

中国食品[®]

第17

CHINA · FOOD · SEMIMONTHLY · MAGAZINE 总825期

中国第一家食品行业媒体 更权威的信息 · 更深度的报道



QK2138732

对违法违规行为“零容忍” 不断净化食品安全环境



ISSN 1000-1085



17

国内邮发代号2-441 国际邮发代号SM377 国内统一刊号CN11-1498/TS 定价：30元

CONTENTS

目录

首届全国青少年儿童食品安全知识竞赛
指定宣传媒体



要闻聚焦

NEWS FOCUS

- 10 对违法违规行为“零容忍”
不断净化食品安全环境

意大利美酒之旅

A WONDERFUL TRIP THROUGH ITALIAN WINES AND SPIRITS

- 16 翁布里亚 (Umbria) 大区,
探寻天然洞穴酿造的“教皇之酒”的秘密
- 18 艾米利亚-罗马涅大区,
意大利首款 DOCG 白葡萄酒诞生地

品牌展示

ENTERPRISE SHOW

- 20 30年实现人均收入增长20倍
昔日贫困村变身“西红柿小镇”

会展报道

EXHIBITION REPORT

- 24 2021(第二十七届)中国月饼文化节开幕

行业观察

INDUSTRY OBSERVATION

- 28 主打健康果茶 现制新茶饮品牌“茶言客”出圈

食品实验

FOOD EXPERIMENT

- 29 枸杞果实中芦丁及其酸水解产物槲皮素的研究
- 31 论饮用水水质检测中气相色谱法的应用
- 34 冷冻饮品中微生物指标的调查分析
- 36 风味沙棘奶茶的配方优化
- 38 气相色谱检测食品中反式脂肪酸方法的研究
- 40 红曲霉液体发酵合成 γ -氨基丁酸的研究
- 42 白酒酿造谷物类原料中
结合态香气物质的分离及检测研究
- 44 添加槐米提取物的红曲黄酒风味物质分析
- 46 白酒中氰化物测定试剂稳定性实验分析
- 48 小米藜麦膳食纤维代餐粉的研制
- 50 利用ICP-MS检测不同产地
沙棘果肉与籽中的12种元素
- 52 薏苡仁现代萃取技术应用研究
- 54 饮用天然矿泉水中产气荚膜梭菌
检测遇到的问题及解决办法
- 56 高效液相色谱-串联质谱法
同时检测饮料中16种添加剂
- 58 便携式中波近红外光谱仪
在线无损检测生鲜猪肉胆固醇
- 60 杜仲叶固体饮料研究
- 62 食品中4-甲基咪唑的暴露风险评估
- 66 表面增强拉曼光谱法快速测定药酒中乌头碱
- 69 模糊数学综合评价法
在烤羊腿工艺优化中的应用



CONTENTS

目录

首届全国青少年儿童食品安全知识竞赛
指定宣传媒体

食品安全

FOOD SAFETY

- 72 从中国总膳食研究视角
看待食品安全问题的变化
- 74 食品安全问题及食品检测发展方向分析
- 76 食品检验技术对食品安全重要性的分析
- 78 我国食品安全现状
及食品分析检测新技术的应用
- 80 加强食品安全管理的对策研究
- 82 转基因食品安全性评价与管理
- 84 BRC 和 IFS 标准在罐头食品企业中的应用研究

食品工艺

FOOD TECHNOLOGY

- 87 武夷岩茶制作工艺及感官品质审评
- 89 酱香型白酒酿造关键工艺原理分析
- 91 不同地域豆干加工工艺的比较研究



食品教学

FOOD TEACHING

- 93 《食品检验》课程多元化考核方式的探究
- 96 行为引导型教学模式下
烹饪高效课堂的构建策略探究
- 98 高职烹饪专业校企合作
人才培养问题与对策研究
- 100 基于工程教育专业认证的《食品质量
与安全课程设计》课程达成度评价研究
- 102 基于在线开放课程的《烘焙食品
加工技术》混合式教学模式研究
- 104 新工科背景下《食品工厂设计》
课程理论与实训教学的改革方法

食品前沿研究

FOOD FRONTIRE RESEARCH

- 106 食品添加剂在肉制品加工中的运用分析
- 108 荆沙豆瓣酱烹饪应用现状与创新
- 110 区块链技术融合背景下
农业食品安全追溯体系构建研究
- 112 食品生产加工小作坊示范创建的思考
- 114 核桃油储藏氧化稳定性研究进展
- 116 一种新型万吨黑茶压制生产线的研发
- 118 供应链视阈下生鲜农产品
冷链物流发展策略研究
- 120 陇南市油橄榄产业对区域经济增长的实践分析

CONTENTS | 目录

首届全国青少年儿童食品安全知识竞赛
指定宣传媒体



食品检测

FOOD INSPECTION

- 122 超声波技术在食品检测中的应用分析
- 124 PCR技术在食品微生物检测中的应用
- 126 肉类食品中激素残留检测技术探讨
- 128 液相色谱在食品检验检测中的应用探讨
- 130 现代食品微生物检测技术分析
- 132 食品质量检测技术现状与创新探究
- 134 小麦呕吐毒素检测监管的探讨
- 136 影响食品检测准确性的
相关因素及解决策略研究
- 138 测量不确定度在食品检验检测中的应用探究
- 140 食品检测中胶体金免疫层析技术的应用分析
- 142 食品中金黄色葡萄球菌的检测及防控技术
- 144 气相色谱技术在粮油食品质量检测中的运用
- 146 关于礼品茶现行过度包装
检测规则适用性的探讨
- 149 食品微生物检测技术和方法研究概述

食品营养

FOOD NUTRITION

- 150 食品组学在生物活性化合物
营养功能特性研究中的应用

农业技术

AGRICULTURAL TECHNOLOGY

- 152 关于早熟玉米的种植要点和销售建议探讨

食味艺文志

WORLD VIEW OF FOOD

- 154 糟醉, 中国菜滋味之大的承载者

快讯

FAST INFORMATION

- 158 《我国秋粮面积增加、长势好
全年粮食丰收有基础》等6则





牛鼎羊

— 大草原牛羊肉 —



天然科学饲养
NATURAL
FOUNDED FARMING



冷链运输
STANDARDIZED
COLD CHAIN TRANSPORTATION



达茂旗优质种羊
FINE BREED SHEEP



48小时排酸
48 HOURS TO
MARINATE



高标准屠宰
HIGH
STANDARD SLAUGHTER

Prairie lamb

内蒙古达茂旗草原
北纬 41° 70' 东经 110° 43'

GOOD QUALITY OF THE PRAIRIE

集草原之精华 养天地之美味

半野生放羊 健康无污染



出品商：内蒙古牛鼎羊农牧科技有限公司 厂址：内蒙古包头市九原区天福广场2A-1207 订货热线：0472-7109577 招商热线：183-1075-8388