

鱼骨粉对金线鱼糜凝胶特性的影响	仪淑敏 李欢 陈思 朱文慧 李学鹏 励建荣 李钰金
肾素与抑制性地肤子皂苷相互作用的分子机制（英文）	光翠娥 张海玲 汪俊卿 Robert PHILLIPS
超高压引发虾仁致敏性及感官品质的变化	贾莹 胡志和
肌动球蛋白磷酸化对其解离的影响	高星 李欣 李铮 丁武 张德权
油茶籽油对鱼糜凝胶特性及凝胶结构的影响	周绪霞 姜珊 顾赛麒 赵丹丹 丁玉庭
辐照对猪肉火腿肠风味与品质的影响	何立超 李成梁 马素敏 靳国锋
鸭梨POD基因的原核表达及成熟度和降温方法对其表达量的影响	韩艳文 廉双秋 韩云云 池明 闫师杰
茶多酚、甘草提取物、VE和鼠尾草对羊肉乳化香肠品质的影响	刘文营
不同聚合度糖渗透对苹果片干燥特性及品质的影响	肖敏 易建勇 毕金峰 彭健 张彪 高琨
麻竹笋笋壳中木质素的理化特性	龚卫华 向卓亚 叶发银 赵国华
苦荞多酚对苦荞淀粉和小麦淀粉理化性质的影响	何财安 张珍 刘航 李云龙 王敏
宰后早期猪肉、牛肉和鸡肉中能量代谢及蛋白质磷酸化	张爽 张楠 朱良齐 李春保
大豆分离蛋白与卵磷脂间相互作用对O/W型乳状液稳定性的影响	
β-乳球蛋白与黑米花色苷的相互作用	赵焕焦 吕晓玲 王梦姝 王璐瑶
壳聚糖/微晶甾醇可食性复合膜的制备、性能及结构表征	陈红 李彩云 李侠 李玉扩 邬欣蕾 王大为
富硒双孢蘑菇形态分布及其营养品质和抗氧化特性	施怡 胡兴锁 潘亚璐 夏季 胡秋辉 方勇
复合菌系降解黄曲霉毒素B_1的效果及组成多样性研究	赵春霞 王轶 程薇 吕育财 龚大春 郭鹏
白腐乳中呈味肽的分离与鉴定	廖顺 胡雪潇 金二庆 彭聪 吴建中
根皮苷豆蔻酸酯的抗氧化活性	霍彦雄 任亚梅 袁春龙 王涛 任小林 杨军林
催化式红外杀青对绿茶热风干燥的影响	吴本刚 肖孟超 刘美娟 潘忠礼 马海乐
大气滑动弧放电对沙门氏菌的灭活机制及在鸡蛋保鲜中的应用	朱莉华 李燕 全其根 孙运金 马挺军
干燥方法对枸杞营养和功能成分的影响	艾布拉·热合曼 王璇 赵亮 许多元 孙慧琴 籍保平 周峰
燕麦麸皮球蛋白的糖基化结构修饰及功能性变化	王长远 全越 李玉琼 冯玉超 曹龙奎 张东杰
水分对冷冻小麦面团质构及面筋蛋白二级结构的影响	王世新 杨强 李新华
长山山药淀粉的制备及性能	王丽霞 王敬臻 张金玲 侯会会
咖啡碱和绿原酸对高脂饮食小鼠体质量、脂类沉积及肝脏脂质代谢基因表达的	
原花青素B_2代谢产物在小鼠体内组织的分布	肖瀛 尹志婷 胡中志 刘泰驿 周一鸣 周小理
红枣色素对H_2O_2诱导血管内皮细胞损伤的保护作用	邵佩兰 徐明 郭晓丹 郑安然 周华佩 李宛陶
栽培菊苣籽总黄酮的细胞毒性及清除羟自由基活性成分的识别	赵月 李荣 姜子涛
电子束辐照大米的遗传毒性评价	陈晓平 王欢 谢晶
木浆源甾醇对高脂高胆固醇膳食食喂仓鼠肠道胆固醇调控及菌群的影响	
明日叶查尔酮对增强免疫力和抗运动性疲劳的效果	张建伟
美藤果油辅助改善小鼠记忆的功效	司茹 郑梦思 邹莉波
冷藏对南果梨酯类香气合成关键酶活性及蛋白表达的影响	王龙 周鑫 盛蕾 周倩 王俊伟 白丽娟 纪淑娟
Woody Breast短期贮藏中肉质的变化	孙啸 张大成 季方芳 陈坤杰

气体结合高静压对干锅莲片贮藏期品质及微生物的影响
杨梅多酚对生食金枪鱼冷藏过程中品质的影响

熊新星 周兵 张璐瑶 欧雅文 刘璐 张燕 廖小军
步婷婷 金洋 徐大伦 张进杰 杨文鸽 楼乔明

冷藏蓝莓果皮红变发生机理及调控技术

王斯瑶 周倩 卜凤雅 纪淑娟

天然产物与microRNA调控代谢综合征的研究进展

郭钦 白洁 何宇轩 唐川惠 操庆国 董英

分子生物学技术在预测微生物学中的应用与展望

张昭寰 娄阳 杜苏萍 潘迎捷 赵勇

高脂饮食对学习和记忆等认知功能影响的研究进展

赵美琪 张鹏 郭艳敏 赵辉

美拉德反应产物对肠道微生物影响的研究进展

韩凯宁 董士远 姚烨 杨宇鸿 靳卫亚

抗氧化成分在消化过程中变化的研究进展

陶文扬 孙陪龙 孙玉敬

基于分子交联的蛋白膜性能改良技术的研究进展

高贵贤 王稳航

食品生物制造的研究现状及展望

王守伟 陈曦 曲超

药食同源植物牛大力的研究进展（英文）

赵震宇 刘平怀 马莎莎 王盛林 李昂 刘积光 王孟

热处理对液态乳中乳清蛋白的影响研究进展

屈雪寅 郑楠 李松励 文芳 孟璐 杨晋辉 王加启

蛋白质在肉类加工保藏中的氧化及其不利影响的研究进展

韦诚 朱丽娟 谢月英 袁敏 周才琼

食用玫瑰花褪色原因及控制措施研究进展

张志国 姜闪

第三届食品科学与人类健康国际研讨会通知(第一轮)