

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 中药苦豆子黄酮类成分研究及综合开发利用



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 中药苦豆子黄酮类成分研究及综合开发利用

关键词: 苦豆子 黄酮类成分

所属年份: 1995

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 内蒙古医学院

成果摘要:

本课题对苦豆子黄酮成分的分离鉴定进行了研究, 得到一个新的化合物。初步药理实验表明苦豆子总黄酮有抗心律失常的作用, 苦豆子总黄酮及其一些组分有抗酯质过氧化作用。本课题的研究提出了苦豆子的生物碱和黄酮类物质综合分离提取的方法, 开发制剂的构想和综合利用的建议。这些成果为苦豆子的开发利用提供了依据。本课题完成论文13篇, 在各级杂志公开发表八篇, 被国外权威刊物引用三篇。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 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
- “阿尔纳”中草药保健护膝
- 宁夏栽培黄芪多糖的提取和分...
- 藏药“疏肝胶囊”新工艺应用研究
- 赭朴丸味润燥糖颗粒的生产工...
- 藏药挥发油咽喉喷雾剂

### 成果交流

### 推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙金的研制](#) 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量的研究](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物学活...](#) 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

### Google提供的广告

>> 信息发布