

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 鳖甲炮制工艺的实验研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 鳖甲炮制工艺的实验研究

关键词: **炮制 鳖甲**

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新技术

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:

目前国内对鳖甲的加工炮制方法不一, 质量没有统一标准, 有效成份不易煎出, 不能充分发挥其原有疗效。我们对此现状进行分析, 并结合临床用药实际, 进行设计研究, 以醇溶性、水溶性浸出物、氨基酸、总灰分、酸不溶性灰分以及薄层色谱、紫外光谱等为指标, 对不同加工方法不同炮制时间的鳖甲进行比较, 研究确定最佳炮制工艺。经对比分析, 最佳工艺为电热恒温烘烤醋淬法, 烘烤温度230度, 烘烤时间5分钟, 醋淬后干燥捣碎备用。本法可充分发挥其药效, 同时又拟定了控制性强的质量标准, 为其合理应用和正确加工炮制提供了科学依据。

成果完成人:

[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
- [苦菜中药效成分的分离及结构分析](#) 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

国科网科技频道 京ICP备12345678号