

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 毛脉酸模新药(中药材)质量标准及抗病毒作用的研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

毛脉酸模新药(中药材)质量标准及抗病毒作用的研究

关键词: [药材质量标准](#) [植物资源](#) [药用植物资源](#) [中药药材学](#) [调查](#)

所属年份: 2004

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:

根据“亲缘关系相近的植物类群具有相似的化学成分”这一原理, 在近缘植物中寻找活性成分含量高的植物资源; 从民间用药中开发资源; 通过资源调查, 掌握了毛脉酸模的分布规律、生态习性、株密度和贮量; 建立GAP中药材生产基地; 通过植物特征、药材性状、显微鉴别、理化鉴别研究, 为中药材质量标准及质量评价提供可靠依据; 通过化学成分系统预试试验, 采用色谱柱层析、光谱法等原理, 在该植物中分离出17个单体化合物, 其中6个主要化合物在该植物中首次发现; 采用HPLC指纹色谱法原理, 建立毛脉酸模不同产地、不同生长发育期的药材指纹图谱; 采用抗菌、抗病毒常用方法, 寻找抗菌、抗病毒新药。

成果完成人:

[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