



请输入查询关键词

科技频道

搜索

全蝎炮制工艺与最佳捕捉期的实验研究

关键词: **全蝎 炮制工艺 捕捉期**

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新工艺

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 临沂市中医医院

成果摘要:

该项研究以全蝎炮制工艺与捕捉期为主题, 对全蝎历史沿革、捕捉时间、加盐量以及炮制研究等文献作了系统的调研, 在此基础上, 紧密结合目前全蝎存在的质量问题, 进行了设计研究, 按照课题方案, 分期收购活蝎, 分组进行加工炮制, 对不同炮制工艺的全蝎以水溶性、醇溶性浸出物, 氨基酸紫外光谱、薄层色谱、微量元素、总灰分等项目进行实验对比, 在捕捉时间上以每年四月份为最佳捕捉期。

成果完成人: 高广生;张立国;刘林增;周玉田;王振霞;韩永强;马书太

[完整信息](#)

行业资讯

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

“阿尔纳”中草药保健护膝

宁夏栽培黄芪多糖的提取和分...

藏药“疏肝胶囊”新工艺应用研究

赭朴丸味润燥糖颗粒的生产工...

藏药挥发油咽喉喷雾剂

成果交流

推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙金的研制](#) 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量的研究](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物学活...](#) 04-17
- [威麦宁胶囊](#) 04-17
- [强精宝口服液](#) 04-17
- [苦菜中药效成分分离及结构分析](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布