

中国科技核心期刊

中国科技论文与引文数据库收录期刊

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊

中国学术期刊影响因子年报统计源期刊

中文科技期刊数据库收录期刊

ISSN 1674-8255

CN 11-5896/S



# 农产品质量与安全

## QUALITY AND SAFETY OF AGRO-PRODUCTS

- 内蒙古农畜产品质量安全水平的现状与提升对策
- 土壤交换性钙含量对花生黄曲霉毒素污染影响的研究
- 我国小麦品质提升对策研究
- 我国有机产业发展概况及效益分析
- 恩诺沙星纯度标准物质的定值研究
- 沙丁胺醇ELISA试剂盒手性识别差异评价研究
- 农产品质量安全县创建模式探索

ISSN 1674-8255



万方数据

中华人民共和国农业部主管  
中国农业科学院主办



# 4

## 目次

2017年第4期 总第088期

(双月刊)

中国科技核心期刊

主管单位: 中华人民共和国农业部

主办单位: 中国农业科学院

主 编: 李金祥

执行主编: 钱永忠

副主编: 金发忠 李祥洲

编辑出版: 农产品质量与安全编辑部

地 址: 北京市中关村南大街12号

邮政编码: 100081

电 话: (010) 82106522 82106521

传 真: (010) 82106521

投稿网址: <http://www.chinaaqs.com>

投稿邮箱: [aqs@caas.cn](mailto:aqs@caas.cn)

排 版: 农产品质量与安全编辑部

印 刷: 中国印刷总公司新华印刷厂

总发行: 北京报刊发行局

订 购: 全国各地邮局(所)

邮发代号: 82-223

中国标准连续出版物号:

ISSN 1674-8255

CN 11-5896/S

广告经营许可证号:

京海工商广字第0178号

定 价: 15.00元

创刊日期: 2003年

出版日期: 2017年8月10日

# 农产品质量与安全

NONGCHANPIN ZHILIANG YU ANQUAN

## 质量安全监管

内蒙古农畜产品质量安全水平的现状与提升对策

..... 郭 健 (3)

农业供给侧改革下的云南农产品质量安全管理对策探讨

..... 王文惠 (7)

## 风险监测与评估

土壤交换性钙含量对花生黄曲霉毒素污染影响的研究

..... 戴显红 丁小霞 李培武等 (11)

4种形态砷在盆栽水稻中的分布与转化研究

..... 王 旭 赵 洁 刘香香等 (18)

我国农产品防腐剂、保鲜剂和添加剂使用技术研究

..... 黄伟素 楼甜甜 陆柏益等 (23)

牛乳中 $\beta$ -内酰胺类抗生素残留及其降解规律探讨

..... 陈 贺 陈红玲 王 帅等 (31)

## 营养功能

我国小麦品质提升对策研究

..... 胡学旭 王步军 (36)

微胶囊包埋壁材对黑果枸杞花青素稳定性的影响

..... 陈 虎 王树林 (40)

## 三品一标

我国有机产业发展概况及效益分析

..... 甄华杨 乔玉辉 王茂华等 (44)

绿色食品信息化与品牌发展对策探讨

..... 张树恒 周绪宝 石 嫣 (49)

# 4

## 目次

2017年第4期 总第088期

**支持单位:**农业部农产品质量安全监管局

**协办单位:**农业部农产品质量安全中心  
中国绿色食品发展中心

**承办单位:**中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

### 编辑委员会

**主任委员:** 翟虎渠

**副主任委员:** 马爱国 沈建忠

张华荣 王运浩

**委员:** (按姓氏笔画为序)

马爱国 王 成 王 强

王 静 王加启 王纪华

王运浩 王富华 田 禾

朱智伟 刘 新 刘贤金

刘潇威 李金祥 李祥洲

李培武 沈建忠 张华荣

张树秋 欧阳喜辉 罗林广

金发忠 周云龙 郑文新

单 杨 赵志辉 聂继云

柴 勇 钱永忠 徐东辉

郭永泽 桑华春 彭立军

蔡友琼 廖 辉 翟虎渠

黎其万 魏启文

**编辑部主任:** 李祥洲

**责任编辑:** 李 艳

### 标准科学

恩诺沙星纯度标准物质的定值研究

..... 杨梦瑞 刘 芳 王 敏等 (52)

标准属性定位及层级设计创新研究

..... 何雅静 马 兵 房金岑等 (56)

我国番茄质量安全全程管控标准体系研究

..... 刘希艳 杨 琳 王 仲等 (61)

### 检验检测

沙丁胺醇 ELISA 试剂盒手性识别差异评价研究

..... 谷 旭 李军国 李 俊等 (66)

QuEChERS-四极杆飞行时间高分辨质谱法快速筛查典型

水产品中的喹诺酮类药物残留

..... 章 红 易路遥 熊 雯等 (70)

微波消解-原子荧光光谱法测定蔗渣中汞含量的不确定度  
评定

..... 杨映华 曾 涛 陈君韬等 (75)

食用菌农药残留检测方法研究现状探讨

..... 刘军虎 洪之国 胡承成 (80)

### 食安论坛

基于层次分析法的有机葡萄酒质量安全评价体系构建研究

..... 许晓岚 杨 娇 生吉萍 (85)

### 地方经验交流

农产品质量安全县创建模式探索

..... 施 波 唐 丹 马 勇 (90)

# 农产品质量与安全

NONGCHANPIN ZHILIANG YU ANQUAN