

- 番茄NF-Y转录因子生物信息学分析及其与RIN共同调控果实成熟研究 李珊 许蕙金兰 朱本忠 罗云波
- 基于定向进化技术提高地衣芽孢杆菌L-天冬酰胺酶活性 邵泽香 焦琳舒 陆兆新 别小妹 赵海珍 张充 吕凤霞
- 动物双歧杆菌RH对消化道的耐受性及其微胶囊制备的研究 李军 张丽末 桂萌 刘蕾 郭秀锋 李平兰
- 基于两阶段氨基酸添加的谷胱甘肽发酵高产方法 王大慧 聂敏 卫功元
- 烟台地区引起甜樱桃采后腐烂霉菌的分离鉴定 田亚晨 贡汉生 赵珊 刘文丽 南树港 杨婷
- 凡纳滨对虾组织蛋白酶L性质分析及其对肌肉蛋白的降解 颜龙杰 沈建东 张凌晶 翁凌 胡莉苹 曹敏杰
- 基于AI-2介导的类植物乳杆菌生物被膜态与浮游态抗胁迫能力比较与分析 刘蕾 武瑞赟 李军 李平兰
- 单核细胞性李斯特菌基因dal的敲除及其生物学特性初步分析 曾海娟 刘武康 谢曼曼 丁承超 董庆利 刘箐
- 不同反应条件对勐库大叶种多酚氧化酶合成茶黄素的影响 黄莹捷 伍梦瑶 姚燕妮 黄友谊
- 优选非酿酒酵母与酿酒酵母在模拟葡萄汁发酵中生长动力学及酯酶活性分析
- 固定化酶辄多效酶解大豆胚片的工艺优化 李中宾 任悦 邹德智 王旭 于殿宇
- 5株樱桃果实采后病原真菌分离及rDNA ITS区序列分析 姚婷 黄津津 任向峰 张燕 何欣萌 王友升
- 益生菌发酵苹果汁工艺优化及有机酸的变化 李维妮 张宇翔 魏建平 袁亚宏 韩晓江 岳田利
- 海鲈鱼肉发酵过程中小清蛋白IgE结合能力的变化 高卿 李振兴 米娜莎 林洪 吕良涛 张延杰
- 鸡蛋黄蛋白质水解产物制备及其对MC3T3-E1细胞增殖分化的影响 陈宏杰 金永国 马美湖
- 嗜盐性蛋白酶产生菌Virgibacillus sp. P-4的筛选鉴定 张延杰 王静雪 牟海津
- 植物乳杆菌P158产细菌素培养基及培养条件的优化 徐珑倩 胡凯弟 张艾青 周康 刘书亮
- 玫瑰香干红葡萄酒自然发酵过程中优势酵母分离鉴定及其应用潜力分析 阎贺静 时月 刘畅 赵琳琳
- 解淀粉芽孢杆菌SWJS22和米曲霉混合制曲在酱油发酵中的应用 赵龙 周池虹伶 赵谋明 崔春 王炜
- 特香型白酒酿造过程中真核微生物菌群演替 李凯敏 付桂明 吴酬飞 刘成梅 万茵 潘菲 郑福平
- 发酵前包被布拉迪酵母生长代谢及其抗逆性机理 秦腾飞 贡婷婷 王春玲 蔡文涛
- 酱油发酵醪中谷氨酰胺酶活性蛋白序列分析 邹谋勇 朱新贵
- “氧化鸡脂-谷胱甘肽-葡萄糖”反应体系风味物质鉴定及形成机制
- UPLC法测定香蕉、皇帝蕉皮及其果肉中羽扇豆酮含量 李小芬 吴红梅 王祥培
- 基于主成分分析法的羊肉特征性风味强度评价模型的构建
- 六堡茶香气成分的全二维气相色谱-飞行时间质谱分析 穆兵 朱荫 马士成 张悦 曹中环 于翠平 林智 吕海鹏
- 8个品种辣椒籽成分分析与比较 马燕 徐贞贞 邹辉 高歌 王永涛 崔俊良 廖小军
- 不同产地香茶的主要化学成分含量的差异分析 张悦 朱荫 叶火香 谭俊峰 刘林敏 吕海鹏 俞燎远 林智
- 低温油炸与冷冻干燥生产草菇脆片的特性 殷玲 常诗洁 赵立艳 裴斐 杨文建 胡秋辉
- 过度蒸煮对马铃薯风味化合物组成的影响 赵兵 张敏 梁杉
- 甘薯水分和还原糖协同向量NIR快速检测方法 高丽 潘从飞 陈嘉 王勇德 赵国华
- 基于氧化氮掺杂石墨烯修饰碳糊电极高灵敏测定辣椒素 牙禹 蒋翠文 李焘 唐莉 宁德娇 闫飞燕 谢丽萍
- $\alpha$ -生育酚壳聚糖纳米粒的制备、表征及体外缓释抗氧化性能 陈文彬 严文静 徐幸莲 章建浩
- 响应面试验优化甘薯渣流化床干燥工艺 田俊青 马小涵 赵丹 赵天天 张磊 尹旭敏 曾志红 刘雄
- 响应面试验优化红花籽油水酶法提取工艺 李晓 李春阳 曾晓雄 王帆

马铃薯全粉对比萨饼底加工工艺及品质的影响	张云煊 李书国
响应面优化酶法提取虎斑乌贼肌肉多糖的工艺及抗氧化活性测定	孙玉林 文菁 赵娟 田丽 李锐 陈道海
红油椿老叶中黄酮的酶法-超声波提取及HPLC测定	龙晓琴 唐杰 赵景芳 曾凡坤
微波辅助提取林蛙卵油的工艺优化及脂肪酸组成分析	赵超 叶海青 侯萍萍 杨扬 周欣慧 钟姝凝 张铁华
不同水分活度降低剂对大菱鲆即食制品的影响	李敬 苏红 张晓梅 刘红英 齐凤生
羧甲基化龙眼肉多糖制备工艺优化及其抗氧化、免疫活性	
毛葱水溶性多糖的超声波微波协同法提取工艺优化及结构分析	刘婷婷 张晶 刘阳 宋云禹 张闪闪 王大为
高效液相色谱-串联质谱法测定牛奶和鸡肉中4种激素本底值	孙利东 许秀丽 袁飞 聂雪梅 许博舟 洪云鹤 张峰
太赫兹光谱法检测面粉中过氧化苯甲酰含量	邹德智 李丹 张青 于坤弘 于殿宇 王立琦
离线SPE-LVI-GC-FID法分析婴儿配方奶粉中的饱和烃类矿物油	刘玲玲 张贞霞 李冰宁 武彦文
石斑鱼中阿维菌素类药物多残留测定及食用安全风险评估	钱卓真 汤水粉 罗方方 王丽娟 位绍红
超高效液相色谱-串联质谱法检测鸡血浆中头孢噻肟及其主要代谢物	杨小体 汤晓艳 张小庆 沈习习
水产品中恩诺沙星胶体金免疫层析毛细管检测及其前处理	张鑫磊 隋建新 陈静 王笑笑 林洪 曹立民
实时荧光PCR技术快速检测莲蓉制品中芸豆成分	孙良广 黄文婧