

# 食品研究与开发

2012年5月 第33卷第5期 总第198

食品行业核心刊物

- ◆中文核心期刊
- ◆“中文科技期刊数据库”收录期刊
- ◆“万方数据--数字化期刊群”全文上网
- ◆《中国核心期刊(遴选)数据库》收录期刊
- ◆《中国期刊网》收录期刊
- ◆“中国期刊全文数据库(CJFD)”全文收录
- ◆《乌利希期刊指南》收录期刊

《食品研究与开发》

2012年5期(月刊)

主 管:天津二商集团有限公司

主 办:天津市食品研究所有限公司

天津市食品工业生产力促进中心

主 编:赵 丽

编辑部主任:蔡跃华

编辑出版:《食品研究与开发》编辑部

发 行:《食品研究与开发》编辑部

创刊年份:1980年

出版日期:每月5日

地 址:天津市静海经济开发区(天宇园)

科技大道9号

邮 编:301609

电话/传真:022-59525671

网 址:http://www.tjfood.com.cn

电子信箱:tjfood@vip.163.com

中国标准连续出版物号:

ISSN1005-6521

CN12-1231/TS

发行范围:国内外公开发刊

国内订阅:全国各地邮局或本编辑部

邮发代号:6-197

国外发行:中国国际图书贸易总公司

国外发行代号:M8089

广告经营许可证号:1201044000116

印 刷:天津市恒远印刷有限公司

地 址:天津市津南区辛庄镇白塘口村南

(瑞宏工贸公司西侧)

国内定价:20元/册

国外定价:15美元/册

SHI PIN YAN JIU YU KAI FA SHI PIN YAN JIU YU KAI FA SHI PIN YAN JIU YU KAI FA SHI PIN YAN

SHI PIN YAN JIU YU KAI FA SHI PIN YAN JIU YU KAI FA SHI PIN YAN JIU YU KAI FA SHI PIN YAN

## 目录



### 基础研究

- 提高缺氧耐受力的红景天口服液的实验评价 ..... 刘琳,莫丽春,郭艳,向晋龙,曾凡敬
- 山竹果皮提取物抗氧化活性研究 ..... 周逢芳,蔡彬新,周兰云
- 两种不同产地白芥子多糖的提取 ..... 高婵娟,关转飞,孙玲,杨翔华,王战勇
- 水解拟黑多刺蚂蚁粉的研究 ..... 李元祥,贺晓光
- 超声波破壁法提取法夫酵母色素的工艺研究 ..... 杨瑞,杨劲松,翟海瑞
- 热风脱水红辣椒前处理护色技术 ..... 王辉,段续,任广跃
- 酶复合改性大豆分离蛋白相关功能性研究 ..... 郭永,李党生,曲玲

### 分离提取

- ★猪肝超氧化物歧化酶的分离纯化与初步表征 ..... 肖厚荣,杨红,王中凤,翟伟华
- 八角茴香中莽草酸提取工艺的优化 ..... 张迎,刘军海,刘燕飞,李燕,柳仁民
- 菊粉提取液的离子交换脱盐研究 ..... 赵国群,张静,胡波,张桂
- 响应面法提取玉米醇溶蛋白的工艺优化 ..... 赵华,王虹,任晶,陈磊
- 甘草多糖提取纯化工艺研究 ..... 王振强,申森,樊欣
- 两种不同方法提取鲜橙皮中挥发油的比较研究 ..... 张静芬,邹小兵,季金苟,柳林,徐溢
- 玉米超氧化物歧化酶的提取与纯化工艺 ..... 刘杰凤,张峰塔,杜丽明
- AB-8型大孔吸附树脂分离纯化了哥王总黄酮 ..... 李姣姣,李超,王乃馨,郑义,王卫东

### 食品研发

- 胡萝卜海带香肠的研制 ..... 董玉洁,唐娟,王凤舞
- 不同提取方式对枣汁香气成分的影响 ..... 纵伟,王会晓,伍妍,石勇,王娜
- 青稞苗饮品研制 ..... 陈元涛,段黎昊,张炜,洪美花,王婧,范燕青,哈文秀
- 乳清蛋白-茁霉多糖-阿魏酸复合可食性膜的研制 ..... 张慧芸,任国艳,陈树兴,李鑫玲
- NFC柠檬汁生产与柠檬综合利用技术研究 ..... 刘清斌,袁先玲,唐江
- 高压处理对面条品质的影响 ..... 侯磊,闫淑琴,胡小松,沈群
- 苹果多酚提取浓缩过程中混浊的形成及控制 ..... 李建新,王育红,张晓宇
- 超声波处理对真空冷冻干燥香蕉片的影响 ..... 章斌,侯小桢,谢泽玲
- 桑葚儿童保健果冻的研制 ..... 周建华,魏王伟
- 营养保健型紫菜明胶软糖的研制 ..... 赵明明,薛勇,王超,张莉莉
- 响应面法优化微波膨化紫心甘薯片的工艺 ..... 卢晓斌,杨玉玲,李春阳,卢晓会,徐圣兰
- 复合型保健酸乳研制与开发 ..... 贾娟,崔惠玲



Food Research And Development



