

- 乳酸菌细菌素Lac-B23对荧光假单胞菌及其生物膜的抑制作用 刘文婷 王伟 易华西 章检明 韩雪 张兰威 何胜华
- 婴儿粪便双歧杆菌的分离与多样性分析 张秋雪 刘晓婵 朱宗涛 万峰 孙思睿 贾芳芳 孟祥晨
- 苹果酵素天然发酵过程中代谢产物的变化规律 杨小幸 周家春 陈启明 秦臻 马明月 赵黎明
- 金银花过氧化物酶的三相分离纯化及酶学性质 罗磊 董金龙 朱文学 薛依涵 关宁宁 张宽 姬青华
- 鱿鱼肝脏蛋白酶的鉴定及组织蛋白酶L的分离纯化 田元勇 宋扬 郑尧 刘慧慧 刘俊荣
- 毛霉型豆豉后发酵阶段蛋白质水解产物的生成及影响因素 杨伊磊 李梦丹 刘金 陈力力 蒋立文
- 金黄色葡萄球菌M型肠毒素原核表达、纯化、鉴定及溶液构象分析
- 沙门菌属特异性检测靶点碱基差异位点的识别及其血清型决定力 石秀清 周秀娟 施春雷 张芬 史贤明
- 蒲城椽头馍中酿酒酵母菌和戊糖片球菌配比优化 李赛杰 杨保伟 张建新 余骅航 韩朝宇 黄晨 唐飞龙 惠彦斌
- 庐山云雾茶挥发性成分主成分分析及产地判别 刘晔 葛丽琴 王远兴
- 液态发酵对西农9940苦荞主要成分及其抗氧化活性的强化作用
- 花椒精油的苦味成分鉴定 丁涌波 罗东升 陈光静 阚建全
- 奶豆腐发酵期间挥发性风味组分变化及其感官品质分析 宫俐莉 王蓓 王绒雪 王娟 曹雁平 孙宝国
- 红葡萄酒中白藜芦醇含量的高光谱快速检测算法优化 房盟盟 刘贵珊 何建国 冯愈钦 郭红艳 丁佳兴 杨晓玉
- 金佛手香气物质的多维分析及其特征香气物质的确定 宋诗清 童彦尊 冯涛 朱建才 王一非 孙敏 姚凌云 徐志民
- 茶叶籽油酚类化合物分离纯化组分分析及HepG2细胞增殖活性抑制 王俐娟 梁杏秋 王晓琴
- 人乳、牛乳、羊乳中乳清部分氨基酸组成及乳清蛋白中蛋白质二级结构的对比
- 蒸煮对小米营养成分及抗氧化活性的影响 张玲艳 李洁莹 韩飞 丁占生 范柳萍
- 南海鸢乌贼墨汁多糖分离纯化及组分分析 黄卉 杨丽芝 杨贤庆 李来好 郝淑贤 魏涯 王锦旭
- 单萜烯物质检测方法建立及自选酵母KDLYS9-16对单萜烯产生的影响 李艳 周立华
- 乳酸菌发酵对红茶饮料营养成分、香气成分及抗氧化活性的影响 刘佳奇 彭珍 熊涛
- 元宝枫种仁70%乙醇提取物的化学成分分析 张玉伟 李珊珊 宋明杰 陈建波 刘畅 张磊 李岱龙 孙印石
- 不同乳酸菌发酵萝卜干挥发性成分分析
- 基于超高效液相色谱-串联质谱的橄榄果实多酚测定及其抗氧化活性分析
- 牛樟芝液体发酵过程挥发性物质分析 徐萌萌 黄志坚 王寒 许正宏 周哲敏 丁重阳 石贵阳
- 响应面法优化南极磷虾粗脂肪索氏提取工艺 周莉 李佩璇 赵钰灵 曾晓雄
- 麦麸膳食纤维咀嚼片配方优化及其体外抗氧化能力 汤葆莎 赖谱富 吴俐 李怡彬 沈恒胜 陈君琛
- 纤维素载体固定化 β -葡萄糖苷酶及其在大豆异黄酮水解中的应用 姚铁俊 王立峰 鞠兴荣
- 响应面法优化拟微绿球藻藻油脱色工艺 袁芝 朱孝晨 孙利芹
- 基于近红外光谱定量分析花生牛奶可行性 范睿 孙晓凯 周欣 陈杰 牛金叶 孙发哲 孔玲 陈志伟
- 超高效液相色谱-四极杆/静电场轨道离子阱质谱测定植物提取物中的7种合 朱振宝 张亚莉 贾玮 孔祥虹 何强
- 基于谷胱甘肽识别系统的胶体金比色法快速检测水中重金属铅离子 张静 程琳 林琳 陆剑锋 潘道东 陈伟
- 阻抗法检测鸡蛋新鲜度 余锦露 张磊 孙雅静 张璟 郭爱玲
- 固相萃取-气相色谱法测定黄酒中 β -苯乙醇含量 芦智远 张耀武 李雪娟 冯歆轶 薛慧慧 郭松年 刘佳
- 上转换荧光猝灭试纸条检测牛奶中磺胺喹恶啉 胡高爽 张燕 生威 李志 王俊平 王硕

高效离子色谱法检测婴幼儿配方奶粉中的功能性低聚糖
PCR技术鉴别多趾北京油鸡肉

朱伟 宁啸骏 朴茹芸
陈静茹 夏海剑 张泽宾 曲鲁江 刘毅 李兴民

高效液相色谱法测定蔬菜中异菌脲残留量的不确定度分析

潘城 胡朝阳 吴凌 谢勇 黄永辉

基于通过型固相萃取-高效液相色谱-串联质谱法同时测定水产品中的氯霉素

鸡胴体表面稀释污染物的连续投影-多元线性回归-受试者特性分析检测

吴威 吴明清 陈桂云 于镇伟 陈坤杰

流动注射化学发光法对饮用水中黄绿青霉素的在线检测

吴事正 张旭辉 杨盼盼 唐书泽

采样方法对冷鲜鸡表面细菌DNA提取及高通量测序结果的影响

肖英平 何祥祥 戴宝玲 桂国弘 唐标 杨华

固相萃取-超高效液相色谱-串联质谱法同时测定酸奶中55种塑料添加剂

薄海波 星玉秀 吉生军 王静莹 杨娟

高效液相色谱-原子荧光光谱联用法测定牛肝菌中无机汞、甲基汞、乙基汞的

SNP标记用于猪肉产品DNA溯源

吴潇 吕贝贝 王金斌 蒋玮 李鹏 武国干 唐雪明

基于CNN神经网络的小麦不完善粒高光谱检测

于重重 周兰 王鑫 吴静珠 刘倩

响应面法优化QuEChERS法提取鸡蛋中杂色曲霉毒素工艺及方法学验证

基于氮掺杂碳球生长金的酶传感器检测蔬菜中的克百威

金华丽 姜海洋

静态顶空-气相色谱-质谱法同时测定香精香料中14种有毒挥发性有机溶剂

《食品科学》2017年总目录

欢迎订阅2018年《食品科学》杂志