

美国阿拉斯加海鲜节开启顺丰优选发力中高端海产市场

肠膜明串珠菌产右旋糖酐蔗糖酶条件优化

侯殿志 王晓 朱延光 相萍萍 蓝尉冰 陈华磊 于玥 陈山

RC-3产硫酸软骨素酶的条件优化及酶的分离纯化

郭云瑕 高蒙初 王莹

乙醇脱氢酶过表达对醋酸菌发酵产酸影响研究

宋山 潘丽军 吴学凤

六堡茶真菌分布浅析及金花菌筛选鉴定

陈然 郝彬秀 田海霞 李颂 马跃 王春玲

岭头单丛茶树内生细菌的分离与拮抗细菌鉴定

蔡丽 欧燕清 陈巧儿 王金良 傅力

添加猪肉蛋白对米酒乳杆菌蛋白质代谢相关基因表达的影响

许慧卿 高璐 田颖 蒋云升 彭景 陈玉

植物乳杆菌L01对高脂血症大鼠的降胆固醇功效

张健 黄翠姬 刘昭明 吴凡

响应面法优化米曲霉生物转化血红蛋白制备小分子肽培养基

褚洁洁 李红 杜金华

高效发酵啤酒酵母融合菌株的低温发酵实验研究

吴晓娟 唐小平 罗国强

不同温度下雨生红球藻优良藻株筛选

白友强 许建 姚军 朱君芳

预冷方式对哈密瓜货架期品质及抗氧化酶活性的影响

张立新 郝利平 魏巍 牛晓峰 张晶 王愈

不同强度冷激处理对香蕉耐冷性的影响

李建新 张晓宇 艾志录 王育红

1-MCP对红富士苹果中绿原酸含量变化的影响

严红光 林红 练顺才 张文学 彭智辅

酿造工艺对青梅果酒有机酸组成影响

米桂 李新生 党娅 韩豪 赵璇 王昕

不同处理方式的紫薯原料对其发酵酒品质的影响

叶瓜参多肽对S180荷瘤小鼠抑瘤作用的研究 孙姿姿 徐莲 徐先锋 魏玉良 许雪平 孙雪 迟玉森

臭参地上部分水溶性成分吸附胆酸盐、胆固醇及脂肪的研究 刘品华 王俊 汪帆 史俊友 徐方 杨芬

预处理对猕猴桃压差膨化脆片品质的影响

王玖玲 罗仓学 卢亚婷

“抢红包赢大奖”别样食品安全巡回研讨会盛大开幕

不同加热方式对薄皮核桃仁品质的影响 李慧丽 何欢 俞琴 黄伟 王迪 黄文书

微波条件对罗非鱼片渗透-微波联合干燥的影响

胡冰洋 段振华 刘艳

甘薯枣传统生产工艺优化对品质的影响

陈功楷 金微微 朱建军

复方五指毛桃稠膏的制备工艺、质量标准及抗氧化活性研究

崔明汉 李东 邓亚利

大蒜茶饮料的关键技术研究与工艺优化

何宝欣 何敏玲 方靖琳 李海帆 余京蓉 李瑞姣

超声波协同果胶酶提高胡萝卜出汁率的研究

陈尚龙 李超 王乃馨 匡建

菱角全粉加工中无硫护色工艺优化研究

魏海香 梁宝东 陈文学 李湘利 赵敏

包装膜对乳酸菌饮料风味影响研究

马蕊 王慧 付翠霞 朱宏 王世杰

魔芋胶颗粒人体试食减肥效果观察

陈东方 陈蒂 王燕 高慧艳 王海玉 张聪恪

挤压猪肉干的贮藏特性及 β -环糊精缓释肉桂醛防霉效果研究

金佳幸 邓力 陈仙

驴肉在低温成熟过程中色泽变化研究

敖冉 赵雪聪 戎平 丁娜 齐文聪 张志胜

白鲢鱼糜熟制后挥发性风味的对比

陈小冬 江猛 王菊琳 许刚 黄建联 丁浩宸

中食展荣誉省甘肃:绿色食品尽显“丝路”魅力

变性淀粉影响冷冻春卷皮品质的研究

陈逸鹏 田芳 梁建芬 张欣哲

大米蛋白对大米淀粉糊化特性及鲜湿米粉品质影响的研究

肖满凤 徐晓辉 李宏升 曹世阳 林莹 尹秀华

即食型膨化玉米粉早餐的工艺研究	高维 谭念
麸皮理化性质及风味的研究	王小平 雷激 叶丹 孙曼兮 陈丽娟
羧甲基化青钱柳多糖的制备及其体外抗氧化活性研究	黄新月 杨玉蛟 唐炜 王之珺 谢建华 谢明勇
碱处理对龙须菜多糖抗氧化活性的影响	史晨杉 沙芳芳 路旭辉 武瑞霞 孙桂清 王向红
蓝莓果渣花色苷超声提取工艺优化及组成分析	陈成花 张婧 陈海燕 崔亚敏 孟祥红
红蓝草总黄酮的减压内部沸腾提取工艺优化	翁艳英 苏秀芳
生姜中总黄酮的提取工艺及其稳定性研究	高红岩
野生酸浆根茎叶提取物的抑菌活性及其稳定性研究	贺怡琼 于宏伟 史宝胜 马雯 郭润芳
超声辅助乙醇回流提取冬凌草抑菌活性成分的工艺优化	汪伦记 贾培培 纪敏 许美秋
响应面法优化大黄鱼内脏鱼油提取工艺	许艳萍 钟机 包辰 赵卉双 梁鹏 陈丽娇
天然健康、物美价廉的波兰食品亮相2016中食展	
欢迎订阅2016年《食品科技》	
牛乳工业中乳糖酶的应用研究进展	赵晓慧 苏佳 史玉东 陈云
分子间作用力对玉米胚芽蛋白热诱导凝胶形成的影响	兰宇 赵冬梅 石丹 尤亮亮 单宏 孙向东
壳聚糖与阿拉伯胶静电复合作用研究及显微观察C	张立彦 刘小芳
不同提取方法对甘薯淀粉性质的影响	张正茂 赵思明 熊善柏
微波加热辅助制备马铃薯抗性淀粉性质的研究	王洁 代养勇 董海洲 刘丽娜 徐同成 邱斌
高良姜精油微胶囊的制备及其对猪肉糜的保鲜效果	王卉 裴志胜 孙宏元 邵东旭
食品装备产业链5月亮相上海	
毛霉型和曲霉型豆豉特征风味的研究	何桂强 梁如 黄钧 吴重德 周荣清
2016中国调味品展进驻上海世博展览馆	
辐照对红曲米中桔霉素及Monacolin K含量的影响	李蕙蕙 易涛 彭立军 路磊 陈福生 邵彦春 汪兰 周有祥
超临界CO ₂ 萃取猴头菌中脂肪酸的GC-MS分析	宋明杰 罗靖 刘畅 侯召华 孙印石
蔬果发酵饮料中蔗糖、葡萄糖、果糖含量HPLC测定方法研究	金振涛 张海欣 王憬 谷瑞增 蔡木易
不同色泽谷子挥发性成分差别的研究	李明哲 郝洪波 崔海英 刘敬科
木瓜中V_c含量的快速识别方法	李文钊 王未 余平莲 吴静 阎一凡 阮美娟 朱华平
液相色谱-串联质谱法测定ARA&DHA油脂中的壬基酚	李翔宇 舒敏 肖敏 柴莎莎 汪志明
基于顶空固相微萃取印蒿挥发性风味成分的GC-MS分析	李耀光 侯鹏娟 李皓 董顺德 李树恒 李俊 张峻松
三种方法测定水产品中亚硫酸盐残留量比较分析	朱亚伟 何军 李俊
离子色谱同时测定米粉中硫磷含量	杨绍美 陆建平 蓝文陆 王晓旭
基于银纳米表面增强拉曼光谱快速检测水果中有机硫农药残留	
果汁饮料腐败酵母菌——出芽短梗霉的分离与鉴定	徐琼 王志伟 陈欣钦 顾文佳 曲勤凤
应用PCR-DGGE技术分析发酵鸭肉中细菌多样性	母应春 杨亚 杨文平 苏伟
超高压结合化学萌发诱导剂对枯草杆菌芽孢的灭活作用	章中 孙静 杜文斌 王一晓
广东省熟肉制品中沙门菌的半定量风险评估研究	周少君 梁辉 黄芮
美国加州西梅媒体品鉴会在京举行	
2016饲料生物发酵技术将在9月迎来创新风潮	

