综合评述

蕨类植物的黄酮类成分及其系统学意义

周铜水

中国医科大学植物化学分类研究室、南京

收稿日期 修回日期

详细提要请点击右边:扩展功能-本文信息-PDF 摘要

关键词 蕨类植物;黄酮类成分;系统学

分类号

THE FLAVONOIDS OF PTERIDOPHYTA AND THEIR SYSTEMATIC SIGNIFICANCE

Zhou Tongshui

Department of Plant Chemotaxonomy, China Pharmaceutical University, Nanjing

Abstract

Key words Pteridophyta Flavonoids Systematics

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(5626KB)
- ▶[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</u> "蕨类植物;黄酮类成分;系统学" 的 相关文章

▶本文作者相关文章

周铜水

通讯作者