



主 编 王永炎
主 管 中国科学技术协会
主 办 中国药学会
编辑出版 中国中药杂志编辑部
地址 北京市东直门内南小街16号
邮编 100700
电话 (010)64087661
网址 www.中国中药杂志.com
www.cjcmm.com.cn
E-mail cjcmm2006@188.com
市场总代理 数源汇通(北京)医药科技有限公司
地址:北京市海淀区西三环北路11号海通时代商务中心A1座
电话:(010)68469867-6003
传真:(010)68468457
邮箱:cnyxyx@163.com
图文制作 北京一心禾众文化传播有限公司
封面设计 北京午未创意文化传媒有限公司
印 刷 北京华正印刷有限公司
国内发行 北京市报刊发行局
国外发行 北京国际图书贸易总公司
100044,北京399信箱
订 阅 全国各地邮电局
邮发代号 国内 2-45
国外 SM399
出版日期 2015年2月15日
标准刊号 ISSN 1001-5302
CN 11-2272/R
国内定价 每期50元,全年1200元

目次

· 综述 ·

- 中医方证代谢组学——中医药研究的新策略
张爱华,孙晖,闫广利,王萍,韩莹,王喜军……………(569)
- 配伍甘草对大黄泻下作用影响的研究进展
苏彬,李晓波……………(577)
- 黄连和吴茱萸配伍现代研究进展
邱超,崔元璐,齐学洁,姜恒丽,王强松……………(582)
- 丹参及其主要成分保肝作用的研究进展
袁媛,吴芹,石京山,陈修平……………(588)
- 药用植物基因工程的研究进展
滕中秋,中业……………(594)
- 中药材产地加工的研究现状及展望
陈林伟,秦昆明,朱艳汇,蔡皓,李伟东,蔡宝昌……………(602)

· 资源与鉴定 ·

- 不同气候区丹参生物量、有效成分变化与气象因子的相关性研究
张辰露,梁宗锁,郭宏波,刘景玲,刘岩,刘峰华,魏良柱……………(607)
- 蚯蚓粪中放线菌分离及其抗菌活性研究
汪学军,闫双林,闵长莉,杨艳……………(614)
- 基于熔解曲线分析技术的鹿茸药材分子鉴别
陈康,蒋超,袁媛,黄璐琦,金艳……………(619)
- 药用牡丹种子质量分级标准研究
曹亚悦,朱再标,郭巧生,刘丽,王长林……………(624)
- 变温层积过程中中华重楼种胚后熟生理生化的变化
李昭玲,童凯,闫桑,杨华,王巧,唐勇斌,邓孟胜,田孟良……………(629)

红花黄酮醇合酶基因的全长 cDNA 克隆及植物表达载体的构建

杨文婷, 刘秀明, 万秋, 姚娜, 王南, 张雪萌, 焦重达, 李海燕, 李校堃 (634)

民间药星宿菜的形态组织学研究

吴志瑰, 付小梅, 胡生福, 裴建国, 葛菲, 褚小兰, 范崔生 (639)

· 制剂与炮制 ·

萜烯类经皮促透剂对皮肤活性表皮层的影响及其机制研究

兰颐, 王景雁, 刘艳, 茹庆国, 王逸飞, 于竞新, 吴清 (643)

ICP-MS 对六味地黄多糖部位微量元素含量及其溶出特性的研究

胡军华, 刘威, 仲海洁, 李家春, 钱俊, 黄文哲, 王振中, 萧伟 (649)

何首乌炮制前后对大鼠肝脏的损伤比较及敏感指标筛选

涂灿, 蒋冰倩, 赵艳玲, 李春雨, 李娜, 李晓菲, 贾歌刘畅, 庞晶瑶, 马致洁, 王伽伯, 肖小河 (654)

从蛋白质自组装的角度探析甘草附子配伍减毒机制

李冰洁, 沈勇, 廖日滔, 高观祯, 柯李晶, 周建武, 饶平凡 (661)

· 化学 ·

一株拟茎点霉属中新的色原烯及其肿瘤细胞抑制活性研究

杨志钧, 殷瑜, 戈梅 (667)

羊耳菊化学成分研究

郑黎花, 郝小江, 苑春茂, 黄烈军, 张建新, 董芬, 范田运, 吴贵辉, 陈艳, 马渊, 范翊民, 顾玮 (672)

桂花的化学成分研究

尹伟, 宋祖荣, 刘金旗, 张国升 (679)

壮药鸡尾木的化学成分及其细胞毒活性

宁德生, 闫晓旭, 黄思思, 程玲, 李娟, 潘争红 (686)

辽细辛中十二碳四烯酰胺 A, B 的定性及定量分析研究

谢德媚, 刘广学, 徐凤, 尚明英, 张子为, 王璇, 蔡少青 (691)

HPLC 同时测定了哥王中 4 种黄酮的含量

孙丽霞, 孙立新, 慕善学, 魏岚, 徐翠玲, 贾铭婧 (700)

间接竞争酶联免疫吸附法快速筛检莲子中黄曲霉毒素 B₁ 的污染水平

褚先锋, 豆小文, 孔维军, 杨美华, 赵翀, 赵明, 欧阳臻 (704)

· 药理 ·

白头翁汤正丁醇提取物对碱性 pH 条件下白念珠菌 VVC 临床株形态转化的影响

张梦翔, 夏丹, 施高翔, 邵菁, 汪天明, 汤传超, 汪长中 (710)

麦冬多糖 MDG-1 对膳食诱导肥胖模型小鼠肠道益生菌群多样性影响的研究	
石林林, 王源, 冯怡	(716)
27-O-(E)-香豆酰基-乌索酸通过调控 JNK/SAPK 通路诱导人乳腺癌细胞 MDA-MB-231 细胞凋亡	
王宏婷, 王存琴	(722)
黄连解毒汤联合氟康唑对耐药白念珠菌麦角甾醇的影响	
严园园, 汪天明, 施高翔, 张梦翔, 陆克乔, 邵菁, 汪长中	(727)
四逆汤配伍环境下的附子“效-毒网络”交集调控研究	
李志勇, 鲍红娟, 张硕峰, 叶田园, 杨策, 李彦文	(733)
· 药代动力学 ·	
α -细辛脑经干粉吸入给药后在大鼠体内的药动学研究	
钱余义, 陆瑾, 张刘红, 石飞燕, 付廷明, 郭立玮	(739)
· 临床 ·	
《伤寒论》中药药嘱初步分析	
刘童, 翟华强, 张田, 金世元	(744)
消癌平对乳腺癌新辅助化疗疗效的增强作用及其机制探讨	
阮立为, 邓甬川	(749)
· 民族药 ·	
回药治疗哮喘方剂收集整理	
张文晋, 刘悦, 张新慧	(753)
· 学术探讨 ·	
组分结构中药与网络药理学:病理机制网络的系统整体调控	
陈娟, 顾俊菲, 汪春飞, 袁嘉瑞, 赵冰洁, 章丽, 成旭东, 封亮, 贾晓斌	(758)
浅议中药材商品规格等级标准研究方法	
赵华叶, 闫沛沛, 杨文华, 李朝峰, 戚姝姪, 李彦奇, 曹俊岭	(765)
作者更正	(593)

本期责任编辑: 吕冬梅