

2024-2029年合成拟除虫菊酯类农药市场调研及发展前景咨询报告

产品名称	2024-2029年合成拟除虫菊酯类农药市场调研及发展前景咨询报告
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708
联系电话	18766830652 18766830652

产品详情

2024-2029年合成拟除虫菊酯类农药市场调研及发展前景咨询报告.....

.....[报告编号] 376693[出版日期] 2023年8月[出版机构] 中研华泰研究院[交付方式]

EMIL电子版或特快专递[报告价格] 纸质版:6500元 电子版:6800元

纸质版+电子版:7000元[联系人员]

刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 1

合成拟除虫菊酯类农药市场概述 1.1 合成拟除虫菊酯类农药定义及分类 1.2

全球合成拟除虫菊酯类农药行业市场规模及预测 1.2.1

按收入计，全球合成拟除虫菊酯类农药市场规模，2018-2029 1.2.2

按销量计，全球合成拟除虫菊酯类农药市场规模，2018-2029 1.2.3

全球合成拟除虫菊酯类农药价格趋势，2018-2029 1.3

中国合成拟除虫菊酯类农药行业市场规模及预测 1.3.1

按收入计，中国合成拟除虫菊酯类农药市场规模，2018-2029 1.3.2

按销量计，中国合成拟除虫菊酯类农药市场规模，2018-2029 1.3.3

中国合成拟除虫菊酯类农药价格趋势，2018-2029 1.4

中国在全球市场的地位分析 1.4.1

按收入计，中国在全球合成拟除虫菊酯类农药市场的占比，2018-2029

1.4.2

按销量计，中国在全球合成拟除虫菊酯类农药市场的占比，2018-2029

1.4.3 中国与全球合成拟除虫菊酯类农药市场规模增速对比，2018-2029 1.5

行业发展机遇、挑战、趋势及政策分析 1.5.1

合成拟除虫菊酯类农药行业驱动因素及发展机遇分析 1.5.2

合成拟除虫菊酯类农药行业阻碍因素及面临的挑战分析 1.5.3

合成拟除虫菊酯类农药行业发展趋势分析 1.5.4

中国市场相关行业政策分析2 全球头部厂商市场占有率及排名 2.1

按合成拟除虫菊酯类农药收入计，全球头部厂商市场占有率，2018-2023	2.2
按合成拟除虫菊酯类农药销量计，全球头部厂商市场占有率，2018-2023	2.3
合成拟除虫菊酯类农药价格对比，全球头部厂商价格，2018-2023	2.4
全球梯队、第二梯队和第三梯队，三类合成拟除虫菊酯类农药市场参与者分析	2.5
全球合成拟除虫菊酯类农药行业集中度分析	2.6
全球合成拟除虫菊酯类农药行业企业并购情况	2.7
全球合成拟除虫菊酯类农药行业头部厂商产品列举3	
中国市场头部厂商市场占有率及排名	3.1
按合成拟除虫菊酯类农药收入计，中国市场头部厂商市场占比，2018-2023	3.2
按合成拟除虫菊酯类农药销量计，中国市场头部厂商市场份额，2018-2023	3.3
中国市场合成拟除虫菊酯类农药参与者份额：梯队、第二梯队、第三梯队4	
全球主要地区产能及产量分析	4.1
全球合成拟除虫菊酯类农药行业总产能、产量及产能利用率，2018-2029	4.2
全球主要地区合成拟除虫菊酯类农药产能分析	4.3
全球主要地区合成拟除虫菊酯类农药产量及未来增速预测，2018 VS 2022 VS 2029	
4.4 全球主要生产地区及合成拟除虫菊酯类农药产量，2018-2029	4.5
全球主要生产地区及合成拟除虫菊酯类农药产量份额，2018-20295 行业产业链分析	
5.1 合成拟除虫菊酯类农药行业产业链	5.2 上游分析
	5.2.1
合成拟除虫菊酯类农药核心原料	5.2.2
合成拟除虫菊酯类农药原料供应商	5.3 中游分析
	5.4 下游分析
	5.5
合成拟除虫菊酯类农药生产方式	5.6 合成拟除虫菊酯类农药行业采购模式
	5.7
合成拟除虫菊酯类农药行业销售模式及销售渠道	5.7.1
合成拟除虫菊酯类农药销售渠道	5.7.2
合成拟除虫菊酯类农药代表性经销商6 按产品类型拆分，市场规模分析	6.1
合成拟除虫菊酯类农药行业产品分类	6.1.1 甲氰菊酯
	6.1.2
氯氰菊酯	6.1.3 溴氰菊酯
	6.1.4 氯菊酯
	6.1.5
氟菊酯	6.1.6 氟氯氰菊酯
	6.1.7 联苯菊酯
	6.1.8 其他
	6.2
按产品类型拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场规 模增速预测，2018 VS 2022 VS 2029	6.3
按产品类型拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场规 模（按收入），2018-2029	6.4
按产品类型拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场规 模（按销量），2018-2029	6.5
按产品类型拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场价 格，2018-20297	
全球合成拟除虫菊酯类农药市场下游行业分布	7.1
合成拟除虫菊酯类农药行业下游分布	7.1.1 农业
	7.1.2
公共卫生	7.1.3 其他
	7.2
全球合成拟除虫菊酯类农药主要下游市场规模增速预测， 2018 VS 2022 VS 2029	7.3
按应用拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场规 模（按收入），2018-2029	7.4
按应用拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场规 模（按销量），2018-2029	7.5
按应用拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场价 格，2018-20298	
全球主要地区市场规模对比分析	8.1
全球主要地区合成拟除虫菊酯类农药市场规模增速预测， 2018 VS 2022 VS 2029	8.2
全球主要地区合成拟除虫菊酯类农药市场规模（按收入）， 2018-2029	8.3

全球主要地区合成拟除虫菊酯类农药市场规模（按销量），2018-2029	8.4
北美	8.4.1
北美合成拟除虫菊酯类农药市场规模预测，2018-2029	8.4.2
北美合成拟除虫菊酯类农药市场规模，按国家细分，2022	8.5
欧洲	8.5.1
欧洲合成拟除虫菊酯类农药市场规模预测，2018-2029	8.5.2
欧洲合成拟除虫菊酯类农药市场规模，按国家细分，2022	8.6
亚太	8.6.1
亚太合成拟除虫菊酯类农药市场规模预测，2018-2029	8.6.2
亚太合成拟除虫菊酯类农药市场规模，按国家/地区细分，2022	8.7
南美	8.7.1
南美合成拟除虫菊酯类农药市场规模预测，2018-2029	8.7.2
南美合成拟除虫菊酯类农药市场规模，按国家细分，2022	8.8
中东及非洲	9
全球主要国家/地区需求结构	9.1
全球主要国家/地区合成拟除虫菊酯类农药市场规模增速预测，2018 VS 2022 VS 2029	9.2
全球主要国家/地区合成拟除虫菊酯类农药市场规模（按收入），2018-2029	9.3
全球主要国家/地区合成拟除虫菊酯类农药市场规模（按销量），2018-2029	9.4
美国	9.4.1
美国合成拟除虫菊酯类农药市场规模（按销量），2018-2029	9.4.2
美国市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029	9.4.3
美国市场不同应用合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029	9.5
欧洲	9.5.1
欧洲合成拟除虫菊酯类农药市场规模（按销量），2018-2029	9.5.2
欧洲市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029	9.5.3
欧洲市场不同应用合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029	9.6
中国	9.6.1
中国合成拟除虫菊酯类农药市场规模（按销量），2018-2029	9.6.2
中国市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029	9.6.3
中国市场不同应用合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029	9.7
日本	9.7.1
日本合成拟除虫菊酯类农药市场规模（按销量），2018-2029	9.7.2
日本市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029	9.7.3
日本市场不同应用合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029	9.8
韩国	9.8.1
韩国合成拟除虫菊酯类农药市场规模（按销量），2018-2029	9.8.2
韩国市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029	9.8.3
韩国市场不同应用合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029	9.9
东南亚	9.9.1
东南亚合成拟除虫菊酯类农药市场规模（按销量），2018-2029	9.9.2
东南亚市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029	9.9.3
东南亚市场不同应用合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029	9.10
印度	9.10.1
印度合成拟除虫菊酯类农药市场规模（按销量），2018-2029	9.10.2
印度市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029	9.10.3

印度市场不同应用合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 9.11

南美 9.11.1

南美合成拟除虫菊酯类农药市场规模（按销量），2018-2029 9.11.2

南美市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 9.11.3

南美市场不同应用合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 9.12
中东及非洲 9.12.1

中东及非洲合成拟除虫菊酯类农药市场规模（按销量），2018-2029 9.12.2

中东及非洲市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 9.12.3

中东及非洲市场不同应用合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 10

主要合成拟除虫菊酯类农药厂商简介 10.1 Sumitomo Chemical 10.1.1

Sumitomo Chemical基本信息、合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.1.2 Sumitomo Chemical

合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 10.1.3 Sumitomo Chemical 合成拟除虫菊酯类农药销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

10.1.4 Sumitomo Chemical公司简介及主要业务 10.1.5 Sumitomo

Chemical企业新动态 10.2 Yangnong Chemical 10.2.1 Yangnong Chemi

cal基本信息、合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.2.2 Yangnong Chemical

合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 10.2.3 Yangnong Chemical 合成拟除虫菊酯类农药销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

10.2.4 Yangnong Chemical公司简介及主要业务 10.2.5 Yangnong

Chemical企业新动态 10.3 Bayer 10.3.1 Bayer基本信息、合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.3.2 Bayer

合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 10.3.3 Bayer

合成拟除虫菊酯类农药销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 10.3.4

Bayer公司简介及主要业务 10.3.5 Bayer企业新动态 10.4

Heranba 10.4.1 Heranba基本信息、合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.4.2 Heranba

合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 10.4.3 Heranba

合成拟除虫菊酯类农药销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 10.4.4

Heranba公司简介及主要业务 10.4.5 Heranba企业新动态 10.5

Tagros 10.5.1 Tagros基本信息、合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.5.2 Tagros

合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 10.5.3 Tagros

合成拟除虫菊酯类农药销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 10.5.4

Tagros公司简介及主要业务 10.5.5 Tagros企业新动态 10.6

Meghmani 10.6.1 Meghmani基本信息、合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 10.6.2 Meghmani

合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 10.6.3 Meghmani

合成拟除虫菊酯类农药销量、收入、价格及毛利率（2018-2023） 10.6.4

Meghmani公司简介及主要业务 10.6.5 Meghmani企业新动态 10.7

Shanghai Tenglong Agrochem 10.7.1 Shanghai Tenglong Agrochem基本信息、

合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	10.7.2
Shanghai Tenglong Agrochem	
合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用	10.7.3
Tenglong Agrochem	
合成拟除虫菊酯类农药销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	10.7.4
Shanghai Tenglong Agrochem公司简介及主要业务	10.7.5
Shanghai Tenglong Agrochem企业新动态	10.8
Jiangsu RedSun	10.8.1
Jiangsu RedSun基本信息、合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	
Jiangsu RedSun	10.8.2
合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用	10.8.3
Jiangsu RedSun	
合成拟除虫菊酯类农药销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	
Jiangsu RedSun	10.8.4
Jiangsu RedSun公司简介及主要业务	10.8.5
Jiangsu RedSun企业新动态	10.9
Aestar	10.9.1
Aestar基本信息、合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	
Aestar	10.9.2
合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用	10.9.3
Aestar	
合成拟除虫菊酯类农药销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	10.9.4
Aestar	
Aestar公司简介及主要业务	10.9.5
Aestar企业新动态	10.10
Gharda	10.10.1
Gharda基本信息、合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	
Gharda	10.10.2
合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用	10.10.3
Gharda	
合成拟除虫菊酯类农药销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	10.10.4
Gharda	
Gharda公司简介及主要业务	10.10.5
Gharda企业新动态	10.11
Jiangsu Huangma Agrochemicals	10.11.1
Jiangsu Huangma Agrochemicals基本信息、合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	
Jiangsu Huangma Agrochemicals	10.11.2
合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用	10.11.3
Jiangsu Huangma Agrochemicals	
合成拟除虫菊酯类农药销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	10.11.4
Jiangsu Huangma Agrochemicals	
Jiangsu Huangma Agrochemicals公司简介及主要业务	10.11.5
Jiangsu Huangma Agrochemicals企业新动态	10.12
Guangdong Liwei	10.12.1
Guangdong Liwei基本信息、合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	
Guangdong Liwei	10.12.2
合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用	10.12.3
Guangdong Liwei	
合成拟除虫菊酯类农药销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）	10.12.4
Guangdong Liwei	
Guangdong Liwei公司简介及主要业务	10.12.5
Guangdong Liwei企业新动态	11
研究成果及结论	12
附录	12.1
研究方法	12.2
数据来源	12.2.1
二手信息来源	12.2.2
一手信息来源	12.3
市场评估模型	12.4
免责声明	

表格目录 表1

中国与全球合成拟除虫菊酯类农药市场规模增速对比（2018-2029）&（万元）	表2
全球合成拟除虫菊酯类农药行业面临的阻碍因素及挑战分析	表3

全球合成拟除虫菊酯类农药行业发展趋势分析 表4
中国市场相关行业政策分析及影响 表5 全球头部厂商合成拟除虫菊酯类农药收入（2018-2023）&（万元），按2022年数据排名 表6
全球头部厂商合成拟除虫菊酯类农药收入份额，2018-2023，按2022年数据排名 表7
全球头部厂商合成拟除虫菊酯类农药销量（2018-2023）&（千吨），按2022年数据排名 表8
全球头部厂商合成拟除虫菊酯类农药销量份额，2018-2023，按2022年数据排名 表9
全球头部厂商合成拟除虫菊酯类农药价格（2018-2023）&（元/吨） 表10
行业集中度分析，近三年（2021-2023）全球合成拟除虫菊酯类农药CR3（前三大厂商市场份额） 表11
全球合成拟除虫菊酯类农药行业企业并购情况 表12
全球合成拟除虫菊酯类农药行业头部厂商产品列举 表13
全球合成拟除虫菊酯类农药行业主要生产商总部及产地分布 表14
2022年全球主要生产商合成拟除虫菊酯类农药产能及未来扩产计划 表15 中国市场头部厂商合成拟除虫菊酯类农药收入（2018-2023）&（万元），按2022年数据排名 表16 中国市场头部厂商合成拟除虫菊酯类农药收入份额，2018-2023 表17
中国市场头部厂商合成拟除虫菊酯类农药销量（2018-2023）&（千吨） 表18
中国市场头部厂商合成拟除虫菊酯类农药销量份额，2018-2023 表19
全球主要地区合成拟除虫菊酯类农药产量及未来增速预测：2018 VS 2022 VS 2029（千吨） 表20
全球主要地区合成拟除虫菊酯类农药产量（2018-2023）&（千吨） 表21
全球主要地区合成拟除虫菊酯类农药产量预测（2023-2029）&（千吨） 表22
全球合成拟除虫菊酯类农药主要原料供应商 表23
全球合成拟除虫菊酯类农药行业代表性下游客户 表24
合成拟除虫菊酯类农药代表性经销商 表25
按产品类型拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场规规模增速预测（2018 VS 2022 VS 2029）&（按收入，万元） 表26
按应用拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场规规模增速预测（2018 VS 2022 VS 2029）&（按收入，万元） 表27
全球主要地区合成拟除虫菊酯类农药市场规规模增速预测（2018 VS 2022 VS 2029）&（按收入，万元） 表28
全球主要地区合成拟除虫菊酯类农药收入（2018-2029）&（万元） 表29
全球主要地区合成拟除虫菊酯类农药销量（2018-2029）&（千吨） 表30
全球主要国家/地区合成拟除虫菊酯类农药市场规规模增速预测（2018 VS 2022 VS 2029）&（按收入，万元） 表31
全球主要国家/地区合成拟除虫菊酯类农药收入（万元），2018-2029 表32
全球主要国家/地区合成拟除虫菊酯类农药收入份额，2018-2029 表33
全球主要国家/地区合成拟除虫菊酯类农药销量（2018-2029）&（千吨） 表34
全球主要国家/地区合成拟除虫菊酯类农药销量份额，2018-2029 表35 Sumitomo Chemical 合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表36
Sumitomo Chemical 合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 表37
Sumitomo Chemical 合成拟除虫菊酯类农药销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表38 Sumitomo Chemical 公司简介及主要业务 表39
Sumitomo Chemical 企业新动态 表40 Yangnong Chemical

合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表41 Yangnong Chemical 合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 表42 Yangnong Chemical 合成拟除虫菊酯类农药销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表43 Yangnong Chemical公司简介及主要业务 表44 Yangnong

Chemical企业新动态 表45 Bayer

合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表46 Bayer

合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 表47 Bayer 合成拟除虫菊酯类农药销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表48 Bayer公司简介及主要业务 表49 Bayer企业新动态 表50 Heranba

合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表51 Heranba

合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 表52 Heranba 合成拟除虫菊酯类农药销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表53 Heranba公司简介及主要业务 表54 Heranba企业新动态 表55 Tagros

合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表56 Tagros

合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 表57 Tagros 合成拟除虫菊酯类农药销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表58 Tagros公司简介及主要业务 表59 Tagros企业新动态 表60 Meghmani

合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表61 Meghmani

合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 表62 Meghmani 合成拟除虫菊酯类农药销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表63 Meghmani公司简介及主要业务 表64 Meghmani企业新动态 表65

Shanghai Tenglong Agrochem

合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表66 Shanghai

Tenglong Agrochem 合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 表67

Shanghai Tenglong Agrochem 合成拟除虫菊酯类农药销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表68 Shanghai Tenglong

Agrochem公司简介及主要业务 表69 Shanghai Tenglong Agrochem企业新动态

表70 Jiangsu RedSun

合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表71 Jiangsu

RedSun 合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 表72 Jiangsu

RedSun 合成拟除虫菊酯类农药销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表73 Jiangsu RedSun公司简介及主要业务 表74 Jiangsu

RedSun企业新动态 表75 Aestar

合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表76 Aestar

合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 表77 Aestar 合成拟除虫菊酯类农药销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表78 Aestar公司简介及主要业务 表79 Aestar企业新动态 表80 Gharda

合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表81 Gharda

合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 表82 Gharda 合成拟除虫菊酯类农药销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023）

表83 Gharda公司简介及主要业务 表84 Gharda企业新动态 表85 Jiangsu

Huangma Agrochemicals

合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表86 Jiangsu

Huangma Agrochemicals 合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用

表87 Jiangsu Huangma Agrochemicals 合成拟除虫菊酯类农药销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表88 Jiangsu Huangma Agrochemicals公司简介及主要业务 表89 Jiangsu Huangma Agrochemicals企业新动态 表90 Guangdong Liwei 合成拟除虫菊酯类农药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表91 Guangdong Liwei 合成拟除虫菊酯类农药产品型号、规格、参数及市场应用 表92 Guangdong Liwei 合成拟除虫菊酯类农药销量（千吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2018-2023） 表93 Guangdong Liwei公司简介及主要业务 表94 Guangdong Liwei企业新动态

图表目录 图1 合成拟除虫菊酯类农药产品图片 图2 全球合成拟除虫菊酯类农药行业收入及预测（2018-2029）&（万元） 图3 全球合成拟除虫菊酯类农药销量（2018-2029）&（千吨） 图4 全球合成拟除虫菊酯类农药价格趋势（2018-2029）&（元/吨） 图5 中国市场合成拟除虫菊酯类农药收入及预测（2018-2029）&（万元） 图6 中国合成拟除虫菊酯类农药销量（2018-2029）&（千吨） 图7 中国市场合成拟除虫菊酯类农药总体价格趋势（2018-2029）&（元/吨） 图8 中国市场合成拟除虫菊酯类农药占全球总收入的份额，2018-2029 图9 中国市场合成拟除虫菊酯类农药销量占全球总销量的份额，2018-2029 图10 全球合成拟除虫菊酯类农药市场参与者，2022年梯队、第二梯队和第三梯队市场份额 图11 中国市场合成拟除虫菊酯类农药参与者，2022年梯队、第二梯队和第三梯队市场份额 图12 全球合成拟除虫菊酯类农药行业总产能、产量及产能利用率，2018-2029 图13 全球市场主要地区合成拟除虫菊酯类农药产能份额分析: 2022 VS 2029 图14 全球主要生产地区及合成拟除虫菊酯类农药产量市场份额，2018-2029 图15 合成拟除虫菊酯类农药行业产业链 图16 合成拟除虫菊酯类农药行业采购模式分析 图17 合成拟除虫菊酯类农药行业销售模式分析 图18 合成拟除虫菊酯类农药销售渠道：直销和经销渠道 图19 甲氰菊酯 图20 氯氰菊酯 图21 溴氰菊酯 图22 氯菊酯 图23 氟菊酯 图24 氟氯菊酯 图25 联苯菊酯 图26 其他 图27 按产品类型拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场（2018-2029）&（按收入，万元） 图28 按产品类型拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药市场份额（按收入），2018-2029 图29 按产品类型拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场销量（2018-2029）&（千吨） 图30 按产品类型拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药市场份额（按销量），2018-2029 图31 按产品类型拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场（2018-2029）&（按收入，万元） 图32 农业 图33 公共卫生 图34 其他 图35 按应用拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场（2018-2029）&（按收入，万元） 图36 按应用拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药市场份额（按收入），2018-2029 图37 按应用拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场销量（2018-2029）&（千吨） 图38 按应用拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药市场份额（按销量），2018-2029 图39 按应用拆分，全球合成拟除虫菊酯类农药细分市场（2018-2029）&（按收入，万元） 图40 全球主要地区合成拟除虫菊酯类农药收入份额，2018-2029 图41 全球主要地区合成拟除虫菊酯类农药销量份额，2018-2029 图42 北美合成拟除虫菊酯类农药市场规模预测（按收入，万元），2018-2029 图43

北美合成拟除虫菊酯类农药市场份额（按收入），按国家细分，2022 图44
欧洲合成拟除虫菊酯类农药市场规模预测（按收入，万元），2018-2029 图45
欧洲合成拟除虫菊酯类农药市场份额（按收入），按国家细分，2022 图46
亚太合成拟除虫菊酯类农药市场规模预测（按收入，万元），2018-2029 图47
亚太合成拟除虫菊酯类农药市场份额（按收入），按国家/地区细分，2022 图48
南美合成拟除虫菊酯类农药市场规模预测（按收入，万元），2018-2029 图49
南美合成拟除虫菊酯类农药市场份额（按收入），按国家细分，2022 图50
中东及非洲合成拟除虫菊酯类农药市场规模预测（按收入，万元），2018-2029
图51 美国合成拟除虫菊酯类农药销量预测（2018-2029）&（千吨） 图52
美国市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图53
美国市场不同应用 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图54
欧洲合成拟除虫菊酯类农药销量预测（2018-2029）&（千吨） 图55
欧洲市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图56
欧洲市场不同应用 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图57
中国合成拟除虫菊酯类农药销量预测（2018-2029）&（千吨） 图58
中国市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图59
中国市场不同应用 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图60
日本合成拟除虫菊酯类农药销量预测（2018-2029）&（千吨） 图61
日本市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图62
日本市场不同应用 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图63
韩国合成拟除虫菊酯类农药销量预测（2018-2029）&（千吨） 图64
韩国市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图65
韩国市场不同应用 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图66
东南亚合成拟除虫菊酯类农药销量预测（2018-2029）&（千吨） 图67
东南亚市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029
图68 东南亚市场不同应用 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029
图69 印度合成拟除虫菊酯类农药销量预测（2018-2029）&（千吨） 图70
印度市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图71
印度市场不同应用 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图72
南美合成拟除虫菊酯类农药销量预测（2018-2029）&（千吨） 图73
南美市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图74
南美市场不同应用 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS 2029 图75
中东及非洲合成拟除虫菊酯类农药销量预测（2018-2029）&（千吨） 图76
中东及非洲市场不同产品类型 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022 VS
2029 图77 中东及非洲市场不同应用 合成拟除虫菊酯类农药份额（按销量），2022
VS 2029 图78 研究方法 图79 主要采访目标