

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 中草药制剂



请输入查询关键词

科技频道

搜索

中草药制剂

关键词: **制剂** **中草药制剂**

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: 福州全科应用技术研究所

成果摘要:

该抗癌制剂(三大类17种剂方)为纯中草药制剂配制,产品在研发的早期试用中效果良好,应用中晚期63例、总有效率为70%;个别产品有效率达到83%;如条件许可进行提纯加工时,预计有效率可达86~90%左右;因未按国家医疗医药总局规定进行药理、临床试验和检测鉴定,故暂停应用。目前该项目已进行完成规定中试、申报和正规化临床检测实验等工作;其生产、科研占用荒杂地约300亩、建设轻型永久性厂房4500平方米、配套种植、加工设施选址占地1800亩、工艺设计与设备安装试生产,需投入建设及配套使用资金约为9600万元。

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

>> 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 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号