

姜汁凝乳的实验研究	刘艳艳;
灰树花深层发酵富集锌元素的研究	缪亚东;
用螯合剂制备乳酸菌富集钙的工艺	张付云;李云冰;杨晴宇;李妍;王斌;杨阳;苍桂璐;
仙人掌及其多糖对几种食品污染菌的抑菌作用	袁海娜;
中性蛋白酶对腊牛肉加工中蛋白质影响的研究	穆建稳;董全;李洪军;
高压蒸汽处理玉米芯提取木聚糖动力学研究	宋娜;李竹生;丁长河;
小麦戊聚糖润肠通便功能的实验研究	黄觉非;刘晋;唐振闯;孟斌;吉琳琳;郭长江;
野生猕猴桃果酒带渣发酵的研究	张超;徐洲;游玲;魏琴;尹礼国;肖顺祥;吴登;
6种食用菌菌丝体多糖含量的比较	熊芳;孙淑静;肖颖;胡开辉;
磷脂酶A ₁ (Lecitase Ultra)大孔树脂固定化研究	曹茜;汪勇;唐书泽;
玉米麸皮不同处理及其成分分析	李勤勤;耿欣;
葡萄籽低聚原花青素化学成分及抗氧化研究	辛立波;李晓波;洪建;孙宝山;李巍;王夏青;赵余庆;
南瓜籽油对大鼠血脂及抗氧化作用的影响	程红娜;黄小蕾;
猪软骨 II 型胶原蛋白的制备及结构表征	刘高梅;任海伟;王永刚;
鱼腥草根和叶醇提取物抗氧化活性比较研究	季晓晖;李利华;
外源蛋白酶对羊肉干发酵香肠理化特性的影响	段艳;袁倩;贾雪晖;赵丽华;靳焱;
黄参不同溶剂提取物抗氧化活性研究	周瑞;田呈瑞;高春燕;郝果;高亚妮;康宇新;孟友武;
响应面法优化脉红螺牛磺酸提取工艺研究	崔青曼;袁春蓉;孙会芳;白鸿达;
NaNO ₃ 对两种杜氏藻生长及色素积累的影响	王培磊;
双水相萃取茶叶中茶多酚	孙晨;刘广宇;王永亮;
苦瓜抗氧化活性物质的初步鉴定	刘苇芬;
黄芩茎叶中活性成分野黄芩苷的微波提取工艺	张慧;李媛;徐倩文;陈芳;
膜分离纯化罗汉果蛋白酶的研究	苏小建;黄世好;陈广仁;秦少艳;谢丽霞;黄继来;
白骨壤种子中总黄酮的提取及抗氧化性研究	熊拯;钟秋平;林美芳;唐媛园;
白刺果皮中原花青素的提取工艺	宋永朋;张东;林辉;
微波辅助萃取法从生姜中提取姜辣素的工艺	汤秀华;周郑虹;
超声波提取缢蛭多糖及脱蛋白工艺	许静;
盐酸法提取鳗鱼骨钙的工艺研究	张龙;刘晓燕;
香荷胶囊中香菇总多糖提取工艺	范彦博;周才新;张义生;石新华;李赫宇;
参薯抗性淀粉的压热法制备工艺	袁腊梅;张海德;
枣的变温压差膨化干燥工艺研究	王英超;张平平;盘鑫;
花生红薯复合饮料的研制	肖付刚;王亚杰;
补白	
玫瑰鲜花酥饼馅的研制	马德娟;黄启超;
黑豆内酯豆腐的加工工艺	张斌;卫玮;温禄云;
复合防腐剂在乳化香肠中的应用	胡兆博;王琦;
即食泥鳅加工工艺	周鸣谦;鲍刘莉;刘云鹤;
芫荽提取物抗菌活性研究	边名鸿;曹新志;刘芳;熊亚林;
不同食品中阿魏酸含量的分析	张伟;耿欣;
HPLC法测定3种杂交翠菊花色苷的含量	陈亮;李公斌;辛秀兰;袁其朋;
微波消解皂化HPLC法测定熏制食品中的PAHs	黄东萍;陆叶;黄明立;蒋贵发;
动物性食品中磺胺二甲嘧啶快速检测方法	张佳宜;
高效液相色谱法测定茶叶中五种水溶性维生素	郭玉华;郁有祝;
肉制品中瘦肉精药物残留检测方法的简化研究	高亦军;罗冠中;
PSE-GC法同时测定饼干中两种抗氧化剂	林太凤;张淑芬;王惠琴;郑大威;
月饼托盒中邻苯二甲酸酯类物质含量的测定	郝景雯;叶志海;王坤;
HPLC-MS/MS法测定酸枣汁中VC含量	张妍;张明春;孙连元;解军波;张彦青;
HPLC-梯度洗脱测定保健食品中吡啶甲酸铬	那海秋;马殿君;赵飞;
高效液相色谱紫外荧光双检测器测定蔬菜中的克百威	张燕;闫磊;高文瑞;戴洋洋;
STA-FT-IR-GC/MS对咖啡酸的热分解研究	王昆淼;刘春波;何沛;赵伟;韩敬美;陈永宽;缪明明;刘志华;
高效液相色谱法检测富硒酵母中的硒代蛋氨酸	韦淑毅;钟其顶;高红波;邢江涛;王道兵;熊正河;王岁楼;
一种测定口香糖中V _C 的方法	邓鸿铃;
α-葡萄糖苷酶抑制剂体外筛选方法的研究	朱文佳;寇自农;张曦;付绍平;朱靖博;萧伟;
植物乳杆菌MA2的生物学特性研究	许女;王艳萍;刁傲登;张玢;
提高水牛奶中共轭亚油酸含量的菌种筛选	黄艳;卢安根;杨益林;莫建光;

植物乳杆菌MA2的生物学特性研究	许女;王艳萍;习傲登;张玢;
提高水牛奶中共轭亚油酸含量的菌种筛选	黄艳;卢安根;杨益林;莫建光;
毕赤酵母表面展示磷脂酶D高密度发酵优化	刘逸寒;薄嘉鑫;乔婧;张超;王建玲;路福平;
松乳菇15L罐发酵生产及其所产菌丝营养价值	李磊;胡志斌;谢远泰;
玫瑰果营养成分分析	陈卓君;臧风顺;戴蕴青;袁向阳;李姗;武艳梅;倪元颖;
紫薯的营养保健功能及发展趋势	陈梅香;魏俊杰;贾春风;
哈蟆油降血脂、耐缺氧和抗疲劳的功能研究	王涵;赵雨;张梅;杨士慧;张鑫;
真空包装猪肝中污染微生物的分离鉴定和抑菌研究	马含笑;李春;周晓宏;
HACCP质量管理体系在干白葡萄酒生产中的应用	侍朋宝;陈海菊;刘素稳;张建才;柴菊华;李军;
2-S-羧甲基-1-甲基咪唑的合成、表征及其应用	唐伟伟;王俊平;王硕;
HACCP体系在冬笋保鲜加工中的应用	丁瑞琴;
食品中3种致病菌快速检测方法的研究进展	夏慧丽;
食品微生物快速检测技术研究进展	邹小龙;姜川;郝大伟;
酵母 β -1,3-葡聚糖提取方法及生物活性	王玥玮;
我国糖业发展现状及分析	吴梅;
食品中大肠菌群测定的分析研究	史长生;
乳酸链球菌素脂质体的研究	金慧伟;杨晓刚;芮昶;关荣发;黄斯;吴知盼;