

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 中药两头尖的抗风湿活性成分研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

中药两头尖的抗风湿活性成分研究

关键词: **两头尖 抗风湿活性成分**

所属年份: 2006

成果类型: 基础理论

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: 沈阳药科大学

成果摘要:

本课题进行了两头尖的抗风湿活性成分研究。采用整体动物实验确定了抗风湿的有效部位,得到了24个化合物,其中4个新化合物,具有较强的生物活性。采用单体化合物对人中性粒细胞过氧化物和蛋白磷酸化的影响作为抗风湿药物的体外药理实验模型属于国内外首次开展。本课题的完成为最终开发我国具有自主知识产权的抗风湿中药新药奠定了坚实基础。

成果完成人: 路金才;徐琲琲;张国刚;杨立夫;徐静华;贾凌云;迟海东;陈鑫;韩娜

[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