相色谱法”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [刘布鸣](#)
- [苏小川](#)
-
-