

夯实食品安全科学基础 主动应对全球共同挑战2015年国际食品安全大

花生分离蛋白氧化过程中的结构变化 叶林 廖钰 赵谋明

大曲中产香兼性厌氧细菌的筛选及挥发性成分分析 明红梅 余欢 周健 郭志 许德富 姚霞

美国农业部修订枫糖浆等级标准

酸浆水中3种菌株的产酸能力及抗氧化活性 刘力 李理

玉米交联羟丙基复合变性淀粉性能研究 曹余 何绍凯 田映良 孙琛 郭振福

利用裂解技术模拟测定烤烟的热释放行为 陈耀歧 洪源 曾令杰 谢雯燕 罗昌荣

Alcalase和Flavourzyme协同修饰玉米蛋白制备抗氧化活 金杜欣 刘晓兰 郑喜群

复配亲水胶体对牛肉丸品质特性的影响 苏博 聂乾忠 石秀清

大米免疫活性肽水解用酶的筛选 王璐 陈月华 许宙 文李 卜汉萍 程云辉

花生过敏原Ara h2.02原核表达方法条件的研究 蔡琴 张文举 陈沁

气体对涡流空化降解壳聚糖的影响 杨锋 刘婷 黄永春 任仙娥

预处理对棉籽壳酶解特性和微观结构的影响 侯丽芬 孙向阳 丁长河

真空腌制与传统腌制加工过程中腊肉的品质变化 罗青雯 刘成国 周辉 娄爱华 钟映茹

红外干燥对芝麻品质的影响 张丽霞 张勋 孙佳佳 黄纪念

基于秩相关与聚类分析的评价员排序能力评估 史波林 汪厚银 奂畅 张璐璐 支瑞聪 解楠 赵镭 陈修红

不同产地枸杞中主要类胡萝卜素的聚类分析 曲云卿 张同刚 刘敦华

地形对品丽珠葡萄果实中多酚物质及其抗氧化活性的影响 蒋宝 罗美娟 张振文

离子色谱法测定肉制品中亚硝酸盐与硝酸盐的改进研究 刘岚松 康绍英 张丽 杨红美 张继红 荆辉华

西班牙展示3D打印肉 用类似肉纤维蛋白食材喷涂堆积而成

多重LAMP—熔解曲线法检测食品中两种食源性致病菌 姜侃 张慧 汪新 刘鹏鹏 黄建锋 周志南

报告:欧洲近半食品含农药残留 草莓超标率最高

双酚A磁性分子印迹聚合物的制备及性能研究 袁列江 王会娟 李忠海 黎继烈 张慧

液液萃取—接受相固化—反萃取—气相色谱/质谱法测定奶粉中的香兰素 章建辉 李 莎 黄 辉 夏立新

腐乳中桔霉素提取条件优化及检测方法研究 徐渊金 王向阳

高效液相色谱法检测猪肉中盐酸克伦特罗的前处理方法 朱晓艾 陈雅君 陈雪香 贺丽苹 夏旭 曹庸

研究称儿童定期少量摄入花生制品或可避免过敏

高效液相色谱法测定白酒中的邻苯二甲酸酯 蔡英翔 李忠海 付湘晋 张慧 黎继烈 王书源

日本开发农残自动分析仪50min完成检测

基于电子鼻的金华和宣威火腿产地鉴别与品级评定 宋雪 高韶婷 杭梦茜 陈伟华 陈乐 刘源 张晶晶

基于电子鼻技术鉴别蜂蜜掺入果葡糖水的研究 贾洪锋 邓红 梁爱华

美国研究员称调整酒发酵素因可解决宿醉问题

Fe(III)-KI-RB体系荧光猝灭法间接测定微量铁 董文丽 徐刚

高荧光CdTe量子点荧光探针测定Cu ²⁺	王书源 李忠海 付湘晋 张慧 黎继烈
欧盟将于四月起废除牛奶配额制度	
水提法提取—电感耦合等离子体质谱法测定婴幼儿配方奶粉中的碘	袁波 徐红斌 孙凯峰 周陶忆
食品中12种防腐剂多通量测定方法的研究	陈幸莺
物理法结合酶法脱除坚果类过敏原的技术研究	赵晶 张爱琳 何新益 范建涛
黔产首乌、玄参中重金属含量特征	刘红 张清海 林昌虎 何腾兵 林绍霞 赵路玥
2004~2013年湖南省加碘食盐碘含量检测结果与分析	龙翔 田艳 郭时印
基于CFD的U型管换热器温度降模型	刘红 杨哲人 蒋兰芳 陈斐奇
基于撞击声的开心果分拣模型研究	臧富瑶 冯涛 王晶 胡俊杰
ZB45型包装机小盒商标纸叠供料离合器的改进	邓梅东
小型多用捣碎机的设计	张文斌
毛刷辊式扇贝清洗机	滕桂君 弋景刚 刘江涛 李娜
基于食品包装设计的流线型审美表现及启示	刘军
包装方式对花生仁气体密闭贮藏过程中脂肪的影响	祝水兰 刘光宪 周巾英 付英 潘润天 冯健雄
超高压下食品组分与包装材料的相互影响	程欣 唐亚丽 王淑娟 方艳
小麦储藏过程中温度对劣变起始位点及生理酶活性的影响	刘伟龙 李翠香 王玉利 胡元森
中间温度带理论在海产品贮藏保鲜中的应用研究进展	杨茜 谢晶
冷冻鱼糜中金黄色葡萄球菌生长预测模型的筛选	黄潇 蔡颖慧 郭捷 赵小珍
天然植物型抑菌剂的配制及抗菌性能评价	崔海英 周慧 张雪婧 赵呈婷 李伟 林琳
鲜切生菜联合保鲜技术研究	郭娟 张进 闫丹丹
英国敦促欧盟修改种植转基因作物的规定	
鱼脑磷脂对小鼠脂质代谢的影响	里慧 付佳奇 俞微微 胡建恩 武龙 卢航
芡实谷蛋白提取工艺优化及其亚基组成分析	黎卫 毛健 陈婷 齐斌
富硒茶中硒蛋白冻融法辅助提取工艺优化	王珺 董文宾 杨芙莲 高二东 缙敬轩
米糠油制备甘二酯工艺优化	王霞 程娟 易伟民 赵忠杉 鹿保鑫
超声波辅助碱法提取辣椒渣中蛋白质的工艺优化	唐鑫媛 夏延斌 文新昱 王亮亮
副干酪乳杆菌海藻酸钠微胶囊包埋工艺	邹盈 魏敏 谢琪 柳华贵 孟祥河
营养风味油茶籽油加工工艺研究	陈志香 周波 梁永铭 钟海雁
方格星虫蛋白酶解工艺优化	孙雪萍 杨家林 徐艳 刘海娟 任义
食源性抗氧化剂在神经退行性疾病中的研究进展	吕兆良 许宙 文李 俞惠新 张莉 程云辉
冷鲜鸡保鲜剂的研究进展	叶藻 谢晶
食品中重金属检测与脱除技术研究进展	傅亚平 吴卫国
蓝莓多酚提取方法及功能活性研究进展	伍鹤 王远亮 赵琳 刘安然 陈绸薇
湘莲的营养和保健功效及其在食品加工中的应用	王亮亮 夏延斌 任美
大型体育赛事中食品物流安全体系的构建	邱莹

食品添加剂法律监管机制的缺陷与完善

刘炼

食品企业的管理困境与解决路径

刘继萍

不健康饮食国家揭晓 亚美尼亚居首

基于CDIO理念的食品化学课程教学改革

周爱梅 刘欣 赵力超 刘晓娟 肖苏尧 曹庸