



## 2025-2031全球与中国昆虫性诱剂信息素市场调研报告

【行业】:化工及材料 【报告编码】:174988296127141

【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

根据统计及预测，2024年全球昆虫性诱剂信息素市场销售额达到了3.96亿美元，预计2031年将达到5.88亿美元，年复合增长率（CAGR）为6.1%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2031年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告将深入解析最新关税调整及各国应对战略对昆虫性诱剂信息素市场竞争态势、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。

消费层面来说，目前地区是全球最大的消费市场，2024年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。预计未来几年，地区增长最快，2025-2031期间CAGR大约为%。

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2024年分别占有%和%的市场份额，预计未来几年，地区将保持最快增速，预计2031年份额将达到%。

从产品产品类型方面来看，种间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CAGR大约为%。

从生产商来说，全球范围内，昆虫性诱剂信息素核心厂商主要包括Shin-Etsu、BASF、Suterra、Biobest Group、Provivi、Bedoukian Research、Hercon Environmental、Koppert Biological Systems、中捷四方、Russell IPM等。2024年，全球第一梯队厂商主要有、和，第一梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有、、和等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场昆虫性诱剂信息素的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

主要厂商包括：

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

重点关注如下几个地区

- 北美
- 欧洲
- 中国
- 日本
- 印度
- 东南亚

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

- 第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等
- 第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2020-2031年）
- 第3章：全球范围内昆虫性诱剂信息素主要厂商竞争分析，主要包括昆虫性诱剂信息素产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
- 第4章：全球昆虫性诱剂信息素主要地区分析，包括销量、销售收入等
- 第5章：全球昆虫性诱剂信息素主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、昆虫性诱剂信息素产品型号、销量、收入、价格及最新动态等
- 第6章：全球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7章：全球不同应用昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及份额等
- 第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等
- 第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等
- 第10章：报告结论

# 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 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素销售额增长趋势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 全球不同应用昆虫性诱剂信息素销售额增长趋势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 昆虫性诱剂信息素行业背景、发展历史、现状及趋势
    - 1.4.1 昆虫性诱剂信息素行业目前现状分析
    - 1.4.2 昆虫性诱剂信息素发展趋势
- 2 全球昆虫性诱剂信息素总体规模分析
  - 2.1 全球昆虫性诱剂信息素供需现状及预测（2020-2031）
    - 2.1.1 全球昆虫性诱剂信息素产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
    - 2.1.2 全球昆虫性诱剂信息素产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
  - 2.2 全球主要地区昆虫性诱剂信息素产量及发展趋势（2020-2031）
    - 2.2.1 全球主要地区昆虫性诱剂信息素产量（2020-2025）
    - 2.2.2 全球主要地区昆虫性诱剂信息素产量（2026-2031）
    - 2.2.3 全球主要地区昆虫性诱剂信息素产量市场份额（2020-2031）
  - 2.3 中国昆虫性诱剂信息素供需现状及预测（2020-2031）
    - 2.3.1 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）
    - 2.3.2 中国昆虫性诱剂信息素产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）

- 2.4 全球昆虫性诱剂信息素销量及销售额
  - 2.4.1 全球市场昆虫性诱剂信息素销售额（2020-2031）
  - 2.4.2 全球市场昆虫性诱剂信息素销量（2020-2031）
  - 2.4.3 全球市场昆虫性诱剂信息素价格趋势（2020-2031）
- 3 全球昆虫性诱剂信息素主要地区分析
  - 3.1 全球主要地区昆虫性诱剂信息素市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
    - 3.1.1 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销售收入及市场份额（2020-2025年）
    - 3.1.2 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销售收入预测（2026-2031年）
  - 3.2 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
    - 3.2.1 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销量及市场份额（2020-2025年）
    - 3.2.2 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销量及市场份额预测（2026-2031）
  - 3.3 北美市场昆虫性诱剂信息素销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.4 欧洲市场昆虫性诱剂信息素销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.5 中国市场昆虫性诱剂信息素销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.6 日本市场昆虫性诱剂信息素销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.7 东南亚市场昆虫性诱剂信息素销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.8 印度市场昆虫性诱剂信息素销量、收入及增长率（2020-2031）
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
  - 4.1 全球市场主要厂商昆虫性诱剂信息素产能市场份额
  - 4.2 全球市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量（2020-2025）
    - 4.2.1 全球市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量（2020-2025）
    - 4.2.2 全球市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销售收入（2020-2025）
    - 4.2.3 全球市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销售价格（2020-2025）
    - 4.2.4 2024年全球主要生产商昆虫性诱剂信息素收入排名
  - 4.3 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量（2020-2025）
    - 4.3.1 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量（2020-2025）
    - 4.3.2 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销售收入（2020-2025）
    - 4.3.3 2024年中国主要生产商昆虫性诱剂信息素收入排名
    - 4.3.4 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销售价格（2020-2025）
  - 4.4 全球主要厂商昆虫性诱剂信息素总部及产地分布
  - 4.5 全球主要厂商成立时间及昆虫性诱剂信息素商业化日期
  - 4.6 全球主要厂商昆虫性诱剂信息素产品类型及应用
  - 4.7 昆虫性诱剂信息素行业集中度、竞争程度分析
    - 4.7.1 昆虫性诱剂信息素行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
    - 4.7.2 全球昆虫性诱剂信息素第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
  - 4.8 新增投资及市场并购活动
- 5 全球主要生产商分析
  - 5.1 Shin-Etsu
    - 5.1.1 Shin-Etsu基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.1.2 Shin-Etsu 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
    - 5.1.3 Shin-Etsu 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.1.4 Shin-Etsu公司简介及主要业务
    - 5.1.5 Shin-Etsu企业最新动态
  - 5.2 BASF
    - 5.2.1 BASF基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.2.2 BASF 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
    - 5.2.3 BASF 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.2.4 BASF公司简介及主要业务
    - 5.2.5 BASF企业最新动态
  - 5.3 Suterra
    - 5.3.1 Suterra基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.3.2 Suterra 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
    - 5.3.3 Suterra 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.3.4 Suterra公司简介及主要业务
    - 5.3.5 Suterra企业最新动态
  - 5.4 Biobest Group
    - 5.4.1 Biobest Group基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.4.2 Biobest Group 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
    - 5.4.3 Biobest Group 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.4.4 Biobest Group公司简介及主要业务

#### 5.4.5 Biobest Group企业最新动态

#### 5.5 Provivi

##### 5.5.1 Provivi基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.5.2 Provivi 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

##### 5.5.3 Provivi 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.5.4 Provivi公司简介及主要业务

##### 5.5.5 Provivi企业最新动态

#### 5.6 Bedoukian Research

##### 5.6.1 Bedoukian Research基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

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

##### 5.6.3 Bedoukian Research 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.6.4 Bedoukian Research公司简介及主要业务

##### 5.6.5 Bedoukian Research企业最新动态

#### 5.7 Hercon Environmental

##### 5.7.1 Hercon Environmental基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

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

##### 5.7.3 Hercon Environmental 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.7.4 Hercon Environmental公司简介及主要业务

##### 5.7.5 Hercon Environmental企业最新动态

#### 5.8 Koppert Biological Systems

##### 5.8.1 Koppert Biological Systems基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

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

##### 5.8.3 Koppert Biological Systems 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.8.4 Koppert Biological Systems公司简介及主要业务

##### 5.8.5 Koppert Biological Systems企业最新动态

#### 5.9 中捷四方

##### 5.9.1 中捷四方基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.9.2 中捷四方 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

##### 5.9.3 中捷四方 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.9.4 中捷四方公司简介及主要业务

##### 5.9.5 中捷四方企业最新动态

#### 5.10 Russell IPM

##### 5.10.1 Russell IPM基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

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

##### 5.10.3 Russell IPM 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.10.4 Russell IPM公司简介及主要业务

##### 5.10.5 Russell IPM企业最新动态

#### 5.11 Agrobio

##### 5.11.1 Agrobio基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.11.2 Agrobio 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

##### 5.11.3 Agrobio 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.11.4 Agrobio公司简介及主要业务

##### 5.11.5 Agrobio企业最新动态

#### 5.12 百乐宝

##### 5.12.1 百乐宝基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.12.2 百乐宝 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

##### 5.12.3 百乐宝 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.12.4 百乐宝公司简介及主要业务

##### 5.12.5 百乐宝企业最新动态

#### 5.13 ISCA

##### 5.13.1 ISCA基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.13.2 ISCA 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

##### 5.13.3 ISCA 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.13.4 ISCA公司简介及主要业务

##### 5.13.5 ISCA企业最新动态

#### 5.14 Scentry Biologicals

##### 5.14.1 Scentry Biologicals基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

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

##### 5.14.3 Scentry Biologicals 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.14.4 Scentry Biologicals公司简介及主要业务



- 5.14.5 Scentry Biologicals企业最新动态
- 5.15 SEDQ Healthy Crops
  - 5.15.1 SEDQ Healthy Crops基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.15.2 SEDQ Healthy Crops 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
  - 5.15.3 SEDQ Healthy Crops 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.15.4 SEDQ Healthy Crops公司简介及主要业务
  - 5.15.5 SEDQ Healthy Crops企业最新动态
- 5.16 Certis Europe
  - 5.16.1 Certis Europe基本信息、昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.16.2 Certis Europe 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用
  - 5.16.3 Certis Europe 昆虫性诱剂信息素销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.16.4 Certis Europe公司简介及主要业务
  - 5.16.5 Certis Europe企业最新动态
- 6 不同产品类型昆虫性诱剂信息素分析
  - 6.1 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量（2020-2031）
    - 6.1.1 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量及市场份额（2020-2025）
    - 6.1.2 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量预测（2026-2031）
  - 6.2 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素收入（2020-2031）
    - 6.2.1 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素收入及市场份额（2020-2025）
    - 6.2.2 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素收入预测（2026-2031）
  - 6.3 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用昆虫性诱剂信息素分析
  - 7.1 全球不同应用昆虫性诱剂信息素销量（2020-2031）
    - 7.1.1 全球不同应用昆虫性诱剂信息素销量及市场份额（2020-2025）
    - 7.1.2 全球不同应用昆虫性诱剂信息素销量预测（2026-2031）
  - 7.2 全球不同应用昆虫性诱剂信息素收入（2020-2031）
    - 7.2.1 全球不同应用昆虫性诱剂信息素收入及市场份额（2020-2025）
    - 7.2.2 全球不同应用昆虫性诱剂信息素收入预测（2026-2031）
  - 7.3 全球不同应用昆虫性诱剂信息素价格走势（2020-2031）
- 8 上游原料及下游市场分析
  - 8.1 昆虫性诱剂信息素产业链分析
  - 8.2 昆虫性诱剂信息素工艺制造技术分析
  - 8.3 昆虫性诱剂信息素产业上游供应分析
    - 8.3.1 上游原料供给状况
    - 8.3.2 原料供应商及联系方式
  - 8.4 昆虫性诱剂信息素下游客户分析
  - 8.5 昆虫性诱剂信息素销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
  - 9.1 昆虫性诱剂信息素行业发展机遇及主要驱动因素
  - 9.2 昆虫性诱剂信息素行业发展面临的风险
  - 9.3 昆虫性诱剂信息素行业政策分析
  - 9.4 昆虫性诱剂信息素中国企业SWOT分析
- 10 研究成果及结论
- 11 附录
  - 11.1 研究方法
  - 11.2 数据来源
    - 11.2.1 二手信息来源
    - 11.2.2 一手信息来源
  - 11.3 数据交互验证
  - 11.4 免责声明

报告图表

表格目录

表 1： 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素销售额增长（CAGR）趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

表 2: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

表 3: 昆虫性诱剂信息素行业目前发展现状

表 4: 昆虫性诱剂信息素发展趋势

表 5: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素产量增速 (CAGR) : (2020 VS 2024 VS 2031) & (千克)

表 6: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素产量 (2020-2025) & (千克)

表 7: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素产量 (2026-2031) & (千克)

表 8: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素产量市场份额 (2020-2025)

表 9: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素产量 (2026-2031) & (千克)

表 10: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销售收入增速: (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

表 11: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 12: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销售收入市场份额 (2020-2025)

表 13: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素收入 (2026-2031) & (百万美元)

表 14: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素收入市场份额 (2026-2031)

表 15: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销量 (千克) : 2020 VS 2024 VS 2031

表 16: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销量 (2020-2025) & (千克)

表 17: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销量市场份额 (2020-2025)

表 18: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销量 (2026-2031) & (千克)

表 19: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销量份额 (2026-2031)

表 20: 全球市场主要厂商昆虫性诱剂信息素产能 (2024-2025) & (千克)

表 21: 全球市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量 (2020-2025) & (千克)

表 22: 全球市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量市场份额 (2020-2025)

表 23: 全球市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 24: 全球市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销售收入市场份额 (2020-2025)

表 25: 全球市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销售价格 (2020-2025) & (美元/千克)

表 26: 2024年全球主要生产商昆虫性诱剂信息素收入排名 (百万美元)

表 27: 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量 (2020-2025) & (千克)

表 28: 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 29: 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 30: 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销售收入市场份额 (2020-2025)

表 31: 2024年中国主要生产商昆虫性诱剂信息素收入排名 (百万美元)

表 32: 中国市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销售价格 (2020-2025) & (美元/千克)

表 33: 全球主要厂商昆虫性诱剂信息素总部及产地分布

表 34: 全球主要厂商成立时间及昆虫性诱剂信息素商业化日期

表 35: 全球主要厂商昆虫性诱剂信息素产品类型及应用

表 36: 2024年全球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 37: 全球昆虫性诱剂信息素市场投资、并购等现状分析

表 38: Shin-Etsu 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 39: Shin-Etsu 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 40: Shin-Etsu 昆虫性诱剂信息素销量 (千克)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千克) 及毛利率 (2020-2025)

表 41: Shin-Etsu公司简介及主要业务

表 42: Shin-Etsu企业最新动态

表 43: BASF 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 44: BASF 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 45: BASF 昆虫性诱剂信息素销量 (千克)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千克) 及毛利率 (2020-2025)

表 46: BASF公司简介及主要业务

表 47: BASF企业最新动态

表 48: Suterra 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 49: Suterra 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 50: Suterra 昆虫性诱剂信息素销量 (千克)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千克) 及毛利率 (2020-2025)

表 51: Suterra公司简介及主要业务

表 52: Suterra企业最新动态

表 53: Biobest Group 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 54: Biobest Group 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 55: Biobest Group 昆虫性诱剂信息素销量 (千克)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千克) 及毛利率 (2020-2025)

表 56: Biobest Group公司简介及主要业务

表 57: Biobest Group企业最新动态

表 58: Provivi 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 59: Provivi 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用

表 60: Provivi 昆虫性诱剂信息素销量 (千克)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千克) 及毛利率 (2020-2025)

表 61: Provivi公司简介及主要业务  
表 62: Provivi企业最新动态  
表 63: Bedoukian Research 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 64: Bedoukian Research 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用  
表 65: Bedoukian Research  
昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/千克）及毛利率（2020-2025）  
表 66: Bedoukian Research公司简介及主要业务  
表 67: Bedoukian Research企业最新动态  
表 68: Hercon Environmental 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 69: Hercon Environmental 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用  
表 70: Hercon Environmental  
昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/千克）及毛利率（2020-2025）  
表 71: Hercon Environmental公司简介及主要业务  
表 72: Hercon Environmental企业最新动态  
表 73: Koppert Biological Systems 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 74: Koppert Biological Systems 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用  
表 75: Koppert Biological Systems  
昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/千克）及毛利率（2020-2025）  
表 76: Koppert Biological Systems公司简介及主要业务  
表 77: Koppert Biological Systems企业最新动态  
表 78: 中捷四方 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 79: 中捷四方 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用  
表 80: 中捷四方 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/千克）及毛利率（2020-2025）  
表 81: 中捷四方公司简介及主要业务  
表 82: 中捷四方企业最新动态  
表 83: Russell IPM 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 84: Russell IPM 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用  
表 85: Russell IPM 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/千克）及毛利率（2020-2025）  
表 86: Russell IPM公司简介及主要业务  
表 87: Russell IPM企业最新动态  
表 88: Agrobio 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 89: Agrobio 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用  
表 90: Agrobio 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/千克）及毛利率（2020-2025）  
表 91: Agrobio公司简介及主要业务  
表 92: Agrobio企业最新动态  
表 93: 百乐宝 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 94: 百乐宝 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用  
表 95: 百乐宝 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/千克）及毛利率（2020-2025）  
表 96: 百乐宝公司简介及主要业务  
表 97: 百乐宝企业最新动态  
表 98: ISCA 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 99: ISCA 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用  
表 100: ISCA 昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/千克）及毛利率（2020-2025）  
表 101: ISCA公司简介及主要业务  
表 102: ISCA企业最新动态  
表 103: Scentry Biologicals 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 104: Scentry Biologicals 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用  
表 105: Scentry Biologicals  
昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/千克）及毛利率（2020-2025）  
表 106: Scentry Biologicals公司简介及主要业务  
表 107: Scentry Biologicals企业最新动态  
表 108: SEDQ Healthy Crops 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 109: SEDQ Healthy Crops 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用  
表 110: SEDQ Healthy Crops  
昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/千克）及毛利率（2020-2025）  
表 111: SEDQ Healthy Crops公司简介及主要业务  
表 112: SEDQ Healthy Crops企业最新动态  
表 113: Certis Europe 昆虫性诱剂信息素生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 114: Certis Europe 昆虫性诱剂信息素产品规格、参数及市场应用  
表 115: Certis Europe



昆虫性诱剂信息素销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/千克）及毛利率（2020-2025）

- 表 116: Certis Europe公司简介及主要业务
- 表 117: Certis Europe企业最新动态
- 表 118: 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量（2020-2025年）&（千克）
- 表 119: 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量市场份额（2020-2025）
- 表 120: 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素销量预测（2026-2031）&（千克）
- 表 121: 全球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 122: 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素收入（2020-2025年）&（百万美元）
- 表 123: 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素收入市场份额（2020-2025）
- 表 124: 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素收入预测（2026-2031）&（百万美元）
- 表 125: 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素收入市场份额预测（2026-2031）
- 表 126: 全球不同应用昆虫性诱剂信息素销量（2020-2025年）&（千克）
- 表 127: 全球不同应用昆虫性诱剂信息素销量市场份额（2020-2025）
- 表 128: 全球不同应用昆虫性诱剂信息素销量预测（2026-2031）&（千克）
- 表 129: 全球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 130: 全球不同应用昆虫性诱剂信息素收入（2020-2025年）&（百万美元）
- 表 131: 全球不同应用昆虫性诱剂信息素收入市场份额（2020-2025）
- 表 132: 全球不同应用昆虫性诱剂信息素收入预测（2026-2031）&（百万美元）
- 表 133: 全球不同应用昆虫性诱剂信息素收入市场份额预测（2026-2031）
- 表 134: 昆虫性诱剂信息素上游原料供应商及联系方式列表
- 表 135: 昆虫性诱剂信息素典型客户列表
- 表 136: 昆虫性诱剂信息素主要销售模式及销售渠道
- 表 137: 昆虫性诱剂信息素行业发展机遇及主要驱动因素
- 表 138: 昆虫性诱剂信息素行业发展面临的风险
- 表 139: 昆虫性诱剂信息素行业政策分析
- 表 140: 研究范围
- 表 141: 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: 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 图 3: 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素市场份额2024 & 2031
- 图 4: 种内信息素产品图片
- 图 5: 种间信息素产品图片
- 图 6: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 图 7: 全球不同应用昆虫性诱剂信息素市场份额2024 & 2031
- 图 8: 大田作物
- 图 9: 园艺作物
- 图 10: 林业
- 图 11: 全球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 12: 全球昆虫性诱剂信息素产量、需求量及发展趋势（2020-2031）&（千克）
- 图 13: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素产量（2020 VS 2024 VS 2031）&（千克）
- 图 14: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素产量市场份额（2020-2031）
- 图 15: 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 16: 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 17: 全球昆虫性诱剂信息素市场销售额及增长率:（2020-2031）&（百万美元）
- 图 18: 全球市场昆虫性诱剂信息素市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 图 19: 全球市场昆虫性诱剂信息素销量及增长率（2020-2031）&（千克）
- 图 20: 全球市场昆虫性诱剂信息素价格趋势（2020-2031）&（美元/千克）
- 图 21: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销售收入（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）
- 图 22: 全球主要地区昆虫性诱剂信息素销售收入市场份额（2020 VS 2024）
- 图 23: 北美市场昆虫性诱剂信息素销量及增长率（2020-2031）&（千克）
- 图 24: 北美市场昆虫性诱剂信息素收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
- 图 25: 欧洲市场昆虫性诱剂信息素销量及增长率（2020-2031）&（千克）
- 图 26: 欧洲市场昆虫性诱剂信息素收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
- 图 27: 中国市场昆虫性诱剂信息素销量及增长率（2020-2031）&（千克）
- 图 28: 中国市场昆虫性诱剂信息素收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
- 图 29: 日本市场昆虫性诱剂信息素销量及增长率（2020-2031）&（千克）
- 图 30: 日本市场昆虫性诱剂信息素收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）



- 图 31: 东南亚市场昆虫性诱剂信息素销量及增长率 (2020-2031) & (千克)
- 图 32: 东南亚市场昆虫性诱剂信息素收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 33: 印度市场昆虫性诱剂信息素销量及增长率 (2020-2031) & (千克)
- 图 34: 印度市场昆虫性诱剂信息素收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 35: 2024年全球市场主要厂商昆虫性诱剂信息素销量市场份额
- 图 36: 2024年全球市场主要厂商昆虫性诱剂信息素收入市场份额
- 图 37: 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 38: 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 39: 2024年全球前五大生产商昆虫性诱剂信息素市场份额
- 图 40: 2024年全球昆虫性诱剂信息素第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 41: 全球不同产品类型昆虫性诱剂信息素价格走势 (2020-2031) & (美元/千克)
- 图 42: 全球不同应用昆虫性诱剂信息素价格走势 (2020-2031) & (美元/千克)
- 图 43: 昆虫性诱剂信息素产业链
- 图 44: 昆虫性诱剂信息素中国企业SWOT分析
- 图 45: 关键采访目标
- 图 46: 自下而上及自上而下验证
- 图 47: 资料三角测定