实验技术

AP-I型低压液相层析仪的研制及其在植物化学研究中的应用

梅兴国

中国科学院武汉植物研究所

收稿日期 修回日期

摘要 详细提要请点击右边:扩展功能-本文信息-PDF

关键词 AP-I型低压液相层析仪;层析;植物化学

分类号

A LOW-PRESSURE CHROMATOGRAPHIC APPARATUS AND ITS USE IN PHYTOCHEMISTRY

Mei Xingguo

Wuhan Institute of Botany, Academia Sinica

Abstract

Key words Low-pressure chromatographic apparatus Chromatography Phytochemistry

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ **PDF**(2642KB)
- ▶ [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

▶ <u>本刊中 包含 "AP-</u>

I型低压液相层析仪;层析;植物化学"的 相关文章

- ▶本文作者相关文章
- 梅兴国

通讯作者