



中文化学类核心期刊
中国科技核心期刊
《中国科技期刊数据库》来源期刊
《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊

《中国科学引文数据库》来源期刊
《中国学术期刊(光盘版)》收录期刊
美国《化学文摘》(CA)收录期刊
中国石油和化工行业优秀期刊

Q K 1 9 4 3 5 8 4
CN 11-2135/TQ

化 学 试 剂

CHEMICAL REAGENTS

2019年10月 第41卷第10期

国药集团化学试剂有限公司
Sinopharm Chemical Reagent Co., Ltd

一站式服务
点强网通

广告

ISSN 0258-3283



100>

9 770258 328195

万方数据

中国石油和化学工业联合会
中国分析测试协会
国药集团化学试剂有限公司
北京国化精试咨询有限公司
全国化学试剂信息总站

主管
主办
承办



ISSN 0258—3283
CN 11—2135/TQ

1979 年 4 月创刊

国内外公开发行

主管单位 中国石油和化学工业联合会
主办单位 中国分析测试协会
国药集团化学试剂有限公司
北京国化精试咨询有限公司
承办单位 全国化学试剂信息总站
编 辑 化学试剂编辑部
北京市西城区太平街 8 号院
6 号楼 2 层 107 室
邮政编码 100050
主编电话 010-58321723
编辑室电话 010-58321793
广告及发行部电话 010-58321153
网 址 www.chinareagent.com.cn
E · mail webmaster@chinareagent.com.cn
名誉主编 王 萍
主 编 何 晖
印 刷 北京科信印刷有限公司
总发行处 北京市报刊发行局
订 阅 处 全国各地邮电局
邮发代号 2-444
国外总发行 中国国际图书贸易总公司
北京 399 信箱
国外代号 M591
京西工商广登字 20170008 号
国内定价 每期 30.00 元 全年 360.00 元

化 学

HUAXUE SHIJI

目 次

· 聚焦 ·

- 肿瘤低氧靶向性纳米药物载体的研究进展
..... 张黎黎, 刘琪, 孙国辉, 赵丽娇*, 钟儒刚 (991)
HPV 与多环芳烃协同导致 DNA 损伤的研究
..... 庄琢琛, 贾帅楠,
李劲涛, 崔鑫, 孙国辉, Pramod Upadhyaya, 赵丽娇*, 钟儒刚 (1002)
低氧激活偶氮苯类 AGT 抑制剂的合成及还原性研究
... 余然, 张黎黎, 孙国辉, 崔鑫, 任婷, 赵丽娇*, 钟儒刚 (1011)
芪四羧酸酐和聚丙烯酸包裹 SiO₂ 微球的制备与表征及其
在布洛芬控释中的应用 ... 宋玲艳, 汤小玉, 孙继红* (1020)

· 研究报告 ·

- 六方氮化硼修饰分子印迹电化学传感器检测氯氰菊酯 ...
..... 董泽刚, 兰天宇, 马丽娇, 杜海军*, 杨洋 (1026)
CoMoS₄ 电极材料的制备及其电化学性能
..... 金小青*, 邢佳斌, 任瑞鑫, 齐亚娥 (1031)
碱土金属掺杂类石墨相氮化碳的可见光催化性能研究 ...
..... 艾兵*, 李思源, 刘凡, 韩永磊, 李德刚 (1037)
芦荟大黄素唑类衍生物的合成及抗肿瘤作用研究
..... 曹丽华, 沈庆坤, 全哲山* (1042)

· 综述与进展 ·

- 以邻苯二胺为底物合成苯并咪唑类化合物的方法研究 ...
..... 牛杰*, 孟思寒, 赵宇, 张鹏鹏, 刘杰 (1046)

· 分析与测试 ·

- 红外镜面反射炉-顶空-气相色谱-质谱法测定不同部位烟叶
烟气挥发性化学成分 ...
... 赵辉, 赵杨, 李娟, 高晓华, 周国福, 唐石云, 申钦鹏* (1054)

* 通讯联系人。

试剂

第 41 卷 第 10 期 2019 年 10 月 15 日(月刊)

- 3-[2-氯-4-(三氟甲基)苯氧基]苯甲酸的高效液相色谱分析研究 赵艳芳^{*},赵鹏,常超,孔繁蕾(1058)
GC/MS 法测定卷烟爆珠中挥发性香味成分含量的研究 郭华诚,吴艳艳^{*},孙觅,李阳光,李怀奇^{*}(1061)
四环素猝灭聚酰胺-胺荧光机理及用于测定四环素含量 郭红卫^{*},李岚,郝洪庆(1066)

· 试剂与应用 ·

- 负载超细 Au 纳米粒子的 SiO₂ 亚微球催化活性研究 沈启慧,徐欣辰,李妙,刘曼,刘岩^{*}(1071)
以柠檬酸为成孔剂制备微孔-介孔 ZSM-5 分子筛的研究 徐玲,张强,路广,张森,李丹丹,刘宗瑞^{*}(1075)
手性硫脲-酰胺的合成及其在 Michael 加成反应中的应用 杨静,白冰^{*},张改红,毛多斌(1079)

· 合成与工艺技术 ·

- 高分散 CeO₂@C 核壳材料催化 2-取代苯并噻唑的合成研究 项东升^{*},朱驯,秦恒飞,周红军(1085)
塑化剂残留检测用内标试剂邻苯二甲酸二苯酯-D₄ 的合成研究 徐仲杰,
涂亚辉,邓晓军,孙变,古淑青,白少飞,赵超敏,罗勇^{*}(1089)
水稻螟虫信息素成分——13 顺-十八碳烯醛等的合成 肖玲香,黄飞,张玉顺,陶云海^{*}(1093)
盐酸氨溴索葡萄糖注射液有关物质的合成 陈仕云,何勇^{*},高永好,彭扶云,吴宗好(1098)

北京大学图书馆《中文核心期刊要目总览》入编通知(前插页) ·

第十三届全国试剂与应用技术交流会成功举办(中插页) ·

2020 年《化学试剂》期刊征订单(后插页) ·

书评:《Sulfur Chemistry》——本硫科学与硫产业的纽带之书(后插页) ·

中文化学类核心期刊

中国科技核心期刊(中国科技论文统计源期刊)

《中国科技期刊数据库》来源期刊

《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊

《中国科学引文数据库》来源期刊

《中国学术期刊(光盘版)》收录期刊

美国《化学文摘》(CA) 收录期刊

《化学试剂》第四届编委会

顾 问 何鸣元 林国强 傅若农

主 任 王 蓉

副主任 柴之芳 李建华 王 刚

副主编 (按拼音为序)

方岩雄 姜雪峰 李培武

余远斌 许家喜 张庆合

赵丽娇 郑岳青 朱永法

编 委 (按拼音为序)

董方霆 顾小焱 何 晖

胡跃飞 纪红兵 仇大器

刘 防 南 山 牛 刚

邵学广 宋金链 宋 振

孙继红 汤 杰 王保金

王德发 王 旭 王玉成

王志刚 徐 丽 应志耀

喻小琦 嵇慕文 詹家荣

张 磊 张 庆 钟儒刚

周 沛 朱志伟

(本期编辑:彭展南 孟翠苗)

CONTENTS

Progress on Nanomedicine Carriers Targeting Tumor Hypoxia	ZHANG Li-li, LIU Qi, SUN Guo-hui, ZHAO Li-jiao*, ZHONG Ru-gang(991)
Synergistic Effect on DNA Damage Induced by HPV and Polycyclic Aromatic Hydrocarbons	ZHUANG Zhuo-chen, JIA Shuai-nan, LI Jin-tao, CUI Xin, SUN Guo-hui, UPADHYAYA Pramod, ZHAO Li-jiao*, ZHONG Ru-gang(1002)
Synthesis and Reduction Activity Evaluation of Hypoxia-activated Azobenzene AGT Inhibitors	YU Ran, ZHANG Li-li, SUN Guo-hui, CUI Xin, REN Ting, ZHAO Li-jiao*, ZHONG Ru-gang(1011)
Preparation and Characterization of Perylene-3,4,9,10-tetracarboxylic-dianhydride and Polyacrylic Acid Coated Density Nano-SiO ₂ Microspheres and Application in Controlled Release of Ibuprofen	SONG Lin-yan, TANG Xiao-yu, SUN Ji-hong*(1020)
Determination of Cypermethrin by Hexagonal Boron Nitride Modified Molecularly Imprinted Electrochemical Sensor	DONG Ze-gang, LAN Tian-yu, MA Li-jiao, DU Hai-jun*, YANG Yang(1026)
Preparation and Electrochemical Properties of CoMoS ₄ Electrode Materials	JIN Xiao-qing*, XING Jia-bin, REN Rui-xin, QI Ya-e(1031)
Visible-light Photocatalysis of Alkaline-earth Metals-doped Graphitic Carbon Nitride	AI Bing*, LI Si-yuan, LIU Fan, HAN Yong-lei, LI De-gang(1037)
Synthesis and Antitumor Activity of Aloe Emodin Azole Derivatives	CAO Li-hua, SHEN Qing-kun, QUAN Zhe-shan*(1042)
Synthesis of Benzimidazoles with O-phenylenediamine as Substrate	MOU Jie*, MENG Si-han, ZHAO Yu, ZHANG Peng-peng, LIU Jie(1046)
Determination of Volatile Constituents in Mainstream Smoke from Leaves of Different Stalk Positions by Infrared Specular Reflectance Furnace and HS-GC/MS	ZHAO Hui, ZHAO Yang, LI Juan, GAO Xiao-hua, ZHOU Guo-fu, TANG Shi-yun, SHEN Qin-peng*(1054)
Determination of 3-[2-Chloro-4-(trifluoromethyl) Phenoxy] Benzoic Acid by HPLC	ZHAO Yan-fang*, ZHAO Peng, CHANG Chao, KONG Fan-lei(1058)
Volatile Aroma Components in Cigarette Breakable Capsule by GC/MS	GUO Hua-cheng, WU Yan-yan*, SUN Mi, LI Yang-guang, LI Huai-qi*(1061)
Fluorescence Quenching of Polyamidoamine Induced by Tetracycline and Determination of Tetracycline	GUO Hong-wei*, LI Lan, HAO Hong-qing(1066)
Catalysis of Superfine Au Nanoparticles Supported on SiO ₂ Sub-microspheres	SHEN Qi-hui, XU Xin-chen, LI Miao, LIU Man, LIU Yan*(1071)
Preparation of Micro-mesoporous ZSM-5 Molecular Sieves using Citric Acid as Pore-forming Agent	XU Ling, ZHANG Qiang, LU Guang, ZHANG Miao, LI Dan-dan, LIU Zong-rui*(1075)
Synthesis of Chiral Thiourea-amide and Application in Michael Addition	YANG Jing, BAI Bing*, ZHANG Gai-hong, MAO Duo-bin(1079)
Highly Dispersed CeO ₂ @C Core-shell Nanoparticles as Efficient Catalyst for Synthesis of 2-Substitutedbenzothiazoles	XIANG Dong-sheng*, ZHU Xun, QIN Heng-fei, ZHOU Hong-jun(1085)
Synthesis of the Internal Standard Reagent Diphenyl Phthalate-D ₄ for Plasticizer Residue Test	XU Zhong-jie, TU Ya-hui, DENG Xiao-jun, SUN Wen, GU Shu-qing, BAI Shao-fei, ZHAO Chao-min, LUO Yong*(1089)
Syntheses of 13Z-Octadecenals—Sex pheromone Components of Both Rice Pests	XIAO Ling-xiang, HUANG Fei, ZHANG Yu-shun, TAO Yun-hai*(1093)
Synthesis of Related Substances for Ambroxol Hydrochloride Glucose Injection	CHEN Shi-yun, HE Yong*, GAO Yong-hao, PENG Fu-yun, WU Zong-hao(1098)

Sponsor: China Association for Instrumental Analysis
 Sinopharm Chemical Reagent Co., Ltd.

Editor and Publisher: Chemical Reagents Editorial Board
 (F2, Building No.6, Yard 8, Taiping Street,
 Xicheng District, Beijing, China 100050)

Overseas Distributor: China International Books Trading Corporation
 P.O.Box 399, Beijing, China (Code No.M591)

Honorary Editor-in-Chief: WANG Kui

Editor-in-Chief: HE Hui

Phone: (010) 58321793

Website: www.chinareagent.com.cn

Subscription: Local Post Offices

Costal Distribution Code: 2-444



主营产品

- 通用试剂
- 超净高纯溶剂
- 色谱试剂
- 分析试剂
- 生物试剂
- 原料药
- 电子化学品
- 实验室产品
- 化工原料
- 客制化产品



公司概况

- 西陇科学股份有限公司（股票代码002584），原名西陇化工股份有限公司，创立于1983年，2011年6月在深圳证券交易所挂牌上市，是国内率先上市的化学试剂公司。
- 公司现有6大生产基地、5大物流配送中心，具备普通化学品及危化品的运输和储存经营资质，与巴斯夫、宝洁、索尔维、SKC、荷兰阿克苏诺贝尔等多家业内巨头企业保持长期战略合作关系。

西陇科学的业务范围涵盖化学试剂、化工原料、诊断试剂、基因测序服务以及第三方独立医学实验室。经过30多年的发展，公司已经成为国内化学试剂研发能力、销售覆盖面、综合配套规模领先的专业制造商和集成供应商。



西陇科学股份有限公司

广东省汕头市潮汕路西陇中街1-3号
电话：0754-82481166

- ▶ 在线购买试剂：www.zhaoshiji.com
- ▶ 在线购买原料：www.youliaoj.com

广告

国内邮发代号：2-444 国外发行代号：M591 定价：30.00元