

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 一种山楂叶总黄酮的提取方法

请输入查询关键词

科技频道

搜索

一种山楂叶总黄酮的提取方法

关键词: **山楂 总黄酮 提取方法**

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 中国科学院山西煤炭化学研究所

成果摘要:

该发明提供了一种由山楂叶提取山楂总黄酮的新方法,其特征是山楂叶经稀乙醇浸取,回收乙醇后,加入脱乙酰基甲克素,分离出不溶物后,蒸发掉水分即可制得山楂叶总黄酮。该法工艺流程简单,设备投资少,生产周期短,溶剂耗量少,产出率高。产品总黄酮含量25%,可直接用于保健食品。

成果完成人: 李雯;李源;程昌瑞

[完整信息](#)

行业资讯

纳米生物活性物质及其制品

绿亚制药工程

从盾叶薯蓣中提取皂素清洁生...

花粉系列药品制造技术

养阴排毒胶囊

枸杞多糖提取与纯化技术

维吾尔医新药“爱维心口服液”

“雪莲注射液”的产业化

“妇康源”系列消毒用品的研...

维吾尔新药—阿娜尔妇洁液

成果交流

推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙...](#) 04-17
- [龙胆茎、叶有效成分的综合开发](#) 04-17
- [化学模式识别评价中药黄芪质...](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物...](#) 04-17
- [威麦宁胶囊](#) 04-17
- [强精宝口服液](#) 04-17
- [苦菜中药效成分的分离及结构分析](#) 04-17
- [大蒜素抗肿瘤的免疫学研究](#) 04-17
- [薄层扫描色谱峰纯度检查方法...](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号