

## 目 次

### 特约述评

- 羧酸和酯类化合物在 Friedel - Crafts 反应中的应用 ..... 毛建新, 王存进, 罗云, 章珺, 郑小明 233  
可生物降解的 CO<sub>2</sub> 共聚物的合成、性能及改性研究进展 ..... 孟跃中, 吴静姝, 肖敏, 王拴紧, 贺虎, 韩东梅 241

### 研究与开发

- La<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 对 NiO/HMCM - 56 催化剂 C<sub>5</sub> 重芳烃加氢脱烷基性能的影响 ..... 何剑洪, 朱学栋, 申群兵, 潘志英, 朱子彬, 宋森 249  
高稳定性 Co<sup>2+</sup> - NaX 催化苯乙烯环氧化合成环氧苯乙烷 ..... 张旭, 许茂东, 李兴扬, 李芳 256  
无溶剂微波辐射下 Brönsted 酸性离子液体催化合成系列乳酸酯 ..... 李心忠, 林棋 262  
转化率对高反式 -1,4-丁二烯 - 异戊二烯橡胶性能的影响 ..... 杜凯, 姚薇, 陈锦东, 贺爱华, 黄宝琛 269  
喷射式超重力旋转床的流体力学与传质性能的研究 ..... 童政富, 李肖华, 李育敏, 谢爱勇, 王营, 计建炳 275  
中变气脱碳 - 变压吸附联合提取 H<sub>2</sub> 和 CO<sub>2</sub> 工艺中 CO<sub>2</sub> 溶解度的测定 ..... 沈喜洲, 肖芸, 徐霖, 宣爱国, 吴元欣 280  
山梨醇催化脱水制备异山梨醇的反应动力学 ..... 谢毓胜, 余定华, 孙鹏, 李恒, 李致贤 285  
不同硅铝比 H $\beta$  泡石对二甲苯异构体吸附动力学的研究 ..... 陈乐, 陈群, 何明阳 291  
改进的分子连接性指数法估算有机物蒸发焓 ..... 吴家全, 徐煜, 衣守志 296

### 精细化工

- 甲基丙烯酸十八酯 - 顺丁烯二酸酐 - 醋酸乙烯酯 - 苯乙烯降凝剂对原油蜡晶形态的影响 ..... 张金俊, 王兰芳, 张鑫, 关建宁, 姚成 302  
溶胶 - 凝胶法制备负载型磷钨酸催化剂及其催化合成蒽醌 ..... 莱艳勤, 王桂荣, 郝苏霞, 王延吉, 赵新强 308

### 石油化工新材料

- 线型低密度聚丙烯 - 氢氧化镁复合阻燃材料的改性 ..... 杨朕, 周晨刚, 周到, 陈必风, 杨琥, 程榕时 314  
交联聚合物微球水化粒径影响因素的分析 ..... 韩秀贞, 李明远, 林梅钦, 吴肇亮 321

### 环境与化工

- 余热裂解甲醇制 H<sub>2</sub> 和 CO 反应系统的设计及特性研究 ..... 杨成, 王炳辉, 郑道昌, 励金祥, 赵强 325  
分析测试

- 采用微板流路控制技术分析苯乙烯中微量苯 ..... 李薇, 李继文, 彭振磊, 王川 331  
用气相色谱 - 质谱法分析三次采油用石油磺酸盐的结构 ..... 王旭生, 刘红妹, 刘霞, 蒋生祥 336

### 进展与述评

- CO 甲烷化 Ni 基催化剂的研究进展 ..... 路霞, 陈世恒, 王万丽, 马紫峰 340  
酯交换法合成碳酸二苯酯的技术分析 ..... 曹平, 石卫兵, 杨先贵, 康涛, 雷永诚, 王公应 346

### 技术动态

- 最新专利文摘 ..... 240, 248, 255, 261, 268, 274, 284, 295, 307, 353 313, 320, 324, 330, 345, 352, 354

### 中国化工学会 2010 年学术年会——石油化工第一轮通知

355

主办: 中国石油化工股份有限公司北京化工研究院	编辑、出版: 《石油化工》编辑部	发行范围: 公开发行
中国化工学会石油化工专业委员会	编辑部通讯地址: 北京 1442 信箱 100013	国内总发行: 北京报刊发行局
主管: 中国石油化工集团公司	电话、传真: 010 - 64295032; 64201560	国外总发行: 中国国际图书贸易总公司
学术指导委员会主任委员: 袁晴棠	电邮: syhg@brici.ac.cn	国际标准连续出版物号: ISSN 1000 - 8144
副主任委员: 毛炳权	网页: http://syhg.chinajournal.net.cn	中国标准连续出版物号: CN 11 - 2361/TQ
编辑委员会主任委员: 杨元一	http://syhg.periodicals.net.cn	国外发行代号: M 4135
副主任委员: 张勇 乔金樑 李天益	广告部电话、传真: 010 - 59202216; 64295032	国内邮发代号: 2 - 401
主编: 乔金樑 常务副主编: 李小明	封面: 华嘉(香港)有限公司	国内订阅处: 全国各地邮局
副主编: 赵红雁 安静 责任编辑: 赵红雁	印刷: 北京柏力行彩印有限公司	广告经营许可证: 京朝工商广字第 8030 号
	印刷厂地址: 北京市丰台区小井乙 398 号	定价: 15.00 元

## Contents

**Special Review**

- Application of Carboxylic Acids and Esters to Friedel-Crafts Reactions ..... Mao Jianxin, Wang Cunjin, Luo Yun, Zhang Jun, Zheng Xiaoming 233  
 Progress and Application of Biodegradable Plastic Derived from Copolymerization of Carbon Dioxide with Epoxides ..... Meng Yuezhong, Wu Jingshu, Xiao Min, Wang Shuanjin, He Hu, Han Dongmei 241

**Research and Development**

- Effect of  $\text{La}_2\text{O}_3$  on Performances of NiO/HMCM-56 Catalyst in Hydrodealkylation of  $\text{C}_9^+$  Heavy Aromatics ..... He Jianhong, Zhu Xuedong, Shen Qunbing, Pan Zhiying, Zhu Zibin, Song Miao 249  
 Synthesis of Styrene Oxide from Styrene Through Epoxidation over Highly Stable  $\text{Co}^{2+}$ -NaX Catalyst ..... Zhang Xu, Xu Maodong, Li Xingyang, Li Fang 256  
 Solvent-Free Synthesis of a Series of Lactates with Novel Brønsted Acidic Ionic Liquids as Catalysts Under Microwave Irradiation ..... Li Xinzhang, Lin Qi 262  
 Effect of Conversion on Properties of High-trans-1,4-Butadiene-co-Isoprene Rubber ..... Du Kai, Yao Wei, Chen Jindong, He Aihua, Huang Baochen 269  
 Hydrodynamics and Mass Transfer Performance of Rotating Jet High-Gravity Bed ..... Tong Zhengfu, Li Xiaohua, Li Yumin, Xie Aiyoug, Wang Ying, Ji Jianbing 275  
 Determination of  $\text{CO}_2$  Solubility in *N*-Methyldiethanolamine Aqueous Solution for Combination of Medium Temperature Shift with Pressure Swing Adsorption ..... Shen Xizhou, Xiao Yun, Xu Lin, Xuan Aiguo, Wu Yuanxin 280  
 Reaction Kinetics of Sorbitol Catalytic Dehydration to Isosorbide ..... Xie Yusheng, Yu Dinghua, Sun Peng, Li Heng, Li Zhixian 285  
 Adsorption Kinetics of Xylene Isomers on  $\text{H}\beta$  Zeolites with Different Si/Al Ratios ..... Chen Le, Chen Qun, He Mingyang 291  
 Estimation of Evaporation Enthalpies of Organic Compounds by an Improved Molecular Connectivity Index Method ..... Wu Jiaquan, Xu Yu, Yi Shouzhi 296

**Fine and Specialty Chemicals**

- Effect of Octadecyl Methacrylate-Maleic Anhydride-Vinyl Acetate-Styrene Pour Point Depressant on Wax Crystal Morphology of Crude Oil ..... Zhang Jinjun, Wang Lanfang, Zhang Xin, Guan Jianning, Yao Cheng 302  
 Preparation of Immobilized Phosphotungstic Acid by Sol-Gel Method and Catalytic Synthesis of Anthraquinone ..... Luan Yanqin, Wang Guirong, Hao Suxia, Wang Yanji, Zhao Xinqiang 308

**New Materials**

- Modification of Linear Low Density Polyethylene-Magnesium Hydroxide Flame Retardant Composites ..... Yang Zhen, Zhou Chengang, Zhou Dao, Chen Bifeng, Yang Hu, Cheng Rongshi 314  
 Effect Factors for Hydration Particle Size of Crosslinked Polymer Microsphere ..... Han Xiuzhen, Li Mingyuan, Lin Meiqin, Wu Zhaoliang 321

**Environment and Chemical Industry**

- Design and Characteristics of Reactor for Cracking of Methanol to  $\text{H}_2$  and CO with Waste Heat ..... Yang Cheng, Wang Binghui, Zheng Daochang, Li Jinxiang, Zhao Qiang 325

**Analysis and Testing**

- Analysis of Trace Benzene in Styrene by Capillary Flow Technique ..... Li Wei, Li Jiwen, Peng Zhenlei, Wang Chuan 331  
 Structure Analysis of Petroleum Sulfonate Used in Tertiary Oil Recovery by GC-MS ..... Wang Xusheng, Liu Hongmei, Liu Xia, Jiang Shengxiang 336

**Progress and Review**

- Progress in Ni-Based Catalysts for CO Methanation ..... Lu Xia, Chen Shiheng, Wang Wanli, Ma Zifeng 340  
 Technological Analysis of Synthesis of Diphenyl Carbonate by Transesterification ..... Cao Ping, Shi Weibing, Yang Xiangui, Kang Tao, Lei Yongcheng, Wang Gongying 346

**Technical News**

240,248,255,261,268,274,284,295,307,353

**Patent Abstracts**

313,320,324,330,345,352,354

Published: SINOPEC Beijing Research Institute of Chemical Industry; CIESC Institute of Petrochemicals

Tel: 86-10-64295032,64201560

Distributed: China International Book Trading Corporation, P. O. Box 399 Beijing, China

Fax: 86-10-64295032,64201560

Cover: SIBER HEGNER CHINA

E-mail: syhg@brici.ac.cn

Editorial Office Address: P. O. Box 1442 Beijing, China, P. O. Code: 100013

Editor in Chief: Qiao Jinliang

Webpage: <http://syhg.chinajournal.net.cn>; <http://syhg.periodicals.net.cn>

Deputy Editor in Chief: Li Xiaoming