



来稿须知

编辑流程

稿件版式

投稿信箱

在线期刊

当前位置: 自然科学版 >> 第28卷 >> 第5期

## 黄酮类化合物的提取纯化研究进展

张胜帮, 赵玲玲

(温州大学生命与环境科学学院, 浙江温州 32503)

**摘要:** 对黄酮类化合物提取分离技术的最新研究成果进行了综述, 着重介绍了超声波提取、超临界流体萃取和树脂纯化等技术在提取纯化黄酮类化合物中的应用, 并对黄酮类化合物提取纯化技术的应用前景和相关产品的开发前景进行了评价.

**关键词:** 黄酮类化合物; 超声波提取; 超临界流体萃取; 树脂纯化

PDF全文下载: [黄酮类化合物的提取纯化研究进展.pdf](#)