

《中国药学杂志》编辑委员会(第十三届)

主编  
桑国卫

副主编 (按姓氏笔画排序)

丁 健	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
黄璐琦	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	马双成	马鹏程
王广基	王文杰	王永利
王军志	王如伟	王金戌
王育琴	王春龙	王峥涛
王 琛	王智民	王福清
王 睿	方莲花	孔令义
石远凯	卢 炜	田景奎
印春华	冯婉玉	毕开顺
吕万良	朱春燕	朱 珠
朱康勤	任 进	刘 斌
刘国恩	刘皋林	阮祥燕
孙 伟	孙 钢	孙飘扬
苏 岭	杜冠华	李一石
李少丽	李玉珍	李范珠
李 波	李学军	李绍平
李海燕	李 莉	李焕德
杨 杰	杨宝学	吴 军
吴久鸿	宋永熙	张卫东
张立群	张志荣	张幸国
张奇志	张学农	张相林
张亮仁	张哲峰	张清奎
陆丛笑	陈士林	陈 兵
陈枢青	陈晓光	邵荣光
林文翰	林瑞超	周忠蜀
赵军宁	赵志刚	赵 明
胡 欣	胡江滨	胡 汎
胡晋红	柯元南	钟明康
侯 宁	俞 雄	姜远英
姜雄平	贺浪冲	秦民坚
袁锁中	贾立群	柴逸峰
凌沛学	栾连军	郭顺星
黄 樊	梅 丹	梅兴国
康文艺	梁光义	屠鹏飞
蒋建东	蒋新国	韩南银
韩 晋	程卯生	傅风华
傅旭东	曾 苏	肇丽梅



目 次

· 综 述 ·

- (1773) 细胞因子与帕金森病 ..... 谢涛, 杜冠华  
(1778) 粉雾剂的体内评价研究进展 ..... 蔡兴诗, 杨阳, 谢向阳等  
(1782) 紫荆属植物化学成分及药理作用研究进展 ..... 张娟娟, 张勇, 康文艺

· 论 著 ·

- (1785) 人  $\beta$ -NGF 在大肠杆菌中的表达、纯化及活性测定 ..... 李佳楠, 杨薇, 吴红梅等  
(1791) 基于 HPLC-Q TOF-MS/MS 技术分析纯化后菟丝子拟雌激素活性成分 ..... 李文兰, 丁晶鑫, 藏宝珊等  
(1796) 川牛膝品种与品质的灰色关联度分析研究 ..... 刘维, 张祎楠, 裴瑾等  
(1802) 大狼把草的化学成分研究 ..... 乐佳美, 吴志军, 熊筱娟  
(1807) 鞘向 NRP1 单克隆抗体对黑色素瘤细胞 B16F10 的增殖、迁移和凋亡的影响 ..... 吕莎, 李哲, 王显江等  
(1813) 萝卜硫素及其衍生物 BSFN 通过激活 PI3K/Akt 途径诱导 SH-SY5Y 细胞凋亡 ..... 任杰, 蒋何菲, 赵娟等  
(1820) 载柔红霉素和汉防己甲素的聚乳酸羟基乙酸-聚赖氨酸-聚乙二醇纳米粒的制备 ..... 韩杰, 王永禄, 舒海翔等  
(1827) 盐酸莫西沙星温度敏感眼用凝胶的制备及体外释放 ..... 杨红艳, 夏加亮, 林三清

- (1832) 脂微球替代增溶剂消除维生素 K<sub>1</sub>注射液的严重不良反应 ..... 米燕妮, 肖雪, 平娜娜等

- (1836) 超高效液相色谱-串联质谱法同时检测人血浆格列美脲及其活性代谢物 ..... 楼旦, 金祝萍, 杨莲华等

- (1840) 高效液相色谱法同时测定蜘蛛香中 3 种活性成分的含量 ..... 李靖, 刘佳, 乔里等

- (1845) UPLC-MS /MS 同时测定肾移植患者全血中环孢霉素 A、他克莫司、西罗莫司、霉酚酸及泼尼松龙 ..... 陈文倩, 崔刚, 刘晓等

- (1850) 脑蛋白水解物及其注射剂的高效液相色谱指纹图谱研究 ..... 任丽萍, 尼珍, 范慧红

- (1854) 新型 Na<sup>+</sup> 依赖性葡萄糖共转运体 2 (SGLT2) 抑制剂 6-脱氧 canagliflozin 的简便合成方法及其晶型研究 ..... 韩书文, 王玉丽, 刘巍等

· 药物与临床 ·

- (1860) N-乙酰半胱氨酸治疗氯米芬抵抗多囊卵巢综合征的系统评价 ..... 王爱华, 李心蕾, 冯欣

· 药事管理 ·

- (1864) 基于儿童疾病特点的儿科临床药师培养模式探索 ..... 王晓玲, 向莉, 李英等

- (1867) 制剂生产过程中原料药有效期间问题的探讨 ..... 邵蓉, 陶田甜

· 信 息 ·

- (1795) 《中国药学杂志》2015 年征订启事 (1819)《中国药学杂志》入选 2014 年第 3 届中国精品科技期刊 (1871)《中国药学杂志》2014 年第 20 期国家级继续医学教育试题 (1872)《中国药学杂志》2014 年第 20 期国家级继续医学教育试题答题卡