

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 荷叶中黄酮苷提取及其降脂作用的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

荷叶中黄酮苷提取及其降脂作用的研究

关键词: 降脂作用 荷叶黄酮苷 提取纯化

所属年份: 2007

成果类型: 软科学

所处阶段:

成果体现形式: 论文

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 天津中医药大学

成果摘要:

该课题重点对荷叶中的黄酮苷类进行分离提纯工艺的摸索, 改变以往用水提物视为黄酮苷类的粗提方法, 利用大孔吸附树脂使黄酮类提取物纯度提高。研究黄酮苷类提取工艺, 对药物的有效部位进行活性筛选, 这对于将来药物制剂的选择提供方便, 便于制成缓释、滴丸等剂型, 可改变以往中药量大、色黑、味苦的局面, 更接近国际水平。国内外对荷叶黄酮苷类结构的确定以及药物活性方面的研究极少, 对荷叶黄酮苷类的研究是必要的, 它既具有理论意义又会带来经济效益。

成果完成人: 赵骏;张仲一;冯莉;高岚;张毅;韩晓燕;张伯礼

[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