

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 贯众饮片工艺及质量标准规范化研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

贯众饮片工艺及质量标准规范化研究

关键词: **质量标准** **贯众饮片**

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 国家标准

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 成都中医药大学

成果摘要:

该课题为贯众饮片工艺及质量标准规范化研究。成果的创造性和先进性: (1) 首次修改了绵马贯众片炮制方法。(2) 国内首先提出红外非接触测温在中药炮制中应用, 规范中药炮制中“火力”的判断方法。(3) 制备出供鉴别用绵马贯众素对照品。取得良好的经济效益和社会效益。绵马贯众片和绵马贯众炭标准收载于《中华人民共和国药典》2005年版一部, 为饮片行业共用的法定标准。测温的新方法--红外非接触测温在中药炮制中应用, 目前研究单位和生产单位已采用, 可望在行业推广。

成果完成人: 吴纯洁;胡昌江;叶利民;左晓军;李小芳;尹蓉莉;姜卫东;杨明;刘克海;叶茂;肖国君;黄勤挽

[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