

- 不同产地尖顶羊肚菌多酚组成及抗氧化活性研究 李晓娜 张莉力 杨强 李新华
- 干热处理对米糠蛋白结构与功能特性的影响 卢可可 谭玉荣 吴素蕊 明建 王长远 郝天舒 张敏
- 干燥方式对芡实功能性成分含量及抗氧化活性的影响 王红 吴启南 蒋征 樊修和 谷巍 乐巍
- 木聚糖酶对面团流变性和热力学特性的影响 王显伦 任顺成 潘思轶 曹丽萍
- 番木瓜中短波红外干燥特性 高鹤 易建勇 毕金峰 刘璇 邓放明 吴昕烨
- 芋头浆的流变特性 余振宇 姜绍通 潘丽军 戴缘缘 吕侠影
- 高甲氧基果胶对酸性大豆蛋白体系的稳定机理 李新新 刘志胜 郭娟 李保国 谢曼曼
- 硒对常见蔬菜种子萌发的影响及在植株中的分布 胡婷 李文芳 向昌国 张汝娇
- 脱脂糯小米米糠粉对面团流变学性质及馒头品质的影响 邓利 Kizzy Nerissa Kira Ereia RENNIE 梁叶星 钟耕
- 微波预处理对草鱼鱼肉蛋白消化及其产物抗氧化活性的影响
- 固定化瑞士乳杆菌蛋白酶酶解乳清蛋白生产ACE抑制肽的条件优化 周慧敏 刘琛 郭宇星 潘道东 曾小群 孙杨赢
- 不同质量浓度低聚果糖和低聚半乳糖对发酵乳品质的影响 虞姣姣 马亚芳 温德兰 高贞旸 李伟 唐为芷 董明盛
- 米根霉AS 3.819基因启动子片段的克隆及功能鉴定 张旻 姜绍通 郑志 潘丽军 李兴江 罗水忠 吴学风
- 罗非鱼皮 I 型胶原蛋白的抗原反应特性分析 张静怡 吴文惠 王南平 何兰 Elango JEEVITHAN 包斌
- 植物乳杆菌(Lactobacillus plantarum)NDC7 李理 满朝新 刘少敏 李婷 牛婕婷 姜毓君
- 鸭肉蛋白源抗氧化肽的酶法制备工艺 王璐莎 张首玉 黄明 周光宏
- 鲭鱼生物胺生成菌的分离与鉴定 郝淑贤 魏涯 周婉君 杨贤庆 李来好 胡晓 林婉玲 邓建朝
- 食品动物源沙门氏菌血清型及对β-内酰胺类耐药性调查 冯彩峰 林居纯 张飞 舒刚 赵玲 高彤彤
- 香菜叶多酚氧化酶的分离纯化与部分酶学性质研究 孙才云 方玲 唐云明
- 传统风腌肉加工过程中的微生物演替及优势菌群分析 蒋云露 王猛 常伟 李明元 王卫 马力 饶瑜
- 果蔬生防菌葡萄有孢汉逊酵母CM2糖蜜培养基的优化 蔡子康 王晓霞 秦晓杰 杨蓉 司琳媛 肖红梅
- 油橄榄苯丙氨酸解氨酶基因的克隆及其在毕赤酵母中的表达 陈文拴 黄乾明 陈华萍 杨泽身 王安逸 苏光灿
- 缺失ATP合酶和插入VHb基因对钝齿棒杆菌谷氨酸产量的影响 郑方亮 于亮 牟晓丛 刘鹏 刘宏生
- 食用蕈菌固态发酵蓝莓果渣代谢产物及其抗氧化特性 郭丽 王鹏
- 酶法降解鸭肠中胆固醇对鸭肠品质的影响 丁顺杰 傅裕 钟雨坤 丁晓雯
- 乳酸乳球菌生产γ-氨基丁酸条件的优化 陈佳 杨诗颖 柯崇榕 黄建忠
- 脉冲强光对啤酒酵母的诱变效应 张佰清 孙栏梦
- 16S rDNA PCR-RFLP分析鉴定开菲尔发酵剂中的乳酸菌 李佳 李艳 牟德华
- 霍山石斛中不同多糖组分的保肝活性 田长城 罗建平
- 根皮苷对雌性果蝇寿命的影响及其作用机制 赵江 陈纯 韩晓东 刘素稳 马娜 王浩
- 羧甲基魔芋葡甘聚糖理化性质及对肠道发酵环境的影响 徐小青 秦清娟 吴雨 钟耕
- 基于故障树分析的食品安全风险评价及监管优化模型 陈洪根
- 长柄侧耳胞外多糖PSEPS2-A的分离纯化及降血糖活性 李灿 胡芳 朱瑞娟 陈同强 邓西贝 王淑敏 封士兰

食品贮藏过程中微生物污染的控制技术研究

孙祖华 杨士斌 邱长迪 张哲哲 王林

加工处理对甘薯糖蛋白免疫调节和降胆固醇功能的影响

阚建全 夏雪娟 李冠楠 吴金松 郑炯 陈宗道

静电纺丝技术在禽蛋蛋白质中的应用研究进展

张珍 马美湖 黄茜

采后果实组织结构抗病性研究进展

袁树枝 丁薪源 王姣 李丽莉 曹建康

动态高压微射流处理过程对多糖结构与理化性质的影响研究进展

李亚楠 刘红芝 刘丽 石爱民 王强

副溶血弧菌毒力因子及致病机理的研究进展

张德福 付绪磊 张明 杨文慧 杨慧盈 汤轶伟 高雪 徐永霞 励建荣

茶叶品质智能评价中统计分析技术的应用现状与展望

戴悦雯 支瑞聪 赵镭 高海燕 史波林 汪厚银

吡喃花色苷类衍生物家族的研究进展

何静仁 邝敏杰 齐敏玉 刘刚 李书艺 吴闹 祝振洲 郭莹 梁征

肌原纤维蛋白转谷氨酰胺酶交联程度对鱼糜凝胶及其风味释放影响的研究进展

安玥琦 熊善柏

D-柠檬烯抗癌机制的研究进展

黄巧娟 孙志高 龙勇 孙谦

外源添加物对食药菌液体发酵影响的研究进展

韦朝阳 贺亮 邵双双 冯依力 李卫旗 程俊文

基于计算机视觉的牛肉质量分级研究进展

丁冬 陈士进 沈明霞 彭增起 梁琨

鞣花酸代谢产物——尿石素的研究进展

尹培培 闫林林 曹若愚 陈晓媛 马超 刘玉军

环孢子虫食源性感染及其检测技术研究进展

李俊强 孙芳芳 王荣军 张龙现

线粒体氧化应激与天然抗氧化剂研究进展

李兴太 纪莹

果蔬采后病害的潜伏侵染机理研究进展

白小东 毕阳 李永才 王毅 牛黎莉 王婷 尚琪

苹果及其制品中展青霉素生物防治研究进展

郭彩霞 张生万 李美萍

葡萄及葡萄酒生产过程中副产物的综合利用研究进展

高学峰 杨继红 王华