

丁香酚对腐败希瓦氏菌和荧光假单胞菌的抑制机理 周倩倩 方士元 梅俊 谢晶

磁性Fe₃O₄/壳聚糖复合微球的制备及其对苹果汁有机酸的吸附 姜飞虹 雷欢庆 任婷婷 孟掉琴 岳田利

基于FPG-SOM的粮食供应链危害物风险分级评价 王小艺 王珍妮 孔建磊 金学波 苏婷立 白玉廷

不同品种小米蒸煮食味品质评价及比较 张凡 李书田 王显瑞 沈群

基于区块链的粮油食品全供应链可信追溯模型 董云峰 张新 许继平 王小艺 孔建磊 孙鹏程

超声-微波协同提取大豆种皮多糖性质及微观结构

高压脉冲电场对普洱生茶香气和陈化时间的影响 张晓云 赵艳 钱晔 冷彦 王白娟

微波复热时间对预制猪肉饼过熟味、脂肪氧化和水分分布特性的影响

射流空化对大豆11S球蛋白结构和功能特性的影响 解长远 王中江 郭增旺 翟宇玉 滕飞 李杨

白酒中两种萜烯类化合物的细胞内抗氧化活性 张倩 朱婷婷 黄明泉 魏金旺 吴继红 霍嘉颖

新疆双峰驼乳对链脲佐菌素诱导的糖尿病小鼠肝脏的保护作用

黑豆皮可溶性膳食纤维对糖尿病小鼠抗炎因子的调节作用

甘蔗醋对高脂小鼠血脂代谢及组织氧化还原的影响 李志春 陈赶林 郑凤锦 孙健 林波 方晓纯

马尾藻岩藻聚糖分离纯化及其对小鼠黑尾血栓的效果 刘海韵 王维民 谌素华 吕佳桐 陈华英 廖森泰

葡萄籽原花青素对顺铂诱导小鼠睾丸支持细胞TM4细胞凋亡的影响 杜月梅 韩何丹 郭卓雨 高丽萍

丹酚酸B对小鼠体内抗氧化和肠道微生物群落的影响 赵孟浩 冯祎浓 尹玉文 李承前 孙国杰

坚果油籽浆的抗氧化性与餐后血糖平缓作用 周颖 潘海坤 范志红 武艺雪

鼠李糖乳杆菌对大鼠黄曲霉毒素B₁促排效果的评价 张居典 刘亚文 王喜泉 徐璋昭 徐境含 武明月 许晓曦

24-表油菜素内酯调控活性氧代谢增强杏果实采后抗病性 石玲 李丽花 张瑞杰 李亚玲 李玲 张昱 廖海慧 朱璇

p-茴香醛抑制柑橘酸腐病菌的作用机制 李路 李蔚 车金鑫 欧阳秋丽 陶能国

大西洋鲑贮藏过程中微生物生长预测系统的构建 于祝祝 林洪 王静雪

漂白紫胶/单宁酸复配涂膜对芒果常温贮藏的保鲜效果

低温气调贮藏对'突尼斯'软籽石榴贮后货架期品质的影响 徐冉冉 袁洋 赵玉梅 曹建康

氯化钙处理对菠萝采后黑心病及贮藏品质的影响 谷会 朱世江 侯晓婉 贾志伟 张鲁斌

葡萄汁有孢汉逊酵母挥发性代谢物熏蒸处理对草莓果实香气成分及贮藏品质的影响

黑麦多酚提取物对猪肉丸冷藏期间氧化稳定性和品质的影响

聚乙烯醇基SiO₂/TiO₂纳米包装膜制备及对双孢菇保鲜效果 马清华 蔡铭 谢春芳 杨开 孙培龙

褪黑素采前喷施对采后番茄果实抗病性和贮藏品质的影响 生吉萍 赵瑞瑞 陈玲玲 申琳

母乳成分影响婴儿肠道屏障功能的研究进展 张琦敏 倪妮妮 张欣 李颖 马向阳 杨佳杰 李春 李晓东 李艾黎

微生物介导的表没食子儿茶素没食子酸酯生物转化及其代谢物活性研究进展 杜敏如 房倩安 廖振林 方祥 王洁

霉菌奶酪中脂肪酸代谢及其对产品品质影响研究进展

植物多酚氧化酶的生理功能、分离纯化及酶促褐变控制的研究进展

淀粉-脂质复合物功能及营养特性研究进展 石少侠 董瑶瑶 李琪 于修焯

微胶囊壁材及制备技术的研究进展 章智华 钟舒睿 彭飞 曾英杰 宗敏华 娄文勇

磁弛豫开关纳米传感器在食品安全检测中的研究进展

汪荣 许宙 陈艳秋 陈茂龙 朱颖越 丁利 程云辉

细胞壁多糖与酚类物质相互作用研究进展

易建勇 赵圆圆 毕金峰 吕健 周沫

蓝果忍冬的生物活性物质及其功效研究进展

乔锦莉 秦栋 郭良川 费小辉 张妍 霍俊伟

咖啡苦味特性研究进展

陈钰莹 孙红波 宋萧萧 柴玉 王博览 冷小京

食品中叶酸测定方法的研究进展

王博伦 顾丰颖 刘子毅 张帆 刘昊 杨婷婷 王锋

食品源碳点制备及应用的研究进展

王秋月 绪亚鑫 蔡朝霞 陈翊平 黄茜 马美湖 付星

野生动物源性食品安全风险的内涵、法律检视与治理

霍敬裕

茯砖茶中金花菌群的研究进展

吕嘉彬 杨柳青 孟雁南

玉米醇溶蛋白-多糖纳米复合物的制备方法、结构表征及其功能特性研究进展

孙翠霞 宋镜如 方亚鹏

葱属植物功能性成分免疫调节作用研究进展

徐翠翠 朱云峰 金少瑾 孙胜楠 张友源 周凯 马莺 卢卫红