

- 解淀粉芽孢杆菌GSBa-1胞外多糖的发酵制取、流变学特性和应用 赵雯 腾军伟 张健 赵笑 姜云芸 杨贞耐
- 变形假单胞菌2-酮基葡萄糖酸激酶基因的克隆、表达及生物信息学分析
- 单核增生性李斯特菌hly缺失菌株的构建及生物特性的初步鉴定
- 酒曲中产凝乳酶微生物菌株的分离筛选及鉴定 腾军伟 赵笑 杨亚威 张健 赵爱梅 姜云芸 李柳 郑喆 杨贞耐
- 泡盛曲霉液体发酵产 β -1,3-1,4-葡聚糖酶的条件优化 刘二伟 杨绍青 闫巧娟 江正强
- 小菜蛾moricin在毕赤酵母中的表达及抑菌活性分析 黄钦耿 梁玲 陈巧红 吴松刚 黄建忠
- 内蒙古地区绿豆品种遗传多样性SSR分析及DNA指纹图谱构建 赵雅楠 王颖 张东杰 王丽侠 佐兆航
- 基于高通量测序的郫县豆瓣后发酵期真菌演替变化分析 赵红宇 徐炜楨 杨国华 刘元福 岳鹏 张良
- 腌腊肉制品中乳酸菌的筛选鉴定及其在腊肠中的应用
- 响应面法优化萌发藜麦芽乳发酵工艺 陈树俊 石玥 胡洁 徐晓霞 李乐 张君梅 李佳益 王翠莲
- 草莓轻型黄边病毒外壳蛋白抗原表位预测、克隆、表达及其免疫原性分析
- 猕猴桃溃疡病菌拮抗菌筛选、鉴定及发酵条件优化 田雪莲 尹显慧 龙友华 蔡滔 李洪
- N-糖基化对 β -甘露聚糖酶在毕赤酵母中异源表达的影响 马清 蔡瑞 姜凤超 马立娟 杜丽平 肖冬光
- 纯种发酵对小米淀粉分子结构及老化特性的影响 寇芳 葛云飞 沈蒙 宁冬雪 夏甜天 王维浩 曹龙奎
- 体外消化/Caco-2细胞模型分析发酵对面粉铁生物利用率的影响 雷激 黄承钰
- 黄酮醇糖苷与茶树品种适制性关系 戴伟东 解东超 吕美玲 谭俊峰 李朋亮 吕海鹏 林智
- 不同品种稻米的米饭风味分析 张敏 苗菁 苏慧敏 王子元
- UPLC-DAD/ESI-TOF-MS鉴定黑脉羊肚菌多酚化合物 石芳 廖霞 卢可可 郑少杰 肖星凝 吴素蕊 明建
- NiO/g-C₃N₄修饰电极的制备及电催化检测抗坏血酸 李成 朱南南 王星 谢静文 刘素芹
- 我国沿海主要海域雌性三疣梭子蟹呈味成分含量的比较 施文正 方林 吴旭干 潘桂平 侯文杰
- HS-SPME-GC-MS技术分析黑苦荞奶茶的挥发性成分 仝令君 迟雪露 张晓梅 艾娜丝 王静 孙宝国
- 近红外漫反射光谱法快速检测谷子蛋白质和淀粉含量 田翔 刘思辰 王海岗 秦慧彬 乔治军
- 不同产地决明子蒽醌化合物组成及其抗氧化活性测定 龙远春 张欣 万国栋 邓泽元 张兵
- 四川泡椒对鲢鱼鱼糜凝胶风味特性的影响 杨峰 巫朝华 范大明 黄建联 赵建新 闫博文 周文果 张文海 张灏
- Plackett-Burman和Box-Behnken试验优化苦荞蛋 赵红倩 宋凤霞 江祥师 沈申燧 尚东亮 李莉蓉
- 利用牡蛎制备ACE抑制肽的工艺优化 邱娟 沈建东 翁凌 张凌晶 刘光明 曹敏杰
- 枸杞牛乳肽酒制备工艺优化及其抗氧化性分析 何贝贝 常秋冉 史艳荣 王建平 李志成 咎林森
- 牡蛎酶解液美拉德反应体系优化及产物营养评价 刘海梅 安孝宇 陈静 王静 赵芹 郭青君 车欣欣 崔云
- 胡萝卜片中富集植物乳杆菌的工艺优化 崔莉 牛丽影 黄家鹏 李大婧 张钟元 刘春菊 刘春泉 刘莹萍 肖丽霞
- 皖南山区红豆杉多糖提取、纯化方法及单糖组成分析 卫强 任定美 李四聪 孙涛 吕来虎
- 高密度CO₂处理提取鳊皮胶原蛋白的工艺优化 任国艳 宋娅 康怀彬 肖枫 冯秋琪 郭金英 崔国庭 王松军
- 电化学分析法快速测定烧烤类食品中的苯并(a)芘 冯亚净 张志业 李书国
- 基于离子液体的基质固相分散萃取结合高效液相色谱法测定肌肉组织中的氟喹
- 环糊精及肽配体介导的毒死蜱非竞争检测模式 贺江 崔京珍 王伯华 雷颂 李娜
- 近红外光谱技术快速鉴别查阳大米 钱丽丽 宋雪健 张东杰 左锋 赵海燕 鹿保鑫 迟晓星

基于SnO₂纳米花气体传感器快速检测牛奶中的单增李斯特菌 刘红平 朱永恒 刘海泉 马欧妹 赵勇

最小二乘支持向量机和脂肪酸融合信息应用于花生油掺伪玉米油检测 彭丹 李晓晓 毕艳兰

高通量微生物显色法快速检测动物源性食品中抗生素残留 范维 高晓月 李贺楠 李莹莹 郭文萍 陈淑敏

高效液相色谱-离子阱-飞行时间质谱法快速筛查饮料中植物源性成分 吕品 范素芳 赵勇 孙勇 张岩 马爱进

基于元素含量和稳定同位素比值的宁夏贺兰山东麓地区有机葡萄酒甄别

基于光谱预处理结合遗传算法优化波长的面粉水分快速检测 孙晓荣 周子健 刘翠玲 付新鑫 窦颖

羊肉屠宰加工场主要污染菌的分布及其对熟制羊肉的致腐能力

分散固相净化与气相色谱测定竹笋中21种农药残留 沈丹玉 袁新跃 刘毅华 钟冬莲 莫润宏 汤富彬

免疫亲和净化-超高效液相色谱-串联质谱法测定食品中玉米赤霉烯酮类真菌 邵瑞婷 张丽华 史娜 姜洁

多重微滴式数字PCR定量检测市售核桃乳中核桃、大豆源性成分

微滴式数字PCR技术定量检测发酵乳中金黄色葡萄球菌 周巍 李月华 孙勇 李永波 张涛 刘琼 张岩 王丽霞

利用非线性化学指纹图谱法检测奶粉中掺杂的尿素含量 马永杰 包洪亮 董文宾

基于癸硫醇修饰的银纳米点阵列的苯并(a)芘检测 肖旺 孙大文 蒲洪彬 韦庆益

宁波市售3种食用鱼类中多氯联苯残留特征及其健康风险评估 柴丽月 邱纪时 钟惠英 苏晴 翁佩芳 段青源