

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 中药质量控制关键科学问题研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

中药质量控制关键科学问题研究

关键词: 中药 质量控制

所属年份: 2007

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: 中国药科大学

成果摘要:

该课题提出建立阐明中药复杂体系的药效物质基础的全新研究思路和方法, 即集成课题组以往的研究基础, 首期以清热解暑、滋补类中药为主攻方向, 建立巨噬细胞膜色谱和双链DNA 微阵列芯片的中药活性成分(群)的高选择性筛选系统, 对筛选到的活性成分或组分应用LC-MS 等方法进行分析、鉴定, 应用制备液相、中压制备色谱等方法分离, 阐明药效物质基础, 在此化学成分与药效相关性研究的基础上, 建立主要活性成分含量和主要有效部位指纹图谱相结合的中药质量优劣评价新方法, 构建中药质量控制创新研究的技术平台。

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

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

国科网科技频道 京ICP备12345678号