

《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项	
新疆红枣资源的开发	王亮
赣南脐橙和柚子中砷含量的对比研究	陈慧芳 曹春云 曹燕 翟丽萍 况芳 薛珺
双通道尼泊金乙酯分子印迹传感器的研制与应用	赵晓娟 张威 陈海光 白卫东
欢迎订阅2016年《食品研究与开发》	
高压处理对牛肉肠质构及微观结构的影响	李茂华 董建国 潘润淑 潘长庆 刘萌 马汉军
薄膜蒸发浓缩对乳蛋白浓缩物加工性质的影响	孙颜君 李红娟 吕加平
基于PtRu合金纳米晶修饰的葡萄糖传感器研究	杨江伟 梁新义 张坤生 张晓月
大野芥不同器官可溶性糖的抗氧化能力	邓琳琼 张以忠
响应面法优化鱼香味型烹饪参数及主成分识别研究	朱文政 华蕾 钱翔羽 周晓燕
16种中国茶叶中茶多酚含量对比研究	高海荣 黄振旭 李华敏
玉米须硒多糖的抗氧化活性研究	侯巍 张云杰 侯艳秋 于连生 滕杨 赵稷 高金波
新疆胀果甘草多糖对小鼠免疫功能促进作用研究	王悦 贾李佳 韩蓓佳 吕仁杰 裴彩霞 何大俊 李鑫
安顺地区3种刺梨营养品质的比较	张晓娟 刘华 钟漫 程友忠 周贵付
香蕉粉对II型糖尿病大鼠肝脏的保护作用	朱小花 蒋爱民 程永霞 刘旺旺
不同品种橄榄汁理化性质与制汁特性的研究	刘清培 周美龄 傅娟 郑秀丽 曾绍校 郑宝东
响应面法优化超滤提取菠萝蛋白酶工艺条件	唐梅 劳斌基 林远敢 杨燕 李媚 李日明 廖安平
石仙桃中总黄酮的提取方法的比较研究	刘建新 余磊 廖芳 李聪 甘小辉
骏枣多糖的提取及脱色工艺	阿力木江·穆提拉 郭媛媛 冯彬 王亮
超高压电裂解辅助水代法提取油牡丹籽油的研究	昌友权 昌妍希 郑鸿雁 徐明 孙震
赶黄草中没食子酸的提取方法比较研究	柯发敏 侯杰荣 余昕 刘剑 李菲菲
桃金娘粗多糖提取及抗氧化活性研究	赵广河 陈振林
桑葚叶黄酮类化合物提取工艺的优化	黄琼
调配乳酸菌发酵豆类饮料的研制	李次力 张根生 范媛 程健博
浸泡型桃金娘果酒的工艺研究	薛娟萍 熊婷
香蕉汁大豆多肽运动饮料的研制	李涛 雷雨 陈雪勤
超临界CO ₂ 对梨渣不溶性膳食纤维物化特性的影响	常世敏 张玉星 田益玲
果蔬复合重组肉干的加工工艺研究	李淑慧 王艳 师文添
长鳍金枪鱼鱼皮胶原蛋白肽制备工艺的研究	王国强 何力 贾鲁君 姜维
超声波辅助碱提沁洲黄小米多糖工艺条件优化	王玺 雷海英 靳志强 白变霞
超声波辅助法提取南瓜中番茄红素的工艺研究	方瑞娜 崔鹏 姚新鼎 刘国际
富士苹果和国光苹果不同部位苹果多酚的提取研究	白变霞 靳志强 王玺
采用荧光定量PCR方法快速检测蔬菜中沙门氏菌	郭蕾 江洁 武晓松
分散固相萃取-液质联用法检测玉米中4种农药	
柏实中黄曲霉毒素的HPLC-FD法测定	谢昕 赵国欣

大豆油和黑豆油主要脂肪酸含量及变化研究	卢银洁 郝利平 郭雨萱
HPLC测定覆盆子中鞣树苷和山奈酚的含量	平欲晖 李彩丽 谢一辉
广西酱卤肉制品中合成色素残留水平初步分析	林葵 江思华 陈建红 徐慧 苏梅清 黄岛平
血豆腐质构感官评定与机械测定的相关性分析	李翔
ICP-OES法测定婴幼儿配方奶粉中钼的方法研究	杨俊 李金蔓 陈树娣 汤璐 郑燕燕 张奇
沙丁胺醇标记时间分辨荧光免疫分析方法的建立	侯文慧
能力验证样品中沙门氏菌的分离与鉴定	王志伟 徐琼 陈欣钦 曲勤凤
色谱法比较分析不同品种酱油关键指标的差异	朱灵珠 陈召桂 何剑飞
微生物抑制法检测活动物红霉素、螺旋霉素残留	黄晨 王乃福 吴冬雪
保健食品中三价铬与六价铬的分离与测定	闫美 谢晨星 朱智惠 陈均洪
固定化米曲霉发酵甘蔗糖蜜生产曲酸的研究	戴莉 田雯 崔媛媛 唐湘毅 苏芬芬 孙卫东
采后芒果炭疽病拮抗酵母菌的分离和筛选	王润菡 井敏敏 赵红 徐孝兰 邵远志
海带酥性饼干的研制及血糖生成指数评价	王庆佳 李智 郑宝东 邓凯波
储藏时间和方式对肉桂油重量及抑菌性的影响	舒婷 李萍 王英超 黄治强
正交与神经网络优化菠萝蜜最少加工保鲜工艺	刘宁彰 窦志浩 何艾 谢辉
2014年贵阳市辣椒粉微生物污染状况分析	王俊 刘敏 马韵韵 周映佑 肖丹
我国婴幼儿配方乳粉产品状况及潜在的风险分析	田洪芸 田栋 任雪梅 周传静
咖啡中丙烯酰胺检测方法及其含量研究进展	Tran Van Cuong 郭康权 鲁海霞 Nguyen Minh Phuong
普通荞麦生物技术研究进展	吴婕 韩丹 陈建欣
国内外蔬菜粉加工研究进展	王丽 李淑荣 罗红霞
左旋肉碱脂肪代谢协同增效物质的研究进展	黄傲 胡崴 林叶新