

全国食品产业市场现状与发展趋势	杜荷
安全源于规范,管理体现责任——从奶粉肉毒杆菌污染看食品安全体系	钟凯
以消费者为导向的乳品企业竞争力提升研究	郭晓艳 车斌
如何再造白酒行业的黄金10年?	唐江华
海藻酸钠——卓越的面制品改良剂	
“粮”心领跑 科技续航——访益海嘉里特种油脂事业部总监 骆卫兵	张铁鹰 袁嫦静
西方的“鹰眼”在东方崛起——访Eagle产品检测中国渠道经理 贾小	赵辉 宿志红
TIC胶体推出新一代Add-Here~(TM)(易得粘~(TM))席	袁嫦静
百年传承 创新之道——访梅特勒—托利多中国区产品检测仪器市场业务总	赵辉 宿志红
朵美香精,专注品质,打造品牌	袁嫦静
林德护航,“运水”有方	宿志红
让“真材实料”的食品回归市场	
可作为植物性稳定剂用于食品制造业的新型阿尔法环糊精	
资讯动态	
蕨菜乙醇提取物不同萃取部位抗氧化活性测定及其组分HPLC分析	陈乃东 陈乃富 陈存武 钱立武 张莉
高静压对于板栗淀粉颗粒及糊化特性的影响	张晶 Enkhtuya Oldokh 沈群
不同月份“广林9号”桉叶粗提物总酚含量与抗氧化活性研究	陈洪璋 黄景晟 王俊亮 汤杰 陈运娇 肖苏尧 曹庸
提高非饱和含湿食品冻干过程升华干燥速率的实验研究	江兆清 陈天及 于吉乐 谢堃 余克志
负压注液减少真空冷却鸡肉的质量损失	马勇 张程 张琪 刘水琳
加热温度对鳙鱼肉色泽和质构的影响研究	姜启兴 申丽丽 汤风雨 许艳顺 于沛沛 夏文水
复合乳化剂对台湾香肠品质影响的研究	夏京璟 杨哪 徐宝才 李景军 徐学明
原料成熟度对番木瓜冻干脆片品质的影响	滕建文 韦保耀 董会龙 黄丽
黑莓果实的抗氧化活性研究	赵慧芳 吴文龙 阎连飞 李维林
基于Global Stability Index(GSI)理论的水煮	潘梦窠 卢立新 唐亚丽 王军
ACE抑制肽的定量构效关系研究(英文)	穆洪涛 马小军 谢宇斌 赵力超 王晔 罗海彬 高向阳
金属离子、糖类对猪血超氧化物歧化酶活性的影响	姚晓蕾 熊双丽 王莹莹 史敏娟 张晓娟
蓝莓酒发酵过程中抗氧化物质变化规律研究	黄晓杰 柴哲 杨钟燕 刘禹嘉
预乳化对大豆蛋白-猪肌原纤维蛋白混合凝胶性质的影响	安丰富 何志勇 秦窻 曾茂茂 黄小林 陈洁
不同清洗剂对叶类蔬菜五种残留农药的洗涤效果研究	张亚琼 罗金凤 王磊 丁晓雯 邓新平
铁椏叶挥发油成分及生物活性研究	张大帅 王燕 陈光英 王菁 刘莉莉 唐娟 尚清清 赵王丹 陈文豪
山苍子油的抑菌活性及机理研究	吴均 杨钦滢 赵晓娟 阚健全 杜木英
市售中式香肠苯并(a)芘来源分析	梁菡峪 石晶 丁晓雯 杨娟
薏米吸水动力学的实验研究	王辉 胡国洲 陈光静 武菁菁 阚健全
蛋清蛋黄混合蛋液的功能性质及其在烘焙制品中的研究	徐珍珍 苏宇杰 乔立文 饶胜其 徐莎莎 杨严俊
不同来源鳕鱼的肉质分析	易翠平 钟春梅 刘永乐

D401树脂脱除扇贝废弃物酶解液重金属的研究	任丹丹 李佰磊 王添娇 王丽 张立家 汪秋宽
红湘莲莲皮粉提取物的抗氧化性能	王超 汪江英 时磊 黄师荣
运用PCR方法鉴别四种犬科动物的研究	李通 尹艳 袁其朋 姜艳彬 侯东军 王海 于雷
鲜活农产品中大肠杆菌的PCR检测	郝江燕 胡文忠 何煜波 冯叙桥 忻文静
大蒜果聚糖水解酶全长cDNA的克隆	何林乾 黄雪松
壳聚糖固定D-阿洛酮糖3-差向异构酶转化D-阿洛酮糖	李晓波 朱胤明 柏玮 张同存 何森健 孙媛霞
ϵ -多聚赖氨酸产生菌的筛选及16SrDNA测序鉴定	黄莉 唐仁勇 张佳敏 王亚 王卫 刘达玉 苟兴华
江苏啤酒大麦麦芽中 β -淀粉酶对过滤性能的影响	慕钰文 王璐 金昭 陆健
不同初始浓度的单增李斯特菌在营养肉汤中生长预测模型的建立	萨仁高娃 胡文忠 高春红 姜爱丽 冯可 马杰
两歧双歧杆菌F-35对Caco-2细胞中 α -葡萄糖苷酶活及葡萄糖转运	
醋酸杆菌发酵细菌纤维素及其改性研究	张雯 赵秋红 李彦军
探究馒头用酸面团中自然发酵种的最初来源	张红 胡青平
响应面法优化米曲霉产 β -半乳糖苷酶固体发酵培养基	山琳 张卫兵 梁琪 张炎 贡建民 艾对元 张素玮
桃果实PpAO基因的电子克隆及生物信息学分析	王可 邵兴锋 龚一富 张兴龙
粤榧大10桑榧酒澄清工艺的优化	陆春霞 李全 梁贵秋 吴婧婧 周晓玲 陆飞 董桂清 黄正勇
干燥方法对雪莲果粉品质特性的影响	马占强 石启龙
枯草芽孢杆菌发酵条件的优化及微生态制剂的研制	宋文龙 丛丽娜 王红英
纳豆固态发酵条件优化	甘露 崔松松 倪敬田 曹媛媛 唐欣昀
响应面分析法优化超声辅助提取喜树果实中桦木酸的工艺条件	王少明 张生 王宇 丁为民 阎秀峰
发酵米糠所得猴头菌丝多糖的酶法提取工艺研究	刘伟民 李亚楠 沈国栋 代峥峥 赵杰文 杨小明
离子液体/微波辅助提取海红果渣中总黄酮的响应曲面法研究	杜芳艳 邓保炜 高立国 相玉林 张俊
一株干酪乳杆菌ZW-63A产高光学纯L-乳酸的发酵优化研究	吴再强 邹慧斌 季更生 张汝兵 咸漠
超声波提取接骨草叶中绿原酸的工艺优化	李爱民 姚元枝 郭璞 黄小波
不同冷却方式对速冻汤圆品质的影响	郑春燕 张坤生 任云霞
响应面法优化豆腐柴干叶豆腐的加工条件	罗东升 余萍 阚建全
强化米糠膳食纤维的米粉面包配方研究	李安平 蒋雅茜 崔富贵 王少辉
微波辅助提取红小豆中芦丁的工艺研究	徐逸飞 刘彩琴
基于模糊综合评判法筛选燕麦菊花饮料配方	黄建蓉 王志江 徐金瑞 黄晓芳
超声波辅助提取黑花生衣黄酮工艺优化	杜蕾 李新华 张振
“宜糖米”高抗性淀粉河粉的开发研究	赵力超 于荣 曹素芳 曹庸 刘欣
二次回归正交优化米枣中总黄酮和多酚提取工艺研究	黄彭 郭菲 何靖柳 李静 刘东杰 李玉 秦文 李素清
超声波辅助提取南瓜瓢中隐黄素的响应面工艺优化	王洪洋 谢春阳
基于太阳能驱动技术的固态发酵法白酒生产连续蒸馏装置	王亚
1-硬脂酸-3-富马酸单甲酯-甘油二酯的合成与抑菌活性研究	何思莲 韦庆益 宁正祥 李全省
纳他霉素-羟丙基- β -环糊精包合物的抗菌活性及稳定性研究	王燕 毛勇 李飞 张志敏 张美丽 邓媛
澳大利亚乳制品质量安全监管体系及相关标准法规综述	朱雨薇
主流烟气中烟草特有亚硝胺超临界流体萃取与分析	舒俊生 余世科 葛少林 张尚明 毛健

免疫亲和柱净化-HPLC法同时测定动物肌肉及牛奶中6种玉米赤霉醇类药	
气相色谱质谱测定三七、云木香、茯苓中有机磷农药残留量方法研究	
电子鼻技术在紫皮大蒜脱臭效果检测中的应用	熊敏 肖岚 孟春生 孙俊秀 谷学权 唐英明
面包果中微量元素的质谱分析	刘宏伟 谢华林
顶空固相微萃取-气质联用法测定鳊鱼肌肉中的挥发性风味成分	胡静 张凤枰 刘耀敏 王公应
近红外光谱法结合C-SVM及v-SVM方法快速无损鉴别淀粉种类	邹婷婷 窦英 王莹 刘野 段紫怡 张秋晨
微波辅助消解ICP-AES法测定小根蒜不同部位的18种元素	陈燕芹 刘红 贾娇
抗坏血酸处理对早红考密斯梨采后生理及贮藏品质的影响	侯玉茹 李文生 杨军军 王宝刚 石磊 杨媛
可食性膜特性与鲜切山药涂膜保鲜效果的研究	马利华 秦卫东 陈学红 高春雷
不同温度和保鲜剂对高溶氧水袋马粪海胆保藏的影响	董军 王超 左涛 薛长湖 薛勇
壳聚糖和海藻酸钠涂膜对鲜切荸荠褐变、腐烂和品质的影响	彭勇 李云飞
外源乙烯和茉莉酸甲酯处理对鲜切莴苣活性氧代谢的影响	马杰 胡文忠 毕阳 姜爱丽
乌贼墨多糖的制备及对睾丸化疗性损伤的保护作用	乐小炎 原林 林少杰 陶叶杏 谷毅鹏 刘华忠
风干牦牛肉感官剖面与营养品质特性研究	高媛 孙宝忠 黄彩霞 郎玉苗 刘菲 王欢
四种石磺营养成分分析及价值评价	管菊 沈和定 钱静 张坤霞 郑培
四种非热杀菌技术在肉类中的应用	李影球 周光宏 徐幸莲
鲜切果蔬中常见致病菌及其PCR快速检测方法	刘易伟 胡文忠 刘程惠 何煜波 白露露
合理使用食用油 安全降胆固醇	
QSRR在食品分析中应用研究进展	权美平
首部《固体饮料》国家标准发布 2014年2月1日实施	
水产品中放射性铯检测技术的研究进展	李宾 周德庆 陆地 任义广 耿金培 马思政
益生菌对治疗口腔疾病的研究	肖蒙 孟昭旭 彭悦 杜鹏 霍贵成
美拉德反应及其在水产调味料中的应用	徐坤华 吴佳佳 王宏海 金仁耀 赵巧灵 戴志远
石榴多酚的提取、检测和成分分析研究进展	李梦颖 李建科 于振 马倩倩 何晓叶
微生物源谷氨酰胺转氨酶基因工程菌株的研究进展	李洪波 张兰威 崔艳华 张莉丽
方便米饭研究现状及问题应对探讨	冯叙桥 段小明 宋立 张蓓 蔡茜彤 李萌萌 梁洁玉