

荞麦蜂花粉破壁扫描电子显微镜分析及黄酮模拟消化释放 沈志燕 高云涛 张海芬 蒋琼芳 熊华斌

腌制方式对鸭肉腌制速率及品质的影响 陈星 沈清武 罗洁

溶液体系中迷迭香酸与肌球蛋白的相互作用及其对蛋白理化特性的影响

碱提条件对麸皮阿拉伯木聚糖组成、理化性质、流变学特性的影响 鲁振杰 李娟 陈正行 李诚 王莉 李亚男

大豆分离蛋白与单糖、双糖、多糖共价复合物的冻融特性及结构表征 王玉莹 张安琪 周国卫 王琳 王喜波

金属离子、半胱氨酸、磷酸盐和乙醇对菊粉糖基化乳清分离蛋白褐变和抗氧化

等电点沉淀提取蛋白和漂洗鱼糜蛋白的高温胶凝特性 石柳 章蔚 周俊鹏 汪兰 李新 丁安子 熊光权 杨宏

苹果渣结合预乳化稻米油对低脂猪肉丸品质的影响 王正荣 阮夏青 马文涛 康壮丽 朱明明 赵圣明 马汉军

淀粉微粒和酪蛋白酸钠协同稳定Pickering乳状液性质 王然 刘颖 刘洋 刘黎红 蔡勇 张春玉 温慧颖

不同取代度水溶性羧甲基茯苓多糖的制备、结构表征及体外抑菌活性 别蒙 谢笔钧 孙智达

高铁肌红蛋白氧化对牦牛肉肌原纤维蛋白生化特性的影响

本土毕赤克鲁维酵母与酿酒酵母混合发酵葡萄酒的增香潜力分析 张文静 杨诗妮 杜爽 姜娇 叶冬青 刘延琳

人源重链铁蛋白纯化及其纳米粒制备 夏小雨 李晗 王震宇 谭晓怡 程述震 杜明

牦牛曲拉源乳酸菌的产香性能比较 文鹏程 曹磊 杨敏 马瑞娟 张忠明 张卫兵

适应性进化提高淀粉酶产色链霉菌T17自发酸胁迫抗性的生理机制 任喜东 于超 王晨莹 刘新利

碳酸钙对凝结芽孢杆菌CGMCC 9951芽孢形成的影响 田晶晶 吴影 李长福 周艳林 周子吕 古绍彬

体外发酵条件下牛肉和鸡肉蛋白对人粪便微生物的影响 张广红 周光宏 徐幸莲 李春保

鸡蛋蛋白ACE抑制肽的筛选、鉴定及其作用机制 于志鹏 樊玥 赵文竹 张馨月 刘静波

芋艿采后主要病原菌分离鉴定及桉木醇抑菌效果 赵璐藐 郜海燕 刘瑞玲 丁玉庭 韩延超 陈杭君

茅台镇酱香白酒不同酿造区域可培养酵母种群结构多样性分析 罗方雯 黄永光 涂华彬

川南腌菜耐盐生香酵母的筛选、鉴定及特性 唐红梅 王浩文 吴华昌 邓静 刘阳 王艺瑾

基于UPLC-Q-TOF-MS分析酵母对葡萄酒中糖苷态香气物质释放的 安效辉 苗瀛心 陈倬 张欣珂 段长青 潘秋红

GC-MS结合电子鼻分析复热对亚油酸-木糖-半胱氨酸体系挥发性风味物

不同种类山东煎饼特征风味成分差异分析 樊月 刘伟 徐芬 黄艳杰 张娜娜 李康 张泓 胡宏海

3种萃取方法炸蒜油特征风味的比较分析 刘皓月 李萌 朱庆珍 陈海涛 孙宝国 张宁 张玉玉

不同季节保靖黄金茶1号工夫红茶挥发性成分的HS-SPME-GC-MS 黄浩 余鹏辉 赵熙 钟妮 郑红发

基于非靶向代谢组学的白茶与绿茶、乌龙茶和红茶代谢产物特征比较

不同花色芸豆种皮酚类化合物组成及抗氧化活性 王何柱 朱勇 朱怡 何友勋 秦礼康 梁亚丽 陈月

不同品种百合内外鳞片游离氨基酸组成的主成分分析及聚类分析

驴乳粉蛋白的特性、结构与组成分析 樊雨梅 帖航 解晓 史传超 周广运 苏宁 廖峰

基于电子鼻与气相色谱-质谱联用区分不同陈酿期恒顺香醋风味物质

双水相法制备鳊鱼(Siniperca chuatsi)肌动蛋白及定量 王洋洋 徐明芳 白卫滨 郑春丽 叶蕾 郑琴琴

石榴皮渣果胶电解水提取工艺及其结构特性 王炜清 庄虎 王康平 王萍 李述刚

淀粉-羧甲基纤维素钠-花青素指示膜的制备及在鱼肉鲜度指示中的应用

基于Fe₃O₄-PGA@Au构建无酶电化学生物传感器检测葡萄糖

基于特征选择与特征提取融合的鸡蛋新鲜度光谱快速检测模型优化

段宇飞 王巧华

云南不同产地美味牛肝菌元素含量特征分析及风险评估

陈凤霞 杨天伟 李杰庆 刘鸿高 范茂攀 王元忠

基于高光谱成像的干燥胡萝卜片水分及类胡萝卜素含量无损检测和可视化分析

A群轮状病毒一步法RT-ddPCR方法的建立

基于蒙特卡罗模拟技术的食用菌中二氧化硫膳食暴露风险评估

李晓贝 赵晓燕 刘海燕 周昌艳 范婷婷 张艳梅

水产品中创伤弧菌ddPCR定量方法的建立

马丹 魏咏新 李丹 魏海燕 徐蕾蕊 汪琦 付溥博 张西萌 曾静

QuEChERS-气相色谱-串联质谱-同位素内标法快速测定茶叶中氟虫

倪韵晨 徐小民 黄百芬 徐美佳 李祖光

实时PCR技术在羊亚科肉类鉴定中的应用

尚柯 梁恒兴 张彪 段庆梓 王巍 张玉

食用油中黄曲霉毒素B₁快速检测试纸的评价

张威 张文中 郭平 胡重怡 吕小丽