

北京盈盛恒泰科技有限责任公司——专业食品感官分析仪器供货商

响应面试验优化失活酵母吸附猕猴桃汁中氯吡脲条件

杨丽霞 岳田利 袁亚宏 龙芳羽 王周利

响应面试验优化藜麦种子多酚提取工艺及其品种差异

阙淼琳 蒋玉蓉 曹美丽 陈琪 魏述英 陆国权

响应面试验优化超声辅助提取连钱草多糖工艺及其体外抗氧化活性

响应面试验优化落叶松中二氢槲皮素纯化工艺 王佳奇 宋明铭 陈凯 王月亮 丁传波 郑毅男 申雷 刘文从

不同干燥工艺对杏鲍菇品质和挥发性风味成分的影响

唐秋实 刘学铭 池建伟 陈智毅 李升锋 杨春英

响应面试验优化中性蛋白酶辅助提取青稞淀粉工艺

赵彦巧 朱志勇 李建颖 张丽君

响应面试验优化米糠膳食纤维脂肪替代物的制备工艺

刘颖 宋丹丹 付薇 于晓红 窦博鑫

响应面法优化制备魔芋葡甘聚糖-大豆分离蛋白混合凝胶

徐晓萍 张亚宁 樊巧 陈厚荣 张甫生

响应面试验优化复合酶法提取青蛇果多酚工艺及其抗氧化活性

张迪 刘洋 李书艺

响应面试验优化超临界CO₂萃取人参挥发油的工艺

崔丽丽 逢世峰 李亚丽 郑培和 赵卉 王英平

响应面试验优化超声波辅助木瓜蛋白酶嫩化河蚌肉工艺

周丹 文连奎 董周永 周亚军

均质对毛酸浆果汁稳定性的影响及其粒径形态表征

徐伟 王贵新

高效毛细管电泳用于检测黄花菜中4种活性物质

郭芳芳 冯锋 白云峰 刘荔贞 陈泽忠 周静清 曹雨迪

不同产地野生长柄扁桃仁氨基酸组成及营养价值评价

姜仲茂 乌云塔娜 王森 朱绪春

高效液相色谱法检测诺丽果浆及其中药复方保健品中莨菪亭

陈晨 刘平怀 罗宁 李昂 何沂飞 符晶

实时荧光定量PCR技术监测腌制麻竹笋中乳酸乳球菌动态变化

夏雪娟 郑炯 叶秀娟 吴金松 阚建全

GC-MS鉴别保活流通过程中虾夷扇贝气味特征变化

傅润泽 沈建 王锡昌 刘俊荣 樊文 徐文其

栉孔扇贝柱和扇贝裙边中挥发性物质的比较分析

黄酒中9种生物胺的高效液相色谱分析法

曹利瑞 朱松 俞剑燊 夏永军 王光强 胡健 艾连中

SDE和SPME法对鲊海椒发酵中香气组成的比较分析

王巧碧 王丹 赵欠 周才琼

不同脱苦涩处理刺梨果汁风味品质分析

张瑜 罗昱 刘芳舒 丁筑红

重庆城口腊肉挥发性风味化合物分析

常海军 彭荣 唐春红

凤凰单丛古茶树叶片中硒含量及溶出特征

吴双桃 朱慧

红葡萄酒呈涩物质的化学分析

马婧 袁春龙 杨丽 马涛 苏鹏飞 闫小宇

超高效液相色谱-串联四极杆质谱联用法同时测定蒙药全石榴、中药石榴皮及

超高压液相色谱-串联质谱法同时测定婴幼儿配方乳粉中11种B族维生素

数码成像比色法测定牛乳中蛋白质的含量

乐薇 刘乐

苯酚-硫酸法与蒽酮-硫酸法测定绿茶茶多糖的比较研究

张媛媛 张彬

应用依赖解旋酶DNA扩增技术检测转基因大豆

章晶晶 王赞 张翠侠 马超峰 周巍 张岩

红外光谱结合统计分析对不同产地玛咖的鉴别分类

王元忠 赵艳丽 张霁 金航

4株E.coli O157:H7毒力基因检测及其冷应激损伤

水新云 王虎虎 高峰 江芸

白酒基酒中己酸、乙酸的近红外快速检测

3种食源性致病菌Tem-PCR检测方法的建立

刘忠梅 徐义刚 曲敏 莫春生 刘新亮 李苏龙

中国沿海地区鸡蛋中全氟化合物污染水平及分布

刘晓湾 张鸿 李静 沈金灿 肖陈贵 赵凤娟

超高效液相色谱-串联质谱法检测蛋鸡体内抗病毒药物利巴韦林

郑锌 汤晓艳 曹兴元 齐凯 陶瑞 王敏

离子液体分散液-液微萃取-高效液相色谱法测定牛奶中己烯雌酚

戚琦 黄闵 谢海华

叶黄素及其顺式异构体的快速检测

李大婧 刘春菊 肖亚冬 庞慧丽 刘春泉

荧光衍生化法测定新疆特色葡萄干中总亚硫酸盐含量

王金霞 林江丽 鹿毅 王吉德

江西省畜禽产品中全氟辛酸和全氟辛烷磺酸污染情况调查与分析

双抗夹心ELISA检测转Bar基因抗除草剂大豆 李小宇 张春雨 郭东全 张淋淋 尤晴 董英山 王永志 李启云

乙氧酰胺苯甲酯表面分子印迹聚合物的制备与吸附特性

重庆地区猪肉样品中猪链球菌污染、血清型、耐药性及致病性

凝胶渗透色谱-超高效液相色谱-串联质谱测定茶叶中吡虫啉和啶虫脒 段兵 何太喜 范媛媛 郑冰

核桃青皮提取液与壳聚糖复合物对甜瓜采后品质的影响 魏佳 马晓芬 阿塔吾拉·铁木尔 王刚霞 吴斌

辐照对蚕蛹贮藏期品质特性的影响 陆春霞 梁贵秋 陆飞 董桂清 吴婧婧 周晓玲 李全 黄正勇 林刚

纽荷尔脐橙冷藏的最适采收期 周亮 杨文侠 邓利珍 冷非凡 钟八莲

鲜切草鱼鱼腩保鲜剂筛选与货架期 何丽 侯温甫 艾有伟

6-苄氨基嘌呤对采后空心菜品质及其活性氧代谢的影响 芦航 高建晓 胡花丽 李鹏霞

遮光处理对转色至完熟期间“赤霞珠”和“蛇龙珠”葡萄果实品质的影响

第九届食品科学国际年会通知(第一轮)

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

中国肉类科技30年暨中国肉类食品综合研究中心成立30周年学术活动邀请

《肉类研究》杂志征稿启事

欢迎订阅2016年《肉类研究》杂志

《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

欢迎订阅2016年《食品科学》杂志

Announcing a new international pee

食品科学网 食品人的网上家园