

全部往期杂志>>

北京食品学会召开2017年年会	魏少芳
具有耐糖特性高发酵度酵母的紫外选育及其特性研究	陈忠军 忻胜兵 杨小冲 杨青
一种双歧杆菌发酵沙棘汁活菌饮料的研制	刘国荣 邱爽 王落琳
甘孜藏族自治州传统牦牛发酵乳中乳酸菌的分离鉴定及多样性分析	邢伟一 李键 陈炼红
热激-保鲜剂-冰温对鄂莲5号贮藏品质的影响	吴剑 褚伟雄 赵建平 毛惠慧 金蓓
基于主成分分析法对不同处理蓝莓鲜果模拟运输及货架品质的评价	
壳聚糖涂膜结合不同包装方式对鲜剥大蒜的保鲜效果	曹琳 张琪 张琦 曾朝懿 邢亚阁 车振明
枸杞子贮藏中平衡含水率变化规律及等温吸附曲线研究	刘珈羽 方皓 栗圣榕 陈鸿平 冯靖雯 胡媛 刘友平 陈林
超高压处理对蛋白质功能特性的影响	李明月 杜钰 姚晓玲 陈小强 谢建春
烹饪方法对叶菜中总酚含量和抗氧化活性的影响	李艺 丁莹 刘贤金 梁颖
维吾尔调和茶营养成分及香气成分的研究	张良 胡卫成 陆银银 张建梅 张琦 冯作山 沈婷 白羽嘉
体外模拟消化对萌发红小豆的抗氧化活性的分析	唐琦 胡广林 刘金芳 余赛西 李凯
冻干刺参矿质元素及氨基酸营养评价	张凡伟 张小燕 李少萍 韩亚芬 郭亚琳 曹有福
不同胎次牛乳酸凝乳特性的研究	曹志军 刘敏 高峰
膜技术集成对黄浆水乳清蛋白的高效分离	田旭 刘丽莎 彭义交 白洁 金杨 李玉美 张清 郭宏
甘蔗汁灵芝发酵物软糖研制	王庆福 黄清铧 张柳莲 陈盈盈 梁磊 康佩姿
载叶黄素白蛋白纳米粒口腔速溶膜的制备及评价	常道潇 冯军 朱溶月 隋宏 王文苹
植物精油在食品包装中的现状及展望	侯培磊 赵兰杰
混合发酵剂对羊肉发酵香肠理化品质的影响	杜宝 白琰 刘兰 杨帆 岳建平 靳烨 赵丽华
迷迭香结合气调包装对牛肉肉色稳定性的影响	李兆亭 申基雪 李舒婷 孙志昶
响应面法优化冷保鲜重组猪排配方工艺	付智星 王卫 侯薄 张佳敏 白婷
不同分子量11S酶解蛋白在猪肉肠中的应用	段春红 胡秀钏 赖成德
不同溶液漂洗处理对淡水鱼糜品质的影响	朱琳 金达丽 李星 熊欣 马芳 袁美兰
羟自由基氧化系统对草鱼肌肉蛋白理化特性及其保水性的影响	王汉玲 刘彩华 秦军委 张建
响应面法优化鲟鱼皮胶原蛋白多肽的酶解工艺	廖涛 黄晨曦 江洪有 钟晓艳 饶丹华 季飞 白婵 熊光权
响应面法优化高粱混粉馒头的制作工艺	冯艺飞 李文钊 王未 张莎莎 王兆燃 曹壮 王强
不同粒度区间小麦粉对挂面品质的影响	王远辉 宋燕燕 陈洁 卞科
加工工艺对菊粉鲜湿面品质影响	李佳恒 李雪琴 黄亚飞 李玉丽
马铃薯全粉对速冻饺子皮淀粉体外消化特性的影响	张艳艳 段瑞谦 李银丽 赵学伟 张华
螺旋藻面包配方和工艺及其品质研究	程丽丽 朱海霞
微波处理对大米脂质和脂氧合酶的影响	李欣 戴远威 何敏 孙素群 陈威
两优系列稻谷储藏期间α-淀粉酶活性的变化	孙婷琳 熊宁 田国军 朱玫 刘利
发芽糙米加工工艺研究进展	王阳阳 刘洁 刘亚伟 林江涛
薏米糠油微胶囊的释放动力学研究	万良钰 肖玉 赵婕 王明力 闫岩 汤翠 冉继平

响应面法优化绿萝花多糖提取及抗氧化活性

申翔宇 徐玲 黄雅婷 王坤 刘春兰

分级醇沉对真姬菇多糖抗氧化活性的影响

刘继攀 李佳欢 张紫华 关振华 刘文君 金文松 胡开辉

菠萝蜜果皮多酚提取工艺及其抗氧化和酪氨酸酶抑制作用研究

张祎敬 宋贤良 黄苇 谢怡昕 周颖君

羽衣甘蓝对小肠上皮Caco-2细胞氧化应激损伤的保护作用

钱波 何仲文 刘斯锐 潘彩琳 周燕园 宋家乐

金花茶皂苷A对照品的制备

韦英亮 陈秋虹 盘杨桂 张思敏 莫建光

大孔吸附树脂分离纯化白骨壤果实中苯乙醇苷的工艺研究

周文红 李家怡 高程海 邓家刚 易湘茜

蒲公英中绿原酸的提取纯化及表征

戴富才 田浩 刘桂宁 李政 肖立伟 景学敏

凝乳酶对发酵乳特性影响研究

薛梅 骆冬莹 王文文 张海涛 赵广生 安保森

转谷氨酰胺酶交联作用对凝固型酸乳品质的影响

曹艳芬 叶存玲 陈婧 王文思 吴进菊 于博

糯性淀粉凝胶冻融特性及品质改良的研究进展

叶佳琪 吴正奇 李露 薛淑静 杨德

乳酸与酸性蛋白酶协同浸泡在玉米浸泡工艺中的应用

刘庆艾 马恒 马耀宏 杨俊慧 孟庆军 杨艳 史建国

磁性Fe₃O₄协同海藻酸钠固定化葡萄糖氧化酶

石凤 李丕武 董瑞真

多指标评价L-赖氨酸-D-阿拉伯糖美拉德反应产物抗氧化活性

章银良 蔡亚玲 李鑫

酵母发酵法提高葡萄糖醛酸纯度的研究

卢瑞 李祥 蔺旺梅 抗新新

花青素脂质体的修饰及体外稳定性

王建新 吕晓玲 李静 朱磊

SPME结合GC-O-MS分析酵母菌对大酱中挥发性香气物质的影响

三波长分光光度法测定拐枣油脂中齐墩果酸的含量

王志强 李维嘉 蔡大川 林晨 梁洁怡 罗锦霞 徐阳纯

杜马斯燃烧法快速检测液体乳制品中蛋白质

张协光 严虞虞 刘文丽 吴东慧 滕明攀

黑木耳膳食纤维的定量分析方法研究

何俭 卢傲雪 姚晓瞳 张雪绒 何杰民 张拥军

超高效液相色谱质谱联用仪在发酵豆乳中异黄酮分析的应用

米智慧 胡日查 陈永福

科氏滑柔鱼和剑尖枪乌贼的多重PCR鉴定

郝娜 田惠丽 计旭 王洪涛

分散液液微萃取-气相色谱法测定复杂食品基质中的7种防腐剂

何浩 陈幸莺 梁林富 钟鹏鹏 蔡永 孙映球 赵娟

基于核磁代谢组学的阿胶原料来源鉴别

许茜 王磊 张杰 许卉

表面增强拉曼光谱技术应用于西瓜中杀螟硫磷农药残留的检测

陈文 朱莉娅 韩宇 刘东莉

烹饪食物中羧甲基赖氨酸的检测及变化规律

李河山

鸭梨褐腐病菌的分离纯化及其致腐性研究

史振霞 吴智艳 闫训友 马萌萌 王二亚