

贮藏期鸡蛋新鲜度指标与S-卵白蛋白含量的相关关系	付丹丹 王巧华 马美湖 许锋
电子束辐照对梅鱼鱼糜化学作用力、流变及其凝胶特性的影响	
饲养方式对苏尼特羊脂肪组织中脂肪代谢相关基因表达量的影响	杨蕾 王柏辉 罗玉龙 王宇 苏琳 赵丽华 靳烨
药桑叶中活性物质的提取及对 $\alpha$ -葡萄糖苷酶的抑制作用	郝蒙蒙 崔汉钊 韩爱芝 杨玲
内种皮色泽及其热烫脱除对压榨核桃油品质的影响	周晔 樊玮 宋晓波 张俊佩 裴东
冻藏期间蛋黄胶凝化现象及成因分析	闫峥蓉 赵英 迟玉杰
早籼稻的品质分析与其压榨型鲜湿米粉加工适应性	周显青 彭超 张玉荣 郭利利 熊宁
基于微生物群落结构相关的窖泥品质理化指标的筛选	刘梅 邓杰 谢军 李觅 吴树坤 黄治国
黑果腺肋花楸多酚的抑菌效果及对 $\alpha$ -淀粉酶活性的抑制作用	徐艳阳 仇洋 王君旸 张铁华 颜伟强 史成军
硒化米胚多糖的抗氧化性	罗敏 陈德经 韩豪 辛茜
3种木耳多糖的抗氧化活性与抑菌能力比较分析	罗敬文 司风玲 顾子玄 王林玲 孟秀秀
基于主成分分析法的熟化马铃薯品质评价	杨军林 任亚梅 张武岗 刘东茹 魏君慧 李亚妮
超声预处理对大豆蛋白酶解物结构及抗氧化活性的影响	许晶 韩东 王昱婷 赵青山 张晓松 金花
不同溶氧量下功率超声波控制成核对过氧化氢酶溶液冷冻干燥的影响	周新丽 申炳阳 张三强
热与超声波对多聚半乳糖醛酸酶的钝化动力学	毕秀芳 陈丽伊 赵彩霞 车振明
超高压对低盐海藻鸡肉糜品质的影响	黄群 王希希 艾明艳 郑宝东 安凤平 许正金 傅凌韵
树莓果片微波膨化机理	苏晓琳 薛宏坤 刘成海 郑先哲
干燥方式对秋葵超微粉理化特性及抗氧化活性的影响	王莹 王辉 王富 杨绍兰
高良姜油-羟丙基- $\beta$ -环糊精包合物的抗氧化活性及抑制亚硝胺合成作用	
谷粒湿热处理对薏仁米淀粉形态、结构与热特性的影响	刘星 范楷 司文帅 张其才 饶钦雄 杨俊花 宋卫国
表没食子儿茶素没食子酸酯体内外调节大鼠胆固醇代谢的机制	葛建 林芳 张永勇 邓同乐 胡华军 刘军
黑灵芝多糖对脂多糖诱导巨噬细胞M1/M2表型转化的影响	刘想 付王威 牛晓琴 颜雨新 张贤益 李文娟
巴马长寿饮食模式在衰老小鼠模型中的抗氧化应激效果	
鳕鱼皮胶原蛋白肽在Caco-2细胞单层模型中的吸收机制	
茶多糖的结构特征与降血糖活性	宋林珍 朱丽云 高永生 李素芳 张拥军
小米抗氧化肽的纯化及其抑制H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> 诱导损伤的胰岛素瘤细胞氧化应激	
生姜提取物对苯并芘染毒小鼠Ⅱ相酶的诱导作用及对Nrf2-Keap1通	
南极磷虾及其产品中砷含量分析及安全性评价	郭莹莹 王联珠 朱文嘉 江艳华 姚琳
仿刺参卵和体壁多肽的制备及免疫活性	张健 王共明 刘少伟 张毅 赵云苹 李振铎 井月欣 刘芳
黑木耳多糖AAP-10对免疫抑制小鼠的免疫调节作用	甘霓 许海林 吴小勇 尹辉 黄延盛 宁初光
五味子乙素对D-半乳糖致衰老小鼠学习记忆能力的改善作用	
5种蔬菜对米饭餐后血糖反应的影响	朱瑞欣 兰晓芳 范志红 王琳琳
鲜切荸荠表面黄化过程中黄酮类物质和抗氧化活性变化	李长乐 潘永贵
鲐鱼和大黄鱼冷藏期间体表细菌群落组成和代谢功能的比较分析	
褪黑素处理对采后猕猴桃果实时熟衰老的影响	胡苗 李佳颖 饶景萍

基于动态时间弯曲的马铃薯干腐病发病期时序高光谱诊断方法

金秀 齐海军 李绍稳

鲜切西兰花贮藏期病原菌分离鉴定及植物精油对其抑制效果

黄文部 马菀笛 文豪 曾茜 何靖柳 秦文

中国食品安全指数的初步测度

李太平 刘静

果酒酵母菌混合发酵的研究进展

张文文 白梦洋 吴祖芳 翁佩芳 苗英杰

食品中的嘌呤含量分布及在贮藏加工中变化研究进展

蔡路昀 张滋慧 曹爱玲 沈琳 谢晶 励建荣

海产品中重金属脱除的研究进展

王婷婷 吴彦超 李惠静

真空冷冻干燥对乳酸菌损伤机制的研究进展

李明慧 尚一娜 霍麒文 陈境 张晓宁 邢叶妮 杨姝玉 王俊国

高水分挤压组织化植物蛋白品质调控及评价研究进展

朱嵩 刘丽 张金闯 刘红芝 胡晖 石爱民 王强

白兰地香气成分的研究进展

王鑫 李华 王华

肠道黏液层降解菌*Akkermansia muciniphila*和肠道

高志鹏 吴华 耿欣 宋靖仪 张凯奇 肖俊松

花椒属植物活性成分的研究进展

杨秀芳 龙园园 吴妍 马养民

酚类化合物在脂肪生成和肥胖发生中的作用研究进展

王振宇 葛胜晗 孔子浩 黄志伟 曾绍校 郑宝东 林少玲

谷物酿造传统食醋化学成分研究进展

聂佳慧 李艺 秦雪梅 李震宇

香气活力值在食品关键香气成分表征中的应用研究进展