

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

6
2015

第36卷 Vo1.36
农业部农药检定所主办 

PESTICIDE SCIENCE AND ADMINISTRATION

本期导读

- 全球转基因作物的发展以及对除草剂市场的影响
- 叶枯唑安全风险管理对策措施及建议
- 农药隐性成分监督抽查案例分析
- 以聚氨酯为囊壁材料农药微胶囊研究进展
- 高效液相色谱-串联质谱法测定豆芽中赤霉素残留
- 氟环唑的手性拆分及选择性环境行为研究进展



江苏省激素研究所股份有限公司

公司拥有6大类50多个生产品种，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 1002-5480



6 >

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



万方数据



(月刊)

第 36 卷

2015 年第 6 期

总字第 239 期 6 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 魏启文

副 主 任 陈铁春 单炜力 姜 辉

李富根 刘绍仁 陶传江

王寿山 吴厚斌 杨 峻

叶贵标 张宏军 张文君

宗伏霖

主 编 魏启文

副 主 编 吴厚斌 宋稳成 林 艳

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

010-65937010 (编辑部)

010-65937011 (发行部)

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 北京华正印刷有限公司

广告经营许可证

京朝工商广字第 0104 号

目 次

● 本刊专稿 ●

全球转基因作物的发展以及对除草剂市场的影响 胡笑形 (1)

● 农药管理 ●

叶枯唑安全风险管理对策措施及建议

..... 戴德江, 王华弟, 宗伏霖, 等 (8)

县级农药管理工作初探 王世军 (13)

● 综 述 ●

农药隐性成分监督抽查案例分析 徐火照, 徐 永, 寿林飞, 等 (15)

农药微胶囊剂型国内外专利分析 梁艳辉, 陈翠翠, 董玉轩 (19)

农药的负效应与加大我国农药监控力度的建议 周喜应 (25)

2013-2014 年度杀菌剂新产品田间药效评价概述

..... 陈立萍, 袁善奎, 杨 峻, 等 (32)

● 农药研究 ●

以聚氨酯为囊壁材料农药微胶囊研究进展

..... 管 磊, 王晓坤, 王伟昌, 等 (37)

● 农药残留 ●

高效液相色谱 - 串联质谱法测定豆芽中赤霉素残留

..... 周 杨, 刘丽丽, 刘 谦, 等 (41)

高效液相色谱 - 质谱联用仪检测苹果中的丁硫克百威和克百威的残留量

..... 张 磊, 姜 敏, 刘 峰, 等 (44)

● 农药分析 ●

苯丁锡·唑螨酯 24% 悬浮剂的高效液相色谱分析

..... 张晓茹, 叶进刚, 王丽珍, 等 (49)

呋虫胺 20% 悬浮剂高效液相色谱分析方法研究

..... 陈根良, 叶 珊, 刘春杰, 等 (53)

氟环唑的手性拆分及选择性环境行为研究进展

..... 刘春晓, 王 博, 刁金玲 (56)

● 应用技术 ●

多菌灵 50% 可湿性粉剂防治人参锈腐病田间药效试验

..... 陈秀艳, 杨丽娜, 王 雪, 等 (60)

水稻纹枯病防治药剂筛选试验研究 孙雪梅, 易红娟, 杨凌峰, 等 (63)

● 信息窗口 ●

欧盟将农药纳入水监测清单 段丽芳 (12)

欧盟农药残留合格率保持超过 97% 赵尔成 (18)

杀虫剂威胁全球水源 袁龙飞 (48)

中国瞄准越南农药市场 段丽芳 (52)

欧盟法院驳回对 MRL 规定进行审查的提议 王 宁 (59)

● 广 告 ● 封面 封二 封三 封底 夹页

Pesticide Science and Administration

(Monthly Journal)

Vol.36 No.6 Jun. 15, 2015

Sponsored Distributed

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

Chief Editor

Wei Qiwen

Printed

Printed by Beijing Huazheng Printing Co., Ltd.

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
靳锋云 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 益 威 彭超美 吴晓波
唐 昆 万风彪 吴春先 吴亚玉 杨 维
余 瑞 俞 玮 贠和平 张 强 张增福
赵郁强 郑成锐

Main Contents

- Suggestions and Countermeasures of Safety Risk Management on Bismethiazol Dai Dejiang, Wang Huadi et al. (8)
Preliminary Study on Pesticide Management at County Level Wang Shijun (13)
Cases Analysis of Hidden Components in Pesticide Market Enforcement Xu Huozhao, Xu Yong et al. (15)
Analysis of Patents on Pesticide Micro-encapsulation Formulation Liang Yanhui, Chen Cuicui et al. (19)
Description of Negative Effect of Pesticide and Thoughts on Strengthening Supervision of Pesticide in China Zhou Xiying (25)
Overview of New Fungicides Field Efficacy in 2013–2014 Chen Liping, Yuan Shankui et al. (32)
Research Progress of Pesticide Microcapsules Encapsulated by Polyurethane Guan Lei, Wang Xiaokun et al. (37)
Determination of Gibberellin Residue in Bean Sprouts by HPLC-MS/MS Zhou Yang, Liu Lili et al. (41)
Determination of Carbofuran and Carbosulfan Residues in Apples by High Performance Liquid Chromatography-Mass Spectrometry Zhang Xuan, Jiang Min et al. (44)
Analysis of Fenbutatin Oxide and Fenpyroximate 24% Suspension Concentrate by HPLC Zhang Xiaoru, Ye Jingang et al. (49)
Analytical Method of Dinotefuran 20% SC by HPLC Chen Genliang, Ye Shan et al. (53)
Review of Chiral Separation and Enantioselective Environmental Behavior of Epoxiconazole Liu Chunxiao, Wang Bo et al. (56)
Field Effect of Carbendazim 50% WP Against Ginseng Rust Rot Chen Xiuyan, Yang Lina et al. (60)
Study on Screening of Fungicide Against Rice Sheath Blight Sun Xuemei, Yi Hongjuan et al. (63)

本刊广告咨询服务

北京际峰承启信息技术有限公司

地址: 北京市朝阳安慧东里 16 号楼 2006 室

邮编: 100101

电话: 88578680, 88579001

传真: 010-88578681

Email: jftz@vip.163.com

网址: <http://www.j-f.com.cn>

联系人: 李 超 13521533678

heal
heat
heat
heat

穎
出自然
泰嘉立天下



Nutrichem

穎泰嘉和

万方数据

北京穎泰嘉和生物科技有限公司
Nutrichem Company Limited

电话: 010-82819999 传真: 010-82819899

北京海淀区西小口路66号中关村东升科技园·北领地D-1楼(100192)
Building D-1, Zhongguancun Dongsheng Science Park No. 66 Xixiaokou Road,
Haidian District, Beijing 100192

网址: www.nutrichem.cn