

热压结合处理对绿色魏斯氏菌生理特性的影响 余龙霞 吴香 李新福 张万刚 李聪 徐宝才

融合魏斯氏菌胞外多糖的分离纯化及其生化特性 姜静 杜仁鹏 郭尚旭 赵丹

烟熏时间对培根杂环胺含量及产品品质的影响 杜洪振 张品 田兴垒 张浪 刘骞 孔保华

源自轻腌大黄鱼的特定腐败菌特性及腐败能力 郭全友 单珂 姜朝军 李保国

半乳糖基月桂酸单甘酯对短小芽孢杆菌的抑制机理 许苗苗 瞿玉祥 陆兆新 吕凤霞 张充 别小妹 赵海珍

不同烹饪方式下烹饪时间对西兰花中萝卜硫苷和萝卜硫素的影响 卢旭 马绍英 李胜 张聪聪 包金玉 张秀民

基于变异系数法对不同干燥方法马铃薯全粉复合面条品质的评价 李叶贝 任广跃 屈展平 段续 张乐道 卢映洁

基于自组织映射模型对香肠产品喜好度的预测 刘宇佳 朱杰 张书艳 李琳

芳樟醇气相抗菌活性与作用机制 吴克刚 赵欣欣 段雪娟 柴向华 于泓鹏 刘晓丽 范宇婷

谷物蛋白体外消化率测定方法的修正 刘艳美 周学永 付荣霞 Angadi Honnursab RAJASAB 肖建中

鲜湿米粉品质评价及原料选择 雷婉莹 吴卫国 廖卢艳 倪婷 张喻

高压均质对大豆分离蛋白乳液流变学特性和氧化稳定性的影响 刘竞男 徐晔晔 王一贺 孙洪蕊 王喜波 江连洲

气流超微粉碎对玉米淀粉微观结构及老化特性影响 王立东 侯越 刘诗琳 郎双静 肖志刚

空化微射流对豆渣膳食纤维结构及功能特性影响 吴海波 于静雯 吴长玲 李杨 江连洲 滕飞 王中江

电子束辐照对葵花籽蛋白微观结构和水解特性的影响 姜程耀 林松毅 李冬梅 杨睿雯 孙娜

空化微射流对生物酶法豆渣蛋白结构影响的拉曼光谱分析 李杨 和铭钰 吴长玲 高悦 王中江 李萌 江连洲 滕飞

葡萄籽原花青素对高脂高糖饮食诱导代谢综合征大鼠干预作用 张艳华 汪雄 王文利 张雷 车会莲 张雅丽

黑灵芝多糖对丙烯酰胺致大鼠肝脏氧化损伤的保护作用 江国勇 雷艾彤 杨莹 余强 谢建华 陈奕

基于钙离子转运调控的甘草酸抗过敏作用 姜天依 孙璐 普秋榕 张亚妮 车会莲

不同级分绿豆肽免疫活性的分析 刁静静 迟治平 刘妍兵 曲柳青 张丽萍

不同热处理方式的 $\alpha$ -乳白蛋白对正常人肠道上皮细胞株增殖、周期及凋亡的影响

高脂饮食和丁酸钠干预对大鼠十二指肠线粒体能量代谢和肠钙吸收的影响

巴氏杀菌婴儿配方乳对大鼠T细胞亚群及其血液免疫相关因子的影响

不同贮藏条件下葡萄的SO<sub>2</sub>残留及膳食风险评估 佟继旭 朱志强 钱永忠

低聚葡萄籽原花青素对顺铂所致人胚肾细胞线粒体损伤的保护作用 韩何丹 杜月梅 王海 赵艳萌 高丽萍

紫花芸豆肽修复H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>对HepG2细胞的氧化应激损伤 马萍 程天赋 郭增旺 周义 王欣 曹冬梅

脱脂米糠可溶性膳食纤维对小肠葡萄糖吸收和转运的影响及其作用机制

五味子酯甲通过调节肝脏Nrf2/ARE抗氧化通路改善小鼠疲劳的作用

两株乳酸菌对高脂模型大鼠的益生作用 朱婕旭 高利娥 黄文康 李文苑 马莹 郭旭生 丁梓桐

西番莲种籽中总黄酮的体内抗氧化活性及其成分分析 李焱 黄苇 卢明剑 胡志敏 吕秋洁

蛹虫草多糖酸奶对酒精性肝损伤昆明种小鼠的协同保护作用 韩瑜玮 刘洋洋 陈伟

牛至精油对荧光假单胞菌的抑制作用及其对冷藏三文鱼品质的影响 杨胜平 章缜 程颖 钱韻芳 谢晶

长时间近冰点温度贮藏对杏果实货架品质的影响 刘帮迪 范新光 舒畅 王晓梅 曹建康 姜微波

冷鲜滩羊肉贮藏中菌体蛋白质的变化对微生物代谢产物的影响 赵晓策 姬琛 罗瑞明 胡倩倩 尤丽琴 苑昱东

近冰温冷藏对'金冠'苹果贮藏品质的影响	舒畅 刘帮迪 张万立 曹建康 姜微波
采后硝酸钠处理对南果梨果实贮藏品质和细胞壁降解酶的影响	程园 李灿婴 侯佳宝 李雪 王晓涵 葛永红
表没食子儿茶素没食子酸酯性质、稳定性及其递送体系的研究进展	闫晓佳 梁秀萍 李思琪 刘畅 刘夫国
功能性肽的分离及富集研究进展	李欣蔚 廖佳 董秀瑜 周新 杨贺棋 武龙 汪秋宽 周慧
食品中微生物间交互模型的研究进展	张文敏 方太松 王翔 耿方琳 刘箐 董庆利
牛肉肉色的影响因素及其控制技术研究进展	
十字花科植物中硫代葡萄糖苷类物质的结构与功能研究进展	田艳 邓放明 卿志星 赵玲艳 彭佩
羊肉生产及加工工艺对肉及肉制品品质的影响研究进展	刘文营 王守伟
酸茶的研究现状与进展	杨庆益 何彩梅 龚福明 唐小艳 董明杰 柳陈坚
胶红酵母生产生物活性物质研究进展	庄荣玉 王如晨 邱晓挺 车嘉豪 李勇勇 张蔚筱 杨文鸽 史咏梅 吴祖芳