



ARCH

# 2024-2030 全球与中国角鲨烯市场现状 及未来发展趋势

PDF 版	PDF+纸质版	PDF+Word	页数	图表数	出版日期
			105	128	2024

## 报告摘要

根据 QYR（恒州博智）的统计及预测，2023 年全球角鲨烯市场销售额达到了 XX 亿美元，预计 2030 年将达到 XX 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 XX%（2024-2030）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2023 年市场规模为 XX 百万美元，约占全球的 XX%，预计 2030 年将达到 XX 百万美元，届时全球占比将达到 XX%。

消费层面来说，目前 XX 地区是全球最大的消费市场，2023 年占有 XX% 的市场份额，之后是 XX 和 XX，分别占有 XX% 和 XX%。预计未来几年，XX 地区增长最快，2024-2030 期间 CAGR 大约为 XX%。

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2023 年分别占有 XX% 和 XX% 的市场份额，预计未来几年，XX 地区将保持最快增速，预计 2030 年份额将达到 XX%。

从分类方面来看，植物源角鲨烯占有重要地位，预计 2030 年份额将达到 XX%。同时就应用来看，保健品/营养品在 2023 年份额大约是 XX%，未来几年 CAGR 大约为 XX%。

从生产商来说，全球范围内，角鲨烯核心厂商主要包括宜春大海龟、Amyris、Kishimoto、EFP 和科莱恩等。2023 年，全球第一梯队厂商主要有 XX、XX 和 XX，第一梯队占有大约 XX 的市场份额%；第二梯队厂商有 XX、XX、XX 和 XX 等，共占有 XX% 份额。

本报告研究全球与中国市场角鲨烯的产能、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 2019 至 2023 年，预测数据为 2024 至 2030 年。

主要厂商包括：

- 宜春大海龟
- Amyris
- Kishimoto
- EFP
- 科莱恩
- VESTAN
- 赢创

按照不同分类，包括如下几个类别：

- 鲨鱼源角鲨烯
- 植物源角鲨烯

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 保健品/营养品
- 疫苗/制药
- 其他



重点关注如下几个地区

- 北美
- 欧洲
- 中国
- 日本

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，2019-2030 年）
- 第 3 章：全球范围内角鲨烯主要厂商竞争分析，主要包括角鲨烯产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
- 第 4 章：全球角鲨烯主要地区分析，包括销量、销售收入等
- 第 5 章：全球角鲨烯主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、角鲨烯产品型号、销量、收入、价格及最新动态等
- 第 6 章：全球不同分类角鲨烯销量、收入、价格及份额等
- 第 7 章：全球不同应用角鲨烯销量、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



## 正文目录

<b>1 角鲨烯市场概述</b>	<b>1</b>
1.1 产品定义及统计范围	1
1.2 按照不同分类，角鲨烯主要可以分为如下几个类别	1
1.2.1 全球不同分类角鲨烯销售额增长趋势 2019 VS 2023 VS 2030	1
1.2.2 鲨鱼源角鲨烯	2
1.2.3 植物源角鲨烯	3
1.3 从不同应用，角鲨烯主要包括如下几个方面	5
1.3.1 全球不同应用角鲨烯销售额增长趋势 2019 VS 2023 VS 2030	5
1.3.2 保健品/营养品	6
1.3.3 疫苗/制药	6
1.3.4 其他	6
1.4 角鲨烯行业背景、发展历史、现状及趋势	8
1.4.1 角鲨烯行业目前现状分析	8
1.4.2 角鲨烯发展趋势	8
<b>2 全球角鲨烯总体规模分析</b>	<b>10</b>
2.1 全球角鲨烯供需现状及预测（2019-2030）	10
2.1.1 全球角鲨烯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）	10
2.1.2 全球角鲨烯产量、需求量及发展趋势（2019-2030）	10
2.2 全球主要地区角鲨烯产量及发展趋势（2019-2030）	11
2.2.1 全球主要地区角鲨烯产量（2019-2024）	12
2.2.2 全球主要地区角鲨烯产量（2025-2030）	12
2.2.3 全球主要地区角鲨烯产量市场份额（2019-2030）	13
2.3 中国角鲨烯供需现状及预测（2019-2030）	14
2.3.1 中国角鲨烯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）	14
2.3.2 中国角鲨烯产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）	15
2.4 全球角鲨烯销量及销售额	15
2.4.1 全球市场角鲨烯销售额（2019-2030）	15
2.4.2 全球市场角鲨烯销量（2019-2030）	16



---

2.4.3 全球市场角鲨烯价格趋势（2019-2030）	17
<b>3 全球与中国主要厂商市场份额分析</b>	<b>18</b>
<b>3.1 全球市场主要厂商角鲨烯产能市场份额</b>	<b>18</b>
<b>3.2 全球市场主要厂商角鲨烯销量（2019-2024）</b>	<b>19</b>
3.2.1 全球市场主要厂商角鲨烯销量（2019-2024）	19
3.2.2 全球市场主要厂商角鲨烯销售收入（2019-2024）	22
3.2.3 全球市场主要厂商角鲨烯销售价格（2019-2024）	25
3.2.4 2023 年全球主要生产商角鲨烯收入排名	26
<b>3.3 中国市场主要厂商角鲨烯销量（2019-2024）</b>	<b>27</b>
3.3.1 中国市场主要厂商角鲨烯销量（2019-2024）	27
3.3.2 中国市场主要厂商角鲨烯销售收入（2019-2024）	30
3.3.3 2023 年中国主要生产商角鲨烯收入排名	33
3.3.4 中国市场主要厂商角鲨烯销售价格（2019-2024）	34
<b>3.4 全球主要厂商角鲨烯总部及产地分布</b>	<b>35</b>
<b>3.5 全球主要厂商成立时间及角鲨烯商业化日期</b>	<b>36</b>
<b>3.6 全球主要厂商角鲨烯产品类型及应用</b>	<b>38</b>
<b>3.7 角鲨烯行业集中度、竞争程度分析</b>	<b>39</b>
3.7.1 角鲨烯行业集中度分析：2023 年全球 Top 5 生产商市场份额	39
3.7.2 全球角鲨烯第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额	39
<b>3.8 新增投资及市场并购活动</b>	<b>41</b>
<b>4 全球角鲨烯主要地区分析</b>	<b>43</b>
<b>4.1 全球主要地区角鲨烯市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030</b>	<b>43</b>
4.1.1 全球主要地区角鲨烯销售收入及市场份额（2019-2024 年）	43
4.1.2 全球主要地区角鲨烯销售收入预测（2024-2030 年）	45
<b>4.2 全球主要地区角鲨烯销量分析：2019 VS 2023 VS 2030</b>	<b>45</b>
4.2.1 全球主要地区角鲨烯销量及市场份额（2019-2024 年）	46
4.2.2 全球主要地区角鲨烯销量及市场份额预测（2025-2030）	46
<b>4.3 北美市场角鲨烯销量、收入及增长率（2019-2030）</b>	<b>47</b>
<b>4.4 欧洲市场角鲨烯销量、收入及增长率（2019-2030）</b>	<b>48</b>
<b>4.5 中国市场角鲨烯销量、收入及增长率（2019-2030）</b>	<b>49</b>

---





4.6 日本市场角鲨烯销量、收入及增长率（2019-2030）	49
4.7 东南亚市场角鲨烯销量、收入及增长率（2019-2030）	49
4.8 印度市场角鲨烯销量、收入及增长率（2019-2030）	49
<b>5 全球主要生产商分析</b>	<b>51</b>
<b>5.1 宜春大海龟</b>	<b>51</b>
5.1.1 宜春大海龟基本信息、角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	51
5.1.2 宜春大海龟 角鲨烯产品规格、参数及市场应用	51
5.1.3 宜春大海龟 角鲨烯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	51
5.1.4 宜春大海龟公司简介及主要业务	52
5.1.5 宜春大海龟企业最新动态	52
<b>5.2 Amyris</b>	<b>52</b>
5.2.1 Amyris 基本信息、角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	52
5.2.2 Amyris 角鲨烯产品规格、参数及市场应用	53
5.2.3 Amyris 角鲨烯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	53
5.2.4 Amyris 公司简介及主要业务	53
5.2.5 Amyris 企业最新动态	54
<b>5.3 Kishimoto</b>	<b>54</b>
5.3.1 Kishimoto 基本信息、角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	54
5.3.2 Kishimoto 角鲨烯产品规格、参数及市场应用	55
5.3.3 Kishimoto 角鲨烯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	55
5.3.4 Kishimoto 公司简介及主要业务	55
5.3.5 Kishimoto 企业最新动态	55
<b>5.4 EFP</b>	<b>56</b>
5.4.1 EFP 基本信息、角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	56
5.4.2 EFP 角鲨烯产品规格、参数及市场应用	56
5.4.3 EFP 角鲨烯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	57
5.4.4 EFP 公司简介及主要业务	57
5.4.5 EFP 企业最新动态	57
<b>5.5 科莱恩</b>	<b>57</b>
5.5.1 科莱恩基本信息、角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	58



5.5.2 科莱恩 角鲨烯产品规格、参数及市场应用	58
5.5.3 科莱恩 角鲨烯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	58
5.5.4 科莱恩公司简介及主要业务	59
5.5.5 科莱恩企业最新动态	59
<b>5.6 VESTAN</b>	<b>59</b>
5.6.1 VESTAN 基本信息、角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	59
5.6.2 VESTAN 角鲨烯产品规格、参数及市场应用	60
5.6.3 VESTAN 角鲨烯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	60
5.6.4 VESTAN 公司简介及主要业务	60
5.6.5 VESTAN 企业最新动态	61
<b>5.7 赢创</b>	<b>61</b>
5.7.1 赢创基本信息、角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	61
5.7.2 赢创 角鲨烯产品规格、参数及市场应用	61
5.7.3 赢创 角鲨烯销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	62
5.7.4 赢创公司简介及主要业务	62
5.7.5 赢创企业最新动态	62
<b>6 不同分类角鲨烯分析</b>	<b>119</b>
<b>6.1 全球不同分类角鲨烯销量（2019-2030）</b>	<b>119</b>
6.1.1 全球不同分类角鲨烯销量及市场份额（2019-2024）	119
6.1.2 全球不同分类角鲨烯销量预测（2025-2030）	120
<b>6.2 全球不同分类角鲨烯收入（2019-2030）</b>	<b>120</b>
6.2.1 全球不同分类角鲨烯收入及市场份额（2019-2024）	120
6.2.2 全球不同分类角鲨烯收入预测（2025-2030）	121
<b>6.3 全球不同分类角鲨烯价格走势（2019-2030）</b>	<b>122</b>
<b>7 不同应用角鲨烯分析</b>	<b>123</b>
<b>7.1 全球不同应用角鲨烯销量（2019-2030）</b>	<b>123</b>
7.1.1 全球不同应用角鲨烯销量及市场份额（2019-2024）	123
7.1.2 全球不同应用角鲨烯销量预测（2025-2030）	124
<b>7.2 全球不同应用角鲨烯收入（2019-2030）</b>	<b>124</b>
7.2.1 全球不同应用角鲨烯收入及市场份额（2019-2024）	124



7.2.2 全球不同应用角鲨烯收入预测（2025-2030）	125
7.3 全球不同应用角鲨烯价格走势（2019-2030）	126
<b>8 上游原料及下游市场分析</b>	<b>127</b>
8.1 角鲨烯产业链分析	127
8.2 角鲨烯产业上游供应分析	127
8.2.1 上游原料供给状况	127
8.2.2 原料供应商及联系方式	127
8.3 角鲨烯下游典型客户	128
8.4 角鲨烯销售渠道分析	128
<b>9 行业发展机遇和风险分析</b>	<b>129</b>
9.1 角鲨烯行业发展机遇及主要驱动因素	129
9.2 角鲨烯行业发展面临的风险	129
9.3 角鲨烯行业政策分析	129
9.4 角鲨烯中国企业 SWOT 分析	130
<b>10 研究成果及结论</b>	<b>131</b>
<b>11 附录</b>	<b>132</b>
11.1 研究方法	132
11.2 数据来源	132
11.2.1 二手信息来源	132
11.2.2 一手信息来源	133
11.3 数据交互验证	133
11.4 免责声明	135



## 表格目录

表 1: 全球不同分类角鲨烯销售额增长 (CAGR) 趋势 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元) .....	1
表 2: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元) .....	5
表 3: 角鲨烯行业目前发展现状 .....	8
表 4: 角鲨烯发展趋势 .....	8
表 5: 全球主要地区角鲨烯产量增速 (CAGR): (2019 VS 2023 VS 2030) & (吨) .....	11
表 6: 全球主要地区角鲨烯产量 (2019-2024) & (吨) .....	12
表 7: 全球主要地区角鲨烯产量 (2025-2030) & (吨) .....	12
表 8: 全球主要地区角鲨烯产量市场份额 (2019-2024) .....	13
表 9: 全球主要地区角鲨烯产量 (2025-2030) & (吨) .....	13
表 10: 全球市场主要厂商角鲨烯产能 (2023-2024) & (吨) .....	18
表 11: 全球市场主要厂商角鲨烯销量 (2019-2024) & (吨) .....	19
表 12: 全球市场主要厂商角鲨烯销量市场份额 (2019-2024) .....	20
表 13: 全球市场主要厂商角鲨烯销售收入 (2019-2024) & (百万美元) .....	22
表 14: 全球市场主要厂商角鲨烯销售收入市场份额 (2019-2024) .....	23
表 15: 全球市场主要厂商角鲨烯销售价格 (2019-2024) & (美元/公斤) .....	25
表 16: 2023 年全球主要生产商角鲨烯收入排名 (百万美元) .....	26
表 17: 中国市场主要厂商角鲨烯销量 (2019-2024) & (吨) .....	27
表 18: 中国市场主要厂商角鲨烯销量市场份额 (2019-2024) .....	29
表 19: 中国市场主要厂商角鲨烯销售收入 (2019-2024) & (百万美元) .....	30
表 20: 中国市场主要厂商角鲨烯销售收入市场份额 (2019-2024) .....	31
表 21: 2023 年中国主要生产商角鲨烯收入排名 (百万美元) .....	33
表 22: 中国市场主要厂商角鲨烯销售价格 (2019-2024) & (美元/公斤) .....	34
表 23: 全球主要厂商角鲨烯总部及产地分布 .....	35
表 24: 全球主要厂商成立时间及角鲨烯商业化日期 .....	36
表 25: 全球主要厂商角鲨烯产品类型及应用 .....	38
表 26: 2023 年全球角鲨烯主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队) .....	40
表 27: 全球角鲨烯市场投资、并购等现状分析 .....	41
表 28: 全球主要地区角鲨烯销售收入增速: (2019 VS 2023 VS 2030) & (百万美元) .....	43
表 29: 全球主要地区角鲨烯销售收入 (2019-2024) & (百万美元) .....	43
表 30: 全球主要地区角鲨烯销售收入市场份额 (2019-2024) .....	44
表 31: 全球主要地区角鲨烯收入 (2025-2030) & (百万美元) .....	45
表 32: 全球主要地区角鲨烯收入市场份额 (2025-2030) .....	45





表 33:	全球主要地区角鲨烯销量 (吨): 2019 VS 2023 VS 2030.....	45
表 34:	全球主要地区角鲨烯销量 (2019-2024) & (吨) .....	46
表 35:	全球主要地区角鲨烯销量市场份额 (2019-2024) .....	46
表 36:	全球主要地区角鲨烯销量 (2025-2030) & (吨) .....	46
表 37:	全球主要地区角鲨烯销量份额 (2025-2030) .....	47
表 38:	宜春大海龟 角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 .....	51
表 39:	宜春大海龟 角鲨烯产品规格、参数及市场应用 .....	51
表 40:	宜春大海龟 角鲨烯销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/公斤) 及毛利率 (2019-2024) .....	51
表 41:	宜春大海龟公司简介及主要业务 .....	52
表 42:	宜春大海龟企业最新动态 .....	52
表 43:	Amyris 角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 .....	52
表 44:	Amyris 角鲨烯产品规格、参数及市场应用 .....	53
表 45:	Amyris 角鲨烯销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/公斤) 及毛利率 (2019-2024) .....	53
表 46:	Amyris 公司简介及主要业务 .....	53
表 47:	Amyris 企业最新动态 .....	54
表 48:	Kishimoto 角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 .....	54
表 49:	Kishimoto 角鲨烯产品规格、参数及市场应用 .....	55
表 50:	Kishimoto 角鲨烯销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/公斤) 及毛利率 (2019-2024) .....	55
表 51:	Kishimoto 公司简介及主要业务 .....	55
表 52:	Kishimoto 企业最新动态 .....	55
表 53:	EFP 角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 .....	56
表 54:	EFP 角鲨烯产品规格、参数及市场应用 .....	56
表 55:	EFP 角鲨烯销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/公斤) 及毛利率 (2019-2024) .....	57
表 56:	EFP 公司简介及主要业务 .....	57
表 57:	EFP 企业最新动态 .....	57
表 58:	科莱恩 角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 .....	58
表 59:	科莱恩 角鲨烯产品规格、参数及市场应用 .....	58
表 60:	科莱恩 角鲨烯销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/公斤) 及毛利率 (2019-2024) .....	58
表 61:	科莱恩公司简介及主要业务 .....	59
表 62:	科莱恩企业最新动态 .....	59
表 63:	VESTAN 角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 .....	59
表 64:	VESTAN 角鲨烯产品规格、参数及市场应用 .....	60
表 65:	VESTAN 角鲨烯销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/公斤) 及毛利率 (2019-2024) .....	60
表 66:	VESTAN 公司简介及主要业务 .....	60



表 67:	VESTAN 企业最新动态 .....	61
表 68:	赢创 角鲨烯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 .....	61
表 69:	赢创 角鲨烯产品规格、参数及市场应用 .....	61
表 70:	赢创 角鲨烯销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/公斤) 及毛利率 (2019-2024) .....	62
表 71:	赢创公司简介及主要业务 .....	62
表 72:	赢创企业最新动态 .....	62
表 73:	全球不同分类角鲨烯销量 (2019-2024 年) & (吨) .....	119
表 74:	全球不同分类角鲨烯销量市场份额 (2019-2024) .....	119
表 75:	全球不同分类角鲨烯销量预测 (2025-2030) & (吨) .....	120
表 76:	全球市场不同分类角鲨烯销量市场份额预测 (2025-2030) .....	120
表 77:	全球不同分类角鲨烯收入 (2019-2024 年) & (百万美元) .....	120
表 78:	全球不同分类角鲨烯收入市场份额 (2019-2024) .....	121
表 79:	全球不同分类角鲨烯收入预测 (2025-2030) & (百万美元) .....	121
表 80:	全球不同分类角鲨烯收入市场份额预测 (2025-2030) .....	122
表 81:	全球不同应用角鲨烯销量 (2019-2024 年) & (吨) .....	123
表 82:	全球不同应用角鲨烯销量市场份额 (2019-2024) .....	123
表 83:	全球不同应用角鲨烯销量预测 (2025-2030) & (吨) .....	124
表 84:	全球市场不同应用角鲨烯销量市场份额预测 (2025-2030) .....	124
表 85:	全球不同应用角鲨烯收入 (2019-2024 年) & (百万美元) .....	124
表 86:	全球不同应用角鲨烯收入市场份额 (2019-2024) .....	125
表 87:	全球不同应用角鲨烯收入预测 (2025-2030) & (百万美元) .....	125
表 88:	全球不同应用角鲨烯收入市场份额预测 (2025-2030) .....	126
表 89:	角鲨烯上游原料供应商及联系方式列表 .....	127
表 90:	角鲨烯典型客户列表 .....	128
表 91:	角鲨烯主要销售模式及销售渠道 .....	128
表 92:	角鲨烯行业发展机遇及主要驱动因素 .....	129
表 93:	角鲨烯行业发展面临的风险 .....	129
表 94:	角鲨烯行业政策分析 .....	129
表 95:	研究范围 .....	132
表 96:	本文分析师列表 .....	136



## 图表目录

图 1: 角鲨烯产品图片 .....	1
图 2: 全球不同分类角鲨烯销售额 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元) .....	2
图 3: 全球不同分类角鲨烯市场份额 2023 & 2030 .....	2
图 4: 鲨鱼源角鲨烯产品图片 .....	3
图 5: 植物源角鲨烯产品图片 .....	3
图 13: 全球不同应用销售额 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元) .....	5
图 14: 全球不同应用角鲨烯市场份额 2023 & 2030 .....	6
图 15: 保健品/营养品 .....	6
图 16: 疫苗/制药 .....	6
图 17: 其他 .....	7
图 24: 全球角鲨烯产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (吨) .....	10
图 25: 全球角鲨烯产量、需求量及发展趋势 (2019-2030) & (吨) .....	10
图 26: 全球主要地区角鲨烯产量 (2019 VS 2023 VS 2030) & (吨) .....	11
图 27: 全球主要地区角鲨烯产量市场份额 (2019-2030) .....	14
图 28: 中国角鲨烯产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (吨) .....	14
图 29: 中国角鲨烯产量、市场需求量及发展趋势 (2019-2030) & (吨) .....	15
图 30: 全球角鲨烯市场销售额及增长率: (2019-2030) & (百万美元) .....	15
图 31: 全球市场角鲨烯市场规模: 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元) .....	16
图 32: 全球市场角鲨烯销量及增长率 (2019-2030) & (吨) .....	16
图 33: 全球市场角鲨烯价格趋势 (2019-2030) & (美元/公斤) .....	17
图 34: 2023 年全球市场主要厂商角鲨烯销量市场份额 .....	22
图 35: 2023 年全球市场主要厂商角鲨烯收入市场份额 .....	24
图 36: 2023 年中国市场主要厂商角鲨烯销量市场份额 .....	30
图 37: 2023 年中国市场主要厂商角鲨烯收入市场份额 .....	33
图 38: 2023 年全球前五大生产商角鲨烯市场份额 .....	39
图 39: 2023 年全球角鲨烯第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额 .....	41
图 40: 全球主要地区角鲨烯销售收入 (2019 VS 2023 VS 2030) & (百万美元) .....	43
图 41: 全球主要地区角鲨烯销售收入市场份额 (2019 VS 2023) .....	44
图 42: 北美市场角鲨烯销量及增长率 (2019-2030) & (吨) .....	47
图 43: 北美市场角鲨烯收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元) .....	48
图 44: 欧洲市场角鲨烯销量及增长率 (2019-2030) & (吨) .....	48
图 45: 欧洲市场角鲨烯收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元) .....	48



图 46: 中国市场角鲨烯销量及增长率 (2019-2030) & (吨) .....	49
图 47: 中国市场角鲨烯收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元) .....	49
图 48: 日本市场角鲨烯销量及增长率 (2019-2030) & (吨) .....	49
图 49: 日本市场角鲨烯收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元) .....	49
图 50: 东南亚市场角鲨烯销量及增长率 (2019-2030) & (吨) .....	49
图 51: 东南亚市场角鲨烯收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元) .....	49
图 52: 印度市场角鲨烯销量及增长率 (2019-2030) & (吨) .....	49
图 53: 印度市场角鲨烯收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元) .....	49
图 54: 全球不同分类角鲨烯价格走势 (2019-2030) & (美元/公斤) .....	122
图 55: 全球不同应用角鲨烯价格走势 (2019-2030) & (美元/公斤) .....	126
图 56: 角鲨烯产业链 .....	127
图 57: 角鲨烯中国企业 SWOT 分析 .....	130
图 58: 关键采访目标 .....	133
图 59: 自下而上及自上而下验证 .....	134
图 60: 资料三角测定 .....	135





## 1 角鲨烯市场概述

### 1.1 产品定义及统计范围

角鲨烯又名三十碳六烯，化学式是  $C_{30}H_{50}$ ，是一种在人体胆固醇合成等代谢过程中产生的多不饱和烃类，含有 6 个异戊二烯双键，属于萜类化合物，很多食物中含有角鲨烯，其中鲨鱼肝油中含量较高，在橄榄油和米糠油等少数几种植物油中角鲨烯含量也相对较高。

图 1: 角鲨烯产品图片



资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理

### 1.2 按照不同分类，角鲨烯主要可以分为如下几个类别

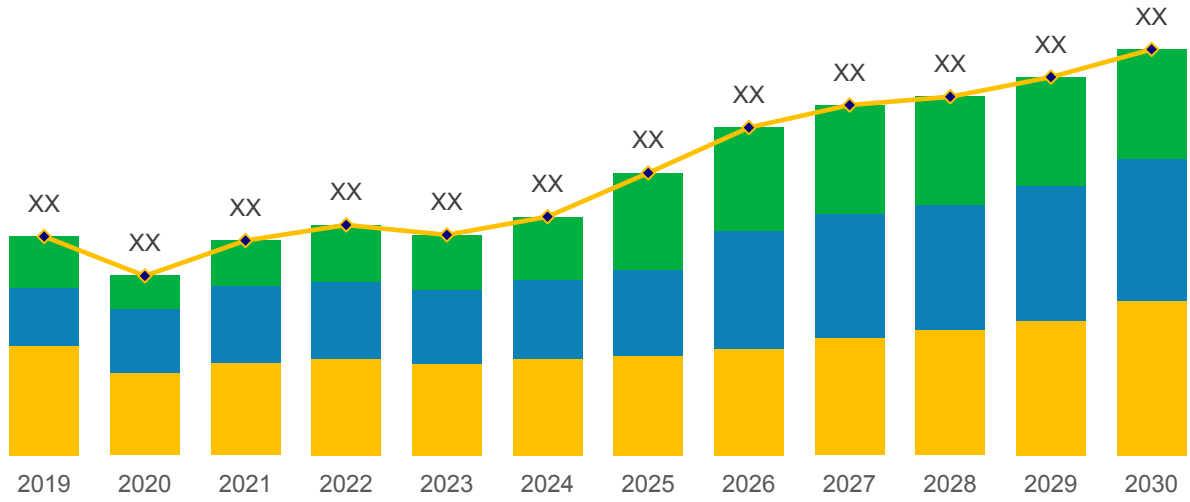
#### 1.2.1 全球不同分类角鲨烯销售额增长趋势 2019 VS 2023 VS 2030

表 1: 全球不同分类角鲨烯销售额增长（CAGR）趋势 2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

分类	2019	2023	2030	CAGR (2019-2023)	CAGR (2024-2030)
鲨鱼源角鲨烯	XX	XX	XX	XX%	XX%
植物源角鲨烯	XX	XX	XX	XX%	XX%
合计	XX	XX	XX	XX%	XX%

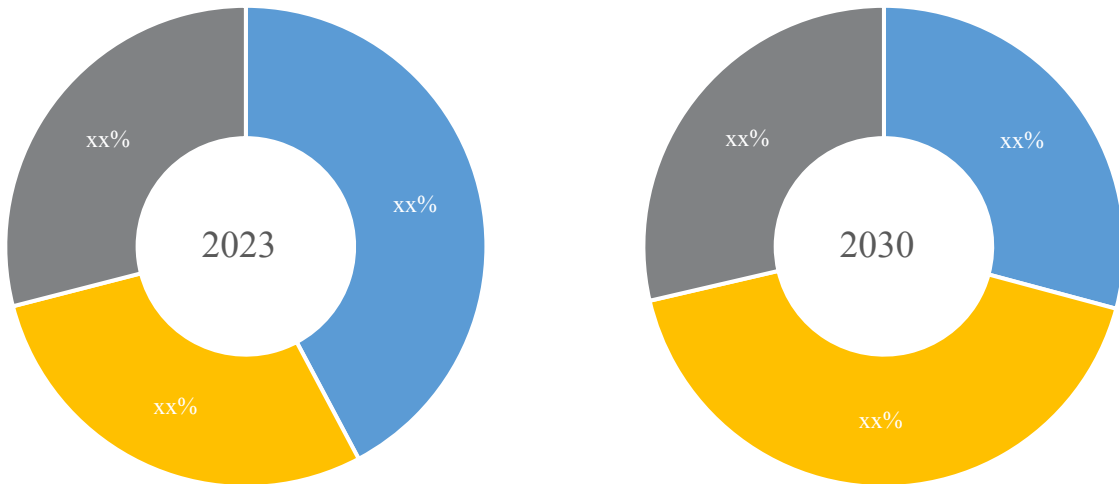
资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 2：全球不同分类角鲨烯销售额 2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 3：全球不同分类角鲨烯市场份额 2023 & 2030



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 1.2.2 鲨鱼源角鲨烯

**图 4: 鲨鱼源角鲨烯产品图片**

资料来源: 第三方资料及 QYResearch 整理

**1.2.3 植物源角鲨烯**

**图 5: 植物源角鲨烯产品图片**

资料来源: 第三方资料及 QYResearch 整理

**1.3 从不同应用, 角鲨烯主要包括如下几个方面**

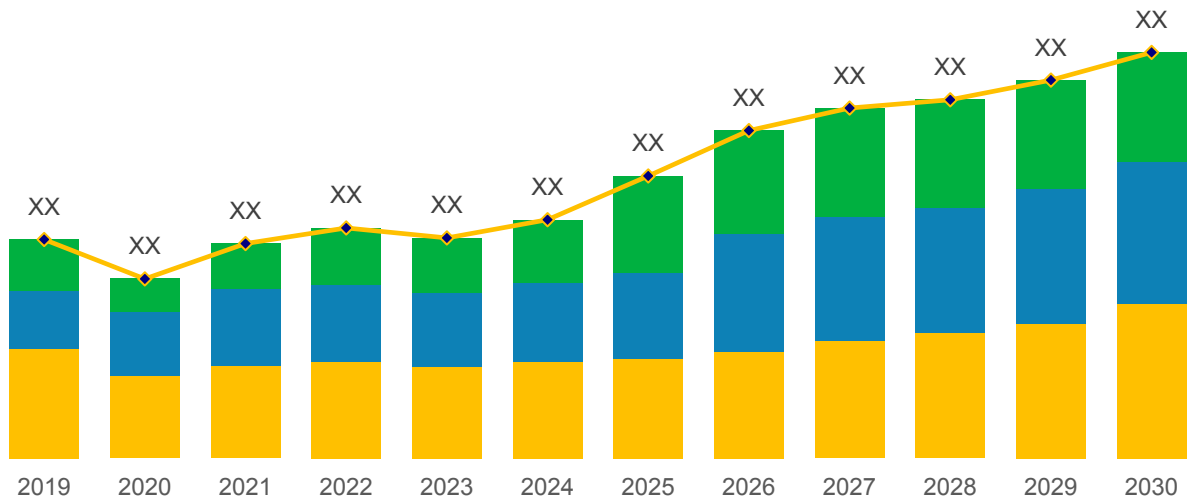
**1.3.1 全球不同应用角鲨烯销售额增长趋势 2019 VS 2023 VS 2030**

**表 2: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)**

应用	2019	2023	2030	CAGR (2019-2023)	CAGR (2024-2030)
保健品/营养品	XX	XX	XX	XX%	XX%
疫苗/制药	XX	XX	XX	XX%	XX%
其他	XX	XX	XX	XX%	XX%
合计	XX	XX	XX	XX%	XX%

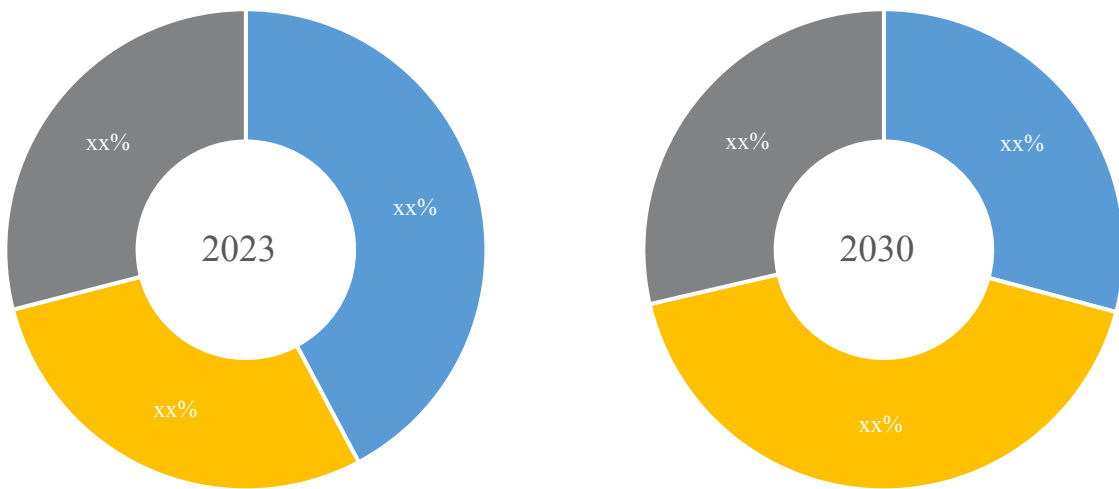
资料来源: 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

图 6: 全球不同应用销售额 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)



资料来源: 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

图 7: 全球不同应用角鲨烯市场份额 2023 & 2030



资料来源: 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

### 1.3.2 保健品/营养品

图 8: 保健品/营养品

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理

### 1.3.3 疫苗/制药

#### 图 9：疫苗/制药

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理

### 1.3.4 其他

#### 图 10：其他

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理

## 1.4 角鲨烯行业背景、发展历史、现状及趋势

### 1.4.1 角鲨烯行业目前现状分析

表 3：角鲨烯行业目前发展现状

发展现状	描述

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 1.4.2 角鲨烯发展趋势

表 4：角鲨烯发展趋势

趋势	描述

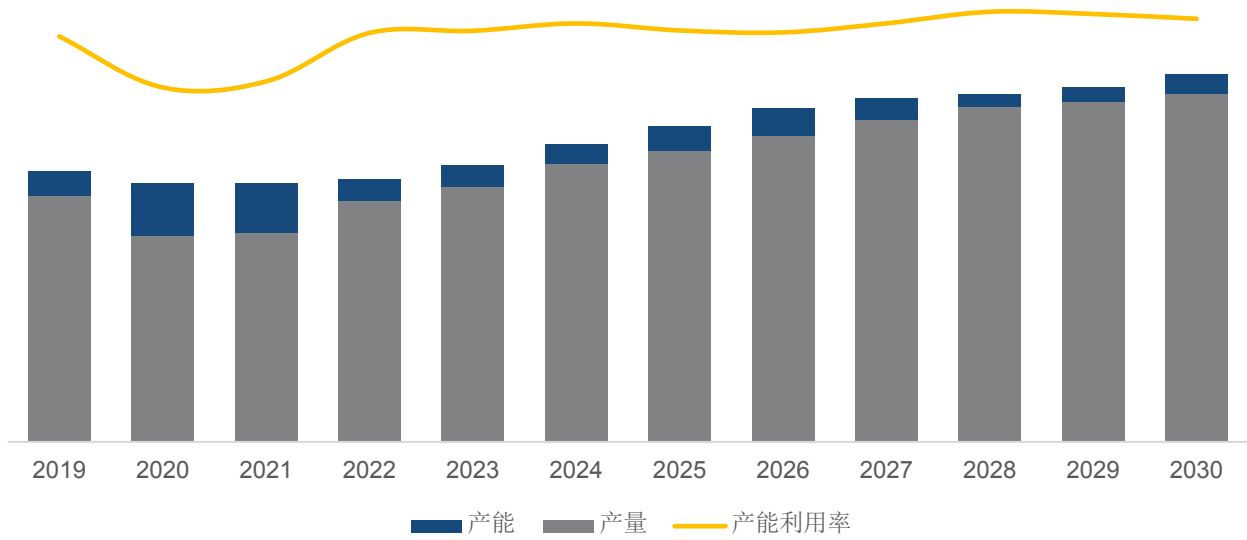

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 2 全球角鲨烯总体规模分析

### 2.1 全球角鲨烯供需现状及预测（2019-2030）

#### 2.1.1 全球角鲨烯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

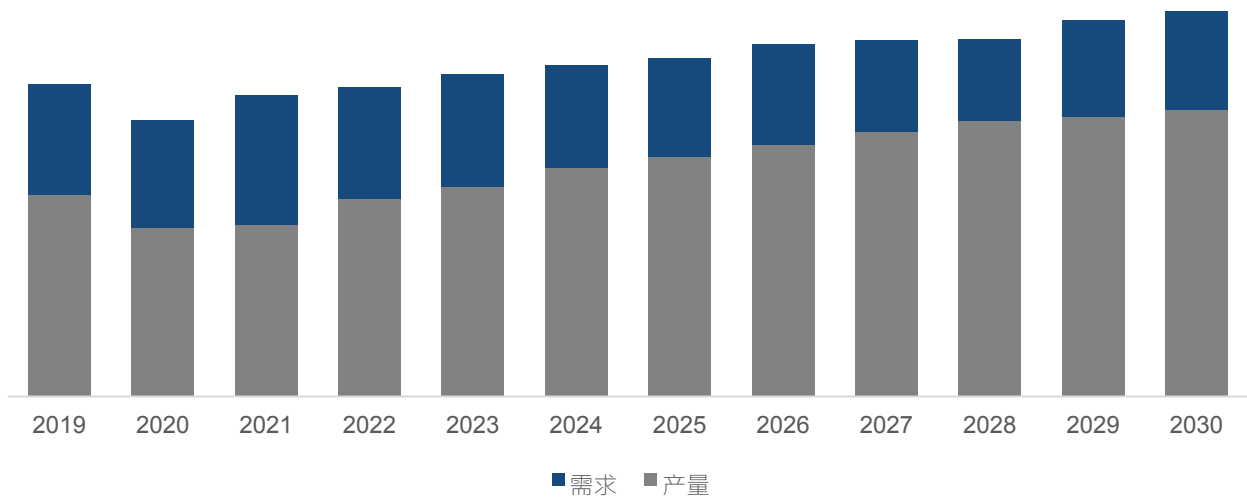
图 11：全球角鲨烯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（吨）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

#### 2.1.2 全球角鲨烯产量、需求量及发展趋势（2019-2030）

图 12：全球角鲨烯产量、需求量及发展趋势（2019-2030）&（吨）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年



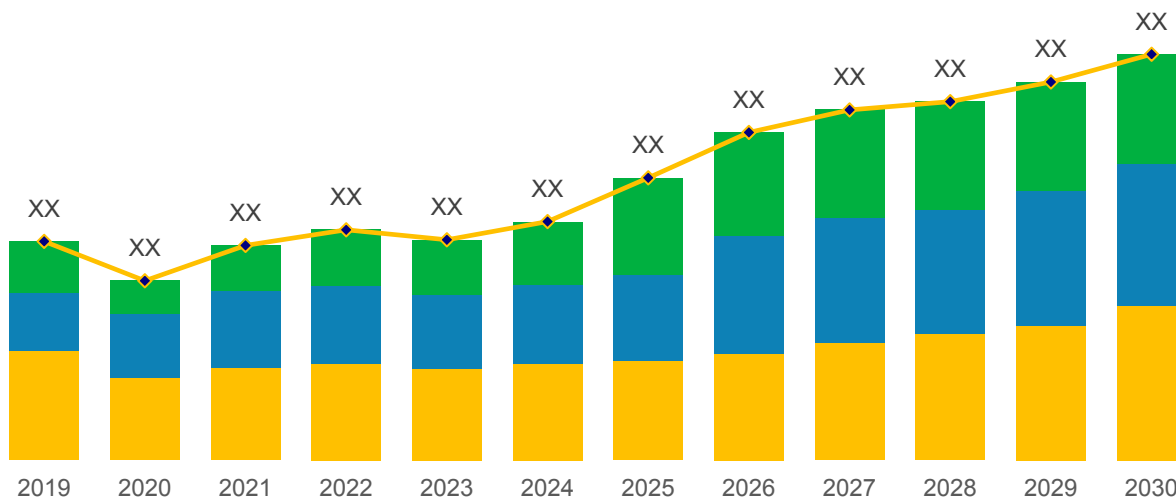
## 2.2 全球主要地区角鲨烯产量及发展趋势（2019-2030）

**表 5:** 全球主要地区角鲨烯产量增速（CAGR）：（2019 VS 2023 VS 2030）&（吨）

地区	2019	2023	2030	CAGR（2019-2023）	CAGR（2024-2030）
北美	XX	XX	XX	XX%	XX%
欧洲	XX	XX	XX	XX%	XX%
中国	XX	XX	XX	XX%	XX%
日本	XX	XX	XX	XX%	XX%
其他地区	XX	XX	XX	XX%	XX%
合计	XX	XX	XX	XX%	XX%

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

**图 13:** 全球主要地区角鲨烯产量（2019 VS 2023 VS 2030）&（吨）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 2.2.1 全球主要地区角鲨烯产量（2019-2024）

**表 6:** 全球主要地区角鲨烯产量（2019-2024）&（吨）

地区	2019	2020	2021	2022	2023	2024
北美	XX	XX	XX	XX	XX	XX
欧洲	XX	XX	XX	XX	XX	XX
中国	XX	XX	XX	XX	XX	XX
日本	XX	XX	XX	XX	XX	XX

合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 2.2.2 全球主要地区角鲨烯产量（2025-2030）

**表 7：全球主要地区角鲨烯产量（2025-2030）&（吨）**

地区	2025	2026	2027	2028	2029	2030
北美	XX	XX	XX	XX	XX	XX
欧洲	XX	XX	XX	XX	XX	XX
中国	XX	XX	XX	XX	XX	XX
日本	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他地区	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 2.2.3 全球主要地区角鲨烯产量市场份额（2019-2030）

**表 8：全球主要地区角鲨烯产量市场份额（2019-2024）**

地区	2019	2020	2021	2022	2023	2024
北美	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
欧洲	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
中国	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
日本	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
其他地区	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
合计	100%	100%	100%	100%	100%	100%

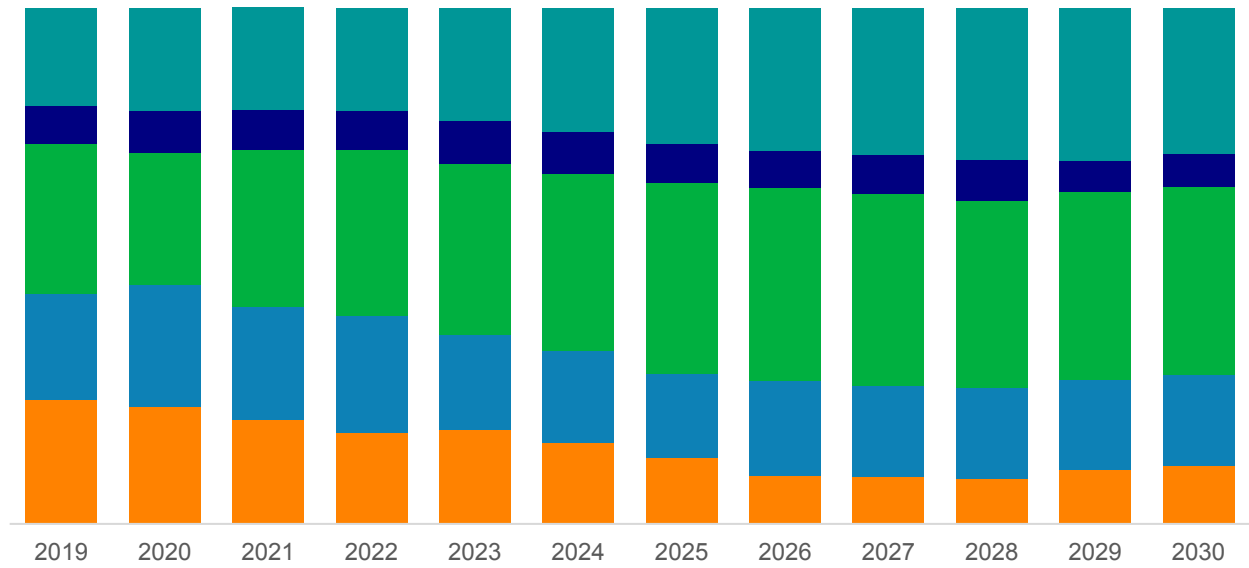
资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

**表 9：全球主要地区角鲨烯产量（2025-2030）&（吨）**

地区	2025	2026	2027	2028	2029	2030
北美	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
欧洲	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
中国	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
日本	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
其他地区	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
合计	100%	100%	100%	100%	100%	100%

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 14: 全球主要地区角鲨烯产量市场份额 (2019-2030)

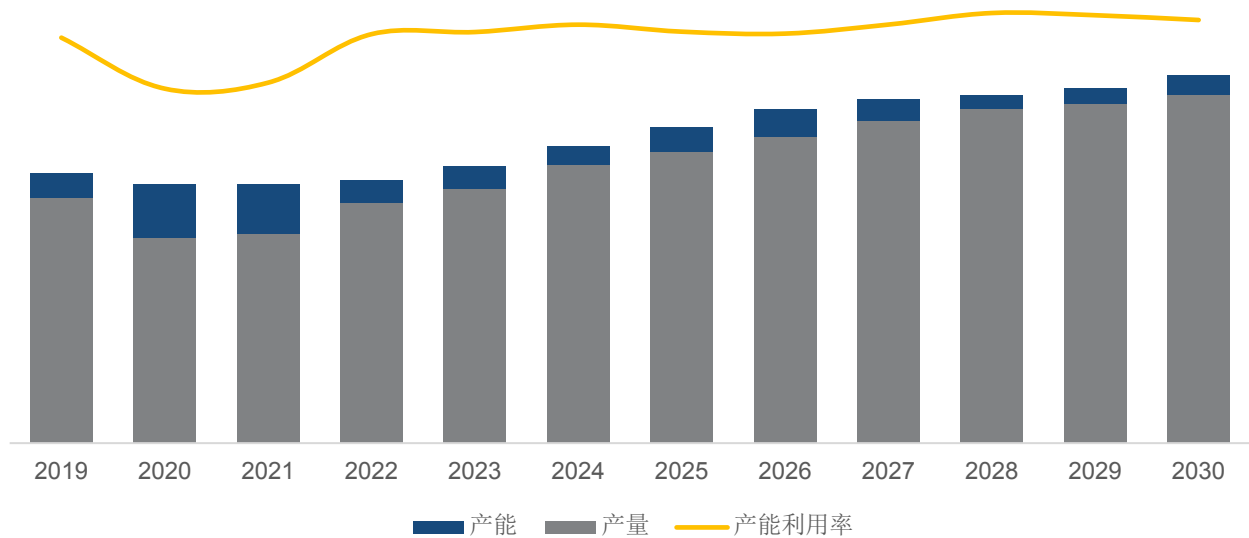


资料来源: 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

## 2.3 中国角鲨烯供需现状及预测 (2019-2030)

### 2.3.1 中国角鲨烯产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030)

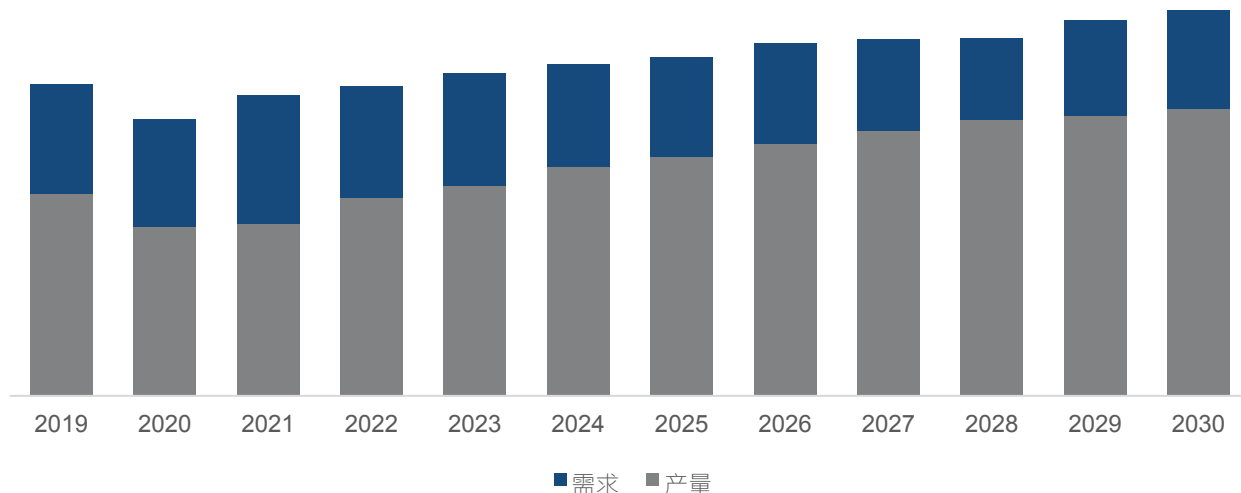
图 15: 中国角鲨烯产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (吨)



资料来源: 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

### 2.3.2 中国角鲨烯产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）

图 16: 中国角鲨烯产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）&（吨）



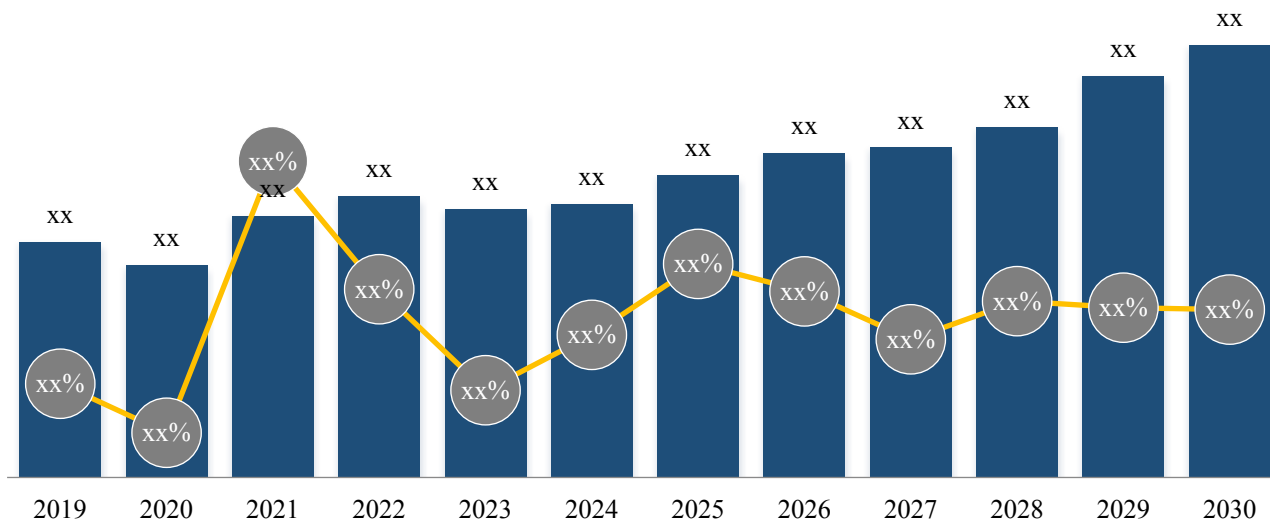
资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 2.4 全球角鲨烯销量及销售额

### 2.4.1 全球市场角鲨烯销售额（2019-2030）

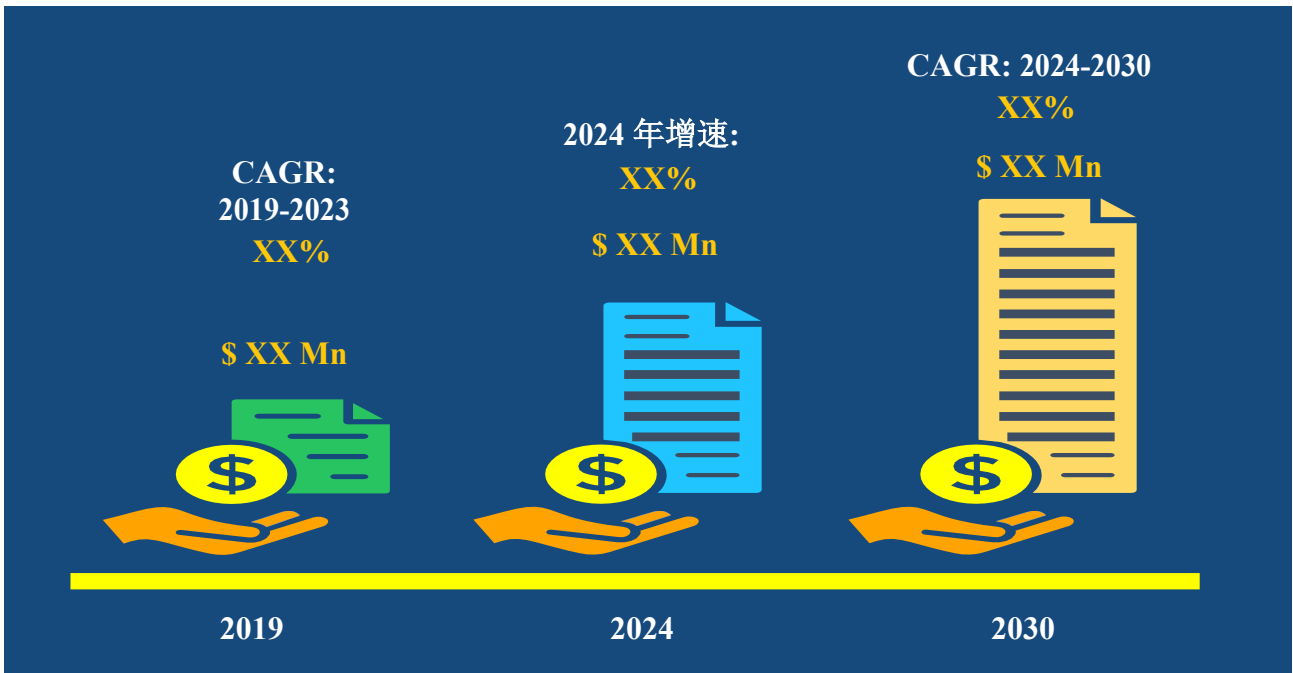
2023 年，全球角鲨烯市场销售额达到了 XX 百万美元，预计 2030 年将达到 XX 百万美元，年复合增长率（CAGR）为 XX%（2024-2030）。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的 2023-2030 年的预测数据是基于过去几年的历史发展、行业专家观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

图 17: 全球角鲨烯市场销售额及增长率：（2019-2030）&（百万美元）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

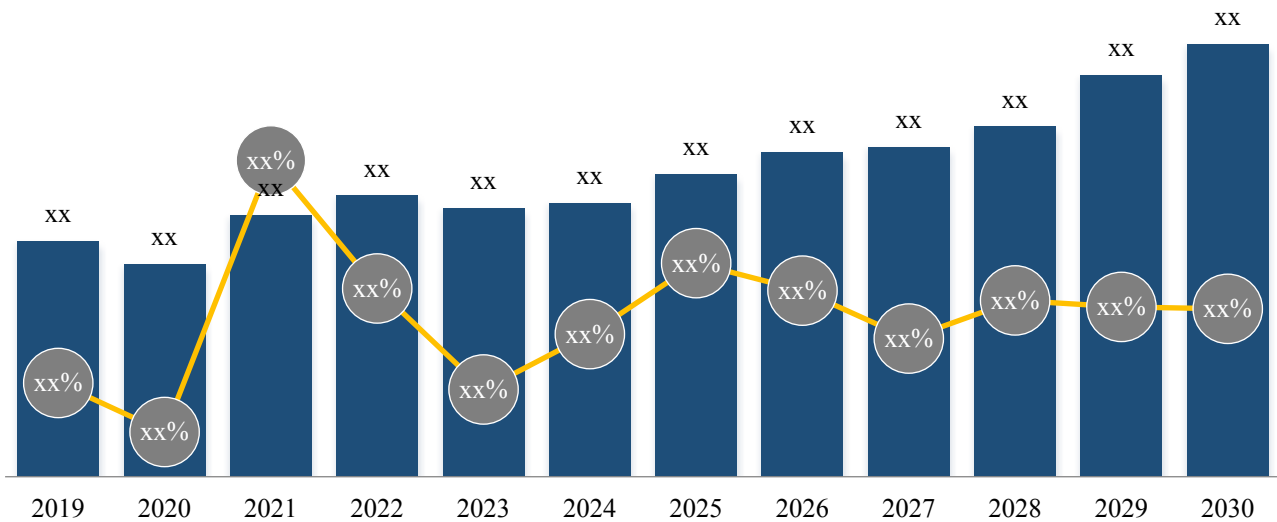
图 18：全球市场角鲨烯市场规模：2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 2.4.2 全球市场角鲨烯销量（2019-2030）

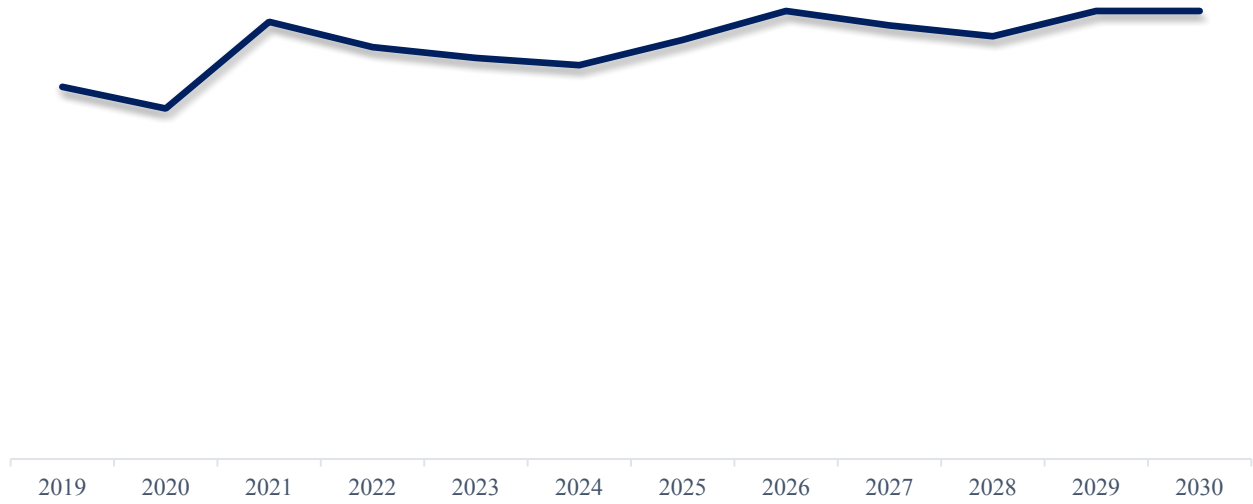
图 19：全球市场角鲨烯销量及增长率（2019-2030）&（吨）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 2.4.3 全球市场角鲨烯价格趋势（2019-2030）

图 20：全球市场角鲨烯价格趋势（2019-2030） &（美元/公斤）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3 全球与中国主要厂商市场份额分析

#### 3.1 全球市场主要厂商角鲨烯产能市场份额

表 10: 全球市场主要厂商角鲨烯产能（2023-2024）&（吨）

公司名称	产能		产能份额	
	2023	2024	2023	2024
宜春大海龟	XX	XX	XX%	XX%
Amyris	XX	XX	XX%	XX%
Kishimoto	XX	XX	XX%	XX%
EFP	XX	XX	XX%	XX%
科莱恩	XX	XX	XX%	XX%
VESTAN	XX	XX	XX%	XX%
赢创	XX	XX	XX%	XX%
其他厂商	XX	XX	XX%	XX%
合计	XX	XX	XX%	XX%

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

#### 3.2 全球市场主要厂商角鲨烯销量（2019-2024）

##### 3.2.1 全球市场主要厂商角鲨烯销量（2019-2024）

表 11: 全球市场主要厂商角鲨烯销量（2019-2024）&（吨）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
宜春大海龟	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Amyris	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Kishimoto	XX	XX	XX	XX	XX	XX
EFP	XX	XX	XX	XX	XX	XX
科莱恩	XX	XX	XX	XX	XX	XX
VESTAN	XX	XX	XX	XX	XX	XX
赢创	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

表 12: 全球市场主要厂商角鲨烯销量市场份额 (2019-2024)

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
宜春大海龟	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Amyris	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Kishimoto	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
EFP	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
科莱恩	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
VESTAN	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
赢创	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
其他厂商	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

资料来源: 上述企业, 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

图 21: 2023 年全球市场主要厂商角鲨烯销量市场份额

资料来源: 上述企业, 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

### 3.2.2 全球市场主要厂商角鲨烯销售收入 (2019-2024)

表 13: 全球市场主要厂商角鲨烯销售收入 (2019-2024) &amp; (百万美元)

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
宜春大海龟	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Amyris	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Kishimoto	XX	XX	XX	XX	XX	XX
EFP	XX	XX	XX	XX	XX	XX
科莱恩	XX	XX	XX	XX	XX	XX
VESTAN	XX	XX	XX	XX	XX	XX
赢创	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源: 上述企业, 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

表 14: 全球市场主要厂商角鲨烯销售收入市场份额 (2019-2024)

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
宜春大海龟	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Amyris	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Kishimoto	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
EFP	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%



VESTAN	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
赢创	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
其他厂商	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 22：2023 年全球市场主要厂商角鲨烯收入市场份额

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.2.3 全球市场主要厂商角鲨烯销售价格（2019-2024）

表 15：全球市场主要厂商角鲨烯销售价格（2019-2024）&（美元/公斤）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
宜春大海龟	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Amyris	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Kishimoto	XX	XX	XX	XX	XX	XX
EFP	XX	XX	XX	XX	XX	XX
科莱恩	XX	XX	XX	XX	XX	XX
VESTAN	XX	XX	XX	XX	XX	XX
赢创	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.2.4 2023 年全球主要生产商角鲨烯收入排名

表 16：2023 年全球主要生产商角鲨烯收入排名（百万美元）

名次	企业名称	2023 年收入（百万美元）	份额
1	宜春大海龟	XX	XX%
2	Amyris	XX	XX%
3	Kishimoto	XX	XX%
4	EFP	XX	XX%
5	科莱恩	XX	XX%
6	VESTAN	XX	XX%
7	赢创	XX	XX%
	其他厂商	XX	XX%

--	--	--	--

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.3 中国市场主要厂商角鲨烯销量（2019-2024）

#### 3.3.1 中国市场主要厂商角鲨烯销量（2019-2024）

**表 17：** 中国市场主要厂商角鲨烯销量（2019-2024） &（吨）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
宜春大海龟	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Amyris	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Kishimoto	XX	XX	XX	XX	XX	XX
EFP	XX	XX	XX	XX	XX	XX
科莱恩	XX	XX	XX	XX	XX	XX
VESTAN	XX	XX	XX	XX	XX	XX
赢创	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

**表 18：** 中国市场主要厂商角鲨烯销量市场份额（2019-2024）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
宜春大海龟	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Amyris	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Kishimoto	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
EFP	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
科莱恩	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
VESTAN	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
赢创	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
其他厂商	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

**图 23：** 2023 年中国市场主要厂商角鲨烯销量市场份额

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 3.3.2 中国市场主要厂商角鲨烯销售收入（2019-2024）

表 19：中国市场主要厂商角鲨烯销售收入（2019-2024）&amp;（百万美元）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
宜春大海龟	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Amyris	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Kishimoto	XX	XX	XX	XX	XX	XX
EFP	XX	XX	XX	XX	XX	XX
科莱恩	XX	XX	XX	XX	XX	XX
VESTAN	XX	XX	XX	XX	XX	XX
赢创	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

表 20：中国市场主要厂商角鲨烯销售收入市场份额（2019-2024）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
宜春大海龟	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Amyris	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Kishimoto	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
EFP	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
科莱恩	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
VESTAN	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
赢创	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
其他厂商	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 24：2023 年中国市场主要厂商角鲨烯收入市场份额

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

## 3.3.3 2023 年中国主要生产商角鲨烯收入排名

表 21：2023 年中国主要生产商角鲨烯收入排名（百万美元）

名次	企业名称	2023 年收入（百万美元）	份额
1	宜春大海龟	XX	XX%
2	Amyris	XX	XX%

4	EFP	XX	XX%
5	科莱恩	XX	XX%
6	VESTAN	XX	XX%
7	赢创	XX	XX%
	其他厂商	XX	XX%
	合计	XX	XX%

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.3.4 中国市场主要厂商角鲨烯销售价格（2019-2024）

**表 22：** 中国市场主要厂商角鲨烯销售价格（2019-2024） & （美元/公斤）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
宜春大海龟	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Amyris	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Kishimoto	XX	XX	XX	XX	XX	XX
EFP	XX	XX	XX	XX	XX	XX
科莱恩	XX	XX	XX	XX	XX	XX
VESTAN	XX	XX	XX	XX	XX	XX
赢创	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

### 3.4 全球主要厂商角鲨烯总部及产地分布

**表 23：** 全球主要厂商角鲨烯总部及产地分布

公司名称	总部	产地分布
宜春大海龟	XX	XX
Amyris	XX	XX
Kishimoto	XX	XX
EFP	XX	XX
科莱恩	XX	XX
VESTAN	XX	XX
赢创	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/906020005234010231>