

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  
2014

第35卷 Vo1.35  
农业部农药检定所主办 

PESTICIDE SCIENCE AND ADMINISTRATION

## 本期导读

- 氟虫腈登记使用现状及管理建议
- 化学信息素产品登记和命名规则商榷
- 国际禁限农药残留限量标准制定原则简析
- 农药标准中精密度试验与准确度试验的评价
- 利用性信息素迷向技术防治桃园梨小食心虫的效果与分析
- 欧盟发布低风险生物杀灭剂规定

## 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，尤其在除草剂和激素方面的开发研究具有较强的优势，名列中国农药企业50强内，成为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.jszrh.com

ISSN 1002-5480



9 771002 548005

万方数据

www.chinapesticide.gov.cn  
欢迎访问

中国农药信息网



Nongyao Kexue yu Guanli

# 农药科学与管理

(月刊)

第35卷

2014年第6期

总字第227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 隋鹏飞 刘永泉  
 副 主 任 刘杰民 顾宝根 叶纪明  
 魏启文 刘学 季颖  
 主 编 隋鹏飞  
 副 主 编 吴厚斌 宋稳成 林艳  
 责 任 编 辑 周蔚 武丽辉  
 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 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

万方数据

## 目次

● 农药管理 ●		
加强农药市场监管 推进农产品质量源头安全 .....	温礼雄 (1)	
氟虫腈登记使用现状及管理建议 .....	李敏, 曲莹莹, 叶纪明, 等 (4)	
平度市进一步加强高毒农药定点经营工作 .....	赵新生 (63)	
● 综 述 ●		
近年我国发布的农药产品质量标准概述 II .....	武丽辉, 吴厚斌, 白小宁, 等 (7)	
化学信息素产品登记和命名规则商榷 .....	吴志凤, 杜永均 (12)	
通州区农药包装废弃物回收可持续发展初探 .....	金红云, 李雪娇, 牛木森, 等 (17)	
● 农药残留 ●		
国际禁限用农药残留限量标准制定原则简析 .....	简秋, 朱光艳, 郑尊涛, 等 (20)	
● 农药分析 ●		
毒死蜱乳油中有害物治螟磷分析的新气相色谱法 .....	毕富春, 郭奎英, 翟立红, 等 (26)	
甲氧咪草烟 4%水剂高效液相色谱分析方法研究 .....	张爱娟, 姜宜飞, 王胜翔, 等 (30)	
高效液相色谱法测定咪唑烟酸原药 .....	阙晓丽, 朱利利, 包素萍 (33)	
农药标准中精密密度试验与准确度试验的评价 .....	李治祥 (36)	
● 应用技术 ●		
白僵菌可湿性粉剂防治玉米螟田间药效研究 .....	马长山, 于生, 陈亿兵, 等 (40)	
甲硫·氟硅唑 70%可湿性粉剂防治梨黑星病田间药效试验研究初探 .....	刘刚, 张康, 黄保全, 等 (43)	
利用性信息素迷向技术防治桃园梨小食心虫的效果与分析 .....	宁幸连, 贺春娟 (46)	
吡虫啉拌种啞菌酯喷沟防治马铃薯病虫害试验研究 .....	冯明义, 姜府文, 刘忠建, 等 (51)	
● 调查与分析 ●		
市场中不合格烟剂农药的调查与分析 .....	张玉燕, 高艳, 林得平 (55)	
● 国际会讯 ●		
国际食品法典一般原则委员会 (CCGP) 第28届会议有关议题概述 .....	张宏军, 乔雄梧 (58)	
● 信息窗口 ●		
四种生物性农药获欧盟审批 .....	白小宁 (39)	
产业界要求 EFSA 公布累积评估方法 .....	李敏 (25)	
欧洲食品安全局计划在农化产品与蜜蜂关系上投入更多的工作 .....	董记萍 (29)	
期待已久的小作物欧盟行动即将发生 .....	白小宁 (50)	
欧盟同意重启转基因作物种植会谈 .....	于洋 (61)	
2014财年美国拟评审的新生物农药有效成分 .....	王以燕, 袁善奎 (62)	
美国农药管理部门和野生动物保护部门官员就物种保护展开争论 .....	段丽芳 (64)	
欧盟发布低风险生物杀灭剂规定 .....	张丽英 (65)	
七个新有效成分获得了欧盟的登记批准 .....	董记萍 (66)	
● 广 告 ● .....		封面 封二 封三 封底 夹页

# Pesticide Science and Administration

(Monthly Journal)

Vol.35 No.6 Jun. 15, 2014

## Sponsored Distributed

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

## Chief Editor

Sui Pengfei

## 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:

丁东	亢建斌	王文航	王凯学	白音
乔日红	邢胜利	孙叔宝	孙承业	孙彭寿
朱建华	吴兵兵	李刚	李鹏	杨理健
杨茵	姜福元	陈宝珠	陈森	林永
周春江	罗胜军	金星	胡昌弟	钟永荣
徐汉虹	袁会珠	曹明坤	黄国洋	龚瑞忠
傅铭新	舒畅	韩德坤	蒲崇建	靳锋云

## 编委:

孙化田	江腾辉	贡和平	吴志华	吴晓波
张忠明	李伟	李中华	李治祥	李畅方
李常平	李智文	杜传玉	陆一林	陈琳
周国义	林伯能	郑成锐	姜军侠	段培奎
赵铁成	夏忠敏	徐永	顾明洁	高黎力
崔守祥	黄俊霞	黄光鹏	黄秀根	彭超美

万方数据

## Main Contents

- Strengthen Pesticide Market Supervision and Promote the Source Safety of Agricultural Product Quality ..... Wen Lixiong (1)
- Fipronil Registration and Usage Status as well as its Regulatory Suggestions ..... Li Min, Qu Mengmeng et al. (4)
- Review on Pesticide Quality Standards Published by China in Recent Years ..... Wu Lihui, Wu Houbin et al. (7)
- Commercial Issues and Regulations on the Registration of Semiochemicals ..... Wu Zhifeng, Du Yongjun (12)
- Advances on Sustainable Management of Packaging Materials Waste of Pesticide in Tongzhou District, Beijing ..... Jin Hongyun, Li Xuejiao et al. (17)
- The Principle in Setting MRLs of Prohibited and Restricted Pesticides ..... Jian Qiu, Zhu Guangyan et al. (20)
- A New GC Method for Analyzing Sulfotep in Chlorpyrifos EC ..... Bi Fuchun, Guo Kuiying et al. (26)
- Study on Analytical Method of Imazamox 4% AS by HPLC ..... Zhang Aijuan, Jiang Yifei et al. (30)
- Determination of Imazapyr TC by HPLC ..... Kan Xiaoli, Zu Lili et al. (33)
- Evaluation of Precision Test and Accuracy Test in Pesticide Product Standards ..... Li Zhixiang (36)
- Beauveria Bassiana Wettable Powder to Prevention Nubilalis on Field Efficacy ..... Ma Changshan, Yu Sheng et al. (40)
- Preliminary Study on the Field Efficacy Trials of Methylthio-Flusilazole 70%WP against Pear Scab ..... Liu Gang, Zhang Kang et al. (43)
- Effect Analysis of the Mating Disruption Technology of Sex Pheromone against Grapholitha Molesta Busck on Peach ..... Ning Xinglian, He Chunjuan (46)
- Study on the Prevention and Control of Potato Plant Diseases and Insects by Imidacloprid Seed Treatment and Azoxystrobin Spraying Ditches ..... Feng Mingyi, Jiang Fuwen et al. (51)
- Investigation and Analysis of Substandard Smoke Agent Pesticides in the Market ..... Zhang Yuyan, Gao Yan et al. (55)
- The Review on the Main Agendas in 28<sup>th</sup> Session of Codex Committee on General Principles ..... Zhang Hongjun, Qiao Xiongwu (58)

## 本刊广告咨询服务

北京际峰承启信息技术有限公司

地址:北京市海淀魏公村街1号韦伯豪家园5号楼2单元901室

邮编:100081

电话:010-88578681, 88578680, 88579001

传真:010-88578681

Email: jftz@vip.163.com

网址: <http://www.j-f.com.cn>

联系人:李超



中国农资 | 中农立华  
CNAMPGC | SAL BIOSCIENCES

选择中农 选择放心  
SAL BIOSCIENCES YOUR RIGHT CHOICE

## 关于立华 About us

- 中国农药流通领域的国家队
- 国家重点支农企业
- 提供农药、药械、用药技术等全方位植保服务
- 拥有遍布全国的服务网络和专业服务团队
- 致力于成为世界一流的作物健康专家
- 先进的剂型研发中心和加工分装基地
- 众多国内外知名企业合作伙伴

## 公司简介 Introduction

中农立华生物科技股份有限公司成立于2009年，在中国农资集团农药部的基础上发展而来。中农立华是中国农药流通领域最大的分销商和植保服务公司，与欧美、日本等10余家国外著名农药供应商和国内数十家知名供应商合作，提供国内外知名品牌的农药（包括原药）、药械、作物营养等农化产品和植保服务，致力于成为世界一流的作物健康专家。

中农立华的服务网络遍布全国，在主要农业产区均设有销售网点和技术服务站，在湖南、湖北、广东、上海、新疆、成都、山东、黑龙江等地设有分、子公司，在国内12个省市区建有20多个仓库和配送中心。

作为农资流通服务行业的国家队，中农立华在大力开拓市场的同时，积极履行服务“三农”的社会责任：承担国家农资下乡、现代化流通网络建设、农药救灾储备工作等多项任务，获得广泛的社会好评。

**服务热线：400-898-6716**

**中农立华生物科技股份有限公司**

地址：北京市宣武门外大街甲1号 电话：010-59337345  
传真：010-59337468 网址：www.sino-agri-sal.com