

食品安全在行动

- “搭建大舞台 传播正能量”FIC第三期报道 揭秘缔造舌尖美味的魔
袁嫦静 宿志红
- 思宾格:酵母抽提物航母在中国——访思宾格亚太区总经理 陈耀泉
袁嫦静
- 甜蜜事业,全球共享——访山东福田科技集团王星云董事长
袁嫦静 刘志忠
- 科技引领 为“健康”插上腾飞翅膀——访山东龙力生物科技股份有限公司
赵辉 宿志红
- 赢在世界 福汇中国——访阜丰集团营销总公司总经理 赵修标
袁嫦静
- BLG:源自东方 属于世界——访上海北连生物科技有限公司行政总监
宿志红
- 雪麦龙:用态度征服大众 以科技成就未来——访郑州雪麦龙食品香料有限
袁嫦静
- OmniActive:科技与创新——访欧米埃(OmniActive)
赵辉 宿志红
- 瓦克:为中国可持续增长提供创新的食物应用解决方案——访瓦克亚洲区高级
刘志忠 宿志红
- 大豆-牛奶混合蛋白可延长氨基酸传送到肌肉的持续时间
杨海燕
- 明胶的多彩世界
- 圣琪生物携全线产品亮相2014上海FIC
宿志红
- 资讯动态
- 预测微生物学在鲜切果蔬产品质量安全控制中的应用
冯可 胡文忠 姜爱丽 徐永平 萨仁高娃
- 悬浮固化-分散液-液微萃取-气相色谱法测定蔬菜中6种拟除虫菊酯类农药
王报贵 王广峰 武晓丽 董素琴 明星 魏华 徐锋
- 副溶血弧菌胶体金检测试纸条的改进
伍燕华 牛瑞江 赖卫华 山珊 刘道峰 倪小琴 冯荣华
- 双抗夹心酶联免疫吸附法检测沙门氏菌
夏强 唐利 梁如 郑佳 袁华伟 吴重德 黄钧 周荣清
- 影响SPE-GC/MS法检测发酵食品中氨基甲酸乙酯因素的研究
崔志芳 彭奇均
- 高效液相色谱法检测蚕蛹油中主要脂肪酸的研究
周红霞 华春 唐慧敏
- 气相色谱质谱法(GC/MS)检测饲料中的20种塑化剂残留
唐乐攀 周永妍 余爱农
- 紫外分光光度法和高效液相色谱法测定Maillard体系中抗坏血酸含量
赵芊 王蒙 贾振华 宋水山
- 二色补血草根中几种金属元素含量分析
王延平 梁俐恩
- 基于双启动引物特异性检测单核细胞增生李斯特氏菌的PCR方法
王延平 梁俐恩
- SPME-GC/MS法测定大红袍茶及茶叶蛋卤水味包中的挥发性致香成分
魏晋梅 罗玉柱 白云旭
- 高效液相色谱法同时测定羊肉中的11种镇静剂类药物
张宁 田锡炜 王永红 储炬 张嗣良
- 渗透压对于拟干酪乳杆菌发酵生产L-乳酸的影响
吴文龙 杨萍 李利敏 洪鹏志
- 逐级超滤处理对罗非鱼肉酶解液理化性质的影响
孙涛 张亦鸣 谢晶 薛斌
- 竹叶黄酮与谷胱甘肽对食源性非酶糖基化的抑制
郭钦 徐海棠 杨龙平 苏春燕 葛占兵
- 不同条件下副溶血弧菌生物膜形成规律及其天然抑制物质的研究
邓芝串 张超 张晖 陆晓婷 王立 钱海峰 齐希光
- 黑籽瓜种子蛋白质的功能特性
赵鑫 赵雅娉 周大勇 刘丽 启航
- 黄海海燕内脏脂质的提取分析及其抗氧化活性的研究
黎文建 彭海龙 熊华 宁方建 张建飞
- pH响应两性壳聚糖衍生物纳米胶束制备、表征及对维生素D₃的体外释
仪淑敏 马兴胜 励建荣 余永名 李睿智 马永钧 贺稚非 季广仁
- 超高压对金线鱼鱼肉肠凝胶特性的影响

不同处理方式的紫菜多酚清除氧自由基的影响

李颖畅 王亚丽 刘明爽 马春颖 张丽华 励建荣

不同处理方式的紫菜多酚清除氧自由基的影响

李颖畅 王亚丽 刘明爽 马春颖 张丽华 励建荣

核桃青皮提取物对几种采后病原真菌抑制作用的研究

王刚霞 彭新媛 吴忠红 李维霞 张正方 吴斌

黑小麦全麦粉的面团流变学特性及馒头品质的研究

孙元琳 崔璨 张陇清 马卫奇 谢三刚

水浴和超声法制备菠萝渣可溶性膳食纤维及其性能的表征

项凤影 张莹 路祺 高悦 孙继旭 张军

食品级水包油型月见草油微乳的稳定性研究

吴红艳 孙长豹 刘宁 刘军 宫春宇

桦褐孔菌次生代谢产物清除自由基活性成分的分离纯化及初步鉴定

李婉珍 潘燕 葛飞 樊美珍

凡纳滨对虾虾头自溶产物中肽组分的分离及其呈味性能初步研究

伍彬 章超桦 吉宏武 曹文红 刘亚 朱国萍

干燥方式对甘薯渣干燥特性及品质的影响

鲍士宝 李顺欲 杭华

超声辅助提取工艺中pH对苹果果胶品质的影响

窦姣 郭玉蓉 薛战锋 李洁 陈玮琦 张晓瑞

瓜蒌籽中脂肪酸组成型态及抗氧化活性

赵小云 管中华 李齐激 王道平 杨小生

特异性蛋白酶酶解虾副产物制备ACE抑制肽

左琦 吴秉宇 张建华 钱炳俊

刺梨总三萜提取方法及其 α -葡萄糖苷酶抑制活性研究

秦晶晶 李齐激 薛琰 马琳 杨小生

不同地域黄酒中酸类物质差异性研究

王培璇 毛健 李晓钟 刘芸雅 孟祥勇

板蓝根抗氧化成分的提取及活性分析

赵琳静 李洪森 吴晓英 乔妍 王磊 林旭东 燕方龙

大米淀粉解吸等温线与吸附等温线的拟合模型研究 刘成梅 周国辉 万婕 罗舜菁 艾亦旻 左艳娜 王玲华 罗达文

鹧鸪茶提取物抑菌活性研究及其成分分析

李彦军 王勇 高艳娟 马小燕 张盈盈

树莓花色苷稳定性的研究

李颖畅 马弛 吕艳芳 吕长鑫

克诺罗杆菌检测用单克隆抗体的制备及功效评价

袁辰刚 杨海荣 杨捷琳 吴杨 陈颖 潘良文 何宇平

正交实验优化西式火腿食用品质

胡冠蓝 邓绍林 刘婷 何栩晓 李春保 徐幸莲 史百鸣

分离自传统腌制鱼类的乳酸菌株发酵特性研究

游刚 吴燕燕 李来好 杨贤庆 陈胜军

牦牛酸乳分离乳酸杆菌发酵豆浆理化特性的研究

赵欣 李贵节

枯草芽孢杆菌固态发酵菜籽粕生产多肽及降解硫苷的研究

何荣海 蒋边 朱培培 丁文慧 马海乐

丛枝菌根真菌(AMF)对红阳猕猴桃叶片富硒能力及光合特性的影响

刘丽丽 刘仁道 黄仁华

马氏珠母贝肉酶解产物对SD大鼠生化指标的影响研究

韩丝银 郭健 纪丽丽 蔡丽双 谷长生 宋文东

以菊芋全粉为碳源培养基对乳杆菌的发酵性实验及发酵条件优化 于济洋 秦宁 李新华 王林 张明 郑凤娥 王琳

耐酸乳酸菌的筛选及生长特性研究

杨英歌 黄继翔 李荣

响应曲面法优化海红果水溶性多糖提取工艺及抗氧化活性的研究

红皮云杉球果原花青素提取优化及抗氧化活性评价

郑洪亮 何飞 腾飞 王萍 王振宇 马思慧

花椒籽仁油多不饱和脂肪酸乙酯的制备及氧化稳定性研究

边凤霞 姚世勇 刘荣 殷钟意 郑旭煦

籽瓜多糖的超声波辅助提取工艺、分子量和抗氧化活性研究

宋琬 刘琴 殷振雄 赵保堂 张继

响应面法优化微波辅助提取红皮云杉多酚工艺

周芳 赵鑫 宫婕 刘海鹏 王振宇

玉米胚芽蛋白的碱法提取工艺及特性研究

任秀艳 曹戈 王孟云 马科佳 陈峰青 徐文秀 李旭灿

SIPI-40树脂富集分离大蒜绿变色素的研究

赵晓丹 曹雁平 张禄

响应面法优化蓝刺头多糖除蛋白工艺的研究

杨斌 杨英 王雪飞 胡彦卿 范琳琳 刘丹丹 朱浩

精细粉学社会响应曲面法优化速冻白鲜虾工艺

姜龙波 张喜文 李萍 张文兴 杜文娟 杨斌

小米豇豆营养挂面的研制

姜龙波 张喜文 李萍 张文兴 杜文娟 杨斌

胰酶提升小麦蛋白酶解产物乳化活性工艺及其功能特性研究

阙斐 赵粼 陈锡威

赤豆固体饮料挤压工艺及流变性质研究

于文滔 陈芳芳 刘少伟 卢艳花 常雅宁

高压卤蛋加工工艺优化及其品质变化

刘丽莉 杨协力 康怀彬 朱冰清 孙悦

花生分离蛋白可食性膜最佳成膜条件研究

李鹏 甄天元 王玲玲 高琳 杨伟强 孙杰

藻酸丙二醇酯的流变学特性研究

黄明丽 董玉红 卢传静 董士远

UV-365光对不同瓶装大豆油酸价和过氧化值的影响

李万振 马丽娜 孙贺 关忠 于殿宇

不同冻藏温度下鲣鱼暗色肉的品质分析研究

章茜琳 李向阳 刘书来 丁玉庭

一种可食膜对鲜切苹果的生理及品质的影响

王佳宏 刘彩虹 季晓钊 吴彩娥

冰温条件下贮藏军曹鱼最佳气调包装参数的研究

吴燕燕 孙继英 杨贤庆 马海霞 杨少玲

复方海藻膳食纤维对糖尿病小鼠降血糖作用的研究

李耀冬 叶静 肖美添

养殖鲟鱼鱼子酱营养品质分析及比较

黄艳青 龚洋洋 陆建学 夏永涛 高露姣 胡园 黄洪亮

鲜切果蔬中致腐微生物污染及其非热杀菌的研究进展

宋晓雪 胡文忠 毕阳 姜爱丽 邓淑玲 姜燕蓉

食品中尼泊金酯预处理技术及测定方法

周洁静 鲍金勇 谢蓝华 彭真福 杨公明

黄酮类化合物改善记忆的机制研究

李冬生 陈朝银 赵声兰 刘迪秋 葛峰

荧光增白剂检测技术研究进展

朱晓玲 刘杰 文红 严恒 张莉 王会霞

基于IFT国际认证的食品科学专业学生培养模式探讨

孟祥河 张兰威

基于生物技术控制大豆过敏原的研究进展

龚育清 杨安树 陈红兵 祖琴琴

复合生物保鲜技术及其在生鲜食品中的应用研究进展

蔡路昀 吕艳芳 李学鹏 励建荣 李婷婷

花椒麻味物质的研究进展

周婷 蒲彪 姜欢笑

鲜味物质间的相互作用研究进展

吴娜 顾赛麒 陶宁萍 王锡昌

中国食品会展业的发展现状及其在食品品牌打造中的作用

徐静 胡文忠 姜爱丽

花色苷在体内的药理活性及其作用机制研究进展

郑韵 董全

2014年食品展览会预告