

当前位置：科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 全蝎炮制工艺与最佳捕捉期的实验研究



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](#)
[猪朴九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
苦菜中药效成分的分离及结构分析	04-17

Google提供的广告