

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 肺炎喘嗽液质量控制及抗炎抗变态反应研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

肺炎喘嗽液质量控制及抗炎抗变态反应研究

关键词: [肺炎喘嗽液](#) [抗炎抗变态反应](#) [质量控制](#)

所属年份: 1999

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 武汉市儿童医院

成果摘要:

该成果报道肺炎喘嗽液质量控制及抗炎抗变态反应研究结果: 采用现代科学技术手段和方法, 为该制剂制定了一个科学而合理质理标准, 保证了其临床应用的安全性和有效性; 研究肺炎喘嗽液抗炎抗变态的应用, 提示了其作用特点, 为临床应用提供了理论依据。高效液相色谱同时测定本品中黄芩甙、柚皮甙和射干甙3种指标成份含量, 简便、快速和准确, 该方法也同样适合于其它含相同指标咳药制剂, 也是对中药药理研究的一个有益启示, 为挖掘整理提高中医药做出了贡献。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业

纳米生:

绿亚制:

从盾叶:

花粉系:

养阴排:

枸杞多:

维吾尔:

“雪莲:

“妇康:

维吾尔:

成身

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