

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 药剂 >> 越桔茎药用研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 越桔茎药用研究

关键词: **越桔茎** 毒理学

所属年份: 1998

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: 黑龙江中医药大学

成果摘要:

本课题研究以开发新药源, 研制祖碌闹瘟萍毙慢性支气管炎等呼吸系感染性疾病的新药为目标, 对其茎叶进行系统的药  
艇研究及应用研究。在研究内容, 方法及技术路线的设计的指导思想: 符合《新药审批办法》的同时, 尽可能选择目前  
国内外学术水平较高的研究指导和方法, 以使本课题在研究之时好处于较高的水平。主要技术指标完成了药材生态环  
境, 生长特性, 炮制方法, 资源贮量及有效成分动态变化的研究工作。完成了药材性状, 组织特征、理化性质等研究。  
完成了药材及制剂与功能主治有关的主要药效学研究。完成了毒理学研究。完成了临床研究用药材的质量标准研究。进  
行制剂的工艺研究。完成了制剂的质量标准研究及药效毒性的研究。综合上述对越桔治疗急/慢性呼吸系感染性疾病  
的基础, 药学与临床研究, 表明越桔具有止咳。化痰。平喘作用, 又有抗炎、解热。抗病毒的作用, 是目前清热解毒药物  
少有的良药。

成果完成人:

[完整信息](#)

#### 行业资讯

- 高效消毒灭菌洗衣粉的研制
- 锅炉化学清洗除垢钝化混合清...
- 计算机配制系统在药品输液剂...
- 药用机制硬胶囊
- 利用现在观测资料确定西北干...
- 大黄蒽醌类成分大肠靶向给药...
- 中药注射与抗体克血管活性药...
- 定眩冲剂治疗椎动脉型颈椎病...
- 视力宝胶囊
- 醒脑陪胶束

#### 成果交流

#### 推荐成果

- [海外华人学者生物医药领域创...](#) 04-17
- [SY-I型栓剂融变仪](#) 04-17
- [卡维地洛固体分散体的研制及...](#) 04-17
- [一种银杏复方胶囊](#) 04-17
- [有机絮凝剂代替乙醇在中药制...](#) 04-17
- [中国药典部分品种热原检查用...](#) 04-17
- [注射中不溶性微粒检查法](#) 04-17
- [栓剂溶出度测定方法的研究](#) 04-17
- [葡萄糖氯化钠注射液细菌内毒...](#) 04-17

#### Google提供的广告

>> 信息发布