

- 肌原纤维蛋白磷酸化对其被 μ -钙蛋白酶降解的影响 李铮 李欣 杜曼婷 李蒙 张德权
- 黑穗醋栗果实多糖的制备、结构鉴定及生物活性研究 徐雅琴 王跃鹏 牛小杰 倪耀成 王丽波 杨昱 周涛
- 3种不同香辛料提取物对猪肉肌原纤维蛋白功能特性的影响 刘丹 贾娜 杨磊 苗壮 刘登勇 李儒仁
- 大豆7S蛋白-糖体系晚期糖基化终产物形成因素 刘贵梅 章鼎敏 李普 卢永翎 郑铁松 吕丽爽
- 小麦氧化淀粉的理化性质及对生鲜面条品质的影响 张克 陆启玉
- 不同品种李子多酚组成及抗氧化活性 肖星凝 李苇舟 石芳 李谣 明建
- 模糊数学评价和主成分分析电子束辐照处理后的鲈鱼品质 鈕晓艳 王伟琼 熊光权
- Fe³⁺修饰磁性纳米粒子的制备与表征及对卵黄高磷蛋白的吸附作用 陈婵 黄茜 李珊珊 马美湖
- 低酰基结冷胶酸性凝胶的凝胶特性 陈青 谭力 马慧婷 竺江南 张鸿雁
- 抗菌性玉米醇溶蛋白/壳聚糖复合膜的制备与性质 陈桂芸 曲亮璠 赵宇 陈野
- 不同饲养条件对苏尼特羊背最长肌中MyomiRs表达及屠宰性能的影响 张利霞 郭月英 要铎 苏日娜 靳焯
- 远红外辐射温度对金银花干燥特性及品质的影响 李晓芳 刘云宏 马丽婷 于慧春 檀茜茜 刘建国
- NaCl对猪肉糜加工特性和蛋白质二级结构的影响 李可 赵颖颖 康壮丽 王虎虎 马汉军 徐幸莲
- 外源亚精胺对盐碱胁迫下番茄果实品质及挥发性成分的影响 徐炜南 苏春杰 胡立盼 张静 胡晓辉
- 复合酶法改性制备乳清分离蛋白可溶性聚合物的性质 于国萍 齐微微 藏小丹 郭佩佩 王艳菲 陈超 孙琪
- 海蜇伞部酶促溶性胶原蛋白的热变性动力学 孙睿 王煦松 秦磊 张玉莹 徐献兵 杜明 董秀萍 李冬梅
- 交联程度对木薯淀粉特性的影响 安飞 刘亚伟 刘洁
- 不同部位羊肉烤制加工适宜性研究 宋洁 侯成立 袁有云 王振宇 辛建增 陈丽 余群力 张德权
- 鲍内脏多糖的抗氧化活性 王姣 魏好程 何传波 马英 熊何健
- 白酒发酵副产物黄水抑菌特性及稳定性研究 徐亚超 盛杰 刘安军
- 余甘子核仁油的体外抗氧化活性及其作用机理 葛双双 张雯雯 李坤 徐涓 刘兰香 郑华 张弘
- 基于计算机视觉的鲢鱼肉色泽测定系统 曹雷鹏 樊玉霞 黄轶群 赖克强
- 鸡肉源沙门氏菌血清型、药敏性及部分耐药基因研究 王嘉炜 肖英平 杨华 曹晨阳 杨保伟
- 发酵麸皮混合物对面包品质的影响 王小平 雷激 刘刚 孙曼兮 叶丹 陈丽娟
- 不同豇豆中酚类含量与抗氧化活性 白周亚 阚丽娇 李昌 殷军艺 聂少平
- γ -聚谷氨酸对鸡肉糜凝胶特性的影响 白登荣 温佳佳 贺雪华 尚永彪
- 温湿地域黄桃的制罐适宜性研究 吴跃辉 唐汉军 陶湘林 王业福 尚雪波 吴玉英
- 不同物理方法处理刺梨果渣理化性质分析 孟满 张瑜 林梓 许培振 丁筑红
- 氨基酸对大米淀粉糊化和流变性质的影响 罗舜菁 李燕 杨榕 胡秀婷 刘云飞 刘成梅
- 亲和毛细管电泳法和荧光猝灭法分析 α -乳白蛋白与离子液体相互作用 贾娜尔·吐尔逊 王晓娅 谭瑞康 李德强
- 不同干燥方法对乌贼品质及微观结构的影响 金洋 张洪超 薛张芝 宋正规 步婷婷 李密 郑丽 李和生
- 木聚糖酶对戊聚糖及面团品质的影响 许真 王显伦
- 乳源酪蛋白糖巨肽作用人结肠癌细胞HT-29调控炎症活力研究 王泳 龚建苗 贾彦 阎亚丽 庞广昌 赵培 陈庆森
- 异牛杆菌素通过阻断SM22 α 泛素化降解抑制血管平滑肌细胞表型转化
- 枇杷叶科罗素酸抑制人低密度脂蛋白氧化修饰及保护血管内皮细胞氧化损伤作

巴莲莲子生物碱减弱盐酸/乙醇诱导的小鼠胃黏膜损伤研究（英文）

鲍鱼预熟制及低温贮藏中的脂质氧化特性

傅宝尚 朱名 王妍 张玉莹 徐献兵 董亮 董秀萍 秦磊

负载山梨酸的壳聚糖微囊-EVOH抗菌薄膜对黑鱼鱼肉保鲜的影响

户帅锋 于洁 赵碧洁 王喆 李立

光照和温度对草鱼和三文鱼鱼肉贮藏品质的影响

高海 蔡欢欢 朱志伟

时间分辨荧光技术在食品品质检测中的应用

陈晖 祁兴普 郭丽 李峰 陆道礼 陈斌

碳量子点合成及其在食品检测中的应用

魏伟 石星波 邓放明

不同诱导物对上皮细胞氧化损伤作用的研究进展

梁盈 李佳佳 黄萍 马酉初 刘一超 林亲录

酚类物质运载体系研究进展

王珺 杨颖 刘红芝 石爱民 刘丽 胡晖 王强

果蔬采后内部损伤无损检测研究进展

高迎旺 耿金凤 饶秀勤

植物精油在水产品保鲜中的研究进展

孟玉霞 崔惠敬 赵前程 冯文倩 马永生

水产品货架期预测模型的研究进展

史策 钱建平 韩帅 杨信廷 刘寿春

药食同源中药抗衰老研究进展

薛立英 高丽 秦雪梅 杜冠华 周玉枝

完善我国食品检查制度的思考——以美国食品检查制度为借鉴

罗杰 元延芳

食品安全行政执法与刑事司法衔接机制研究

杨竞 任端平