

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 黄芩、薤白、白附子三种中药寒热药性大鼠肛温测定法



请输入查询关键词

科技频道

搜索

黄芩、薤白、白附子三种中药寒热药性大鼠肛温测定法

关键词: [白附子](#) [寒热药性](#) [黄芩](#) [薤白](#) [动物试验](#) [中药性能](#)

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

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: 南京市中医院/南京中医药大学第三附属医院

成果摘要:

本课题通过测定三组大鼠分别灌喂黄芩、薤白、白附子三种中药悬浊液前后的肛温, 设立蒸馏小组对照, 根据统计学处理结果判别中药的寒热药性: 用药后大鼠肛温显著高于对照组者($P \leq 0.1$), 该药为热性; 用药后大鼠肛温显著低于对照组者($P \leq 0.1$), 该药为寒性; 用药后大鼠肛温对照组元显著性差别($P > 0.1$), 该药为平性。

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

>> [信息发市](#)

[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