

中国药学会编辑委员会(第十二届)

主编
桑国卫

副主编(按姓氏笔画排序)

王晓良 田颂九 刘昌孝
刘克良 张礼和 张强
李大魁 肖培根 陈志南
陈凯先 周宏灏 甄永苏
吴晓明 吴春福 杨峻山
韩凤

编委(按姓氏笔画排序)

丁丽霞 丁健 马元春
马鹏程 孔令义 王广基
王文杰 王永利 王军志
王如伟 王育琴 王峰涛
王春龙 王晓良 王智民
王福清 王睿 付秀娟
冯婉玉 卢炜 平其能
田颂九 田景奎 石远凯
任进 刘又宁 刘克良
刘国恩 刘昌孝 刘皋林
印春华 吕万良 孙伟
孙钢 朱春燕 朱珠
阮祥燕 吴久鸿 吴晓明
吴春福 吴梧桐 宋永熙
张卫东 张幼怡 张礼和
张立群 张宇 张志荣
张岫美 张幸国 张亮仁
张柏林 张艳红 张清奎
张强 李一石 李大魁
李少丽 李玉珍 李先恩
李学军 李波 李绍平
李范珠 李焕德 李萍
杜冠华 杜贵友 杨杰
杨峻山 肖培根 陈兵
陈志南 陈凯先 陈新滋
周宏灏 周忠蜀 季申
林文翰 林志彬 林瑞超
侯艳宁 姜远英 姜雄平
恽榴红 柯元南 胡汛
胡江滨 胡晋红 贺浪冲
赵军宁 赵志刚 赵明
钟大放 钟明康 凌沛学
桑国卫 秦民坚 袁锁中
谈恒山 贾立群 郭顺星
高立勤 屠鹏飞 梁光义
梅丹 梅兴国 黄璐琦
傅风华 傅旭东 曾苏
程卯生 蒋建东 蒋新国
韩凤 韩南银 韩晋
甄永苏 瞿所迪 蔡年生
谭仁祥 潘卫三

CHINESE PHARMACEUTICAL JOURNAL

目次

·综述·

- (81) 聚乙烯亚胺及其衍生物介导 siRNA 递送的研究进展 吕明, 黄伟, 高钟毓
(85) 药物残留免疫分析研究进展 赵津子, 郑礼, 谢文艳等
·论著·
(89) 蝶激酶对活化血小板[Ca²⁺]_i, JNK1 和 P-选择素表达的影响 毕辉, 王莉安, 纪红蕊等

- (93) 腊脂花化学成分的研究Ⅲ 曲功霖, 张海鸣, 邓志威等
(98) 杠柳细胞悬浮培养体系中蔗糖浓度与氮源的考察 张坚, 高文远, 王娟
(102) 藏药独一味化学成分的研究 张爱军, 任风霞, 赵毅民
(105) 前列地尔对兔内皮细胞缺氧复氧损伤后抗栓功能的影响 安美男, 高航
(108) 盐酸阿比朵尔胶囊抗甲型 H1N1 流感病毒的体外实验研究 刘强, 贺凤兰, 刘媛媛等

- (113) 有序介孔材料 SBA-15 提高难溶性药物水飞蓟宾溶出速率的研究 陆瑾, 付廷明, 郭立玮
(117) 硫酸氢氯吡格雷片处方和制备工艺研究 高原, 蔡秋军, 高峰
(124) 新型利培酮 PLGA 微球的制备及体外释放研究 蒋朝军, 杨清敏, 胡俊菲等
(128) 右旋糖酐-磁性层状复合氢氧化合物-氟尿嘧啶转运模型在正常大鼠体内分布的磁靶向性 鲍凤娟, 苏国敬, 王淑静等
(134) LC-MS 法测定人血浆匹伐他汀药物浓度及应用 陈亮, 谭志荣, 周淦等
(138) 高效液相色谱法测定人血浆呲非尼酮浓度 师少军, 吴健鸿, 陈江等
(141) 诱导使用罗库溴铵和顺式阿曲库铵的药效学研究 李晓倩, 王赫, 马虹
(146) 茶碱治疗早产儿原发性呼吸暂停的药效学研究 倪映华, 朱狄峰, 张慧芬等

- (149) 分散固相萃取-气相色谱质谱联用法测定穿山龙中 23 种农药残留 戴荣华, 任雪冬, 何潇
(152) HPLC 同时测定复方利血平苯蝶啶片中 3 种活性成分的含量 金鹏飞, 度冰梅, 邹定等

·药物与临床·

- (156) 芳香化酶抑制剂在 McCune-Albright 综合征和睾丸癌中的应用进展 李建涛, 史亦丽, 茅江峰

·科研简报·

- (159) RP-HPLC 测定藏药十三味红花丸中羟基红花黄色素 A 的含量 郑永彪

·药学资讯·

- (97) FDA 批准氯解磷定用于儿童有机磷类中毒的抢救 (160) FDA 批准人乳头瘤病毒疫苗 Gardasil 预防肛门癌

·信息·

- (137) 《药学缩略语手册》已出版 (158) 关于收取稿件处理费的通知

Editor-in-Chief SANG Guo-wei

Directed by
China Association for Science
and Technology

Sponsored by
Chinese Pharmaceutical
Association

CHINESE PHARMACEUTICAL JOURNAL

CONTENTS

- (81) Development of siRNA Delivery Mediated by Polyethylenimine and Its Derivatives LU Ming, Huang Wei, Gao Zhong-gao et al
- (85) Progress on Immunoassay Methods for Drug Residues ZHAO Jin-zi, ZHENG Li, XIE Wen-yan, et al
- (89) Effect of Lumbrokinase on [Ca²⁺]_i, JNK1 and P-Selection in Activated Platelet BI Hui, WANG Li-an, JI Hong-rui, et al
- (93) Study on Chemical Constituents of *Primula maximowiczii* Regel: Part III QU Cong-lin, ZHANG Hai-ming, DENG Zhi-wei, et al
- (98) Studies on Sucrose Concentration and Nitrogen Source in the System of Cell Suspension Culture of *Periploca sepium* Bunge ZHANG Jian, GAO Wen-yuan, WANG Juan
- (102) Study on the Chemical Constituents of Tibetan Folk Medicine *Lamiophlomis rotata* ZHANG Ai-jun, REN Feng-xia, ZHAO Yi-min
- (105) Effect of Alprostadiol on Antithrombotic Function in Rabbit Endothelial Cells Injured by Hypoxia/Reoxygenation AN Ying-nan, GAO Hang
- (108) Inhibitory Effect of Arbidol Hydrochloride Capsule on Influenza Virus A H1N1 *in Vitro* LIU Qiang, HE Feng-xia, LIU Yuan-yuan, et al
- (113) Improving the Dissolution Rate of Silybin by Loading into SBA-15 Mesoporous Silica LU Jin, FU Ting-ming, GUO Li-wei
- (117) Investigation of Formulation and in-Process Parameters of Clopidogrel Bisulfate Tablets GAO Yuan, CAI Yi-jun, GAO Feng
- (124) Preparation and *in Vitro* Release of Novel Risperidone-Loaded PLGA Microspheres JIANG Chao-jun, YANG Qing-min, HU Xiao-fei, et al
- (128) Magnetic Targeted Bio-distribution of Dextran-Magnetic LDH-Fluorouracil Transfer Model in Natural Rats BAO Feng-juan, GOU Guo-jing, WANG Shu-jing, et al
- (134) LC-MS Determination of Pitavastatin in Human Plasma and Its Application CHEN Yao, TAN Zhi-rong, ZHOU Gan, et al
- (138) Determination of Pirfenidone in Human Plasma by HPLC SHI Shao-jun, WU Jian-hong, CHEN Hui, et al
- (141) Pharmacodynamic Study on Cisatracurium and Rocuronium LI Xiao-qian, WANG He, MA Hong
- (146) Pharmacodynamics of Theophylline in Treatment of Idiopathic Apnea in Premature Infants NI Ying-hua, ZHU Di-feng, ZHANG Hui-fen, et al
- (149) Determination of 23 Kinds of Pesticide Residues in *Dioscoreae Nipponicae Rhizoma* by Using Gas Chromatography-mass Spectrometry with Offline Disperse Solid Phase Extraction DAI Rong-hua, REN Xue-dong, HE Xiao
- (152) Simultaneous Determination of Three Active Ingredients in Compound Hypotensive Tablets by HPLC JIN Peng-fei, KUANG Yong-mei, ZOU Ding, et al
- (156) Advancement for Applications of AIs in the Treatment of McCune-Albright Syndrome and Family Male-Limited Precocious Puberty LI Jian-tao, SHI Yi-li, MAO Jiang-feng
- (159) Determination of saffcomin A in Shisanwei honghua pills by RP-HPLC ZHENG Yong-biao

[期刊基本参数] CN 11 - 2162/R * 1953 * sm * A4 * 80 * zh * P * ¥30.00 * * 20 *

2011 - 01

●本期责任编辑:戴 翼

