

展台尽秀中国味 奇香更在展台外——2015中国调味品博览会配套活动

Labthink推出新款包材水蒸气透过率测试仪器L

乐柏美商务用品:在京开设培训及展示中心

圣琪酵母入选国家工信部2015年品牌培育试点单位

酿酒酵母老化过程中超氧化物歧化酶活性和O₂~·生成速率变化的研究

转谷氨酰胺酶催化壳寡糖糖基化修饰玉米谷蛋白

刘金玲 刘晓兰 郑喜群

诱变选育高产DHA裂殖壶菌突变株

李慧玲 刘永梅

自制中式硬质干酪风味物质的研究

贺红军 蒋辉 张雪婷 邹慧 孙马龙

酪蛋白和乳清蛋白比例对新鲜干酪品质的影响

闫清泉 宗学醒 李志国 王乐 母智深

绿壳鸡蛋和普通鸡蛋功能性能及烘焙制品质构对比研究

钟志惠 贾洪锋 徐向波 安攀宇 周航

重要声明

3种酶液对鸡蛋清洗效果的研究

谭香玉 郝林 艾启俊

金属离子对鸡蛋清功能性质的影响研究

王洋 叶阳 代路谣 乔燕娟

负压快速腌制咸蛋研究

欧阳玲花 杜金平 何家林 朱雪晶 冯健雄

本刊启事

加速度与堆放层数对梨共振频率的影响

刘林林 呼和 王羽 宋树鑫 梁敏 董同力嘎

苹果片氢气膨化工艺研究

王晶 陈海峰 王娟

猕猴桃组合干燥工艺参数的优化

董继先 李靖 袁越锦 刘欣

淮山全粉喷雾干燥工艺研究

苏小军 张丽茹 李志雅 李文佳 熊兴耀 李清明

热风干制对阿克苏地区灰枣不同部位品质稳定性影响研究

王萍 杨保求 向延菊 李述刚

柚子皮的脱苦保脆工艺

李志航 廖李 乔宇 陈学玲 汪兰 吴文锦 丁安子 程薇

菊粉加工工艺对产品苦味的影响

陈兴都 翟丹云 陈庆安 赵莉莉 杨晓丽 董延虎 高晓辉

超高压处理对蓝莓汁品质的影响

孙金才 朱艳杰 杨华 戚向阳

紫薯浑浊饮料的酶法制备工艺研究

蒲传奋 唐文婷

西藏野生藏杏果实品质质量评价

王超 薛蓓 刘振东 关法春 贺延国

苹果表面纹理与甜度的相关性研究

李蕙蕙 眭红卫 何四云 周有祥

DHA对营养补充剂感官影响初探

唐艳斌 孙静 霍军生 王丽娟 朴玮 李瑾 黄建

枸杞色素微胶囊的制备

刘永 张林

闽产食用菌保健食品的开发

王丽菊

欢迎订阅2016年《食品科技》

植物乳杆菌对发酵香肠理化特性影响的研究

李俊霞 王新惠 白婷 王卫 陶小平

熟牛肉高氧气调贮藏过程中微生物生长和脂类氧化的研究

秦卫东 马利华 陈学红 李乔

清球乳杆菌和乳酸片球菌混合发酵制备猪肉香肠的工艺研究

李超 王乃馨 陈尚龙 戴晓娟 耿中华 刘军军

不同灭菌方式对猪肉水溶性蛋白提取液的除菌效果及影响研究	肖梦佳 刘伟 侯温甫 王宏勋
一种添加鱼皮明胶的罗非鱼鱼碎肉鱼糜制品的配方研究	郭培 申铨日 徐翠红 黄睿
利用响应面法优化罗非鱼鱼糕擂溃工艺的研究	彭瑶 何路旦 张晨芳 钟秋平
金鲳鱼内脏复合蛋白酶分离及酶学性质研究	肖鑫鑫 申铨日 张培
海参水煮液多肽的抗氧化活性	殷廷 黄璐 乔凯旗 黄茵 董秀芳 宋爽
刺参体壁超氧化物歧化酶提取及酶学性质的研究	傅卉 张警予 赵欣涛 刘崎 许喆 冯丁丁 卫瑾怡 启航
真空微波干燥对南美白对虾虾仁品质的影响	李文盛 孙金才 桑卫国
复合蛋白酶法提高谷朊粉溶解性研究	邱斌 付博菲 徐同成 陶海腾 刘玮 宗爱珍 孙卿 杜方岭
D-最优混料试验设计优化模拟米制品的配方	郭亚丽 李芳 洪媛 刘英
猴头菇多糖脱蛋白方法的比较研究	屈小玄 郑永清 吕远平
仙草多糖对HepG2细胞酒精性损伤的保护作用	罗燕梅 黄立红 黄妙惠 林佷杜 林秋明 邱龙新
明胶微球对石榴果汁中多酚的吸附研究	开拓 阴鹏飞 刘彬 陈祥贵
大孔树脂分离纯化紫苏迷迭香酸的研究	薛姣 张志军 李晓君 李会珍
正交实验优化超声辅助法提取黑米素工艺	刘玉德 杨雅瑜 曹雁平 伍璇 侯亚茹
油橄榄果渣中多酚提取工艺的优化	谢碧秀 刘滕 马建英 刘杰 何强 朱华荣 杨泽身
保健品中的西洋参总皂甙提取工艺的研究	程银棋
响应面法优化高良姜生物硒的提取工艺	袁源 周伟 熊维玲 林丽静 李积华
加工和贮藏条件对天麻提取物抗氧化活性的影响	申博 高鸿 贾利蓉 左万军
杜仲叶乙醇提取物改善睡眠功能评价	郑红星 鲁琪 徐小彤 杨星 刘晶
金银花中绿原酸不同提取方法的比较	李春燕 曾婷 陈远谷 王若焱 杨娟
金银花水提液的颜色稳定性	兰雪萍 郭思杙 李文军 吕远平
蜂花粉可溶性膳食纤维碱提工艺	郑慧 陈希平 胡熙 夏冬雪
苦荞麦麸皮膳食纤维提取工艺的优化	魏决 赵刚 唐晓慧
投稿要求	
硫酸酯化普通念珠藻多糖制备及其抗氧化活性研究	何钢 郭晓强 邬晓勇 梁立 邱涛 苟小军
蛹虫草基质多糖锌配合物的制备及体外抗氧化性研究	何盟 汪振炯
谷氨酸离子液体对壳聚糖的溶解及抗香蕉炭疽病菌活性影响的研究	李训碧 赵钦 廖明馨 李贺 周桂
山茶苷A/葡萄糖-β-环糊精包合物的理化性质研究	李云波 徐新娟 马汉军
水溶性红曲色素液态发酵培养基成分优化	张健明 何钢 刘嵬 郭晓强 简帮伟 苟小军
宏蛋白质组学方法对清香大曲蛋白分析	张秀红 张武斌 段江燕
臭氧处理对黄曲霉毒素B ₁ 污染玉米品质影响	罗小虎 王韧 王莉 李永富 李亚男 周蕴宇 齐丽君 陈正行
鲜活贝类贮运控菌技术研究进展	储建军 刘长军 傅玲琳 王彦波
国标法与快速法检测沙门氏菌的结果比较	马晨 陈雪华 李建国
蓝莓采后病原真菌分离及其生物学鉴定	周笑犁 王瑞 雷霁卿 刘晓燕 杨盼
婴幼儿配方奶粉中的菌相分析	李兴佳 王玉英 柴艳兵 张耀广 李飞 赵媛媛

高效液相色谱法测定蜂王浆中林可霉素残留	黄新球 胡宗文 邵金良 刘宏程 卢焕仙 王艳辉
基于可见/近红外光谱对不同品种羊肉鉴别方法研究	王昱陆 郭辉 韩长杰
锁阳多糖咀嚼片中粗多糖含量测定方法研究	陈汉哲 裴栋 魏鉴腾 邸多隆 刘晔玮
辽宁黑山地区黑、白芝麻种仁中脂肪酸的GC/MS分析	孟庆雅 孙晓媛 李铁纯 孙晓萍 侯冬岩
河北省特种桑叶中游离氨基酸的含量测定	李松涛 甄占萱 尹志峰 杨鹤松 邓淑华 王良友
酸热法制备酸浆籽蛋白及其氨基酸成分分析	张舵
顶空固相微萃取与GC-MS联用分析酸鱼中的挥发性风味物质	王华娟 刘章武
新疆野生櫻桃李与栽培品种果肉中总黄酮含量的测定及抗氧化活性的研究	
不同保鲜剂含量的保鲜纸对番茄保鲜效果的研究	王海莉 肖生苓 岳金权 刘银鑫
减压处理对松茸采后风味及品质的影响	杨曙光 钱骅 朱羽尧 陈斌 黄晓德 陈美龄 赵伯涛
气调贮藏对松茸保鲜品质的影响	张燕 李瑞光 赖于民 杨燕 胡毅楠 雷环 邓罡 全丽芳
异抗坏血酸钠对鲜切莲藕呼吸作用的影响	张永清 蒋玉娇 张俊霞
壳聚糖、热处理结合咪鲜胺对哈密瓜采后生化代谢的影响	程俊嘉 袁锋 李学文 赵晓敏 鞠斌
真空包装结合微波处理对低糖、松软、无添加剂红薯脯贮藏品质的影响	黎英 陈雪梅 石小琼