

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 高温煎煮对中药有效成分含量的影响



请输入查询关键词

科技频道

搜索

高温煎煮对中药有效成分含量的影响

关键词: 汤剂 高温煎煮 中药 中药有效成分 制药工艺

所属年份: 2002

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: 十堰市人民医院/郧阳医学院附属人民医院

成果摘要:

该课题选择了四君子汤、槐花散、黄连解毒汤三个临床常用的传统方剂, 模拟临床常用处方组成。设计高温高压和常压直火回流煎煮两种汤剂制备方法, 通过对三种有效成份含量的分析来说明高温高压该种煎药方式的利弊, 用以指导合理设计汤剂制备工艺。建立了高效液相法含量测定方法。

成果完成人: 张晓燕;姚国新;吴金虎;朱美艳;徐海峰;刘英;代元英

[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