

《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项	
沙棘资源的开发与利用	王小宁
这么有料,你不来一份? 2017年《食品研究与开发》欢迎订阅!	
草苋蓉提取物对小鼠H ₂ (22)肝癌移植瘤血管生成的抑制作用	尹学哲 朴龙 金爱花 高峰 全吉淑
光量子辐照对淀粉回生影响的初步研究	王维君 满迎迎 王昌禄 周庆礼
压力 and 水分对苦荞米花气流膨化倍数的影响	巩发永
挤压膨化对谷物营养成分的影响	李璐 向珊珊 宾石玉 叶泉清
不同品牌方便面面饼滋味品质的评价	蔡宏宇 杨梦丽 杨成聪 李建美 王海燕 郭壮
昭通玛咖不同部位微量元素的测定	王锐 熊汝琴 何媚 张泽俊
牛蒡叶多酚提取液抑制亚硝化反应的研究	宋宇
12种果皮多酚含量及其抗氧化活性研究	柳伟 肖雪 葛珊珊 王春丽
酸解法提取脱淀粉玉米纤维中半纤维素的研究	曲肖男 董森 佟毅 姜宇佳 武丽达 王金枝 李义 吕绍武
Box-Behnken响应面法优化超声波辅助提取酸枣多糖工艺研究	贾东升 崔施展 谢晓亮 温春秀 李荣乔 刘铭
水蒸气蒸馏法提取神香草精油的工艺研究	吴晓菊 和文娟 杨清香 徐效圣 金英姿
女贞花总黄酮提取及清除DPPH自由基作用的研究	姚文红 李飞阳 王娟 骆珍 侯婷
响应面法优化乙醇提取芹菜中黄酮的工艺研究	黄菊 何伟平
均匀设计法优选红景天苷提取工艺的研究	蒲忠慧 陈希文 王雄清 刘红军 孙小程 赵顺娇
蓝莓花青素的提取及含量分析	石桂珍 李京东 张玉清 葛军营 顾颖慧
响应面法优化超声辅助提取豆腐柴多酚的工艺	黄玲艳 黄宏轶 张海燕 李京雨 孙翌 彭景
蛹虫草悬浮型固体饮料制备工艺研究	孟梦 张军 朱振元
金樱子咀嚼片的研制	罗铝铿 徐春红 钟翠荣 曾国芹
红枣奶片的研制	王伟华 向延菊 宋勇
复方沙棘片的制备和质量标准研究	王小宁 杨黎彬 张存芳
榆黄蘑汁枣汁复合饮料的研制	王麒麟 张立娟 王玥玮 姚骏 陈闯
竹笋超微粉复合固体饮料的研究	林丽静 黄晓兵 李状 彭芍丹 朱怡婷 朱德明
山核桃外蒲壳中胡桃醌的提取工艺优化研究	沙如意 申秀英 蔡成岗 毛建卫
复合酶法脱除生姜皮的新工艺研究	刘波 袁利鹏 刘旭光
交流电场杀菌对酵母菌杀死率的影响	
真空冷冻干燥白菊的试验研究	刘鸿雁 高阳 王亚 李强
响应面法优化亚麻籽油超临界萃取工艺的研究	李艳红
液质联用法测定食品塑料包装材料中烷基胺	李秀英 黄金凤 区硕俊 岑建斌 侯向昶 叶嘉荣 吴楚森 王强
UPLC-MS/MS法测定花生油中黄曲霉毒素B ₁ 的含量	吴坤 李存雄 姜金仲 周贻兵 赵君
离子迁移谱快速测定食品中熏蒸剂溴甲烷	常春艳 葛含光 王利强 王云凤 葛宝坤 王永芳
蒲公英茶不同贮藏期质量变化研究	王鹏 郭丽 霍瑛琪 曲晓丽 周凤超 张金凤 柴云雷
UPLC-MS/MS法测定乳品中L-羟脯氨酸的含量	黄蓓蓓

微波消解-ICP-MS测定香椿芽中微量元素含量	丁素君
GC-MS/MS法测定铁皮石斛中19种农药残留	王吉祥 王亚琴 牛之瑞 冯雷
干法消解测定大米中的铅镉铬	蒋昭琼 程方平 罗芳 张小铁
三重PCR(聚合酶链式反应)检测鸡肉中常见病原菌的研究	潘彤媛 张伟
硅胶表面阪崎克罗诺杆菌生物膜的形态观察	景春娥 李萍 杜欣军 王硕
米糠多糖铁的制备及其与ctDNA的相互作用	刘梁 余熙前 陈彬 胡小贞 陈新
3种烹调方法对两种芋梗营养品质的影响	赵晓珍 王雅 江解增 肖丽霞
绞股蓝多糖保护力竭运动诱导肝细胞凋亡	宿彦峰 齐波
外源精胺对哈密大枣冷藏期间贮藏特性的影响	张政 王倩 吴斌 李照楠 张辉
牛大力食用研究概况	陈晨 刘平怀 罗宁 何沂飞 张玲 李昂
欢迎订阅2017年《食品研究与开发》	
量子点印迹传感体系在食品检测中的研究进展	刘慧琳 穆琳 陈晓默 王静 王硕
食源性致病菌的纸芯片检测方法研究进展	邴欣 刘静静 张震 刘兆臣 华京君
我国主食加工业发展问题研究及对策分析	刘瑜 王国扣 郭雪霞 张慧媛 冉国伟 郭海枫 王海
鱼制品腥味物质检测分析及去除技术研究进展	周蓓蓓 胡王 陈小雷 鲍俊杰
食品中全氟化合物检测前处理技术研究进展	王飞 李晓明 李建勇
食品中生物胺检测方法的研究进展	易丽娟 赵晓娟 白卫东
辣木叶功效及相关成分研究进展	陈逸鹏 梁建芬
角鲨烯的健康功效及应用	李颂 刘洋 王春玲
低聚木糖的生物活性、制备及应用研究进展	聂卉 李晓静 李坚斌
螺旋藻抗肿瘤组分的研究进展	张军 邹宁 孙东红 曲青梅 李小慧
小麦蛋白肽的酶解制备方法及研究进展	王明皓 刘建龙 史建国 李亮 王谦
大分子无磷持水剂对肉类品质的影响	王黎明 李晶 龙志芳 彭恒