

- kre1Δ酿酒酵母孢子固定肌酐酶体系的构建及其酶学分析 潘华平 中西秀树 孔军 高晓冬
- 高分子量脲水合酶工程菌生产烟酰胺的工艺建立 郭军玲 王哲 刘中美 周哲敏
- 马克斯克鲁维酵母生物转化2-苯乙醇工艺优化及耐高温特性分析 牛明福 李亚恒 陈金帅 李阳
- 肉桂醛或柠檬醛调控酵母生长对谷胱甘肽合成的影响 孙怡然 万伟建 段超 刘东国 柳艳云 段学辉
- 基于高通量测序浏阳豆豉不同发酵阶段微生物多样性分析 石聪 李世瑞 李跑 廖卢艳 蒋立文
- pH和NaCl质量浓度对发酵鱼糜中腐败菌Aeromonas vero 赵丹丹 刘琳 王迪 吕飞 丁玉庭 陈文炬 周绪霞
- 麦芽搭配及淀粉酶系活力对麦汁糖组分的影响 韩智立 胡淑敏 刘佳 董建军 余俊红 尹花 黄淑霞 贾士儒
- α -L-阿拉伯呋喃糖苷酶在毕赤酵母中的表达及其对大麦麦芽过滤性能的影响
- 酱香型白酒酿造过程中厌氧细菌的分离鉴定 王晓丹 白小燕 曾超 雷安亮 邱树毅
- 小曲中优质产酯酵母分离鉴定及其产酯条件优化
- 黑莓渗糖过程中水分和溶质扩散的数学模型 宋春芳 吴涛 罗归一 李臻峰 李静
- 加热蒜氨酸形成活性硫产物的鉴定 黄雪松 李星星 陈子兴
- 冻结速率对鸡汤理化及流变特性的影响 侯佰慧 张维悦 夏杨毅 张艳
- 稻谷脂肪近红外光谱特征筛选及检测模型构建 李路 黄汉英 李毅 赵思明 杨素仙
- 草鱼鳞和草鱼皮胶原蛋白性质及自聚集行为对比研究 兰文婷 金若芸 刘耀文 王淑瑶 马东辉 何利
- 黄酒酒糟对酸乳质构的影响 付桂明 潘菲 李梦楚 彭冬英 刘成梅 刘婷 李文辉 李莹 万茵
- 小麦酒精糟饲用发酵菌种筛选及其发酵条件优化 李姗 郭文杰 李吕木 鲁陈 卫爱莲
- 黄芪对香菇菌丝体及子实体中成分的影响 张劲松 牛宇 张丽珍 单璐 聂建军 徐全飞 冯婉君 潘保华
- 不同干燥方式与粉碎粒度对玛咖活性成分和气味影响的研究
- 苹果渣氧化纤维素的制备及表征 李列琴 陈雪峰 刘宁 孙玉姣 屈兵练
- 乙醇/(NH₄)₂SO₄双水相体系提取红景天多糖及抑菌抗氧化活 祁小妮 王斌 李振亮 党金宁 董艳娇
- 喷雾干燥法制备低嘌呤豆浆速溶粉工艺研究 毛玉涛 张洪 王明力 李慧慧 樊平 保巍
- 宰后不同温度处理对牛背最长肌AMPK活性、糖酵解及肉品质的影响
- 基于亚临界水技术的鱼骨软化及其在鱼糜中的应用 沙小梅 郝君晖 涂宗财 胡姿姿 王振兴 张露 李鑫 王辉 黄涛
- 热烫对4种芸薹属蔬菜硫代葡萄糖苷及其吲哚族降解产物的影响 雷琳 阚茗铭 叶发银 赵国华
- 反复冻融对猪肉营养成分的影响 章杰 彭新书 何航
- 黄酮“落新妇苷”对胰脂肪酶抑制作用研究 郑丹 张清峰
- 牡蛎味膨化淀粉片的工艺及配方优化研究 彭秀清 丘华 冯钰瑶 牛金磊 张其蒙 张灵敏 曾司斌
- 豉香型白酒制曲原料中肉桂叶游离态挥发性成分 何张兰 范文来 徐岩 何松贵 刘兴益
- 基于非目标¹H NMR指纹图谱技术验证中国葡萄酒原产地 樊双喜 钟其顶 黄占斌 杨彤辉
- 实时荧光定量PCR法定量微生物的条件及在鱼露和虾油微生物检测中的应用 王香君 李梦茹 段杉
- 一种传统发酵酵母菌多样性及挥发性发酵产物分析 马凯 武会娟 刘悦 陈尔凝 杜美红 李太华 王衍生 高丽娟
- 木瓜酒发酵过程中多酚类物质的高效液相色谱测定及含量变化分析 谭悦 王晓静 陈光静 徐瑶 阚建全
- 养殖大黄鱼鱼鳔的营养及安全评价 袁初蕾 邓尚贵 励建荣 霍健聪
- 多次顶空萃取-选择离子流动管-质谱法测定食用油中呋喃的气液分配系数 孙兆昱 黄雪松

芍药花提取物对果蔬腐败菌的抑菌活性及其在樱桃番茄保鲜中的应用

壳聚糖复合涂膜的微观形貌变化及其对红桔的保鲜效果

秦海容 徐丹 刘琴

牛肉玻璃化冻藏温度对肉品质的影响

董欢 杨菊梅 王松磊 何智武 KAZUHIRO NAKANO 王莉 马莹 贺晓光

干燥方式对桑葚粉热力学特性与贮藏稳定性影响

王瑞颖 赵亚 石启龙

纳米级改性淀粉及食品应用研究进展

叶发银 赵国华

乳酸菌胞外多糖免疫活性的研究进展

梁增澜 李超 王艳萍

生物芯片在微生物检测中的应用

马新秀 胡文忠 冯可 司琦

鲜切莴苣生理生化变化及其保鲜技术的研究进展

杨晓哲 胡文忠 姜爱丽 修志龙

食源性黄酮类化合物对肝脏功能的影响与作用机制研究进展

唐莹 黄先智 丁晓雯

柑橘籽中柠檬苦素及类似物的生物活性研究进展

晏敏 周宇 贺肖寒 梅明鑫 董全