

# 2024年驱蚊成分行业上下游产业链及竞争格局调研报告

产品名称	2024年驱蚊成分行业上下游产业链及竞争格局调研报告
公司名称	湖南摩澜数智信息技术咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市开福区新河街道晴岚路68号北辰凤凰天阶苑B1E1区N单元23层23016号房
联系电话	18907488900 18907488900

## 产品详情

驱虫剂是一种用于皮肤、衣服或其他表面的物质，它阻止昆虫（和一般节肢动物）在该表面着陆或攀爬。驱虫剂有助于预防和控制虫媒（和其他节肢动物）疾病的爆发，如疟疾、莱姆病、登革热、黑死病、河盲症和西尼罗河热。

驱蚊成分行业调研报告重点聚焦全球与中国市场发展趋势展开研究。报告显示，在2023年，全球和中国驱蚊成分市场容量分别达到175.63亿元（人民币）与88.18亿元，至2029年全球驱蚊成分市场规模预计将会达到277.71亿元，CAGR为7.65%。

全球驱蚊成分行业主要参与者包括Clariant, Jiangsu Yangnong Chemical Group Co, Ltd, KIC Chemicals, Inc, Qingdao Benzo Chemical Co, Ltd, Van Aroma, Vertellus Specialties, Inc等。报告提供2023年排行前三企业和qianshi企业的市场占有率。

细分市场：从产品类型方面来看，驱蚊成分市场包括合成成分，天然成分等类型。从细分应用领域方面来看，驱蚊成分主要应用于其他, 喷雾器, 垫子, 汽化器, 线圈等领域。全球驱蚊成分市场主要分布在北美、欧洲与亚太地区，中国是亚太地区的主要消费市场之一，预计未来几年，也将具有较大发展潜力。

出版商: 湖南摩澜数智信息技术咨询有限公司

全球与中国驱蚊成分行业报告针对市场宏观环境和驱蚊成分行业最新市场数据，采用科学的分析方法，并以清晰的图表呈现市场趋势，全面而具体地分析了国内外驱蚊成分市场发展状况。报告不仅对全球与中国驱蚊成分行业过去五年的市场容量进行了统计和详细分析，并且预测了驱蚊成分市场的发展潜力。

报告同时着重分析了全球驱蚊成分市场竞争格局，包括近三年全球qianshi企业驱蚊成分销量与销售额统计及份额分析，其次依次列举了全球范围内代表企业，分析了其发展概况、主营产品、驱蚊成分销量、销售收入、价格、毛利、毛利率统计及企业发展优劣势。

报告不仅对全球与中国驱蚊成分行业市场容量进行统计分析 with 前景预测，还从地区、类型、应用等维度深入分析行业细分市场份、规模、变化趋势等数据，同时还包含中国进出口情况分析和重点领域、以及重点地区SWOT分析。报告汇总了驱蚊成分行业内龙头企业市场表现、市场地位和份额占比，对各企业竞争优势展开分析。

全球范围内驱蚊成分行业主要企业包括：

Clariant

Jiangsu Yangnong Chemical Group Co

Ltd

KIC Chemicals

Inc

Qingdao Benzo Chemical Co

Ltd

Van Aroma

Vertellus Specialties

Inc

根据不同产品类型细分：

合成成分

天然成分

根据不同应用领域细分：

其他

喷雾器

垫子

汽化器

## 线圈

报告将重点放在北美、欧洲、亚太等占主要市场份额的地区；清晰、深入地分析各区域驱蚊成分市场销量、销售额及增长率，并对各地区市场潜力和SWOT展开分析，同时对各地区驱蚊成分市场规模走向进行预测。该报告满足目标用户了解全球及中国驱蚊成分各细分市场的需求。

全球与中国驱蚊成分行业调研报告共包含十二章节，各章节概述如下：

第一章：驱蚊成分定义、发展概况与产业链分析；

第二章：驱蚊成分行业发展周期、成熟度、市场规模统计与预测、俄乌冲突及中美贸易摩擦对该行业的影响分析；

第三章：驱蚊成分行业现有问题、发展策略、可预见问题及对策；

第四章：北美（美国、加拿大、墨西哥）、欧洲（德国、英国、法国、意大利、北欧、西班牙、比利时、波兰、俄罗斯、土耳其）、亚太（中国、日本、澳大利亚、印度、东盟、韩国）等各地区及各地主要国家驱蚊成分销售规模与增长率分析；

第五章：全球范围内主要进口国家和出口国家分析，并重点分析了中国进出口情况；

第六、七章：各主要产品类型销量、份额占比与价格走势；驱蚊成分在各应用领域的销量和份额占比；

第八章：全球驱蚊成分价格走势、行业经济水平、市场痛点及发展重点；

第九章：全球各地企业分布情况、市场集中度、竞争格局分析；

第十章：列出了全球驱蚊成分行业内主要代表企业，并依次分析了这些重点企业概况、主营产品、驱蚊成分销量、销售收入、价格、毛利、毛利率统计及企业发展优劣势；

第十一章：全球与中国驱蚊成分行业市场规模与各领域发展趋势分析；

第十二章：全球与中国驱蚊成分行业整体及各细分领域市场规模预测。

## 目录

### 第一章 驱蚊成分行业基本情况

#### 1.1 驱蚊成分定义

#### 1.2 驱蚊成分行业总体发展概况

#### 1.3 驱蚊成分分类

#### 1.4 驱蚊成分发展意义

#### 1.5 驱蚊成分产业链分析

### 1.5.1 驱蚊成分产业链结构

### 1.5.2 驱蚊成分主要应用领域

### 1.5.3 驱蚊成分上下游运行情况分析

## 第二章 全球和中国驱蚊成分行业发展分析

### 2.1 驱蚊成分行业所处阶段

#### 2.1.1 驱蚊成分行业发展周期分析

#### 2.1.2 驱蚊成分行业市场成熟度分析

### 2.2 2018-2029年驱蚊成分行业市场规模统计及预测

#### 2.2.1 2018-2029年全球驱蚊成分行业市场规模统计及预测

#### 2.2.2 2018-2029年中国驱蚊成分行业市场规模统计及预测

### 2.3 市场环境对驱蚊成分行业影响分析

#### 2.3.1 乌俄冲突对驱蚊成分行业的影响

#### 2.3.2 中美贸易摩擦对驱蚊成分行业的影响

## 第三章 驱蚊成分行业发展问题分析

### 3.1 驱蚊成分行业现有问题

#### 3.1.1 国内外差异比较

#### 3.1.2 主要问题

#### 3.1.3 制约因素

### 3.2 驱蚊成分行业发展策略分析

### 3.3 驱蚊成分行业发展可预见问题及对策

## 第四章 全球主要地区驱蚊成分行业市场分析

### 4.1 全球主要地区驱蚊成分行业销量、销售额分析

### 4.2 全球主要地区驱蚊成分行业销售额份额分析

### 4.3 北美地区驱蚊成分行业市场分析

#### 4.3.1 北美地区驱蚊成分行业市场销量、销售额分析

#### 4.3.2 北美地区驱蚊成分行业市场地位

### 4.3.3 北美地区驱蚊成分行业市场SWOT分析

### 4.3.4 北美地区驱蚊成分行业市场潜力分析

### 4.3.5 北美地区主要国家竞争分析

### 4.3.6 北美地区主要国家市场分析

#### 4.3.6.1 美国驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

#### 4.3.6.2 加拿大驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

#### 4.3.6.3 墨西哥驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

### 4.4 欧洲地区驱蚊成分行业市场分析

#### 4.4.1 欧洲地区驱蚊成分行业市场销量、销售额分析

#### 4.4.2 欧洲地区驱蚊成分行业市场地位

#### 4.4.3 欧洲地区驱蚊成分行业市场SWOT分析

#### 4.4.4 欧洲地区驱蚊成分行业市场潜力分析

#### 4.4.5 欧洲地区主要国家竞争分析

#### 4.4.6 欧洲地区主要国家市场分析

##### 4.4.6.1 德国驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.4.6.2 英国驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.4.6.3 法国驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.4.6.4 意大利驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.4.6.5 北欧驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.4.6.6 西班牙驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.4.6.7 比利时驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.4.6.8 波兰驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.4.6.9 俄罗斯驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.4.6.10 土耳其驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

### 4.5 亚太地区驱蚊成分行业市场分析

#### 4.5.1 亚太地区驱蚊成分行业市场销量、销售额分析

#### 4.5.2 亚太地区驱蚊成分行业市场地位

#### 4.5.3 亚太地区驱蚊成分行业市场SWOT分析

#### 4.5.4 亚太地区驱蚊成分行业市场潜力分析

#### 4.5.5 亚太地区主要国家竞争分析

#### 4.5.6 亚太地区主要国家市场分析

##### 4.5.6.1 中国驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.5.6.2 日本驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.5.6.3 澳大利亚和新西兰驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.5.6.4 印度驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.5.6.5 东盟驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

##### 4.5.6.6 韩国驱蚊成分市场销量、销售额和增长率

### 第五章 全球和中国驱蚊成分行业的进出口数据分析

#### 5.1 全球驱蚊成分行业进口国分析

#### 5.2 全球驱蚊成分行业出口国分析

#### 5.3 中国驱蚊成分行业进出口分析

##### 5.3.1 中国驱蚊成分行业进口分析

###### 5.3.1.1 中国驱蚊成分行业整体进口情况

###### 5.3.1.2 中国驱蚊成分行业进口产品结构

##### 5.3.2 中国驱蚊成分行业出口分析

###### 5.3.2.1 中国驱蚊成分行业整体出口情况

###### 5.3.2.2 中国驱蚊成分行业出口产品结构

##### 5.3.3 中国驱蚊成分行业进出口对比

### 第六章 全球和中国驱蚊成分行业主要类型市场规模分析

#### 6.1 全球驱蚊成分行业主要类型市场规模分析

##### 6.1.1 全球驱蚊成分行业各产品销量、市场份额分析

###### 6.1.1.1 2019-2023年全球合成成分销量及增长率统计

6.1.1.2 2019-2023年全球天然成分销量及增长率统计

6.1.2 全球驱蚊成分行业各产品销售额、市场份额分析

6.1.2.1 2019-2023年全球驱蚊成分行业细分类型销售额统计

6.1.2.2 2019-2023年全球驱蚊成分行业各产品销售额份额占比分析

6.1.3 2019-2023年全球驱蚊成分行业各产品价格走势

6.2 中国驱蚊成分行业主要类型市场规模分析

6.2.1 中国驱蚊成分行业各产品销量、市场份额分析

6.2.1.1 2019-2023年中国驱蚊成分行业细分类型销量统计

6.2.1.2 2019-2023年中国驱蚊成分行业各产品销量份额占比分析

6.2.2 中国驱蚊成分行业各产品销售额、市场份额分析

6.2.2.1 2019-2023年中国驱蚊成分行业细分类型销售额统计

6.2.2.2 2019-2023年中国驱蚊成分行业各产品销售额份额占比分析

6.2.2.3 中国驱蚊成分产品价格走势分析

6.2.3 2019-2023年中国驱蚊成分行业各产品价格走势

第七章 全球和中国驱蚊成分行业主要应用领域市场分析

7.1 全球驱蚊成分行业应用领域分析

7.1.1 全球驱蚊成分在各应用领域销量、市场份额分析

7.1.1.1 2019-2023年全球驱蚊成分在其他领域销量统计

7.1.1.2 2019-2023年全球驱蚊成分在喷雾器领域销量统计

7.1.1.3 2019-2023年全球驱蚊成分在垫子领域销量统计

7.1.1.4 2019-2023年全球驱蚊成分在汽化器领域销量统计

7.1.1.5 2019-2023年全球驱蚊成分在线圈领域销量统计

7.1.2 全球驱蚊成分在各应用领域销售额、市场份额分析

7.1.2.1 2019-2023年全球驱蚊成分行业主要应用领域销售额统计

7.1.2.2 2019-2023年全球驱蚊成分在各应用领域销售额份额占比分析

7.2 中国驱蚊成分行业应用领域分析

## 7.2.1 中国驱蚊成分在各应用领域销量、市场份额分析

### 7.2.1.1 2019-2023年中国驱蚊成分行业主要应用领域销量统计

### 7.2.1.2 2019-2023年中国驱蚊成分在各应用领域销量份额占比分析

## 7.2.2 中国驱蚊成分在各应用领域销售额、市场份额分析

### 7.2.2.1 2019-2023年中国驱蚊成分行业主要应用领域销售额统计

### 7.2.2.2 2019-2023年中国驱蚊成分在各应用领域销售额份额占比分析

## 第八章 全球驱蚊成分行业运营形势分析

### 8.1 全球驱蚊成分价格走势分析

### 8.2 全球驱蚊成分行业经济水平分析

#### 8.2.1 行业盈利能力分析

#### 8.2.2 行业发展潜力分析

### 8.3 全球驱蚊成分行业市场痛点及发展重点

## 第九章 全球驱蚊成分行业企业竞争分析

### 9.1 全球各地区驱蚊成分企业分布情况

### 9.2 全球驱蚊成分行业市场集中度分析

### 9.3 全球驱蚊成分行业企业竞争格局分析

#### 9.3.1 近三年全球驱蚊成分行业qianshi企业销量统计

#### 9.3.2 全球驱蚊成分行业重点企业销量份额分析

#### 9.3.3 近三年全球驱蚊成分行业qianshi企业销售额统计

#### 9.3.4 全球驱蚊成分行业重点企业销售额份额分析

## 第十章 全球驱蚊成分行业代表企业典型案例分析

### 10.1 Clariant

#### 10.1.1 Clariant概况分析

#### 10.1.2 Clariant主营产品、产品结构及新产品分析

#### 10.1.3 2019-2023年Clariant市场营收分析

#### 10.1.4 Clariant发展优劣势分析



## 10.2 Jiangsu Yangnong Chemical Group Co, Ltd

### 10.2.1 Jiangsu Yangnong Chemical Group Co, Ltd概况分析

### 10.2.2 Jiangsu Yangnong Chemical Group Co, Ltd主营产品、产品结构及新产品分析

### 10.2.3 2019-2023年Jiangsu Yangnong Chemical Group Co, Ltd市场营收分析

### 10.2.4 Jiangsu Yangnong Chemical Group Co, Ltd发展优劣势分析

## 10.3 KIC Chemicals, Inc

### 10.3.1 KIC Chemicals, Inc概况分析

### 10.3.2 KIC Chemicals, Inc主营产品、产品结构及新产品分析

### 10.3.3 2019-2023年KIC Chemicals, Inc市场营收分析

### 10.3.4 KIC Chemicals, Inc发展优劣势分析

## 10.4 Qingdao Benzo Chemical Co, Ltd

### 10.4.1 Qingdao Benzo Chemical Co, Ltd概况分析

### 10.4.2 Qingdao Benzo Chemical Co, Ltd主营产品、产品结构及新产品分析

### 10.4.3 2019-2023年Qingdao Benzo Chemical Co, Ltd市场营收分析

### 10.4.4 Qingdao Benzo Chemical Co, Ltd发展优劣势分析

## 10.5 Van Aroma

### 10.5.1 Van Aroma概况分析

### 10.5.2 Van Aroma主营产品、产品结构及新产品分析

### 10.5.3 2019-2023年Van Aroma市场营收分析

### 10.5.4 Van Aroma发展优劣势分析

## 10.6 Vertellus Specialties, Inc

### 10.6.1 Vertellus Specialties, Inc概况分析

### 10.6.2 Vertellus Specialties, Inc主营产品、产品结构及新产品分析

### 10.6.3 2019-2023年Vertellus Specialties, Inc市场营收分析

### 10.6.4 Vertellus Specialties, Inc发展优劣势分析

## 第十一章 全球和中国驱蚊成分行业发展趋势分析

## 11.1 全球和中国驱蚊成分行业市场规模发展趋势

### 11.1.1 全球驱蚊成分行业市场规模发展趋势

### 11.1.2 中国驱蚊成分行业市场规模发展趋势

## 11.2 驱蚊成分行业发展趋势分析

### 11.2.1 行业整体发展趋势

### 11.2.2 技术发展趋势

### 11.2.3 细分类型市场发展趋势

### 11.2.4 应用发展趋势

### 11.2.5 全球驱蚊成分行业区域发展趋势

## 第十二章 全球和中国驱蚊成分行业市场容量发展预测

### 12.1 全球和中国驱蚊成分行业整体规模预测

#### 12.1.1 2024-2030年全球驱蚊成分行业销量、销售额预测

#### 12.1.2 2024-2030年中国驱蚊成分行业销量、销售额预测

### 12.2 全球和中国驱蚊成分行业各产品类型市场规模预测

#### 12.2.1 2024-2030年全球驱蚊成分行业各产品类型市场规模预测

##### 12.2.1.1 2024-2030年全球合成成分销量及其份额预测

##### 12.2.1.2 2024-2030年全球天然成分销量及其份额预测

#### 12.2.2 2024-2030年中国驱蚊成分行业各产品类型市场规模预测

##### 12.2.2.1 2024-2030年中国驱蚊成分行业各产品类型销量、销售额预测

##### 12.2.2.2 2024-2030年中国驱蚊成分行业各产品价格预测

### 12.3 全球和中国驱蚊成分在各应用领域销售规模预测

#### 12.3.1 全球驱蚊成分在各应用领域销售规模预测

##### 12.3.1.1 2024-2030年全球驱蚊成分在其他领域销量及其份额预测

##### 12.3.1.2 2024-2030年全球驱蚊成分在喷雾器领域销量及其份额预测

##### 12.3.1.3 2024-2030年全球驱蚊成分在垫子领域销量及其份额预测

##### 12.3.1.4 2024-2030年全球驱蚊成分在汽化器领域销量及其份额预测

12.3.1.5 2024-2030年全球驱蚊成分在线圈领域销量及其份额预测

12.3.2 中国驱蚊成分在各应用领域销售规模预测

12.3.2.1 2024-2030年中国驱蚊成分在各应用领域销量、销售额预测

12.4 全球各地区驱蚊成分行业市场规模预测

12.4.1 全球重点区域驱蚊成分行业销量、销售额预测

12.4.2 北美地区驱蚊成分行业销量和销售额预测

12.4.3 欧洲地区驱蚊成分行业销量和销售额预测

12.4.4 亚太地区驱蚊成分行业销量和销售额预测

报告通过多渠道对驱蚊成分行业市场数据进行采集，多角度对驱蚊成分行业市场现状进行分析，多形式对驱蚊成分行业市场信息进行展示，为所有目标用户系统而全面地介绍了驱蚊成分行业的市场发展现状和发展趋势，可以帮助企业了解当前行业动态，做出合理的调整和决策，提高企业的竞争力。

报告编码：704994