

- 《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项
- 压面机压延工艺在馒头生产中对面团及馒头特性的影响 张煌
- 梧桐待凤仪 百花待君采 2016年欢迎订阅!
- 压延工艺对面团及馒头基本指标的影响 张煌 杨晓露 李逸群 邹建
- 不同极性多酚抗氧化活性的比较 桑鹏 高春燕
- 粮食加工2017年征订
- 不同储藏温度下大米粉理化指标对黏度特性影响 白晶 宋婷 翟爱华
- 龙眼核多酚提取物对酪氨酸酶抑制作用的研究
- 《中国食物与营养》2017年征稿征订启事
- 牡丹籽仁油在加热过程中的脂肪酸组成、酸值和过氧化值变化研究 王斐 史闯 殷钟意 郑旭煦
- 方便米皮配料凝胶特性研究 苏文 陈德经
- 不同包装材料对冷鲜鸡胸肉品质的影响 闫文杰 李兴民
- 夏枯草不同溶剂提取物抗氧化活性研究 宋莉 倪世峰 李亚君 王春侠
- 葵花粕分离蛋白对黑米面包面团粉质特性的影响 李云玲 朱效兵 郭淑文 石晶红
- 呼和浩特市母乳中蛋白质与脂肪酸含量的研究 刘静 张开屏 郭奇慧
- 花生发芽过程中成分变化的研究 鲍会梅
- 树脂对浓缩苹果清汁色值调控研究 李敏 李喜宏 冷传柱 刘佳 张姣姣 张文涛
- 《包装与食品机械》2017年征订启事
- 酶解技术在腰果蛋白制备中的应用 高林 朱小天 邓晶晶 梁宇 吴继红
- 燕麦总多酚的微波辅助提取工艺研究 刘仙俊 范向前 史起鹏 王雪虎 戚晓阳
- 滨州芝麻酥糖新产品红豆薏仁酥糖的研制 郭宗明 高慧萍 李英
- 红薯叶粗粮馒头的研制 张先淑 何华 杨婷婷
- 欢迎订阅2017年《中国酿造》杂志
- 酶改性干酪粉喷雾干燥工艺优化及其特性研究 郝千红 陈会民 孙军杰 仲玉备 苗帅 陈树兴
- 应用响应面法优化核桃软糖的制作工艺 张钰娟 赵超 陈华国 龚小见 周欣
- 欢迎订阅2017年《食品研究与开发》
- 明日叶总黄酮的纯化工艺研究 朱芳 郑奎玲 韦万丽 廖莉玲 王正武
- 黄精发酵工艺的初步研究 杨婧娟 张希 谭书宇 赵声兰
- 黔式多味香肠加工工艺优化 胡跃 唐燕 周杨 李妍
- 生料法制取山楂发酵果酒及果醋工艺技术研究 孔瑾 李双银 娄文娟 孙保伟
- 新口味配方奶及其奶粉的制作工艺研究 李海峰 杨雪 贺晓光 张海红
- 阿胶的巢式-多重PCR鉴别方法研究 张慧 孙海新 许娜 黄金发 孙丕春
- SBC法测定金花葵黄酮的含量 陈亮 辛秀兰 李晔 王晓杰 冯晖
- 固相萃取-高效液相法测定芝麻油中苯并(a)芘 蒋珍菊 王雁 杨巧
- 原子吸收法测秦巴山区香菇中的微量元素 王香爱

HPLC-ESI/MS法测定昆仑雪菊中氨基酸种类	刘立业
高效液相色谱法测定蓝莓干中的原花青素含量	刘连新 刘郁 何伟平 田龙
欢迎订阅2017年《粮食与油脂》杂志	
微波萃取HPLC-ICP-MS法测定稻米中砷的形态	赵彤 周慧敏 于利军 牛金辉
原料乳中不良风味的感官定量描述分析	郭奇慧
微波消解-ICP-MS法测定红菇中的微量元素	刘国庆
盐酸小檗碱对体外阪崎克罗诺杆菌生物膜的抑制作用	景春娥 李萍 杜欣军 王硕
初始菌落对鸭肉假单胞菌生长预测模型影响研究	刘思敏 赵建兰 王宏勋 侯温甫 艾有伟 闵婷
富铬酵母诱变及突变株筛选研究	呼凤兰 贺莹 赵建英
银杏叶提取物对运动员力竭状态下的保护作用	史博强 和振东
新型蛋白质饮品对运动员雄性激素的调节作用	李丹
超声波辅助提取银杏叶黄酮及体外抗运动氧化作用研究	房磊
红景天片提高缺氧耐受力的功能研究	罗葵 曹丽歌 高丽芳 田蜜 崔淑香
蛋白棒抗运动性疲劳的功效研究及市场前景分析	董亚会
纳米植物糖原/壳聚糖复合涂膜鸡蛋保鲜效果研究	王劲松 丁梅 李蓉
燕麦 $\beta$ -葡聚糖涂膜对芒果保鲜研究	崔胜文 罗双群 张彩芳 李翠翠 岳燕霞
库尔勒香梨萼端黑斑病发病规律及生理变化的研究	吴玉鹏 赵晓梅
卤鸡蛋在贮藏过程中的品质变化	陈韬 袁书高 季云波 张鸿义 杨红梅
草莓罐头加工关键控制点(CCP)的确定	石月锋 翟丹丹 周向辉
食品安全计算机辅助管理系统的设计与研究	余建华
乳脂质生物催化改性的研究进展	马庆保 曲映红 李斌 刘志东
ICP-MS测定食品及相关产品中重金属等元素的研究进展	张宏康 王中瑗 蔡斯斯
大豆蛋白中7S与11S球蛋白的研究进展	刘頔 赵晓燕 符力丹
咸鸭蛋的快速腌制及品质控制技术研究进展	苏鹤 杨瑞金 赵伟 华霄 张文斌
豆浆的研究进展	田其英 王静
茶氨酸健康功效研究进展	刘洋 李颂 王春玲
青椒采后生理及保鲜技术研究进展	闫语婷
植物源防腐剂的研究现状及在肉制品中的应用	张全
中国体育赛事食品安全保障机制的研究	庞雪林 张正则