

《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项

- 富硒食品生产的新策略——化学修饰法大量制备含硒蛋白质 王程
- 蜂胶及其提取物对3T3-L1前脂肪细胞增殖的作用 王月华 付崇罗 张丽 玄红专
- 硒化高粱蛋白的制备及其抗氧化活性 王程 王丽丽 纪朋艳 刘玉莲 李妍 张巍 隋春红
- 烘干温度对牛肉干水分分布与品质相关性的影响 姜秀丽 牛海力 孔保华 夏秀芳 刘赛
- 葵花粕分离蛋白对黑米面包面团拉伸特性的影响 李云玲 孙世锴 朱效兵 石晶红
- 新鲜干酪感官品质评价指标筛选 郭奇慧 刘静
- 响应面法优化超声辅助法提取油茶枯非水溶性膳食纤维 卢忠英 陈仕学 鲁道旺 姚元勇 谢勇
- 富硒茶中茶多酚和茶多糖的连续提取工艺研究 冯丽琴 杨芙莲 董文宾 韩玮
- 木奶果花色苷提取纯化及其抗氧化活性研究 邓浩 张容鹄 梁振益 冯建成 窦志浩 晁增燕
- 黑木耳降血脂酸性多糖提取及初步纯化的研究 刘荣 程萍 栾淑莹 赵影 王振宇
- 微波辅助提取加工型番茄植株总黄酮的工艺研究 邸娜 郑喜清 王靖 王海伟
- 金钗石斛多糖提取工艺研究 余芳 郑萍 哈清 汪洪涛 蒋彩云
- 黑豆皮中花青素大孔吸附树脂分离纯化工艺研究 吴艳立 丁之恩 闫晗 董敏 常慧 亢金秀
- 超声波辅助提取金耳多糖的工艺优化 钟姝霞 邓杰 万世旅 王艳丽 汪文鹏 李永博 黄治国
- 枸杞红枣复合运动饮料研制及其抗疲劳功能研究 张峰 房磊
- 挤压法生产大豆面条的工艺研究 韩冉 孔宇 王汝华 陈野
- 苦荞黄酒的工艺研究 李河 李正涛 张宿义 敖宗华 丁海龙 吴学娅 张大 肖燕
- 响应面法优化黑蒜酶解液喷雾干燥工艺 任广跃 刘航 刘亚男
- 苦荞麦蛋白质的酶提工艺研究 谭萍 方玉梅 王盼 万俊熙
- 南极磷虾油微胶囊的制备 赵鑫鹏 陈京美 王松 苗钧魁 刘小芳 高华 赵宪勇 冷凯良
- 超声波辅助碱法制备豆渣大豆低聚糖的研究 孙军涛 肖付刚 陈东菊
- 微胶囊造粒仪制备青春双歧杆菌微胶囊 王欢 肖军霞 黄国清 杨剑
- 欢迎订阅2017年《食品研究与开发》
- 五味子皮渣超微粉碎及其复合低糖果酱工艺研究 王晨 文连奎
- 酶解法提取柑橘皮中香精工艺研究 李志锐 韩淑琴 乐粉鹏
- 壳聚糖回收鱼糜漂洗液中蛋白质效果的研究 薛超轶 梁鹏 钟机
- 果蔬中苯醚甲环唑免疫分析方法的研究 刘冰 冯久慧 童贝 张富源 生威 张燕 陆旸 王硕
- PMA与ddPCR结合检测单核细胞增生李斯特氏菌 王静 崔凤杰 秦燕 贾俊涛 魏玮 张慧敏
- 大野芋营养成分分析与重金属检测 刘宇婧 付为国 蔡哲平 龙春林
- 高效凝胶色谱法测定猴头菇多糖分子量及含量 周春晖 周丹丹 刘婷婷 马炳南
- 奶粉中亚硝酸盐和硝酸盐成分分析基体标准物质的应用 王智聪 冯炫 余笑波 沙跃兵
- 高效液相色谱法检测乳品饮料中四环素类抗生素 刘文静
- 香椿老叶中黄酮与皂苷的含量测定 赵艳霞 刘常金 宛红颖
- 大米中总砷和镉测定能力验证 赵彤

海虾中砷、铅、汞、镉、铬5种元素含量的测定研究	刘瑞芳 廖和善 胡礼渊 早惠清
贵州省地产茶叶中稀土元素残留状况研究	方志青 王娅 王志康
蜡状芽孢杆菌几丁质脱乙酰基酶克隆和表达	孙玉英 张继泉 王淑军 严翠
红曲菌发酵豆浆生产Monacolin K的研究	马帅 邵颖 谈文诗 陈涛
葛根功能饮料的急性毒性及解酒护肝功效评价	朱振元 罗游 薛婧 郭明珠 王晓婷
荞麦壳黄酮对II型糖尿病大鼠血脂代谢的影响	张岚 张聪 黄帅 张羽 朴春红
海藻多肽对运动员运动耐力的影响	赵志梅
含硒蛋白运动补剂缓解运动性疲劳作用研究	吕昊
不同冷藏温度对白斑狗鱼品质变化的影响	于亚文 田童童 张建
超高压处理对椰肉原浆贮藏期微生物及品质的影响	万斌 段振华 刘艳 段伟文 商飞飞
燕麦 $\beta$ -葡聚糖-大豆分离蛋白涂膜对芒果保鲜研究	罗双群 张彩芳 赵雅兰 李翠翠 任亚敏 岳燕霞
超高压草莓汁贮藏品质特性	康孟利 崔燕 俞静芬 尚海涛 朱麟 姚凌俏 凌建刚
鲜切萝卜在贮藏过程中生理变化的研究	鲍会梅
响应面法优化柳蒿芽护绿剂的研究	张秀玲 刘茜茜 柳晓晨 王晓君 李凤凤 高宁
冷链中断对新鲜干酪品质的影响	乌雪岩
松花粉中非营养生物活性物质研究	王晖 耿越 徐宏楠 杨长军
我国第三方食品检验检测机构发展路径研究	张昊
食品冷链物流系统的协同管理研究	张滨丽
浅析我国食品包装材料的安全问题	王俊平 关岩
对当前的食品国际贸易有关制度的研究与评价	李晶