



2025-2031中国昆虫性诱剂信息素市场现状研究分析与 发展前景预测报告

【行业】:化工及材料 【报告编码】:174988296127614

【出版时间】:2025-06-14 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

据最新调研，2024年中国昆虫性诱剂信息素市场销售收入达到了 万元，预计2031年可以达到 万元，2025-2031期间年复合增长率(CAGR)为 %。2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告通过梳理昆虫性诱剂信息素领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断昆虫性诱剂信息素领域内各类竞争者所处地位，将深入解析最新关税调整及各国应对战略对市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

昆虫性诱剂信息素是昆虫性成熟后，由特定腺体分泌的微量挥发性化学物质，用于吸引同种异性个体完成交配行为。其核心功能是通过高度专一的化学通讯机制，调控昆虫的生殖行为，并广泛应用于农业、林业及仓储害虫的绿色防控。

中国市场核心厂商包括Shin-Etsu、BASF、Suterra、Biobest

Group、Provivi等，按收入计，2024年中国市场前三大厂商占有大约 %的市场份额。

从产品产品类型方面来看，种内信息素占有重要地位，预计2031年份额将达到

%。同时就应用来看，大田作物在2024年份额大约是 %，未来几年（2025-2031）年度复合增长率CAGR大约为 %。

本报告研究中国市场昆虫性诱剂信息素的生产、消费及进出口情况，重点关注在中国市场扮演重要角色的全球及本土昆虫性诱剂信息素生产商，呈现这些厂商在中国市场的昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。

此外，针对昆虫性诱剂信息素产品本身的细分增长情况，如不同昆虫性诱剂信息素产品类型、价格、销量、收入，不同应用昆虫性诱剂信息素的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

本文主要包括昆虫性诱剂信息素生产商如下：

Shin-Etsu

BASF

Suterra

Biobest Group

Provivi

Bedoukian Research

Hercon Environmental

Koppert Biological Systems

中捷四方

Russell IPM

Agrobio

百乐宝

ISCA

Scentry Biologicals

SEDQ Healthy Crops

Certis Europe

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

种内信息素

种间信息素

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 大田作物
- 园艺作物
- 林业

本文正文共9章，各章节主要内容如下：

- 第1章：报告统计范围、产品细分及中国总体规模（销量、销售收入等数据，2020-2031年）
 - 第2章：中国市场昆虫性诱剂信息素主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括昆虫性诱剂信息素销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
 - 第3章：中国市场昆虫性诱剂信息素主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、昆虫性诱剂信息素产品型号、销量、价格、收入及最新动态等
 - 第4章：中国不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及份额等
 - 第5章：中国不同应用昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及份额等
 - 第6章：行业发展环境分析
 - 第7章：供应链分析
 - 第8章：中国本土昆虫性诱剂信息素生产情况分析，及中国市场昆虫性诱剂信息素进出口情况
 - 第9章：报告结论
- 本报告的关键问题
- 市场空间：中国昆虫性诱剂信息素行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？
- 产业链情况：中国昆虫性诱剂信息素厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？
- 厂商分析：全球昆虫性诱剂信息素领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

- 1 昆虫性诱剂信息素市场概述
 - 1.1 产品定义及统计范围
 - 1.2 按照不同产品类型，昆虫性诱剂信息素主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 中国不同产品类型昆虫性诱剂信息素增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.2.2 种内信息素
 - 1.2.3 种间信息素
 - 1.3 从不同应用，昆虫性诱剂信息素主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 中国不同应用昆虫性诱剂信息素增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.3.2 大田作物
 - 1.3.3 园艺作物
 - 1.3.4 林业
 - 1.4 中国昆虫性诱剂信息素发展现状及未来趋势（2020-2031）
 - 1.4.1 中国市场昆虫性诱剂信息素收入及增长率（2020-2031）
 - 1.4.2 中国市场昆虫性诱剂信息素销量及增长率（2020-2031）
- 2 中国市场主要昆虫性诱剂信息素厂商分析
 - 2.1 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量及市场占有率
 - 2.1.1 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量（2020-2025）
 - 2.1.2 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量市场份额（2020-2025）
 - 2.2 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素收入及市场占有率
 - 2.2.1 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素收入（2020-2025）
 - 2.2.2 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素收入市场份额（2020-2025）
 - 2.2.3 2024年中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素收入排名
 - 2.3 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素价格（2020-2025）
 - 2.4 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素总部及产地分布
 - 2.5 中国市场主要厂商成立时间及昆虫性诱剂信息素商业化日期
 - 2.6 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素产品类型及应用
 - 2.7 昆虫性诱剂信息素行业集中度、竞争程度分析
 - 2.7.1 昆虫性诱剂信息素行业集中度分析：2024年中国Top 5厂商市场份额
 - 2.7.2 中国市场昆虫性诱剂信息素第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2024年市场份额
 - 2.8 新增投资及市场并购活动
- 3 企业简介
 - 3.1 Shin-Etsu

- 3.1.1 Shin-Etsu基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.1.2 Shin-Etsu 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
- 3.1.3 Shin-Etsu在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.1.4 Shin-Etsu公司简介及主要业务
- 3.1.5 Shin-Etsu企业最新动态
- 3.2 BASF
 - 3.2.1 BASF基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.2.2 BASF 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
 - 3.2.3 BASF在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.2.4 BASF公司简介及主要业务
 - 3.2.5 BASF企业最新动态
- 3.3 Suterra
 - 3.3.1 Suterra基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.3.2 Suterra 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
 - 3.3.3 Suterra在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.3.4 Suterra公司简介及主要业务
 - 3.3.5 Suterra企业最新动态
- 3.4 Biobest Group
 - 3.4.1 Biobest Group基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.4.2 Biobest Group 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
 - 3.4.3 Biobest Group在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.4.4 Biobest Group公司简介及主要业务
 - 3.4.5 Biobest Group企业最新动态
- 3.5 Provivi
 - 3.5.1 Provivi基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.5.2 Provivi 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
 - 3.5.3 Provivi在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.5.4 Provivi公司简介及主要业务
 - 3.5.5 Provivi企业最新动态
- 3.6 Bedoukian Research
 - 3.6.1 Bedoukian Research基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.6.2 Bedoukian Research 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
 - 3.6.3 Bedoukian Research在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.6.4 Bedoukian Research公司简介及主要业务
 - 3.6.5 Bedoukian Research企业最新动态
- 3.7 Hercon Environmental
 - 3.7.1 Hercon Environmental基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.7.2 Hercon Environmental 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
 - 3.7.3 Hercon Environmental在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.7.4 Hercon Environmental公司简介及主要业务
 - 3.7.5 Hercon Environmental企业最新动态
- 3.8 Koppert Biological Systems
 - 3.8.1 Koppert Biological Systems基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.8.2 Koppert Biological Systems 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
 - 3.8.3 Koppert Biological Systems在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.8.4 Koppert Biological Systems公司简介及主要业务
 - 3.8.5 Koppert Biological Systems企业最新动态
- 3.9 中捷四方
 - 3.9.1 中捷四方基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.9.2 中捷四方 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
 - 3.9.3 中捷四方在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.9.4 中捷四方公司简介及主要业务
 - 3.9.5 中捷四方企业最新动态
- 3.10 Russell IPM
 - 3.10.1 Russell IPM基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.10.2 Russell IPM 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
 - 3.10.3 Russell IPM在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.10.4 Russell IPM公司简介及主要业务
 - 3.10.5 Russell IPM企业最新动态
- 3.11 Agrobio

- 3.11.1 Agrobio基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.11.2 Agrobio 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
- 3.11.3 Agrobio在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.11.4 Agrobio公司简介及主要业务
- 3.11.5 Agrobio企业最新动态
- 3.12 百乐宝
- 3.12.1 百乐宝基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.12.2 百乐宝 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
- 3.12.3 百乐宝在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.12.4 百乐宝公司简介及主要业务
- 3.12.5 百乐宝企业最新动态
- 3.13 ISCA
- 3.13.1 ISCA基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.13.2 ISCA 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
- 3.13.3 ISCA在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.13.4 ISCA公司简介及主要业务
- 3.13.5 ISCA企业最新动态
- 3.14 Scentry Biologicals
- 3.14.1 Scentry Biologicals基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.14.2 Scentry Biologicals 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
- 3.14.3 Scentry Biologicals在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.14.4 Scentry Biologicals公司简介及主要业务
- 3.14.5 Scentry Biologicals企业最新动态
- 3.15 SEDQ Healthy Crops
- 3.15.1 SEDQ Healthy Crops基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.15.2 SEDQ Healthy Crops 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
- 3.15.3 SEDQ Healthy Crops在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.15.4 SEDQ Healthy Crops公司简介及主要业务
- 3.15.5 SEDQ Healthy Crops企业最新动态
- 3.16 Certis Europe
- 3.16.1 Certis Europe基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.16.2 Certis Europe 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
- 3.16.3 Certis Europe在中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.16.4 Certis Europe公司简介及主要业务
- 3.16.5 Certis Europe企业最新动态
- 4 不同产品类型昆虫性诱剂信息素分析
- 4.1 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量（2020-2031）
- 4.1.1 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量及市场份额（2020-2025）
- 4.1.2 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量预测（2026-2031）
- 4.2 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素规模（2020-2031）
- 4.2.1 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素规模及市场份额（2020-2025）
- 4.2.2 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素规模预测（2026-2031）
- 4.3 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素价格走势（2020-2031）
- 5 不同应用昆虫性诱剂信息素分析
- 5.1 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素销量（2020-2031）
- 5.1.1 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素销量及市场份额（2020-2025）
- 5.1.2 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素销量预测（2026-2031）
- 5.2 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素规模（2020-2031）
- 5.2.1 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素规模及市场份额（2020-2025）
- 5.2.2 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素规模预测（2026-2031）
- 5.3 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素价格走势（2020-2031）
- 6 行业发展环境分析
- 6.1 昆虫性诱剂信息素行业发展分析---发展趋势
- 6.2 昆虫性诱剂信息素行业发展分析---厂商壁垒
- 6.3 昆虫性诱剂信息素行业发展分析---驱动因素
- 6.4 昆虫性诱剂信息素行业发展分析---制约因素
- 6.5 昆虫性诱剂信息素中国企业SWOT分析
- 6.6 昆虫性诱剂信息素行业发展分析---行业政策
- 6.6.1 行业主管部门及监管体制
- 6.6.2 行业相关政策动向

6.6.3 行业相关规划

7 行业供应链分析

7.1 昆虫性诱剂信息素行业产业链简介

7.2 昆虫性诱剂信息素产业链分析-上游

7.3 昆虫性诱剂信息素产业链分析-中游

7.4 昆虫性诱剂信息素产业链分析-下游

7.5 昆虫性诱剂信息素行业采购模式

7.6 昆虫性诱剂信息素行业生产模式

7.7 昆虫性诱剂信息素行业销售模式及销售渠道

8 中国本土昆虫性诱剂信息素产能、产量分析

8.1 中国昆虫性诱剂信息素供需现状及预测（2020-2031）

8.1.1 中国昆虫性诱剂信息素产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）

8.1.2 中国昆虫性诱剂信息素产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）

8.2 中国昆虫性诱剂信息素进出口分析

8.2.1 中国市场昆虫性诱剂信息素主要进口来源

8.2.2 中国市场昆虫性诱剂信息素主要出口目的地

9 研究成果及结论

10 附录

10.1 研究方法

10.2 数据来源

10.2.1 二手信息来源

10.2.2 一手信息来源

10.3 数据交互验证

10.4 免责声明

报告图表

表格目录

表 1： 不同产品类型昆虫性诱剂信息素市场规模2020 VS 2024 VS 2031（万元）

表 2： 不同应用昆虫性诱剂信息素市场规模2020 VS 2024 VS 2031（万元）

表 3： 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量（2020-2025）&（千克）

表 4： 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量市场份额（2020-2025）

表 5： 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素收入（2020-2025）&（万元）

表 6： 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素收入份额（2020-2025）

表 7： 2024年中国主要生产商昆虫性诱剂信息素收入排名（万元）

表 8： 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素价格（2020-2025）&（元/千克）

表 9： 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素总部及产地分布

表 10： 中国市场主要厂商成立时间及昆虫性诱剂信息素商业化日期

表 11： 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素产品类型及应用

表 12： 2024年中国市场昆虫性诱剂信息素主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表 13： 昆虫性诱剂信息素市场投资、并购等现状分析

表 14： Shin-Etsu 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 15： Shin-Etsu 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 16： Shin-Etsu 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 17： Shin-Etsu公司简介及主要业务

表 18： Shin-Etsu企业最新动态

表 19： BASF 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 20： BASF 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 21： BASF 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 22： BASF公司简介及主要业务

表 23： BASF企业最新动态

表 24： Suterra 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 25： Suterra 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 26： Suterra 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 27： Suterra公司简介及主要业务

表 28: Suterra企业最新动态

表 29: Biobest Group 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 30: Biobest Group 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 31: Biobest Group 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 32: Biobest Group公司简介及主要业务

表 33: Biobest Group企业最新动态

表 34: Provivi 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 35: Provivi 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 36: Provivi 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 37: Provivi公司简介及主要业务

表 38: Provivi企业最新动态

表 39: Bedoukian Research 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 40: Bedoukian Research 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 41: Bedoukian Research 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 42: Bedoukian Research公司简介及主要业务

表 43: Bedoukian Research企业最新动态

表 44: Hercon Environmental 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 45: Hercon Environmental 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 46: Hercon Environmental 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 47: Hercon Environmental公司简介及主要业务

表 48: Hercon Environmental企业最新动态

表 49: Koppert Biological Systems 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 50: Koppert Biological Systems 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 51: Koppert Biological Systems 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 52: Koppert Biological Systems公司简介及主要业务

表 53: Koppert Biological Systems企业最新动态

表 54: 中捷四方 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 55: 中捷四方 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 56: 中捷四方 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 57: 中捷四方公司简介及主要业务

表 58: 中捷四方企业最新动态

表 59: Russell IPM 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 60: Russell IPM 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 61: Russell IPM 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 62: Russell IPM公司简介及主要业务

表 63: Russell IPM企业最新动态

表 64: Agrobio 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 65: Agrobio 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 66: Agrobio 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 67: Agrobio公司简介及主要业务

表 68: Agrobio企业最新动态

表 69: 百乐宝 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 70: 百乐宝 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 71: 百乐宝 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 72: 百乐宝公司简介及主要业务

表 73: 百乐宝企业最新动态

表 74: ISCA 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 75: ISCA 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 76: ISCA 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 77: ISCA公司简介及主要业务

表 78: ISCA企业最新动态

表 79: Scentry Biologicals 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 80: Scentry Biologicals 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 81: Scentry Biologicals 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）

表 82: Scentry Biologicals公司简介及主要业务

表 83: Scentry Biologicals企业最新动态

表 84: SEDQ Healthy Crops 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 85: SEDQ Healthy Crops 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 86: SEDQ Healthy Crops 昆虫性诱剂信息素销量 (千克)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)

表 87: SEDQ Healthy Crops公司简介及主要业务

表 88: SEDQ Healthy Crops企业最新动态

表 89: Certis Europe 昆虫性诱剂信息素生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 90: Certis Europe 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 91: Certis Europe 昆虫性诱剂信息素销量 (千克)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)

表 92: Certis Europe公司简介及主要业务

表 93: Certis Europe企业最新动态

表 94: 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量 (2020-2025) & (千克)

表 95: 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量市场份额 (2020-2025)

表 96: 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量预测 (2026-2031) & (千克)

表 97: 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量市场份额预测 (2026-2031)

表 98: 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素规模 (2020-2025) & (万元)

表 99: 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素规模市场份额 (2020-2025)

表 100: 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素规模预测 (2026-2031) & (万元)

表 101: 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素规模市场份额预测 (2026-2031)

表 102: 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素销量 (2020-2025) & (千克)

表 103: 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素销量市场份额 (2020-2025)

表 104: 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素销量预测 (2026-2031) & (千克)

表 105: 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素销量市场份额预测 (2026-2031)

表 106: 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素规模 (2020-2025) & (万元)

表 107: 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素规模市场份额 (2020-2025)

表 108: 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素规模预测 (2026-2031) & (万元)

表 109: 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素规模市场份额预测 (2026-2031)

表 110: 昆虫性诱剂信息素行业发展分析---发展趋势

表 111: 昆虫性诱剂信息素行业发展分析---厂商壁垒

表 112: 昆虫性诱剂信息素行业发展分析---驱动因素

表 113: 昆虫性诱剂信息素行业发展分析---制约因素

表 114: 昆虫性诱剂信息素行业相关重点政策一览

表 115: 昆虫性诱剂信息素行业供应链分析

表 116: 昆虫性诱剂信息素上游原料供应商

表 117: 昆虫性诱剂信息素行业主要下游客户

表 118: 昆虫性诱剂信息素典型经销商

表 119: 中国昆虫性诱剂信息素产量、销量、进口量及出口量 (2020-2025) & (千克)

表 120: 中国昆虫性诱剂信息素产量、销量、进口量及出口量预测 (2026-2031) & (千克)

表 121: 中国市场昆虫性诱剂信息素主要进口来源

表 122: 中国市场昆虫性诱剂信息素主要出口目的地

表 123: 研究范围

表 124: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 昆虫性诱剂信息素产品图片

图 2: 中国不同产品类型昆虫性诱剂信息素市场规模市场份额2024 & 2031

图 3: 种内信息素产品图片

图 4: 种间信息素产品图片

图 5: 中国不同应用昆虫性诱剂信息素市场份额2024 & 2031

图 6: 大田作物

图 7: 园艺作物

图 8: 林业

图 9: 中国市场昆虫性诱剂信息素市场规模, 2020 VS 2024 VS 2031 (万元)

图 10: 中国市场昆虫性诱剂信息素收入及增长率 (2020-2031) & (万元)

图 11: 中国市场昆虫性诱剂信息素销量及增长率 (2020-2031) & (千克)

图 12: 2024年中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量市场份额

图 13: 2024年中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素收入市场份额

图 14: 2024年中国市场前五大厂商昆虫性诱剂信息素市场份额

图 15: 2024年中国市场昆虫性诱剂信息素第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商 (品牌) 及市场份额

图 16: 中国市场不同产品类型昆虫性诱剂信息素价格走势 (2020-2031) & (元/千克)

- 图 17: 中国市场不同应用昆虫性诱剂信息素价格走势 (2020-2031) & (元/千克)
- 图 18: 昆虫性诱剂信息素中国企业SWOT分析
- 图 19: 昆虫性诱剂信息素产业链
- 图 20: 昆虫性诱剂信息素行业采购模式分析
- 图 21: 昆虫性诱剂信息素行业生产模式分析
- 图 22: 昆虫性诱剂信息素行业销售模式分析
- 图 23: 中国昆虫性诱剂信息素产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千克)
- 图 24: 中国昆虫性诱剂信息素产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千克)
- 图 25: 关键采访目标
- 图 26: 自下而上及自上而下验证
- 图 27: 资料三角测定