

红曲霉对类Camembert干酪成熟期质构和风味的影响

鼠尾草酸对 α -淀粉酶的抑制作用

王静 刁翠茹 王华丽 李祥 汪名春 王浩

复合酶修饰对红薯淀粉分支结构和物化特性的影响

肖瑀 郭丽 邓银凤 王懿 朱晨晨 杜先锋

藏羊肉宰后成熟过程中热休克蛋白27对肌原纤维蛋白及细胞凋亡酶的影响

热烫拉伸融化过程对Mozzarella干酪品质、分子间作用力及微观结 李红娟 王袆 刘燕 于洪梅 李洪波 于景华

基于动态流变学的明胶/变性淀粉共混体系溶胶-凝胶相互转变动力学解析

邹秀容 朱建华 刘日斌 单斌

刺梨不同干燥模型建立及综合品质分析

陈思奇 顾苑婷 王霖岚 肖仕芸 杜勃峰 丁筑红

不同预冷时间下鮰鱼能量代谢和加工品质的相关性分析 章蔚 石柳 熊光权 吴文锦 李新 乔宇 丁安子 廖李 汪兰

南美白对虾过热蒸汽干燥特性及干燥数学模型

员冬玲 耿文广 杜锐 孙荣峰 王寿权 赵改菊

Helveticin-M与绿原酸复配对大肠杆菌和肠炎沙门氏菌的抑菌效

颗粒粒径和相互作用对凝胶颗粒团簇硬度的影响

腐乳营养成分与质构特征及其偏相关分析

庄洋 陈露 田成 莫开菊 汪兴平

干燥工艺对鱼油微胶囊结构和品质特性的影响

涡流空化改善大豆分离蛋白溶解性的分子间作用机制

任仙娥 李春枝 杨锋 黄永春 阎柳娟

射流空化对大豆分离蛋白-磷脂酰胆碱乳化特性的影响

田甜 江中洋 王中江 李杨 李良

超巴氏杀菌对牛乳酪蛋白微观结构及凝聚性质的影响

张安琪 王玉莹 李瑞 周国卫 王琳 王喜波

蛋氨酸限制对高脂饮食诱导的肥胖小鼠胰岛功能损伤的改善作用

亚麻籽油对链脲佐菌素诱导大鼠糖尿病肾病的保护作用

牛佳卉 付梦琪 周茜 王亚旭 吴梦颖 赵文 王颉

植物甾醇酯对非酒精性脂肪肝大鼠部分血清代谢物的影响

欧阳鹏凌 管玘 曲丹 丁信文 杨丽 宋立华

牛磺酸对抑郁症模型小鼠的预防性干预作用

袁静 闫晨静 周茜 牛佳卉 吴梦颖 王亚旭 王颉 赵文

罗非鱼头磷脂对RANKL诱导RAW264.7细胞分化的抑制作用及其对

马婷 夏光华 李川 申铉日

明胶-壳聚糖抗菌膜中啤酒花提取物的释放行为

陈婷 赵九阳 刘玉梅

不同加工精度小麦粉储藏过程中脂类变化规律

陈聪聪 王新伟 赵仁勇

乳酸钙对仔姜低温贮藏期间品质影响的多变量分析 付云云 蒋成 张静 王鹏霖 姜林君 廖丽 孔燕 闫小倩 陈安均

不同高阻隔包装材料对烤鸭微生物及菌群多样性的影响

茉莉酸甲酯结合低温预贮对尖椒采后品质及生理特性的影响

1-甲基环丙烯处理对采后李果实硬度变化的影响机制

陈鸥 吴雪莹 邓丽莉 曾凯芳

不同贮藏温度对宰后猪里脊肉乳酸代谢通量的影响

张成云 何兴兴 庞广昌 张德权 张春晖 关文强

不同贮藏温度下抹茶品质变化及其货架期预测

刘政权 张惠 王会芳 肖志鹏 程淑华 张正竹

调环酸钙协同硝酸钙控制采后富士苹果苦痘病

彭勇 王君晓 马玉荣 刘佩 王庆国

藤茶提取物对素肉丸冷藏期间脂质和蛋白质氧化的抗氧化活性影响

张煊 徐玉 薛海 姜国川 闫晓慧 刘学军

不同保鲜剂复合处理对鲜切芒果活性氧代谢、细胞膜透性和褐变的影响

袁芳 邱诗铭 李丽

膳食纤维的黏度特性及其生理功能研究进展

蔡松铃 刘琳 战倩 张宇 温雅迪 刘逸 许泽坤 隋中泉

纳米二氧化钛光催化技术抑菌机制及其在食品包装中的应用研究进展

扈莹莹 李其轩 刘昊天 孔保华 陈倩

红茶品质及其相关生化因子研究进展	范捷 王秋霜 秦丹丹 方开星 朱海燕 姜晓辉 陈栋 吴华玲
大豆蛋白自组装凝胶研究进展	安迪 洪瑞 李良
中间型极限pH值牛肉嫩度劣变机制的研究进展	孔潇 罗欣 朱立贤 宋恩亮 张文华 张一敏
乳清蛋白及其生物活性肽调节血糖功能研究进展	吴尚仪 李乳妹 石佳鑫 李兰馨 曹雪妍 杨梅 陶冬冰 岳喜庆
煎炸食品中多环芳烃的生成及其控制技术研究进展	张浪 杜洪振 田兴垒 刘骞 孔保华
中国香港食用农产品供应及监管经验借鉴	张凯华 臧明伍 王守伟 李丹 张哲奇 李笑曼
蛋白质组学在食品非热杀菌中的应用研究进展	钱静亚 张咪 孙文敬 代春华 霍书豪 马海乐
未成年人食物成瘾的研究进展	强悦越 林少玲 傅建炜 曾绍校
基于先进材料的适配体传感器在真菌毒素快速检测中的研究进展	
基于区块链的生鲜食品移动追溯平台框架重构	赵磊 毕新华 赵安妮