

| | |
|--|-------------------------------|
| 泥坑白酒大曲真菌群落时空动态变化及系统发育分析 | 周璇 于宏伟 郭润芳 马辉峰 朱立宁 |
| 桂圆果酒的复合酵母发酵 | 袁辛锐 喻学淳 杨芳 宋川 雷翔云 姚开 曾珊 贾冬英 |
| 鱼蛋白酶解液中产香酵母的筛选及发酵产香特性研究 | 陈柔霖 李梦杰 冯淑莹 余辉 方旭波 陈小娥 |
| 嗜热脂肪芽孢杆菌芽孢作为低酸性饮料杀菌指示菌的研究 | 李雅丽 林静 刘一郎 吴逸民 高加涛 周志桥 |
| 侗族传统酸鱼中降亚硝酸盐乳酸菌的筛选、鉴定及其在发酵香肠中的应用 | 杜斌 韦曾传 汪肖 周笑犁 林栋 |
| 复合菌种对青菜头泡菜品质的影响 | 任亭 刘玉凌 彭玉梅 曾胜 贺云川 杨波 栾兴霞 罗远莉 |
| 乳酸菌细菌素抗菌作用机制研究进展 | 王利君 郇萍 付碧石 顾青 |
| 茉莉酸甲酯雾化熏蒸对冬枣采后贮藏品质的影响 | 魏征 张政 魏佳 张健 陈莉娜 李晨豪 吴斌 |
| 高氧气调包装对绿芦笋POD活性及其基因表达的影响 | 董玉玮 冯杨 张凌宇 陈学红 曹修春 |
| 纳米TiO ₂ 抗菌复合膜的制备及其在枇杷保鲜中的应用 | 曾丽萍 樊爱萍 孟金明 武燕双 闫伟 |
| 葡萄电商运输工艺关键技术研究 | 王剑功 褚伟雄 吴剑 |
| 柠檬金耳羹货架期预测模型的建立 | 赖路 李燮昕 王宇 罗昊 |
| 改性蒙脱土/PVA/淀粉复合膜的制备及其抗菌性能 | 余明 龙涛 张仁波 董增 曹稳根 陈红玲 张磊 |
| 乳酪可食用包衣的研究现状 | 范如意 张栋 于文花 李金婵 刘茁 韩美娜 郭慧 朱宏 |
| 超高压对乳酪品质的影响及研究进展 | 张孚嘉 赵越 吴楠 双全 |
| 酶法修饰对乳蛋白功能性质的影响 | 张李伟 赵昀晗 张英华 |
| 不同干燥方式对苦荞蛋白功能性质的影响 | 胡方洋 陈金玉 王轻 张坤生 任云霞 曲金萍 |
| 巴氏杀菌对全蛋液加工性能的影响 | 郑恺 张志鹏 胥伟 蒋盼盼 黄倩 赵明月 |
| 米曲霉发酵桑叶茶的工艺优化 | 陈永丽 高畅 洛桑卓玛 迟原龙 姚开 贾冬英 |
| 黑曲霉与顶孢霉菌株对普洱茶品质的影响 | 李雪玲 陈华红 王建文 王波 周红杰 |
| 脱苦油橄榄叶白参菌发酵茶的研制 | 于倩 赵盈盈 张艺 苏瑶 张文学 |
| 冠突散囊菌对夏秋绿茶发酵的影响 | 龚受基 滕翠琴 曹惠怡 张均伟 谢加仕 蒙彦妃 |
| 红茶菌发酵液结合斑鸠占叶汁制作果冻的工艺优化 | 胡永正 沈秋霞 文晓慧 李尚泽 秦婷婷 王雪缘 李明元 |
| 沙棘果醋饮料调配工艺的研究 | 周景丽 闫裕峰 武耀文 梁楷 郎繁繁 张旭姣 夏瑶瑶 田莉 |
| 罗汉果复合饮料泡腾片的研制 | 刘素连 张锐锐 许有瑞 |
| 无花果蛋白酶对牦牛肉糜理化和凝胶特性的影响 | 李琦 贡佳欣 唐善虎 陈一萌 李思宁 |
| 乳酸和醋酸对冷却牛肉喷雾减菌效果的研究 | 牛淑慧 王艺伦 徐晔 杨壹芳 余沁芯 肖子涵 刘书亮 杨勇 |
| 驴肉品质及低温保鲜技术研究进展 | 邢智彬 娜音图 吴晓彤 |
| 口腔加工对于不同含盐量干腌肉蛋白质组分及味觉特征变化的影响 | |
| 冰鲜储藏对鸽子肉新鲜度与风味的影响 | 童灿浩 吴杰翰 曾晓房 董浩 杨娟 陈伟波 |
| 乳化大豆油对鸭肉丸品质的影响 | 赵鸿滨 丰海芳 刘俊 |
| 不同水解度牡蛎酶解液对饼干品质的影响研究 | 杨昭 梁瑞进 姚玉静 黄佳佳 梁志理 张琼 陈丽珊 |
| 一种鲑鱼提取物的开发与研究 | 刘春娟 刘微 |
| 直接粉碎法与回添法生产不同粒度全麦粉品质的比较研究 | 杨思齐 王凤成 邢亚楠 李建华 |

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| 预熟化杂粮理化特性研究 | 孙军涛 张智超 胡锦涛 李学进 鄧文莉 |
| 不同干燥过程中预糊化黑米的水分变化规律及对其蒸煮品质的影响研究 | |
| 芋艿头全粉对富硒芋艿头营养重组米结构及特性的影响 | 郭世龙 肖志刚 陈革 仇丹 王霞 吕春月 单秀峰 杨庆余 |
| 原料大米对饵丝质构品质的影响 | 蔺永祺 罗忠志 王富龙 林洪 |
| 糯米粉不同碾磨方式对汤圆蒸煮及食味品质的影响 | 庄坤 张挽挽 代钰 杨俊生 王一畅 孙威 丁文平 |
| 速冻汤圆专用糯米核心指标的探究 | 党允卓 周坚 吕庆云 陈轩 周康 |
| 粳米豆腐的制作工艺研究 | 陈凤莲 于跃澜 贺殷媛 张娜 孙莹 石彦国 |
| 竹笋壳中的牡荆苷与牛血清白蛋白的相互作用研究 | 益莎 冯爱博 施锴云 李琴 杨波 杨光 贺亮 |
| 地椒总黄酮超声提取工艺优化及抗氧化活性研究 | 刘娟 罗仓学 魏丽娜 段义忠 |
| 土家药食资源藤茶黄酮类化合物体内抗氧化活性研究 | 王元 徐新 李佳川 |
| 银杏外种皮银杏酸的大孔树脂及高速逆流色谱联合分离 | 唐仕荣 宋洁 顾绍辉 顾立瑞 |
| 菠萝皮渣多酚的提取分离及其抗氧化活性评价 | 胡会刚 赵巧丽 |
| 桑叶多酚含量显色条件的优化测定及醇提物抗氧化活性初探 | 王振伟 金敏 吴舒仪 杨春艳 罗东莉 林勇 周春阳 |
| 不同萃取方式分析美拉德反应产物挥发性成分 | 赵琪 李瑞丽 冯衍闯 苏加坤 徐达 蔡继宝 张峻松 |
| 葡萄糖氧化酶对模拟热加工食品中呋喃生成量的抑制作用研究 | |
| 脂质体对玉米直链淀粉流变特性的影响 | 朱国贝 丁保淼 |
| 番茄红素生物学功能研究进展 | 修伟业 黎晨晨 王艺鎡 陈俊杰 马永强 |
| 改性石榴果皮胶性质及抗氧化活性 | 孟凡磊 褚智慧 宋凤玲 张志霞 谢纱纱 张立华 |
| 亚麻籽复配胶体系性质分析 | 李丹 刘涛 汪秀妹 张乐 |
| 高效液相色谱法检测酵母产品中的还原型谷胱甘肽 | 刘皓 韦淑毅 吕春晖 |
| 苯酚-硫酸法与蒽酮-硫酸法测定地参多糖的比较研究 | 杨勤 谷文超 周浓 张兰胜 杨德全 |
| 表面增强拉曼光谱法快速测定牛乳中的农药残留 | 宋移欢 肖雄枫 曹明艳 马宁 章祥 孙晓红 谢锋 |
| 同时测定焙烤食品中多种防腐剂含量的方法研究 | 李青 李丽君 宋光林 |
| 一种富集即食肉制品中单核细胞增生李斯特氏菌的方法 | 朱海华 周莉 章建军 平洋 王晓瑞 王法云 王慧 刘兵戈 |
| 多管发酵法检测瓜子中粪大肠菌群的研究 | 唐凤 董军 苏小路 肖康飞 韩艳云 陈洁 |
| 英语教育教学理论与应用——评《食品专业英语》 | 李敏 |
| 探寻英美美食与文学以及人文情怀的渊源——评《Fictitious D | 韦健 |
| 中国画中食品写意艺术特点——评《中国食品雕刻艺术》 | 张涛 |
| 新常态下食品企业党风廉政建设协同机制研究——评《食品企业管理》 | 姜晓芸 |