



关注官方微信
获取更多乳业资讯

2020年第10期 (2020年10月25日出版)



主管 中华人民共和国农业农村部
主办 中国农业科学院农业信息研究所

主编 冯艳秋
社长 董晓霞
编辑部主任 祝文琪
编辑部 王礲礲 王兴文
新媒体部 王晶 肖鑫鑫 魏舒 夏千童
市场部 邵大富 高然 韩萌 曹莉莉
咨询部 彭华 张超 王晶晶
发行部 张爱华 田亚如
美术设计 田园

出版单位 北京天地农科传媒有限公司
地址 北京市海淀区中关村南大街12号
邮政编码 100081
电话 010-82105518 (社长室)
010-82106772 (编辑部)
010-82106273 (新媒体部)
010-82106272/6771 (市场部)
010-82109890 (咨询部)
010-82106274 (发行部)
传真 010-82106772
投稿邮箱 zhgry@caas.cn

印刷 北京博海升彩色印刷有限公司
发行范围 国内外公开发刊
国内发行 北京市报刊发行局
国外总发行 中国国际图书贸易总公司
(北京339信箱)

广告经营许可证 京海工商广字0095号
国际标准连续出版物号 ISSN 1671-4393
国内统一连续出版物号 CN 11-4768/S
订阅 全国各地邮局
邮发代号 82-764
每期定价 20.00元

万方数据

目录 CONTENTS

(月刊·总第226期) 2002年1月创刊

乳房炎专题

- 03** 牧场无乳链球菌的危害与清除计划实施要点/黄凯 韩超
- 07** 抗菌肽提高奶牛生产性能和降低体细胞数的试验研究/唐宇
李秀岭 王艳 王天梓 李冰心 张菲菲 赵晶 陈冰妍
- 11** 浅谈乳房炎的治疗与预防/周联胜
- 13** 不同垫料类型对奶牛乳房炎感染影响的比较分析/张轶 魏勇
杨一鸣 何宏 解津刚 彭夏雨 齐亚银
- 17** 环境性链球菌乳房炎的防控/葛继文
- 19** 中草药在奶牛乳房炎治疗中的应用/冯艳

奶业经济 | DAIRY ECONOMICS

- 22** 我国低温鲜奶市场发展现状及趋势/霍晓娜
- 26** 中国与俄罗斯奶业合作分析/孙经纶 郭燕枝 彭华

饲养管理 | FEEDING MANAGEMENT

- 34** 围产前期饲喂阴离子盐日粮对奶牛产后代谢疾病发病率的影响
/彭传文 祁敏丽 董永 周博文 靳文仲 李磊 姬翠英
- 37** 硒对奶牛生产性能及乳品质的影响/徐丽
- 39** 犍牛酸化奶概述及其在犍牛培育上的应用/张杰 韩金红 李凌飞
彭传文 周雪 李景斌

疾病防治 | DISEASE PREVENTION

- 43** 新疆规模化牧场奶牛病毒性腹泻病毒持续感染状况的流行病学调查/魏勇 宋洁 金庭辉 李岩 杨一鸣 杨光泽 齐亚银
- 47** 奶牛瘤胃臌气的诊治/高欣
- 49** 奶牛皱胃积食的诊治/申艳波
- 51** 奶牛胃肠炎治疗策略分析/朱志刚 朱慈根



扫二维码
订阅《中国乳业》杂志



扫二维码
订阅《中国乳业》杂志

2020年第10期 (2020年10月25日出版)

CONTENTS

(月刊·总第226期) 2002年1月创刊



02



52



77

著作权许可声明

发表在《中国乳业》上的论文,视为将本论文的数字化复制权、发行权、汇编权及信息网络传播权许可给《中国乳业》使用。本刊已许可中国学术期刊(光盘版)电子杂志社、北京万方数据股份有限公司等多家单位在其相关数据库产品中以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。作者向本刊提交文章发表的行为即视为同意本刊授权使用该文著作权。

万方数据

质量安全 | QUALITY CONTROL

- 53** 离子色谱两种检测器测定乳制品中亚硝酸盐和硝酸盐方法比较/梁晨 郑秀瑾 金晓晓 张锦梅 张苗苗
- 58** 乳铁蛋白生物学特性及产业化技术研究进展浅析/王淼 姜康巍

乳品加工 | DAIRY INDUSTRY

- 60** 冰激凌奶浆的研制/巩燕妮 赵臻 胡姝敏
- 63** 胡萝卜风味双皮奶加工工艺的优化/侯贺丽 张阳阳 张丹 朱静 陈亚蓝
- 67** 响应面法优化橙绒凝固型酸奶发酵工艺概述/徐广新 杨仁琴 周炜 杨忠良 刘阳 吴慧 印伯星
- 72** 枸杞乳清蛋白饮料的研制/王淼 姜康巍
- 74** 浅谈发酵乳的发展及创新趋势/胡姝敏 赵臻 巩燕妮

营销管理 | MANAGEMENT

- 77** 智慧农业背景下《乳品质量与安全》实践课程改革/兰欣怡 张佩华 尹杰

专题新闻 | SPECIAL NEWS

- 81** 让“从真标准”为行业护航/王礞礞
- 84** 书法鉴赏

Governed by: Ministry of Agriculture and Rural Affairs of PRC

Sponsored by: Agriculture Information Institute of CAAS

Chief Editor: Feng Yanqiu

Editor in Chief : Dong Xiaoxia

Editorial Director: Zhu Wenqi

Editor: Wang Mengmeng Wang Xingwen

New Media Editor: Wang Jing

Xiao Xinxin Wei Shu Xia Qiantong

Marketing Department: Shao Dafu

Gao Ran Han Meng Cao Lili

Consultation Department: Peng Hua

Zhang Chao Wang Jingjing

Distribution Department: Zhang Aihua

Tian Yaru

Designer: Tian Yuan

Address: Room4117#, Agriculture Information Institute of CAAS, Beijing 100081

Tel: (010) 82106772、82106273、82106272、82106771

E-mail: zhgry@caas.cn

CN: 11-4768/S

ISSN: 1671-4393

Price: RMB 20.00 (per copy)

SELECTED CONTENTS

- 07** Antibacterial Peptide Production Performance of Dairy Cows and Mastitis Resistance Test/Tang Ning Li Xiuling Wang Yan
Wang Tianzi Li Bingxin Zhang Feifei Zhao Jing Chen Bingyan
- 22** Development Status and Trend of Low Temperature Fresh Milk Market in China/Huo Xiaona
- 26** Analysis of Cooperation Between China and Russia in Dairy Industry/Sun Jinglun Guo Yanzhi Peng Hua
- 39** Acidmilk Production and Its Application in Calves Breeding
/Zhang Jie Han Jinhong Li Lingfei Peng Chuanwen Zhou Xue Li Jingbin
- 43** Epidemiological Investigation on the Persistent Infection Status of Viral Diarrhea Virus in Large-Scale Dairy Cows in Xinjiang/Wen Yong Song Jie Jin Tinghui Li Yan Yang Yiming
Yang Guangze Qi Yayin
- 53** Comparison of Methods of Ion Chromatography for Determination of Nitrite and Nitrate in Dairy Products
/Liang Chen Zheng Xiujin Jin Xiaoxiao Zhang Jinmei Zhang Miaomiao
- 60** Development of Icecream Milk Slurry/Gong yanni Zhao Zhen Hu Shumin
- 63** Study on Processing Technology and Optimization of Double-skin Milk with Carrot Flavor/Hou Heli Zhang Yangyang
Zhang Dan Zhu Jing Chen Yalan
- 67** Optimization of Fermentation Process of Orange Fluffy Set Yoghurt by Response Surface Methodology/Xu Guangxin
Yang Renqin
- 77** Reform of Practical Curriculum of Safety and Quality of Milk in Smart Agriculture Background/Lan Xinyi Zhang Peihua Yi Jie