

中国科技核心期刊

万方数据—中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊

列入农家书屋重点出版物推荐目录

ISSN 1002-5480

CN 11-2678/S

农药科学与管理

PESTICIDE SCIENCE AND ADMINISTRATION

5
2017

第38卷 Vo1.38
农业部农药检定所主办 



Q K 1 7 0 6 5 9 0

本期导读

•农药登记试验单位违规的法律责任

•农药隐性成分现状分析及对策

•2016年度农药舆情分析



江苏省激素研究所股份有限公司

公司拥有6大类50多个生品种种，尤
在除草剂和激素方面的开发研究具有较
的优势，名列中国农药企业50强内，成
我国主要农药科研生产单位之一。
地址：江苏省金坛市经济开发区环园北路95号
电话：0519-82838135、82825329
传真：0519-82829413、85108097
网址：www.jsmone.com

ISSN 1008 1364

5 >



9 771008 136008

www.chinapesticide.gov.cn
欢迎访问 中国农药信息网



农药 科学与管理

(月刊)

第38卷

2017年第5期

总字第263期 5月15日出版

主 管 中华人民共和国农业部
主 办 单位 农业部农药检定所
编 辑 出 版 《农药科学与管理》编辑部
主 任 吴国强
副 主 任 李富根 刘绍仁 马凌
单炜力 陶传江 王寿山
吴厚斌 杨峻 杨锚
叶贵标 张宏军 赵永辉
宗伏霖
主 编 吴国强
副 主 编 杨锚 李友顺 薄瑞
责 任 编辑 周蔚 白孟卿
发 行 王丽

本刊特约顾问:

蔡道基 陈宗懋 姚佩佩 江树人
高希武 乔雄梧 周明国

地 址 北京市朝阳区麦子店街22号楼

电 话 010-65937010(编辑部)
010-65937011(发行部)

传 真 010-59194075

邮 政 编 码 100125

网 址 www.chinapesticide.gov.cn

E-mail icamainf@agri.gov.cn

发 行 范 围 国内外发行

刊 号 ISSN 1002-5480

CN 11-2678/S

国 内 定 价 ¥10.00 元

国 外 定 价 \$5.00 元

印 刷 中国农业出版社印刷厂

广告经营许可证

京朝工商广字第0104号

目 次

● 农药管理 ●

农药登记试验单位违规的法律责任 孙艳萍(1)

● 综 述 ●

德国农药原药标准的制定

..... 宋俊华,于 荣,王胜翔,等(3)

农药隐性成分现状分析及对策

..... 张 寒,黄晓华,徐 永(6)

种子处理剂现状及存在问题分析

..... 余晓江,陈安娜,朱叶芹(11)

2016年度农药舆情分析 周蔚,吴厚斌(15)

关于对农药互联网广告的几点认识 董记萍,刘亮,付鑫羽,等(21)

● 农药研究 ●

金龟子绿僵菌油悬浮剂的孢子萌发率测定方法优化研究

..... 王双,叶幸,张燕,等(25)

● 农药残留 ●

吡蚜酮在保护地菠菜上的残留量分析及安全使用

..... 占绣萍,黄兰淇,陈建波,等(29)

● 农药分析 ●

30%噻虫·啶虫脒悬浮剂高效液相色谱分析 曹坎涛(35)

石墨烯修饰玻碳电极应用于甲基对硫磷的快速测定

..... 王雅帅,解静芳,高越,等(39)

四唑虫酰胺种子处理悬浮剂高效液相色谱分析方法研究

..... 张静,武鹏,陈立萍,等(48)

● 应用技术 ●

“药肥组合”对乌药白绢病的防治效果及产量影响研究

..... 邵军,刘刚,王岚,等(52)

几种杀虫剂对核桃桃小食心虫的田间防效评价 杨芳(55)

● 信息窗口 ●

欧盟化学品管理局认定草甘膦不应该归类为致癌物 张静(5)

美国总统热衷于污水法案 袁龙飞(47)

● 广 告 ● 封面 封二 封三 封底 夹页

Pesticide Science and Administration

(Monthly Journal)

Vol.38 No.5 May. 15, 2017

Sponsored Distributed

Institute for the Control of
Agrochemicals, Ministry of Agriculture,
People's Republic of China

Chief Editor

Wei Qiwen

Printed

The Printing Factory Of China Agriculture
Publishing House

Edited

Editorial Board of 《Nongyao Kexue Yu
Guanli》(Pesticide Science and
Administration)

Address

No.22, Maizidian Street, Chaoyang
District, Beijing, People's Republic of
China 100125

Cable

ICAMA

E-mail

icamainf@agri.gov.cn

<http://www.chinapesticide.gov.cn>

常务编委:

白 音	曹明坤	曾志明	陈 森	陈宝珠
丁 东	傅铭新	葛 军	韩德坤	金 星
潘希波	李 鹏	廖华明	林 永	罗胜军
蒲崇建	乔日红	童 军	钟永荣	王华弟
王凯学	王 林	王文航	吴兵兵	肖时运
邢胜利	徐润邑	杨理健	赵月奎	周春江
朱建华	孙叔宝	孙承业	徐汉虹	袁会珠

编 委:

陈 琳	杜传玉	顾明洁	郭 伦	高黎力
黄光鹏	黄俊霞	黄秀根	黄怡林	姜军侠
李常平	廖宇飞	林伯能	刘 新	陆剑飞
陆一林	马俊峰	孟 威	彭超美	吴晓波
唐 昆	万风彪	吴春先	吴亚玉	杨 维
余 璐	俞 玮	负和平	张 强	张增福
赵郁强	郑成锐			

Main Contents

- Legal Liabilities for Pesticide Registration Test Facility Violation Sun Yanping(1)
- Development of Specification for Pesticide TC in Germany Song Junhua, Yu Rong et al.(3)
- Situation of Hidden Ingredients in Pesticides Analysis and Countermeasures Zhang Han, Huang Xiaohua et al.(6)
- Status and Issues Analysis for Seed Treatment Products Yu Xiaojiang, Chen Anna et al. (11)
- Analysis on Characteristics of Pesticide Public Opinions in 2016 Zhou Wei, Wu Houbin (15)
- Several Understandings on Pesticide Internet Ads Dong Jiping, Liu Liang et al.(21)
- Method Optimization for Determination of Spore Germination Rate of Metarhizium anisopliae Oil Miscible Flowable Concentrate(OF) Wang Shuang, Ye Xing et al. (25)
- Residual Analysis and Safe Application of Pymetrozine in Greenhouse Spinach Zhan Xiuping, Huang Lanqi et al. (29)
- Analysis of Thifluzamide + Pyraclostrobin 30% SC by HPLC Cao Kantao(35)
- An Electrochemical Sensor for Methyl-Parathion Rapid Detection Based on Graphene Modified Electrode Wang Yashuai, Xie Jingfang et al.(39)
- Analytical Method of Tetraliniprole FS by HPLC Zhang Jing, Wu Peng et al.(48)
- Study on the Efficacy and Effect on Yield of Fungicide-fertilizer Combination against Southern Blight on *Lindera aggregata* Shao Jun, Liu Gang et al.(52)
- Field Control Efficacy Evaluations for Several Pesticides against *Carposina nipponensis* on Walnuts Yang Fang(55)

本刊广告咨询服务

全农(北京)科技有限公司

地址: 北京市海淀区天秀路 10 号中国农大国际创业园 3 号楼 1051 室

邮编: 100081

电话/传真: 010-62881832

邮箱: 5167468@qq.com

邮编: 100193

上海祥霖农业技术有限公司，位于中国（上海）自由贸易试验区，是一家以作物疑难病虫草害高效防控技术开发和市场化运作为主业的高科技公司，与国内外多所著名农业院校、植保科研机构、知名厂商有广泛合作。成功推出了“千金克”、“千稗净”、“金安灵”等多个市场耳熟能详的口碑产品。

Seedling 祥霖

祥霖除草 作物更好

