

欢迎订阅2016年《食品科学》杂志

制备亚麻籽油多层乳液及其稳定性研究 李进伟 林传舟 刘元法

南酸枣在模拟消化过程中抗氧化活性及多酚含量分析

UV-C处理对鲜切红心萝卜抗氧化活性的影响 高梵 龙清红 韩聪 金鹏 郑永华

植物乳杆菌对食源性病原菌作用的研究 李强坤 柳陈坚 张园莲 常林杰 罗义勇 李晓然

沙棘果粉和酸枣粉对面粉特性的影响 崔勇 董剑 杨明明 赵万春 李建芳 高翔

主食馒头专用小麦粉最佳品质指标范围分析 张剑 张杰 李梦琴 李勇 艾志录

健胃消食片原材料浸膏中多糖的理化性质及其胃排空功能

蒸煮温度和模拟液对复合膜中甲苯迁移及阻隔性能的影响 黄雅露 常南 张春红 陶冬冰

猕猴桃果胶纯化及分子结构信息解析 顾晓俊 金邦荃 陈晓楠 李意 刘春泉

多肽体外抗氧化活性测定方法的比较 蔡俊 陈季旺 王茹 丁文平 吴永宁

山药黏液质及其酶解物的微观结构及免疫活性 任国艳 吴婷婷 张凡 郭金英 崔国庭 吴影 王萍 曹利

类胡萝卜素清除自由基的动力学及体外模拟消化对清除率的影响 刘晓庚 袁磊 高梅 胡秋辉 王立峰 刘琴

叶面施硒对猕猴桃含硒量、镉铅积累及品质的影响 龙友华 张承 龚芬 吴小毛 尹显慧

冷却猪肉中单增李斯特菌的定量暴露评估 王凯 叶可萍 白红武 周光宏

平菇疏水蛋白Po.hyd基因RNAi载体构建及转化 刘媛媛 马爱民

新型GH5家族 $\beta$ -甘露聚糖酶的基因挖掘及表达鉴定 唐存多 史红玲 蔚晓华 张梅 岳超 姚伦广 夏敏 阚云超

传统发酵黄豆酱中低营养菌株的筛选及产胞外酶特性分析 程雅韵 郑琳 李官浩 金清

菠萝蜜过氧化物酶活性部位的研究 陶毅明 金荣仲 朱华 马义丽 刘青波

不同发酵时期酸马奶细菌群落结构

两株土壤放线菌ZSM-1和ZSM-2的分离与鉴定 孔望君 蒋会芳 冉火苗 王傲 吕曼 杨柯 辛志宏

双歧杆菌胞外多糖对酸豆乳品质的影响 刘丽莎 彭义交 田旭 李平兰 陶国琴 任丽 鲍鲁生 郭宏

拮抗阪崎肠杆菌乳酸菌的筛选鉴定及抑菌特性 杜静芳 缪璐欢 马欢欢 吕欣然 李莹 白凤翎 李春 励建荣

市售酸奶中乳酸菌耐药性及耐药基因的检测 于涛 姜晓冰 李磊 王辉 逯胜哲 张萌萌 祈真平 于明月

荔枝蜜醋一步法发酵工艺 刘功良 朱宝生 陈华玲 颜晓青 白卫东

基于支持向量机-遗传算法灰树花发酵模型的建立及优化 徐利 周丽伟 郭文强 张亚萍 陈彦

乳酸菌接种发酵对大头菜品质的影响 洪冰 曾许珍 李阿敏 杨蕊莲 蒋和体

酱香型大曲中分离到的阿姆斯特丹散囊菌产酶产香特性 王晓丹 徐佳 周鸿翔 班世栋 邱树毅

广谱抗菌乳酸菌的分离鉴定及细菌素的提取和纯化 高鹏 韩金志 陆兆新 吕凤霞 赵海珍 张充 别小妹

燕麦 $\beta$ -葡聚糖对2型糖尿病大鼠肠黏膜屏障的影响 刘灿 姜燕飞 张召锋 徐美虹 李勇

基于Caco-2细胞单层与小鼠小肠模型的大豆皂苷 I 和 II 经上皮传递的变

表没食子儿茶素没食子酸酯对抗肿瘤所致心肌损伤的保护作用

膳食铁含量和运动对雌性大鼠延髓抗氧化能力的影响 吴华博 陈谦 车力龙 肖德生

基于HepG2细胞模型的香菇柄粉多酚抗氧化及抗增殖活性 李谣 陈金龙 夏春燕 卢可可 吴素蕊 明建

四川区域自然发酵香肠及人工接种牦牛肉发酵香肠中生物胺含量的研究 李思宁 唐善虎 王柳 赵亮 赵燕英

植物乳杆菌C88联合人参多糖的免疫调节作用 刘春红 王晓慧 高磊 段翠翠 赵玉娟 牛春华 栾畅 李盛钰  
硒对杏鲍菇营养品质和抗氧化酶活性的影响 王明洋 方勇 裴斐 夏季 赵尔敏 汤静 胡秋辉

叶黄素对母鼠乳腺分泌IgA的促进作用 崔焕忠 张辉 杨雨江 尹剑 兰海楠 郑鑫

北五味子总木脂素对C57BL/6小鼠高脂血症的影响 刘宏 李贺 苑荣爽 孙靖辉 陈建光 王春梅

蓝莓叶多酚对高脂小鼠血脂及肝脏组织的影响 华雨薇 李春阳 王帆 刘晓林

金针菇菇脚对肉鸡血清生化指标和脂肪沉积的影响 梁凤 宋慧 周家生 郭超 甄东 张彤瑶 曾巧莉 张爱龙

计算机辅助营养均衡菜籽调和油的研制 王立琦 张青 任悦 江连洲 张昭炜 石克荣 于殿宇

不同抗氧化活性蔬菜汁对大鼠血清代谢组的影响 高蔚娜 陈玉霞 蒲玲玲 韦京豫 吴健全 郭长江

甘蔗醋发酵产物在体外及模拟人体肠胃环境中的抗氧化活性 郑平 吴幼茹 杨继伟 邹毅 王在谦 李楠

益生菌对雌激素代谢及相关疾病的影响 丁佳 王慧艳 何秋雯 郭丽如 张和平

环介导等温扩增技术在转基因成分检测中的应用 冀国桢 李刚 赵建宁 杨殿林 修伟明

转基因食品标识豁免制度研究 张忠民

培养条件对乳酸菌发酵剂抗冷冻干燥性能影响的研究进展

小分子免疫分析技术及其研究进展 邓省亮 李平 贺伟华

微生物代谢组学研究及应用进展 席晓敏 张和平

第九届食品科学国际年会通知(第一轮) 2016年7月30~31日 中

第六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

《乳业科学与技术》杂志征稿启事

欢迎订阅2016年《乳业科学与技术》杂志

2016(第十届)中国科学仪器发展年会在京召开