

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 脉络宁注射液色谱指纹图谱技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 脉络宁注射液色谱指纹图谱技术

关键词: **脉络宁注射液 色谱指纹图谱**

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 金陵药业股份有限公司

### 成果摘要:

该项目将色谱指纹图谱技术应用于脉络宁注射液的原药材筛选、中间体和成品质量稳定性的考察等,通过多个色谱峰相对稳定的比例关系、位置和顺序以及在图谱中相互制约的综合而完整的色谱特征,增加了对产品内在质量的控制。制订的脉络宁注射液色谱指纹图谱质量标准具有专属性强、可行性和重现性好等特点。该技术现已成功地应用于脉络宁注射液的质量控制与生产流通。该项目对我国名优中成药的现代化与国际化起到了良好的示范和引导作用,研究成果已达到国内领先水平。

成果完成人: 王兴旺;徐向阳;万辉;张尊建

[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