

ISSN 1674 - 5345

CN 11- 5795/R

检验检疫学刊

JOURNAL OF INSPECTION AND QUARANTINE

中国核心期刊（遴选）数据库全文收录
万方数据——数字化期刊群全文收录
中国科技论文与引文数据库（CSTPCD）全文收录
中国学术期刊网络出版总库全文收录
CNKI系列数据库全文收录
中文科技期刊数据库全文收录

国家质量监督检验检疫总局 主管
中国检验检疫科学研究院 主办
中国检验检疫学会

检
验
检
疫
学
刊

2015年8月 第25卷 第4期

ISSN 1674-5345



4

2015

Vol.25 No.4

检验检疫学刊

JOURNAL OF INSPECTION AND QUARANTINE

2015年 第25卷 第4期 8月20日出版 (双月刊)

主管 国家质量监督检验检疫总局
主办 中国检验检疫科学研究院
中国检验检疫学会

社长 朱韦静
总编辑 罗荣杰
副社长 朱水芳 陈会明 陈颖 占华
主编 陈颖
责任编辑 张代华
编辑 《检验检疫学刊》编辑部
出版发行 《检验检疫学刊》杂志社
地址 北京市朝阳区高碑店北路甲3号
邮编 100123
编辑部电话 010-85773355-2274
010-65581843
编辑部传真 010-65582245
经营电话 010-85776076 13552805850
监督电话 010-65569646
印刷 三河陆桥质检印务有限公司
国内编一刊号 CN11-5795/R
国际标准刊号 ISSN 1674-5345
广告许可证号 京朝工商广字第 8062 号
定价 20.00 元
海外发行代号 BM 7726
海外发行机构 中国国际图书贸易集团有限公司
报刊出口中心

Superintended by

General Administration of Quality Supervision,
Inspection and Quarantine of the P.R.C.

Sponsored by

Chinese Academy of Inspection and Quarantine
Chinese Society of Inspection and Quarantine

Editor-in-Chief

Chen Ying

Edited by

Editorial Department of Journal of Inspection
and Quarantine

Published and Issued by

Journal of Inspection and Quarantine Magazine
Press

Address

No.A3,Gaobeidian North Road,Chaoyang District,
Beijing 100123,China

目 录

研究与探讨

烟草环斑病毒抗体及 DAS-ELISA 试剂盒的研制

..... 李桂芬 魏梅生 马洁 等 (1)

检测与分析

QuEChERS 前处理技术与 LC-Q-TOF-MS 法测定蔬菜中

7 种烟碱类农药残留

..... 曾广丰 王志元 陈文锐 等 (5)

气质联用法快速测定进出口白酒中 3 种邻苯二甲酸酯

..... 魏斌 马卉 魏云计 等 (9)

利用锁核酸探针技术快速检测肉制品中猪源性成分

..... 周广彪 许如苏 魏霜 等 (12)

偏光显微镜法鉴别乳胶制品中石棉纤维

..... 李艳秋 刘一龙 王兆琨 等 (16)

家用电磁灶辐射发射与电源端骚扰现状与分析

..... 王瑀 黄华 张娴 等 (19)

俄罗斯输华水产品质量安全现状及对策研究

..... 赵海军 王伟 吕朋 等 (22)

6 国赛马入境检验检疫政策对比浅析

..... 童明龙 李琰 姜焱 等 (28)

标准与法规

- 国V汽柴油标准修订对检验工作影响的分析 牟明仁 李强 王丽丽 等 (32)
- 锂电池检测的安全分级和安全标准探讨 赵海波 籍芳 徐文燕 等 (35)

检验检疫管理

- 基于G1法赋权的进出口商品质量安全成效指数模型构建 许明良 陈建彬 戴东情 等 (39)
- 国际旅行卫生保健中心核心能力及技术支撑能力建设评价体系的建立与研究
..... 秦佳 章琪 杨柳 等 (44)

综述与进展

- 链霉素在动物体内残留和代谢的研究进展 陈溪 曲世超 黄大亮 等 (49)

北京出入境检验检疫局“ELISA检测技术在出入境检验检疫中的应用与质量控制”课题专栏

- ELISA操作注意事项及不确定度分量分析 张伟 傅溥博 高宏伟 等 (52)
- ELISA检测试剂盒在出入境检验检疫中的应用与质控 魏海燕 曾静 张伟 等 (55)
- ELISA快速测定牛奶中阿维菌素前处理方法的建立 刘莹 吴小平 苏丽芳 等 (58)
- ELISA质控血清配制方法的研究 刘建礼 王飞 徐惠芳 等 (61)
- ELISA在植物检疫中的应用及其质量控制 梁新苗 边勇 汪万春 等 (64)
- 金刚烷胺ELISA试剂盒的研制 吴小平 王文珺 刘莹 等 (68)
- 全自动酶免分析仪校验方法的建立 马泽芹 王静 刘建礼 等 (71)

其他

- 2015赛默飞“双核文章”奖励计划 (75)
- 2016年《植物检疫》《检验检疫学刊》《中国国境卫生检疫杂志》征订单 (76)