

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 真空煨药锅的设计与应用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 真空煨药锅的设计与应用

关键词: [真空煨药锅](#) [加工炮制](#) [中药制炭](#) [设计](#)

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 滨州市中医院

成果摘要:

中药制炭是中医临床用药中独特而必不可少的一种加工炮制方法。传统方法工艺落后,操作繁琐,不符合炮制现代化的要求。该课题组利用药物在高温缺氧的条件煨烧成炭的原理制成了真空煨药锅。将普通家用高压锅装上温度计,更换密封圈即可制成一只简易真空煨药锅。该锅制造简单,使用方便,可用两种方法监控锅内药材的炮制程度:一为烟雾,二为温度。这样一来就使炮制控制指标更趋标准化、数据化。课题组经过无数次实验,总结出了一整套真空煨药锅的使用方法和数十种炭药的加工方法。真空煨药锅制炭,优点是快速,无火星,不炭化,药材损耗少,成品色泽均匀等。

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