

- 中文核心期刊
- 中国科学引文数据库来源期刊
- 中国期刊全文数据库全文收录期刊
- 中文科技期刊数据库全文收录期刊
- RCCSE中国核心学术期刊
- 美国《化学文摘》(CA)核心期刊
- 中国精品科技期刊
- 中国科技论文统计源期刊（中国科技核心期刊）
- 中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
- 万方数据——数字化期刊群全文上网期刊
- 中国农业核心期刊
- 俄罗斯《文摘杂志》收录期刊

ISSN 0253-2417  
CODEN LHYGD7

# 林产化学与工业

Chemistry and Industry of Forest Products

2013 1

第33卷 Vol. 33



中国林业科学研究院林产化学工业研究所 主办  
中国林学会林产化学化工分会

# 林产化学与工业

第33卷第1期

(总第141期)

2013年2月

## 目 次

### ●研究报告

- 异氰酸酯/硅烷偶联剂接枝改性杨木粉的制备及其表征 ..... 陈健,孔振武,焦健,等(1)  
三甲基木质素基季胺盐-羧甲基纤维素聚电解质复合物的制备 ..... 王春海,臧健,卑莹,等(8)  
热分析法研究青蒿素的纯度、热分解动力学及贮存期(英文) ..... 肖卓炳,郭满满,郭瑞轲,等(13)  
桉木三组分在高温热水预处理及酶解糖化中的规律研究 ..... 徐绍华,武书彬,尉慰奇(21)  
PF和PUF树脂分子结构对比研究 ..... 杜官本,雷洪,PIZZI Antonio(27)  
碱处理芦苇浆纳米纤维素制备工艺条件优化 ..... 谢成,刘志明,吴鹏,等(32)  
蒎酸基双硫脲类化合物的合成及生物活性研究 ..... 马长花,岑波,段文贵,等(37)  
松针叶绿素-胡萝卜素软膏体外抗脂质过氧化作用的研究 ..... 郑光耀,何玲,薄采颖,等(45)  
杨梅单宁膜吸附材料的制备及其对铜、锌离子的吸附特性研究 ..... 罗扬,陆爱霞,罗学刚(49)  
桦木醇的液泛提取工艺研究 ..... 骆沙曼,丁为民,于涛,等(54)  
桦木醇丁二酸酯氨基酸叔丁酯的合成及对肝癌细胞增殖和凋亡的影响 ..... 隋若君,张小丽,方桂珍,等(59)  
介孔氧化钛与海藻酸钠固定化木聚糖酶的对比研究 ..... 单宗星,韦策,李鑫,等(64)  
莰烯酯化制乙酸异龙脑酯催化剂失活机理及再生方法的研究 ..... 屈艳艳,郑辉东,邹文虎,等(69)  
松香基大孔吸附树脂对盐酸川芎嗪吸附性能的研究 ..... 李鹏飞,穆彩花,雷福厚,等(74)  
去氢枞酸醇类香料酯的合成与表征 ..... 章珊,段文贵,赖刚,等(81)  
造纸黑液磺化改性及改性产物性能研究 ..... 季栋,马宏明,何明,等(85)  
鼠掌老鹳草抗氧化活性成分季节变化研究 ..... 杨雨春,李吉,付玉杰,等(91)  
旱柳落叶化学成分研究 ..... 张树军,常海波,吕伟强,等(97)  
西藏绿萝花中矿质元素的分析测定 ..... 魏永生,郑敏燕,耿薇,等(102)  
盐肤木叶多酚提取及抗氧化活性初探 ..... 裴振宇,汤明礼,张旋,等(107)  
复方肝康化学成分研究 ..... 张进才,陈光英,韩长日,等(113)  
HPLC法同时测定凤尾草中5种黄酮类成分的含量 ..... 刘建群,任晓静,舒积成,等(117)  
四川山姜的化学成分研究 ..... 吴秋燕,王平平,王奎武,等(121)  
天然橡胶胶清化学成分的研究 ..... 汤丽昌,王宁,姚海萍,等(125)

### ●综述评论

- 核桃酚类化合物的研究进展 ..... 陈虹霞,王成章,周昊,等(130)

### ●学会园地 ..... (20)

### ●本刊信息 第二届精品科技期刊(7) 中国科技核心期刊收录证书(68) 征稿简约(101) “强林杯”优秀论文

获奖名单(内广3) 《林产化学与工业》第七届编委会名单(封四)

### ●广告之窗 中国林业科学研究院林产化学工业研究所(封二) 广东富侍德化工有限公司(彩广1) 厦门中坤化 学有限公司(彩广2~3) 制浆造纸工程国家重点实验室(华南理工大学)(彩广4) 北京林业大学“林产化学 加工工程”学科简介(彩广5) 东北林业大学“林产化学加工工程学科”国家重点学科简介(彩广6) 南京林 业大学“林产化学加工工程”国家重点学科简介(彩广7) 湖北工业大学制浆造纸工程研究所(彩广8) 林产 化工工程湖南省重点实验室(吉首大学)(彩广9) 福建青松股份有限公司(彩广10~11) 生物质能利用技 术及设备(彩广12) 江苏强林生物能源材料有限公司(彩广13) 广东科茂林产化工股份有限公司(彩广14) 江西飞尚林产有限公司(彩广15) 中国林业科学研究院制浆造纸研究开发中心(内广1) 中国林科院林化 所仪器分析中心(内广2) 松香色度标准块(106) 中国林科院林化所南京科技开发总公司(封三)

期刊基本参数:CN 32-1149/S \* 1981 \* b \* A4 \* 136 \* zh + en \* P \* ¥ 15.00 \* 1200 \* 25 \* 2013 - 02

# CHEMISTRY AND INDUSTRY OF FOREST PRODUCTS

Vol. 33 No. 1

(General serial No. 141)

Feb. 2013

## CONTENTS

- Preparation and Characterization of Graft Modified Poplar Wood Powder by 4,4'-Methylenbis (Phenyl Isocyanate)/ $\gamma$ -Aminopropyltriethoxysilane ..... CHEN Jian, KONG Zhen-wu, JIAO Jian, et al(1)
- Preparation of Polyelectrolyte Complex by Trimethyl-lignin Quaternary Amine Salt and Carboxymethyl Cellulose ..... WANG Chun-hai, ZANG Jian, BEI Ying, et al(8)
- Purity, Thermal Decomposition Kinetics and Shelflife of Artemisinin by Thermal Analysis ..... XIAO Zhuo-bing, GUO Man-man, GUO Rui-ke, et al(13)
- The Changes of Three-components in Eucalyptus during Processes of Pre-processing in High Temperature Liquid Water and Enzymolysis ..... XU Shao-hua, WU Shu-bin, WEI Wei-qi(21)
- Comparison of the Molecular Structure between Phenol-formaldehyde and Phenol-urea-formaldehyde Resins ..... DU Guan-ben, LEI Hong, PIZZI Antonio(27)
- Optimization of Preparation Technology of Alkali Pretreated Reed Pulp Nano-cellulose ..... XIE Cheng, LIU Zhi-ming, WU Peng, et al(32)
- Synthesis and Biological Activities of Pinic Acid-based Dithioureas ..... MA Chang-hua, CEN Bo, DUAN Wen-gui, et al(37)
- Anti-lipid Peroxidation of Chlorophyll-carotene Paste from Pine Needles *in Vitro* ..... ZHENG Guang-yao, HE Ling, BO Cai-ying, et al(45)
- Preparation of the Films Based on Bayberry Tannin and Its Adsorption of Zn<sup>2+</sup> and Cu<sup>2+</sup> ..... LUO Yang, LU Ai-xia, LUO Xue-gang(49)
- Flooding Extraction of Betulin ..... LUO Sha-man, DING Wei-min, YU Tao, et al(54)
- Syntheses of Tert-butyl Esters of 3,28-Di-o-succinyl-aminoacyl-betulin and Their Effects on the Proliferation and Apoptosis of HepG-2 ..... SUI Ruo-jun, ZHANG Xiao-li, FANG Gui-zhen, et al(59)
- Comparison of Immobilized Xylanase Using Mesoporous Titania and Sodium Alginate as Carriers ..... SHAN Zong-xing, WEI Ce, LI Xin, et al(64)
- The Deactivation Mechanism and Regeneration Methods of Resin Catalyst for the Esterification of Camphene ..... QU Yan-yan, ZHENG Hui-dong, ZOU Wen-hu, et al(69)
- Adsorption Properties of Ligustrazine Hydrochloride onto Rosin-based Macroporous Adsorption Resin ..... LI Peng-fei, MU Cai-hua, LEI Fu-hou, et al(74)
- Synthesis and Characterization of Dehydroabietic Acid-alcohol Spice Esters ..... QIN Shan, DUAN Wen-gui, LAI Gang, et al(81)
- Sulphonation of Black Liquor and Properties of the Modified Product ..... JI Dong, MA Hong-ming, HE Ming, et al(85)
- Seasonal Variation of Antioxidant Components of *Geranium sibiricum* Linne ..... YANG Yu-chun, LI Ji, FU Yu-jie, et al(91)
- Chemical Components of Fallen Leaves of *Salix matsudana* Koidz ..... ZHANG Shu-jun, CHANG Hai-bo, LÜ Wei-qiang, et al(97)
- Determination of Mineral Elements of *Scindapsus aureus* (Linden ex Andre) Engler ..... WEI Yong-sheng, ZHENG Min-yan, GENG Wei, et al(102)
- Extraction of Polyphenols from Leaves of *Rhus chinensis* Mill and Its Antioxidant Activity ..... QIU Zhen-yu, TANG Ming-li, ZHANG Xuan, et al(107)
- Chemical Components of Chinese Herbal Formula of Gankang ..... ZHANG Jin-cai, CHEN Guang-ying, HAN Chang-ri, et al(113)
- Simultaneous Determination of Five Flavonoids in *Pteris multifida* Poir. by HPLC ..... LIU Jian-qun, REN Xiao-jing, SHU Ji-cheng, et al(117)
- Chemical Components of *Alpinia sichuanensis* Z. Y. Zhu ..... WU Qiu-yan, WANG Ping-ping, WANG Kui-wu, et al(121)
- Chemical Components of the *Hevea brasiliensis* Skim ..... TANG Li-chang, WANG Ning, YAO Hai-ping, et al(125)
- Research Progress of Phenolic Compounds from Wanlnut (*Juglans regia* L.) ..... CHEN Hong-xia, WANG Cheng-zhang, ZHOU Hao, et al(130)