

4种异黄酮抗氧化活性的构效关系	刘科梅 聂挺 潘栋梁 胡川 陆豫 余勃
兔皮明胶功能特性及其影响因素	杨晖 马良 于玮 韩霜 黄丹丹 张宇昊
香椿芽热泵式冷风干燥模型及干燥品质	任广跃 刘军雷 刘文超 乔小全 罗磊 段续
黑果腺肋花楸多酚稳定性研究	高凝轩 李斌 杜姗姗 孟宪军 张琦 矫馨瑶 陈世富
超高压处理对凡纳滨对虾原肌球蛋白构象的影响	胡志和 张晴青 吴子健 薛璐 贾莹 王星璇
柠檬醛对指状青霉菌丝体膜脂过氧化的影响	欧阳秋丽 贾雷 陶能国
3种新型查尔酮衍生物的合成及抗氧化活性	段志芳 樊美杉 梁启丽
亲水胶体对油炸外裹糊鱼块油脂含量及品质的影响	解丹 陈季旺 曾恒 夏文水 王琦 熊幼翎
酿酒酵母检验黑胡椒挥发油抗氧化活性研究	张玲玲 张鹏 李士明 赵辉
热烫处理苹果片真空冻结特性（英文）	王海鸥 扶庆权 陈守江 王蓉蓉 张伟 杨平
酶法改性磷脂对大豆蛋白共建体系乳化稳定性及氧化稳定性的影响	
燕麦麸添加量对燕麦麸猪肉丸品质的影响	汪倩 姜万舟 任思婕 胡吕霖 沈清 陈健初 叶兴乾 刘东红
基于无线传感网的雪花牛肉信息溯源系统设计	林盛业 梁琨 彭增起 沈明霞 刘龙申 徐亚妮
利用低场核磁共振技术分析冬瓜真空干燥过程中的内部水分变化	李娜 李瑜
基于电子舌技术的柿单宁制品涩味评价模型建立	陈多多 孔慧 彭进明 李春美
蓝莓叶多酚组成及其抗食源性致病菌活性分析	张添菊 王帆 李春阳 周涛
鲜枣整果力学特性研究及其有限元分析	张锋伟 谢军海 张雪坤 戴飞 宋学锋 张涛 王婧
仿刺参卵多糖的分离纯化及体外抗肿瘤活性	刘昕 刘京熙 张健 王婷 王共明 井月欣 赵云萍
发芽对绿豆皮膳食纤维结构及性质的影响	王大为 赵鑫 董欣 宋云禹 董彦夫 任华华
高压微射流技术对红枣汁理化性质的影响	吴顺红 纵伟 赵光远 贾茹 张丽华 刘梦培 郭晓君
羟自由基氧化体系对银鲳肌原纤维蛋白生化特性及其构象单元的影响	陈霞霞 杨文鸽 吕梁玉 胡小超 高喜乐
留兰香-有机盐复合纳米微乳体系构建及抑菌活性研究	王一非 郑峰 陈硕 刘佳远
基因改组选育高产杆菌肽地衣芽孢杆菌及改组菌株差异分析	贾锐 张充 吕凤霞 别小妹 赵海珍 陆兆新
弧菌外膜蛋白Ompk基因序列分析及其多克隆抗体的制备	丁承超 谢曼曼 曾海娟 刘箐
杜仲水提液对嗜酸乳杆菌生长及发酵产物的影响	贾彦 李毛毛 陈蕊 江岩 明珠 赵培 庞广昌 阎亚丽 陈庆森
玉米半胱氨酸蛋白酶的真核表达及酶学性质表征	刘回民 陈方奇 郑明珠 佟维娜 靳松 刘景圣
卵转铁蛋白对树突状细胞功能成熟的影响	刘琳 徐明生 赵曼云 涂勇刚 杜华英 吴国平
inIA和inIB基因缺失对单核细胞增生性李斯特菌侵袭HT29结肠癌	刘武康 陈国薇 吴曼 丁承超 谢曼曼 刘箐
吐温-80对钝齿棒杆菌产L-赖氨酸的影响	赖木兰 万方 朱蔷云 陈雪岚
新疆传统发酵酸驼乳优势菌种短乳杆菌高密度培养技术	
高产靛蓝色素大肠杆菌基因工程菌的构建及其发酵条件优化	程雷 尹胜 孙宝国 陈敏 王成涛 隆歆然 王子豪
木瓜酒和木瓜醋发酵工艺及其有机酸组成分析	向进乐 罗磊 马丽萍 张彬彬 樊金玲 朱文学
白鱼腐败菌产生物胺能力分析	夏秀东 单成俊 李莹 刘小莉 王英 黄自苏 周剑忠
蓝莓果渣酵素发酵工艺优化	杨培青 李斌 颜廷才 孟宪军 智洪涛 黎盛 殷秀岩 王维生 高凝轩 丑述睿 李恩惠
菠萝泛菌β-1,4-内切葡聚糖酶基因克隆、表达与酶活性分析	侯进慧 张翔 乔高翔

南瓜中内生菌筛选及其次级代谢产物的分析
三华李果酒发酵工艺的优化及香气成分分析

邓振山 李超 何园
海金萍 刘钰娜 邱松山

益生菌*Lactobacillus paracasei* LC01对小鼠

陆文伟 杨震南 丁历伟 叶佳蓉 田丰伟 陈卫

基于Caco-2细胞的外源核酸吸收模型的建立及其吸收机制

固定化大鼠小肠组织制备生物传感器对人参皂苷的研究

魏莉辉 庞广昌

仿刺参精低分子质量多肽的制备及抗氧化作用

张健 刘少伟 张毅 王共明 赵云苹 刘京熙 刘昕

红枣膳食纤维改善小鼠功能性便秘及调节肠道菌群功能 白冰瑶 刘新愚 周茜 闫晨静 韩雪 董小涵 蔡东伟 赵文

发酵酒精饮品中氨基甲酸乙酯前体物的代谢调控机制研究进展

焦志华 陈启和

花色苷对高脂膳食诱导肥胖的干预作用研究进展

郭雪琦 吴涛 刘锐 张民

单核细胞增生李斯特菌对季铵盐类消毒剂耐药机制研究进展

姜晓冰 于涛 徐雅梦 任思雨

饮茶和食管癌关系的研究进展

肖红梅 王少康 孙桂菊

果蔬及其制品中真菌毒素的污染与检测研究进展

薛华丽 毕阳 宗元元 蒲陆梅 王毅 李永才

辣木的研究进展

许敏 赵三军 宋晖 杨崇仁

高通量测序在食品微生物生态学研究中的应用

米其利 李雪梅 管莹 高茜 桂永发 朱洲海 天建华

产业盛会“味”你而动——2016中国(国际)调味品及食品配料博览

《肉类研究》杂志征稿启事

《乳业科学与技术》杂志征稿启事

欢迎订阅2017年《食品科学》杂志