

- 不同直链淀粉含量玉米淀粉挤出物的酶解力与糊化度研究 范玉艳 于双双 马成业
- 调理牛排煎制过程中的保水性及水相分布特征 周秀丽 董福凯 查恩辉
- 添加蒜泥对广式腊肠品质的影响 黄智 郭善广 陈明造 周佳 吴炜亮 陈伟玲 蒋爱民
- 安石榴苷和绿原酸对金黄色葡萄球菌的协同抑制作用及机理研究
- 岷江百合与兰州百合鳞茎中多酚组分及其生物活性 靳磊 张瑞军 雅蓉 张萍
- 不同源大豆油脂体对蛋黄酱组成成分及稳定性的影响 刘志静 张鸿超 赵悦含 卢佳音 李东飞 江连洲 侯俊财
- 菊糖对面团粉质拉伸特性和面包品质的影响 熊政委 谢跃杰 王存 张忠明 王强
- 球磨-辛烯基琥珀酸酯化槟榔芋淀粉的特性研究 刘灿灿 李涛 万成 黄群 宋洪波
- 大豆11S球蛋白热力学特性和溶液性质与表面疏水性关系研究 李丹 魏冬旭 贾焯 刘春雷 江连洲
- 超微粉碎对黑蒜粉末物理性质及抗氧化能力的影响 张建梅 罗艳艳 罗海青 王益君 沈婷 纪丽莲 胡卫成
- L-脯氨酸与L-苯丙氨酸对美拉德反应产物烤香味的影响 肖龙泉 王新惠 包莉民 郑自立 王怡 刘达玉
- 酶促交联罗非鱼肉重组工艺研究 施源德 杨琴 黄迪惠 欧阳锐 陈文韬 项雷文
- 聚葡萄糖对大米淀粉凝胶老化特性的影响 常晓红 张蓓 郝明远 张佳帆 尹琦 武飞扬 谢新华
- 兰州百合鳞茎冷藏保鲜过程中碳水化合物含量及淀粉酶活性的变化 马君义 韩小芬 陈楠 马蓉 李琴 张继
- 不同植物油脂对涂抹再制干酪品质的影响 徐杭蓉 郑远荣 刘振民 顾建明
- 不同等级CTC红碎茶生化成分分析 乔小燕 李崇兴 姜晓辉 吴华玲 陈栋
- 喷雾干燥法制备双孢菇蛋白粉工艺优化及其营养价值评价 鲁玉佳 田路 胡亚平 赵立强 张金秀 王立安
- 海参皂苷Echinaside A的酶解及其产物结构鉴定与溶血毒性
- 醋酸菌中乙醛脱氢酶的分离纯化及酶学性质 张鸣明 宋勇强 李素岳 胡先望 梁宁 张春园
- 响应面法优化乳酸片球菌冻干保护剂配方 周小兵 林路英 彭灿 何小芬 李卉 苏敦
- 烟曲霉素发酵培养基的优化 王昊鹏 吴黎明 赵柳微 倪辉 肖安风 张中印
- Box-Behnken法优化双酶协同水解牡蛎蛋白工艺 高雅鑫 杨森 李雨恬 李点 魏泉雄 淑英 张志胜
- 植物生长调节剂促进蛹虫草液体表面培养生产虫草素 汤佳鹏 汪建雄
- 耙齿菌EA-LJS-73产七叶皂苷培养基配方的响应面法优化 刘军生 罗阳兰 解修超 邓百万 王娇 杨玉梅
- 酸樱桃酒澄清剂的筛选 吴澎 贾朝爽 郗良卿 周涛 李向阳 张倩 范苏仪 任琪 孙玉刚
- 冷鲜猪肉中生物膜形成细菌鉴定及成膜变形杆菌清除 朱晨 李曼宁 王蕊 刘变芳 宋巧智 夏效东
- 脉冲强光诱变保加利亚乳杆菌高产胞外多糖 陶雨施 张佰清
- 火龙果不同部位发酵后活性成分含量和抗氧化活性 卢冬梅 曾靖雅 潘进权 蔺红苹 蒋边
- 纳地青霉发酵鸭血食用品质的变化 孙永才 孙京新 王宝维 黄明 徐幸莲 于冰
- 四种不同接触表面蜡样芽孢杆菌菌膜形成的影响
- 巴氏葡萄球菌TS-82联合酿酒酵母发酵改善沙棘果酒风味 朱明明 何鸿举 樊明涛 冉军舰 马汉军
- 星点设计-效应面法优化枳椇内果皮柠檬苦素提取工艺 孙小雯 彭颖 何婉莺 李小燕 潘思轶
- 地瓜叶粉在三种面制品中的应用研究 江诗琦 张妙星 傅海庆
- 响应面法优化虎斑乌贼内脏多糖提取工艺及抗氧化活性、吸湿保湿性能研究
- 黄花油点草总黄酮超声提取工艺的响应面优化及抗氧化性分析 闫蕊 赵梓

大豆油的热解特性及其产物分析	康佳 郑云武 杨晓琴 刘灿 郑志锋 黄元波
基于响应面法构建虾青素纳米乳液	吴婉仪 李璐 解新安 李雁
响应面优化超声波辅助乙醇提取橄榄叶总黄酮的工艺研究	项昭保 伍晓玲 钟雪
桂花精油微胶囊制备工艺优化	郑义 俞益芹 黄陈 陈元 董莎莎
莲固体废弃物中多酚类物质的喷雾干燥微胶囊化研究	颜征 张海晖 李亚群 段玉清 张迪 陆玉洪 孙冀平
猴头菇琼脂软糖的工艺优化研究	田其英
水解工艺对苦荞提取物中槲皮素含量的影响及其药代动力学研究	
TG酶和羟丙基甲基纤维素改善乳清蛋白可食膜性能	孙丽娜 姜淑娟 郭莲东 钱方 妥彦峰 牟光庆
ICP-MS法测定市售红薯粉条中铝和钛	罗诚 申磊 吴泽君
高效液相色谱法同时测定酵素原液中的乳酸和醋酸	杨钰昆 宋佳 乔沈 郭园园 常媛媛 王兴华
肉制品中牛源性成分Taqman荧光定量PCR检测法的建立	李亮 赵新 刘娜 尚宏丽 王永 兰青阔 柏韵 王宁
AMDIS-SPME-GC/MS分析不同产地鱼露中的挥发性物质	付奥 赵利 袁美兰 刘华 江勇
不同热加工方式芝麻酱风味物质的差异	张淼 刘国群 贾洪锋 黄晓琴 文芬 邵雪梅
分子印记聚合物仿生抗体用于酶联免疫吸附法检测恩诺沙星	吕春晖 刘皓 方国臻 王硕
HS-SPME/GC-MS法测定榛蘑中挥发性成分	王妮
不同柑橘品种对柑橘果酒香气成分的影响	刘琨毅 王琪 郑佳 袁华伟 吴霞
异抗坏血酸钠处理对杏梅采后货架品质的影响	许丽敏 韩艳文 姜微波 王宝刚 李文生 王云香
花椒提取物对调理猪肉饼冷藏期间品质的影响研究	侯芹 李书文 王艳 赵尹毓 周光宏 张万刚
二氧化硫(SO <sub>2</sub> )熏蒸对葡萄果实结构和花色苷含量的影响	张磊 许静 魏佳 张政 吴斌
SO <sub>2</sub> 保鲜剂对玫瑰香葡萄灰霉菌的抑制作用	田静 薛美昭 仪慧兰
蓝圆鲈不同部位的营养成分分析与评价	王爽 周爱梅 戴泽伟 杨小斌 王晋 黄炜超
干酪乳杆菌SY13及其合生元对小鼠肠道中Akkermansia mu	提盼盼 汪建明 逢晓阳 吕加平
圆鲢鳢暗色肉蛋白酶解物的抗疲劳作用	陈义明 曹文红 章超桦 卢虹玉 曾少葵 高加龙 郑慧娜
干态青岛大花花和叶的营养成分分析	尚俊可 闫修瑜 罗旭璐 刘云 王予凤 黄向阳 赵平
牛磺酸对大鼠的减重降脂作用	赵玉星 曹雪莲 郭俊霞 张静 张艳贞 陈文
<u>环介导等温扩增技术在食品安全检测领域的应用研究进展</u>	范安妮 余之蕴 张娟 周臣清 梁宇斌
基于适配体的功能化纳米探针在食品安全检测中的应用进展	周迎卓 王欣 刘宝林
快速检测技术在水产品检测中的应用现状及发展前景	郑琳 王小博
前处理和干燥对马铃薯全粉品质影响的研究进展	田君丽 张玉荣