

- 谷氨酰胺转氨酶热稳定剂优化 任立均 刘龙 刘松 堵国成 陈坚
- 利用重组嗜热栖热菌尿苷-胞苷激酶生产尿苷酸 范晓光 贾子樊 李国梁 韩洪军 高立栋 张顺棠 李燕军 陈宁
- 芝麻香型白酒酿造过程中乳酸菌分离及其碳源利用特征 杜海 邢敏钰 徐岩
- 不同品质浓香型窖泥的酶活与微生物群落的相关性 吴树坤 刘梅 邓杰 卫春会 黄治国
- 发酵蔬菜硝酸盐、亚硝酸盐消长变化及其相关性的研究 迟雪梅 王一茜 乔慧 荣金诚 迟乃玉 张庆芳
- 发菜中GDP-甘露糖4,6-脱水酶基因的克隆及原核表达 蔡国强 陈雪峰 范华 刘欢 赵圆圆
- 不同营养添加剂对黄酒酵母的乙醇耐受及发酵性能的影响 杨映津 林祥娜 夏永军 王光强 俞剑燊 胡健 艾连中
- 柠檬酸生产中厌氧消化液的循环回用工艺研究 张宏建 苏先峰 张建华 毛忠贵
- 陕西关中地区羊乳中细菌多样性的分析 高佳媛 邵玉宇 雷飞艳 王毕妮 张富新
- Lys490饱和突变提高海藻糖合酶转化率的研究 吕鑫 王腾飞 汪俊卿 刘洪玲 王瑞明
- 群体感应信号分子AI-2高产乳酸菌株筛选及特性研究 蔡针华 程娜 贾震虎 逢晓阳
- 四川自然发酵香肠中组胺降解菌的筛选鉴定及初步应用 张楠 杨勇 李彬彬 徐晔 李仁杰 张姗
- 新疆风干肉中优势乳酸菌的分离及产酶特性分析 李宇辉 郭安民 刘成江 王俊钢
- 不同离子强度下罗非鱼肌球蛋白热变性聚集研究 李婷 朱潘红 齐慧红 周春霞 洪鹏志
- 不同结构纳米铜/PP复合膜中铜向食品模拟物的迁移 石玉杰 胡长鹰 姜紫薇 张策 赵泉
- “肽植”固体饮料的体外活性和对斑马鱼肝脏保护作用的评价 贾福怀 韩晓峰 李志军 马英俊 文剑 苑鹏 段盛林
- γ -聚谷氨酸复合TGase对鸡肉肌原纤维蛋白凝胶特性的影响 白登荣 刘根 贺雪华 尚永彪
- 高酯果胶对酸化大豆蛋白凝胶流变及质构特性的影响 曾瑞琪 张明政 张甫生 郑炯
- 不同产区青稞原料成分差异性与酿造适用性的分析 金玮璠 张晓蒙 郝建秦 张玉红 薛洁 谷方红
- 纳豆激酶分批补料发酵的研究 吴燕 梁向峰 刘会洲 李英波 肖建辉
- 秘鲁鱿鱼骨粉添加对酱油制曲的影响 詹超群 邓尚贵 霍健聪 修策 金凯楠
- 发酵米乳饮料米浆制备工艺条件优化 邹秀容 郑征 朱建华
- 谷氨酰胺转氨酶浓度对搅拌型酸羊乳贮存期品质的影响 王银 张富新 邵玉宇 王毕妮 张哲源 冯翠娇
- NO处理对鲜切胡萝卜生理生化变化的影响 赵蕾 胡文忠 刘文玲 陈晨 姜爱丽 刘程惠
- 浸提对甜橙果皮中黄酮和多甲氧基黄酮的影响及其抗氧化活性研究 聂超 赵梓燕 刘珞忆 董昕颖 周志钦
- 罗非鱼-豆粕共沉淀蛋白的提取及溶解性、氨基酸组成分析 齐慧红 周春霞 朱潘红 李婷 洪鹏志
- 加热处理对大果山楂果肉褐变的影响 张巧 陈振林 潘中田 刘艳 段振华
- 魔芋葡甘聚糖/纳米SiO₂复合涂膜配方及其对芒果贮藏品质的影响 麦馨允 陈庆金 谭彦妮 张花 贾桂康
- 响应面法优化一种营养面糊工艺 张涛 余林翠 吴鹏 许志诚 孙翌 葛静 田颖
- 因子分析法综合评价1-甲基环丙烯处理对青脆李低温贮藏品质的影响
- 响应面分析法优化虾油腌菜工艺 贾朝爽 赵子彤 单长松 刘娟 周涛 吴澎
- 响应面优化的南极磷虾蛋白磷酸化改性工艺 戚亭 陈雪忠 刘志东 刘宝林 黄洪亮 曲映红 汪雯翰
- 基于竞争性等位基因特异性PCR技术对啤酒花进行纯度检测 蒋培基 王德良 江伟 宋涛 李涛 蒲彪 栾春光
- 基于反转录-环介导等温扩增技术检测金黄色葡萄球菌 梁玉林 刘秀 周振森 周鹏飞 尹建军
- 六种市售禽蛋清氨基酸主成分分析与综合评价 李倩倩 刘玥玥 李凡 罗章 池福敏

东坡肘子风味电子鼻分析与感官评价相关性探究

易宇文 刘阳 彭毅秦 邓静 吴华昌 乔明锋

固相萃取-高效液相色谱-二极管阵列/荧光检测器串联法快速检测汁用甜橙

丽春红S探针双波长吸收光谱法测定食品中的Cu

江虹 吴征真 王芳 冉纯民 曾庆瑞 程乙真

硅胶固相萃取-高效液相色谱法测定植物油中的特丁基对苯二酚含量

气相色谱-串联质谱法测定水果、蔬菜中三唑锡、三环锡和苯丁锡的残留量

分子印迹聚合物在真菌毒素检测中的应用

柴银皎 李响敏 熊勇华 马尉 蔡小霞 苑静 郭亮

红曲霉在酿酒行业中的应用研究进展

代文婷 吴宏 郭安民 代俊辉 雷用东

食品黄曲霉毒素总量检测方法的研究与应用

王亚楠 王晓斐 王自良

淀粉在鱼糜制品中的应用研究进展

米红波 王聪 仪淑敏 徐永霞 励建荣 黄建联 丁浩宸 王琪 熊善柏