

欢迎订阅2015年《肉类研究》杂志

血管紧张素转化酶抑制二肽抑制ACE作用的柔性分子对接

巢湖蓝藻酸性多糖的理化性质及其体外抗氧化作用

李志平 张弛 周维清 纪启芳 孔小卫 李玉成

过氧化氢诱导的罗非鱼皮胶原纤维降解过程(II)——降解过程中产物组成与

不同食用菌菌糠多糖的组分分析与抗氧化活性评价

张颖 曾艳 张丽姣 崔世茂 孙媛霞

土壤类型对樱桃番茄VC含量及其相关酶活性的影响

包天莉 梁银丽 李文平 穆兰 高德凯

木聚糖酶对冷冻馒头老化特性的影响

王显伦 任顺成 潘思轶 曹丽萍

干燥方式对苹果幼果干酚类物质及其抗氧化性的影响

陈玮琦 郭玉蓉 张娟 窦姣 张晓瑞

外源镧对不同品种黄瓜镉积累及镉化学形态的影响 陈蓉 刘俊 徐卫红 谢文文 熊仕娟 张进忠 熊治庭 焦文涛

糙米发芽过程中淀粉功能特性的变化 赵黎平 韩永斌 胡秋辉 方勇 顾振新

大蒜中γ-谷氨酰半胱氨酸衍生物对食品加工中晚期糖基化终产物的抑制作用 刘玲 石飞 闫凤娇 白冰

超声波对草鱼肌肉肌原纤维蛋白溶液理化特性的影响 常海霞 石燕 王辉 黄小琴 李瑞平 包中宇 涂宗财

马兰中酚类的分离纯化及其抑制蛋白糖基化的研究

朱晓琳 刘跃钧 陆敏 吕丽爽

单环刺螠内脏多糖结构的分析及其对脂质过氧化物的清除作用

朱森君 陈米娜 牛庆凤 李涛 曲有乐 陈荫

盐法提取豌豆分离蛋白凝胶特性及影响因素

单宏

乙酰化二淀粉己二酸酯与豆浆体系在腐竹揭膜中的相互作用机理 谢丽燕 林莹 吴亨 徐晓辉 朱雪琼

延边泡菜品质评价以及耐盐酵母菌的筛选 乌日娜 孟令帅 王茜茜 于美玲 岳喜庆 武俊瑞

基于Baranyi模型的波动温度下鲐鱼微生物生长动力学模型

刘璐 邢少华 张健 顾九春 邹倩倩

副干酪乳杆菌NCU622耐酸耐胆盐及其黏附性能

熊涛 刘妍妍 黄涛 黄巧芬

降胆固醇乳酸菌的筛选及其在内蒙古发酵香肠中的应用(英文)

沙门氏菌噬菌体STP4-a重组内溶素抑菌特性分析

林洪 李萌 王静雪

乳酸菌对羊肉风干香肠的影响

赵冰 李素 成晓瑜 乔晓玲 李家鹏 曲超 艾婷 王守伟

赤霞珠葡萄脂氧合酶活性测定及脂肪酸组分的变化

鞠延仓 房玉林 张莉 曾婕 刘吉彬

冬虫夏草与蛹虫草融合株的原生质体诱变育种

曲鸿雁 郭成金

利用低温聚合酶链式反应技术提高大豆超氧化物歧化酶活性

沙门氏菌裂解性噬菌体的分离鉴定及其生物学特性

包红朵 张鹏禹 周艳 张莉莉 张辉 陶明煊 王冉

海参体壁中α-1,4淀粉酶的分离纯化及性质

张杰 张永勤 罗彩华 刘征东 程袁芬 卢菲菲 张童

石斑鱼肉肽的酶法制备工艺及其抗氧化性

段宙位 谢辉 窦志浩 何艾 万祝宁

泰山蛹虫草多糖对免疫抑制小鼠肠道菌群及分泌型免疫球蛋白A的影响

张圣方 赵龙玉 赵凤春 王雪 杨正友

花椒精对卵巢切除大鼠脂质代谢的影响

游玉明 任文瑾 刘庆庆 刘雄

黄酒多糖对免疫缺陷小鼠血清免疫相关因子的影响

沈赤 毛健 陈永泉 孟祥勇 艾斯卡尔·艾拉提

D-柠檬烯对大鼠酒精性肝损伤脂质代谢紊乱的影响

王东风 梁惠 王文成

荷叶提取物的镇静催眠作用

闫明珠 钟雨 刘新民 张泽生 叶林虎 曹方瑞 肖冰心 冯利 常琪

二甲基甘氨酸钠对肉鸡屠宰性能、肉品质及肌肉抗氧化能力的影响

寇涛 胡志萍 董丽 何进田 白凯文 王恬

邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯在青春期小鼠体内的代谢动力学研究

硫酸氨基葡萄糖对口服透明质酸缓解小鼠佐剂性关节炎的增效作用

鸡枞菌多糖对急性酒精肝损伤小鼠超微病理结构及ADH2、ALDH2 m

赵云霞 陶明煊 程光宇 邢佳 陆文娟

牛磺酸对顺铂所致H22荷瘤小鼠免疫器官及淋巴细胞损伤的保护作用

郭杰 王蓓 戎瑞雪 曹志然

L-肉碱的生理功能、生物学制备及检测方法研究进展

杨月英 黄娇芳 顾金杰 史吉平 王红英

具有抗抑郁功效食品营养因子的研究进展

杜秉健 唐晓双 翟晓娜 刘飞 冷小京

荧光纳米材料应用于蛋白质分析的研究进展

王琪 王蓓蓓 马美湖 蔡朝霞

植物多酚通过Wnt/β-catenin信号通路抗肿瘤作用研究进展

张小利 王慧清 张月巧 卢可可 明建

母乳的生物学功能研究进展

马守庆 边高瑞 朱伟云

食源性致病菌菌膜形成影响因素研究进展

吴嫚 李森 吴淑燕 陈国薇 刘芳 张超 董庆利 刘箐

乳铁蛋白与牛乳中其他蛋白质相互作用机制研究进展

周英爽 樊凤娇 刘猛 杨戬 王韫 杜明 张兰威

离子液体-分散液液微萃取在食品及环境污染物检测中的应用

张琰 张耀海 焦必宁

抗菌材料在食品包装中的研究进展

束浩渊 潘磊庆 屠康 赵葵儿 蒋星仪 陈继昆 梅为云

食品原料安全与初加工食品质量安全控制——以新鲜蔬菜的质量控制为例

成黎

更正

鱼类抗冻蛋白结构与抗冻活性的关系

纪瑞庆 刘爱国 陈龙 吴子健 胡兆博 刘斌

不同处理对采后果实糖代谢过程影响研究进展

李芋萱 曾凯芳 王宝刚 邓丽莉

水产品中挥发性风味物质提取和分析研究进展

杨欣怡 刘源 许长华 王锡昌 刘耀敏 张凤枰

原花青素的研究进展

张慧文 张玉 马超美

膳食主成分对肠道微生物的影响研究进展

张晶 覃小丽 刘雄

第二届食品科学与人类健康国际研讨会通知(第一轮)

第五届食品与生物学科高水平SCI论文撰写与投稿技巧研修班招生简章