

《食品中致病菌限量》(GB29921-2013)国家标准出台

- 蒲公英黄酮及蛋白含量的动态变化规律研究 刘金娜 贾东升 马春英 刘铭 谢晓亮 杨太新 温春秀
- 黑米发酵乳的体外抗氧化活性研究 郭飞翔 韩青青 黄玉军 顾瑞霞 陈霞 鲁茂林
- 欢迎订阅2014年《食品研究与开发》
- 金黄色葡萄球菌基因组DNA提取方法的优化 张涛涛 王兰 龚频 陈福欣
- 双酶法生产葡萄糖酸锌的新工艺 李秋红 阿纳斯 李曰强 尹玉建
- GC-MS法研究深裂竹根七挥发性成分 林奇泗 杨灵芝 牟杰
- 来稿要求及注意事项
- 小球藻油脂不同提取方法的比较 刘宪夫 孙利芹 王长海
- 花椒叶活性成分提取工艺的优化 柴军红 何婷婷 金志民 马怀良 肖杰 张鹏
- 甜葫芦提取物抑菌作用的初步研究 范宏 朱珠 文连奎 许丽丽 王敬涵
- 牛大力多糖的分离纯化及抗氧化活性研究 陈蓉蓉 蒲含林 姜华 郑元升
- 虾加工下脚料浓缩蛋白粉制备工艺研究 陈娜 陈可可 费建枫 陈小娥 方旭波 胡道亨
- 贻贝煮汁液酶解工艺的研究 罗伟 段振华 万斌 胡静
- 罗汉果甜甙加工废液发酵乙醇的研究 苏小建 张道平 黄继来 康如龙 黄世好 刘倩
- 玉米秸秆、玉米芯发酵生产乙醇的研究 田亚红 常丽新 王丽萍 徐宵娟
- 藻油乳化液的制备及稳定性研究 桂仕林 邢慧敏 李琳 何胜华 生庆海 马莺
- 响应面法优化新疆杏仁蛋白提取工艺的研究 尹文鹏 孟春棉 丁慧 王庆玲
- 金荞叶茶的冲泡条件研究 顾亮亮 陈庆富
- 葡萄籽和花生红衣中原花青素的差异性研究 赵艳敏 王志平 刘岱琳
- 绿色脱水蔬菜铜限量的探讨 孟凡信
- 蔬菜残留有机磷农药脱除新方法 伍季 吕微 李向力
- 原子发射光谱法分析木瓜中的微量元素 徐春秀 蔡龙飞 萧怪霞
- 巴马民间火麻汤中的油脂含量测定与制作工艺研究 覃世辉 陈小梦 覃勇东 欧阳淼
- 树莓与蓝莓中多酚类成分的HPLC测定 孟实 张晓书 赵余庆
- 广东虫草深层发酵及菌丝体成分分析 林群英 李挺 宋斌 李泰辉
- 豆瓣酱发酵种曲红曲霉LLMY-18的筛选分离 卢生有 刘秀梅 马洪菲 杨翔华 王战勇
- 密环菌多糖对小鼠急性肝损伤的保护作用 沈明花 金梅花
- 不同烹饪方法对南瓜营养品质的影响 陈蔚辉 陈燕妮
- 黑麦营养特性及其在食品中的研究 张慧 温纪平 郭林桦 王东 郭倩倩 王安琪
- 微冻保鲜对南美白对虾品质的影响研究 陈思名 邵佳雁 李宏吉 王彦波
- 不同防腐剂及不同添加方式对血豆腐抑菌效果的研究 崔瑞颖 张志胜 淑英 崔波 王桓 李叶
- 高压对牛肉腌制进程及其品质特性的影响 段虎 刘勤华 王祎娟 董建国 杨建 马汉军
- 氨气熏蒸法降解花生中的黄曲霉素B1 赵国斌
- 膜分离技术在食品废水处理和生产中的应用 刘娜 彭黔荣 杨敏 汪德祥 徐龙泉 曹淑莉
- 蕨菜化学成分及开发应用研究进展 张晓娟 胡选萍 周建军 吴三桥
- 水活度用于食品质量与安全控制的研究进展 张滕 刘峰 邹明强 潘思轶
- 解冻过程对水产品特性的影响 郑杭娟 林慧敏
- α -乙酰乳酸脱羧酶克隆表达方法 贺艳 张裕君 赵天来 赵卫东 郑文杰 史光华 赵璟源 刘跃庭 刘伟 张霞
- 基于机器视觉的饮料瓶标签检测设备 张树君 辛莹莹 陈大千