



2023-2029全球及中国当归内酯行业研究及十四五规划分析报告

【行业】:化工及材料 【报告编码】:169526623918862

【出版时间】:2023-09-21 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥22000.00 中文电子版
¥22000.00 英文电子版
¥44000.00 中文+英文电子版

内容摘要

2022年全球当归内酯市场规模大约为 亿元（人民币），预计2029年将达到 亿元，2023-2029期间年复合增长率（CAGR）为 %。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2023-2029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。

2022年中国占全球市场份额为 %，美国为%，预计未来六年中国市场复合增长率为 %，并在2029年规模达到 百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为 %。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的领先地位，2023-2029年CAGR将大约为 %。

生产层面，目前 是全球最大的当归内酯生产地区，占有大约 %的市场份额，之后是 ，占有大约 %的市场份额。目前全球市场，基本由 和 地区厂商主导，全球当归内酯头部厂商主要包括河南香多实业有限公司、天门恒昌化工有限公司、白鹿香料和IFF等，前三大厂商占有全球大约 %的市场份额。

本报告研究“十三五”期间全球及中国市场当归内酯的供给和需求情况，以及“十四五”期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区当归内酯的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2018-2022年，预测数据2023-2029年。

本文同时着重分析当归内酯行业竞争格局，包括全球市场主要厂商竞争格局和中国本土市场主要厂商竞争格局，重点分析全球主要厂商当归内酯产能、销量、收入、价格和市场份额，全球当归内酯产地分布情况、中国当归内酯进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对当归内酯行业产品分类、应用、行业政策、产业链、生产模式、销售模式、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及中国主要厂商包括：

河南香多实业有限公司

天门恒昌化工有限公司

白鹿香料

IFF

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

98%纯度

99%纯度

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

食品香料

制药行业

其他

本文包含的主要地区和国家：

北美（美国和加拿大）

欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）

拉美（墨西哥和巴西等）

中东及非洲地区（土耳其和沙特等）

本文正文共12章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；

第2章：全球市场供需情况、中国地区供需情况，包括主要地区当归内酯产量、销量、收入、价格及市场份额等；

第3章：全球主要地区和国家，当归内酯销量和销售收入，2018-2022，及预测2023到2029；

第4章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业排名及市场份额、中国市场企业排名和份额、主要厂商当归内酯销量、收入、价格和市场份额等；

第5章：全球市场不同类型当归内酯销量、收入、价格及份额等；

第6章：全球市场不同应用当归内酯销量、收入、价格及份额等；

第7章：行业发展环境分析，包括政策、增长驱动因素、技术趋势、营销等；

第8章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；

第9章：全球市场当归内酯主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、当归内酯产品规格型号、销量、价格、收入及公司最新动态等；

第10章：中国市场当归内酯进出口情况分析；

第11章：中国市场当归内酯主要生产和消费地区分布；

第12章：报告结论。

报告目录

1 当归内酯市场概述

1.1 当归内酯行业概述及统计范围

1.2 按照不同产品类型，当归内酯主要可以分为如下几个类别

1.2.1 不同产品类型当归内酯规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 98%纯度

1.2.3 99%纯度

1.3 从不同应用，当归内酯主要包括如下几个方面

1.3.1 不同应用当归内酯规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 食品香料

1.3.3 制药行业

1.3.4 其他

1.4 行业发展现状分析

1.4.1 当归内酯行业发展总体概况

1.4.2 当归内酯行业发展主要特点

1.4.3 当归内酯行业发展影响因素

1.4.4 进入行业壁垒

2 行业发展现状及“十四五”前景预测

2.1 全球当归内酯供需现状及预测（2018-2029）

2.1.1 全球当归内酯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.1.2 全球当归内酯产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

2.1.3 全球主要地区当归内酯产量及发展趋势（2018-2029）

2.2 中国当归内酯供需现状及预测（2018-2029）

2.2.1 中国当归内酯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.2.2 中国当归内酯产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

2.2.3 中国当归内酯产能和产量占全球的比重（2018-2029）

2.3 全球当归内酯销量及收入（2018-2029）

2.3.1 全球市场当归内酯收入（2018-2029）

2.3.2 全球市场当归内酯销量（2018-2029）

2.3.3 全球市场当归内酯价格趋势（2018-2029）

2.4 中国当归内酯销量及收入（2018-2029）

- 2.4.1 中国市场当归内酯收入（2018-2029）
- 2.4.2 中国市场当归内酯销量（2018-2029）
- 2.4.3 中国市场当归内酯销量和收入占全球的比重

3 全球当归内酯主要地区分析

- 3.1 全球主要地区当归内酯市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029
 - 3.1.1 全球主要地区当归内酯销售收入及市场份额（2018-2023年）
 - 3.1.2 全球主要地区当归内酯销售收入预测（2024-2029）
- 3.2 全球主要地区当归内酯销量分析：2018 VS 2022 VS 2029
 - 3.2.1 全球主要地区当归内酯销量及市场份额（2018-2023年）
 - 3.2.2 全球主要地区当归内酯销量及市场份额预测（2024-2029）
- 3.3 北美（美国和加拿大）
 - 3.3.1 北美（美国和加拿大）当归内酯销量（2018-2029）
 - 3.3.2 北美（美国和加拿大）当归内酯收入（2018-2029）
- 3.4 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）
 - 3.4.1 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）当归内酯销量（2018-2029）
 - 3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）当归内酯收入（2018-2029）
- 3.5 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）
 - 3.5.1 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）当归内酯销量（2018-2029）
 - 3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）当归内酯收入（2018-2029）
- 3.6 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）
 - 3.6.1 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）当归内酯销量（2018-2029）
 - 3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）当归内酯收入（2018-2029）
- 3.7 中东及非洲
 - 3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）当归内酯销量（2018-2029）
 - 3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）当归内酯收入（2018-2029）

4 行业竞争格局

- 4.1 全球市场竞争格局分析
 - 4.1.1 全球市场主要厂商当归内酯产能市场份额
 - 4.1.2 全球市场主要厂商当归内酯销量（2018-2023）
 - 4.1.3 全球市场主要厂商当归内酯销售收入（2018-2023）

4.1.4 全球市场主要厂商当归内酯销售价格（2018-2023）

4.1.5 2022年全球主要生产商当归内酯收入排名

4.2 中国市场竞争格局及占有率

4.2.1 中国市场主要厂商当归内酯销量（2018-2023）

4.2.2 中国市场主要厂商当归内酯销售收入（2018-2023）

4.2.3 中国市场主要厂商当归内酯销售价格（2018-2023）

4.2.4 2022年中国主要生产商当归内酯收入排名

4.3 全球主要厂商当归内酯总部及产地分布

4.4 全球主要厂商当归内酯商业化日期

4.5 全球主要厂商当归内酯产品类型及应用

4.6 当归内酯行业集中度、竞争程度分析

4.6.1 当归内酯行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）

4.6.2 全球当归内酯第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

5 不同产品类型当归内酯分析

5.1 全球市场不同产品类型当归内酯销量（2018-2029）

5.1.1 全球市场不同产品类型当归内酯销量及市场份额（2018-2023）

5.1.2 全球市场不同产品类型当归内酯销量预测（2024-2029）

5.2 全球市场不同产品类型当归内酯收入（2018-2029）

5.2.1 全球市场不同产品类型当归内酯收入及市场份额（2018-2023）

5.2.2 全球市场不同产品类型当归内酯收入预测（2024-2029）

5.3 全球市场不同产品类型当归内酯价格走势（2018-2029）

5.4 中国市场不同产品类型当归内酯销量（2018-2029）

5.4.1 中国市场不同产品类型当归内酯销量及市场份额（2018-2023）

5.4.2 中国市场不同产品类型当归内酯销量预测（2024-2029）

5.5 中国市场不同产品类型当归内酯收入（2018-2029）

5.5.1 中国市场不同产品类型当归内酯收入及市场份额（2018-2023）

5.5.2 中国市场不同产品类型当归内酯收入预测（2024-2029）

6 不同应用当归内酯分析

6.1 全球市场不同应用当归内酯销量（2018-2029）

6.1.1 全球市场不同应用当归内酯销量及市场份额（2018-2023）

6.1.2 全球市场不同应用当归内酯销量预测（2024-2029）

6.2 全球市场不同应用当归内酯收入（2018-2029）

6.2.1 全球市场不同应用当归内酯收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球市场不同应用当归内酯收入预测（2024-2029）

6.3 全球市场不同应用当归内酯价格走势（2018-2029）

6.4 中国市场不同应用当归内酯销量（2018-2029）

6.4.1 中国市场不同应用当归内酯销量及市场份额（2018-2023）

6.4.2 中国市场不同应用当归内酯销量预测（2024-2029）

6.5 中国市场不同应用当归内酯收入（2018-2029）

6.5.1 中国市场不同应用当归内酯收入及市场份额（2018-2023）

6.5.2 中国市场不同应用当归内酯收入预测（2024-2029）

7 行业发展环境分析

7.1 当归内酯行业发展趋势

7.2 当归内酯行业主要驱动因素

7.3 当归内酯中国企业SWOT分析

7.4 中国当归内酯行业政策环境分析

7.4.1 行业主管部门及监管体制

7.4.2 行业相关政策动向

7.4.3 行业相关规划

8 行业供应链分析

8.1 当归内酯行业产业链简介

8.1.1 当归内酯行业供应链分析

8.1.2 当归内酯主要原料及供应情况

8.1.3 当归内酯行业主要下游客户

8.2 当归内酯行业采购模式

8.3 当归内酯行业生产模式

8.4 当归内酯行业销售模式及销售渠道

9 全球市场主要当归内酯厂商简介

9.1 河南香多实业有限公司

9.1.1 河南香多实业有限公司基本信息、当归内酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.1.2 河南香多实业有限公司 当归内酯产品规格、参数及市场应用

9.1.3 河南香多实业有限公司 当归内酯销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.1.4 河南香多实业有限公司公司简介及主要业务

9.1.5 河南香多实业有限公司企业最新动态

9.2 天门恒昌化工有限公司

9.2.1 天门恒昌化工有限公司基本信息、当归内酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.2.2 天门恒昌化工有限公司 当归内酯产品规格、参数及市场应用

9.2.3 天门恒昌化工有限公司 当归内酯销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.2.4 天门恒昌化工有限公司公司简介及主要业务

9.2.5 天门恒昌化工有限公司企业最新动态

9.3 白鹿香料

9.3.1 白鹿香料基本信息、当归内酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.3.2 白鹿香料 当归内酯产品规格、参数及市场应用

9.3.3 白鹿香料 当归内酯销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.3.4 白鹿香料公司简介及主要业务

9.3.5 白鹿香料企业最新动态

9.4 IFF

9.4.1 IFF基本信息、当归内酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.4.2 IFF 当归内酯产品规格、参数及市场应用

9.4.3 IFF 当归内酯销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.4.4 IFF公司简介及主要业务

9.4.5 IFF企业最新动态

10 中国市场当归内酯产量、销量、进出口分析及未来趋势

10.1 中国市场当归内酯产量、销量、进出口分析及未来趋势（2018-2029）

10.2 中国市场当归内酯进出口贸易趋势

10.3 中国市场当归内酯主要进口来源

10.4 中国市场当归内酯主要出口目的地

11 中国市场当归内酯主要地区分布

11.1 中国当归内酯生产地区分布

11.2 中国当归内酯消费地区分布

12 研究成果及结论

13 附录

13.1 研究方法

13.2 数据来源

13.2.1 二手信息来源

13.2.2 一手信息来源

13.3 数据交互验证

13.4 免责声明

报告图表

表1 全球不同产品类型当归内酯增长趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表2 不同应用当归内酯增长趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表3 当归内酯行业发展主要特点

表4 当归内酯行业发展有利因素分析

表5 当归内酯行业发展不利因素分析

表6 进入当归内酯行业壁垒

表7 全球主要地区当归内酯产量（吨）：2018 VS 2022 VS 2029

表8 全球主要地区当归内酯产量（2018-2023）&（吨）

表9 全球主要地区当归内酯产量市场份额（2018-2023）

表10 全球主要地区当归内酯产量（2024-2029）&（吨）

表11 全球主要地区当归内酯销售收入（百万美元）：2018 VS 2022 VS 2029

表12 全球主要地区当归内酯销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表13 全球主要地区当归内酯销售收入市场份额（2018-2023）

表14 全球主要地区当归内酯收入（2024-2029）&（百万美元）

表15 全球主要地区当归内酯收入市场份额（2024-2029）

表16 全球主要地区当归内酯销量（吨）：2018 VS 2022 VS 2029

表17 全球主要地区当归内酯销量（2018-2023）&（吨）

表18 全球主要地区当归内酯销量市场份额（2018-2023）

表19 全球主要地区当归内酯销量（2024-2029）&（吨）

表20 全球主要地区当归内酯销量份额（2024-2029）
表21 北美当归内酯基本情况分析
表22 欧洲当归内酯基本情况分析
表23 亚太地区当归内酯基本情况分析
表24 拉美地区当归内酯基本情况分析
表25 中东及非洲当归内酯基本情况分析
表26 全球市场主要厂商当归内酯产能（2022-2023）&（吨）
表27 全球市场主要厂商当归内酯销量（2018-2023）&（吨）
表28 全球市场主要厂商当归内酯销量市场份额（2018-2023）
表29 全球市场主要厂商当归内酯销售收入（2018-2023）&（百万美元）
表30 全球市场主要厂商当归内酯销售收入市场份额（2018-2023）
表31 全球市场主要厂商当归内酯销售价格（2018-2023）&（美元/吨）
表32 2022年全球主要生产商当归内酯收入排名（百万美元）
表33 中国市场主要厂商当归内酯销量（2018-2023）&（吨）
表34 中国市场主要厂商当归内酯销量市场份额（2018-2023）
表35 中国市场主要厂商当归内酯销售收入（2018-2023）&（百万美元）
表36 中国市场主要厂商当归内酯销售收入市场份额（2018-2023）
表37 中国市场主要厂商当归内酯销售价格（2018-2023）&（美元/吨）
表38 2022年中国主要生产商当归内酯收入排名（百万美元）
表39 全球主要厂商当归内酯总部及产地分布
表40 全球主要厂商当归内酯商业化日期
表41 全球主要厂商当归内酯产品类型及应用
表42 2022年全球当归内酯主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
表43 全球不同产品类型当归内酯销量（2018-2023年）&（吨）
表44 全球不同产品类型当归内酯销量市场份额（2018-2023）
表45 全球不同产品类型当归内酯销量预测（2024-2029）&（吨）
表46 全球市场不同产品类型当归内酯销量市场份额预测（2024-2029）
表47 全球不同产品类型当归内酯收入（2018-2023年）&（百万美元）
表48 全球不同产品类型当归内酯收入市场份额（2018-2023）
表49 全球不同产品类型当归内酯收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表50 全球不同产品类型当归内酯收入市场份额预测（2024-2029）

表51 中国不同产品类型当归内酯销量（2018-2023年）&（吨）

表52 中国不同产品类型当归内酯销量市场份额（2018-2023）

表53 中国不同产品类型当归内酯销量预测（2024-2029）&（吨）

表54 中国不同产品类型当归内酯销量市场份额预测（2024-2029）

表55 中国不同产品类型当归内酯收入（2018-2023年）&（百万美元）

表56 中国不同产品类型当归内酯收入市场份额（2018-2023）

表57 中国不同产品类型当归内酯收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表58 中国不同产品类型当归内酯收入市场份额预测（2024-2029）

表59 全球不同应用当归内酯销量（2018-2023年）&（吨）

表60 全球不同应用当归内酯销量市场份额（2018-2023）

表61 全球不同应用当归内酯销量预测（2024-2029）&（吨）

表62 全球市场不同应用当归内酯销量市场份额预测（2024-2029）

表63 全球不同应用当归内酯收入（2018-2023年）&（百万美元）

表64 全球不同应用当归内酯收入市场份额（2018-2023）

表65 全球不同应用当归内酯收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表66 全球不同应用当归内酯收入市场份额预测（2024-2029）

表67 中国不同应用当归内酯销量（2018-2023年）&（吨）

表68 中国不同应用当归内酯销量市场份额（2018-2023）

表69 中国不同应用当归内酯销量预测（2024-2029）&（吨）

表70 中国不同应用当归内酯销量市场份额预测（2024-2029）

表71 中国不同应用当归内酯收入（2018-2023年）&（百万美元）

表72 中国不同应用当归内酯收入市场份额（2018-2023）

表73 中国不同应用当归内酯收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表74 中国不同应用当归内酯收入市场份额预测（2024-2029）

表75 当归内酯行业技术发展趋势

表76 当归内酯行业主要驱动因素

表77 当归内酯行业供应链分析

表78 当归内酯上游原料供应商

表79 当归内酯行业主要下游客户

表80 当归内酯行业典型经销商

表81 河南香多实业有限公司 当归内酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表82 河南香多实业有限公司 当归内酯产品规格、参数及市场应用

表83 河南香多实业有限公司 当归内酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表84 河南香多实业有限公司公司简介及主要业务

表85 河南香多实业有限公司企业最新动态

表86 天门恒昌化工有限公司 当归内酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表87 天门恒昌化工有限公司 当归内酯产品规格、参数及市场应用

表88 天门恒昌化工有限公司 当归内酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表89 天门恒昌化工有限公司公司简介及主要业务

表90 天门恒昌化工有限公司企业最新动态

表91 白鹿香料 当归内酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表92 白鹿香料 当归内酯产品规格、参数及市场应用

表93 白鹿香料 当归内酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表94 白鹿香料公司简介及主要业务

表95 白鹿香料企业最新动态

表96 IFF 当归内酯生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表97 IFF 当归内酯产品规格、参数及市场应用

表98 IFF 当归内酯销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表99 IFF公司简介及主要业务

表100 IFF企业最新动态

表101 中国市场当归内酯产量、销量、进出口（2018-2023年）&（吨）

表102 中国市场当归内酯产量、销量、进出口预测（2024-2029）&（吨）

表103 中国市场当归内酯进出口贸易趋势

表104 中国市场当归内酯主要进口来源

表105 中国市场当归内酯主要出口目的地

表106 中国当归内酯生产地区分布

表107 中国当归内酯消费地区分布

表108 研究范围

表109 分析师列表

图表目录

- 图1 当归内酯产品图片
- 图2 全球不同产品类型当归内酯规模2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）
- 图3 全球不同产品类型当归内酯市场份额2022 & 2029
- 图4 98%纯度产品图片
- 图5 99%纯度产品图片
- 图6 全球不同应用当归内酯规模2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）
- 图7 全球不同应用当归内酯市场份额2022 VS 2029
- 图8 食品香料
- 图9 制药行业
- 图10 其他
- 图11 全球当归内酯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（吨）
- 图12 全球当归内酯产量、需求量及发展趋势（2018-2029）&（吨）
- 图13 全球主要地区当归内酯产量规模：2018 VS 2022 VS 2029（吨）
- 图14 全球主要地区当归内酯产量市场份额（2018-2029）
- 图15 中国当归内酯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（吨）
- 图16 中国当归内酯产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（吨）
- 图17 中国当归内酯总产能占全球比重（2018-2029）
- 图18 中国当归内酯总产量占全球比重（2018-2029）
- 图19 全球当归内酯市场收入及增长率：（2018-2029）&（百万美元）
- 图20 全球市场当归内酯市场规模：2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）
- 图21 全球市场当归内酯销量及增长率（2018-2029）&（吨）
- 图22 全球市场当归内酯价格趋势（2018-2029）&（美元/吨）
- 图23 中国当归内酯市场收入及增长率：（2018-2029）&（百万美元）
- 图24 中国市场当归内酯市场规模：2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）
- 图25 中国市场当归内酯销量及增长率（2018-2029）&（吨）
- 图26 中国市场当归内酯销量占全球比重（2018-2029）
- 图27 中国当归内酯收入占全球比重（2018-2029）
- 图28 全球主要地区当归内酯销售收入规模：2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）
- 图29 全球主要地区当归内酯销售收入市场份额（2018-2023）

图30 全球主要地区当归内酯销售收入市场份额（2018 VS 2022）

图31 全球主要地区当归内酯收入市场份额（2024-2029）

图32 北美（美国和加拿大）当归内酯销量（2018-2029）&（吨）

图33 北美（美国和加拿大）当归内酯销量份额（2018-2029）

图34 北美（美国和加拿大）当归内酯收入（2018-2029）&（百万美元）

图35 北美（美国和加拿大）当归内酯收入份额（2018-2029）

图36 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）当归内酯销量（2018-2029）&（吨）

图37 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）当归内酯销量份额（2018-2029）

图38 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）当归内酯收入（2018-2029）&（百万美元）

图39 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）当归内酯收入份额（2018-2029）

图40 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）当归内酯销量（2018-2029）&（吨）

图41 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）当归内酯销量份额（2018-2029）

图42 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）当归内酯收入（2018-2029）&（百万美元）

图43 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）当归内酯收入份额（2018-2029）

图44 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）当归内酯销量（2018-2029）&（吨）

图45 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）当归内酯销量份额（2018-2029）

图46 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）当归内酯收入（2018-2029）&（百万美元）

图47 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）当归内酯收入份额（2018-2029）

图48 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）当归内酯销量（2018-2029）&（吨）

图49 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）当归内酯销量份额（2018-2029）

图50 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）当归内酯收入（2018-2029）&（百万美元）

图51 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）当归内酯收入份额（2018-2029）

图52 2022年全球市场主要厂商当归内酯销量市场份额

图53 2022年全球市场主要厂商当归内酯收入市场份额

图54 2022年中国市场主要厂商当归内酯销量市场份额

图55 2022年中国市场主要厂商当归内酯收入市场份额

图56 2022年全球前五大生产商当归内酯市场份额

图57 全球当归内酯第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2022）

图58 全球不同产品类型当归内酯价格走势（2018-2029）&（美元/吨）

图59 全球不同应用当归内酯价格走势（2018-2029）&（美元/吨）

图60 当归内酯中国企业SWOT分析

图61 当归内酯产业链

图62 当归内酯行业采购模式分析

图63 当归内酯行业生产模式分析

图64 当归内酯行业销售模式分析

图65 关键采访目标

图66 自下而上及自上而下验证

图67 资料三角测定