



2025-2031全球及中国食品级油凝胶行业研究及十五五规划分析报告

【行业】:食品及饮料 【报告编码】:174314992804723

【出版时间】:2025-03-28 【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

2024年全球食品级油凝胶市场规模大约为7.2亿美元，预计2031年将达到10.97亿美元，2025-2031期间年复合增长率（CAGR）为6.2%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2025-2031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。

食品级油凝胶是由液态食用油通过食品安全凝胶剂结构化形成的半固态凝胶物质，主要用于替代反式脂肪和饱和脂肪，提供食品所需的质地、稳定性和口感，符合健康需求。

2024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2031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，2025-2031年CAGR将大约为%。

生产层面，目前是全球最大的食品级油凝胶生产地区，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，全球食品级油凝胶头部厂商主要包括Perfat、Jelu-Werk、Maspex、Kraton Corporation、Amryt Pharma等，前三大厂商占有全球大约%的市场份额。

本报告研究“十四五”期间全球及中国市场食品级油凝胶的供给和需求情况，以及“十五五”期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区食品级油凝胶的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2020-2024年，预测数据2025-2031年。

本文同时着重分析食品级油凝胶行业竞争格局，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食品级油凝胶产能、销量、收入、价格 and 市场份额，全球食品级油凝胶产地分布情况、中国食品级油凝胶进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对食品级油凝胶行业产品分类、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：

Perfat

Jelu-Werk

Maspex

Kraton Corporation

Amryt Pharma

Alchemy Ingredients

Natural Pigments

Langridge Colours

IOI Oleochemical GmbH

Motif FoodWorks

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

植物油

动物脂肪

蜡和聚合物

脂肪酸及衍生物

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

食品和饮料

药品和保健品

化妆品和个人护理

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，包括主要地区食品级油凝胶产量、销量、收入、价格及市场份额等；

第3章：全球主要地区和国家，食品级油凝胶销量和销售收入，2020-2025，及预测2026到2031；

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、主要厂商食品级油凝胶销量、收入、价格和市场份额等；

第5章：全球市场不同类型食品级油凝胶销量、收入、价格及份额等；

第6章：全球市场不同应用食品级油凝胶销量、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：全球市场食品级油凝胶主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、食品级油凝胶产品规格型号、销量、价格、收入及公司最新动态等；

第10章：中国市场食品级油凝胶进出口情况分析；

第11章：中国市场食品级油凝胶主要生产和消费地区分布；

第12章：报告结论。

报告目录

- 1 食品级油凝胶市场概述
 - 1.1 食品级油凝胶行业概述及统计范围
 - 1.2 按照不同产品类型，食品级油凝胶主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 全球不同产品类型食品级油凝胶规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.2.2 植物油
 - 1.2.3 动物脂肪
 - 1.2.4 蜡和聚合物
 - 1.2.5 脂肪酸及衍生物
 - 1.2.6 其他
 - 1.3 从不同应用，食品级油凝胶主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 全球不同应用食品级油凝胶规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.3.2 食品和饮料
 - 1.3.3 药品和保健品
 - 1.3.4 化妆品和个人护理
 - 1.3.5 其他
 - 1.4 行业发展现状分析
 - 1.4.1 食品级油凝胶行业发展总体概况
 - 1.4.2 食品级油凝胶行业发展主要特点
 - 1.4.3 食品级油凝胶行业发展影响因素
 - 1.4.3.1 食品级油凝胶有利因素
 - 1.4.3.2 食品级油凝胶不利因素
 - 1.4.4 进入行业壁垒
- 2 行业发展现状及“十五五”前景预测
 - 2.1 全球食品级油凝胶供需现状及预测（2020-2031）

- 2.1.1 全球食品级油凝胶产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
- 2.1.2 全球食品级油凝胶产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
- 2.1.3 全球主要地区食品级油凝胶产量及发展趋势（2020-2031）
- 2.2 中国食品级油凝胶供需现状及预测（2020-2031）
- 2.2.1 中国食品级油凝胶产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
- 2.2.2 中国食品级油凝胶产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
- 2.2.3 中国食品级油凝胶产能和产量占全球的比重
- 2.3 全球食品级油凝胶销量及收入
- 2.3.1 全球市场食品级油凝胶收入（2020-2031）
- 2.3.2 全球市场食品级油凝胶销量（2020-2031）
- 2.3.3 全球市场食品级油凝胶价格趋势（2020-2031）
- 2.4 中国食品级油凝胶销量及收入
- 2.4.1 中国市场食品级油凝胶收入（2020-2031）
- 2.4.2 中国市场食品级油凝胶销量（2020-2031）
- 2.4.3 中国市场食品级油凝胶销量和收入占全球的比重
- 3 全球食品级油凝胶主要地区分析
- 3.1 全球主要地区食品级油凝胶市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
- 3.1.1 全球主要地区食品级油凝胶销售收入及市场份额（2020-2025年）
- 3.1.2 全球主要地区食品级油凝胶销售收入预测（2026-2031）
- 3.2 全球主要地区食品级油凝胶销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
- 3.2.1 全球主要地区食品级油凝胶销量及市场份额（2020-2025年）
- 3.2.2 全球主要地区食品级油凝胶销量及市场份额预测（2026-2031）
- 3.3 北美（美国和加拿大）
- 3.3.1 北美（美国和加拿大）食品级油凝胶销量（2020-2031）
- 3.3.2 北美（美国和加拿大）食品级油凝胶收入（2020-2031）
- 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）食品级油凝胶销量（2020-2031）
- 3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）食品级油凝胶收入（2020-2031）
- 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）食品级油凝胶销量（2020-2031）
- 3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）食品级油凝胶收入（2020-2031）
- 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）食品级油凝胶销量（2020-2031）
- 3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）食品级油凝胶收入（2020-2031）
- 3.7 中东及非洲
- 3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）食品级油凝胶销量（2020-2031）
- 3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）食品级油凝胶收入（2020-2031）
- 4 行业竞争格局
- 4.1 全球市场竞争格局及占有率分析
- 4.1.1 全球市场主要厂商食品级油凝胶产能市场份额
- 4.1.2 全球市场主要厂商食品级油凝胶销量（2020-2025）
- 4.1.3 全球市场主要厂商食品级油凝胶销售收入（2020-2025）
- 4.1.4 全球市场主要厂商食品级油凝胶销售价格（2020-2025）
- 4.1.5 2024年全球主要生产商食品级油凝胶收入排名
- 4.2 中国市场竞争格局及占有率
- 4.2.1 中国市场主要厂商食品级油凝胶销量（2020-2025）
- 4.2.2 中国市场主要厂商食品级油凝胶销售收入（2020-2025）
- 4.2.3 中国市场主要厂商食品级油凝胶销售价格（2020-2025）
- 4.2.4 2024年中国主要生产商食品级油凝胶收入排名
- 4.3 全球主要厂商食品级油凝胶总部及产地分布
- 4.4 全球主要厂商食品级油凝胶商业化日期
- 4.5 全球主要厂商食品级油凝胶产品类型及应用
- 4.6 食品级油凝胶行业集中度、竞争程度分析
- 4.6.1 食品级油凝胶行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）
- 4.6.2 全球食品级油凝胶第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
- 5 不同产品类型食品级油凝胶分析
- 5.1 全球不同产品类型食品级油凝胶销量（2020-2031）
- 5.1.1 全球不同产品类型食品级油凝胶销量及市场份额（2020-2025）
- 5.1.2 全球不同产品类型食品级油凝胶销量预测（2026-2031）
- 5.2 全球不同产品类型食品级油凝胶收入（2020-2031）

- 5.2.1 全球不同产品类型食品级油凝胶收入及市场份额（2020-2025）
- 5.2.2 全球不同产品类型食品级油凝胶收入预测（2026-2031）
- 5.3 全球不同产品类型食品级油凝胶价格走势（2020-2031）
- 5.4 中国不同产品类型食品级油凝胶销量（2020-2031）
- 5.4.1 中国不同产品类型食品级油凝胶销量及市场份额（2020-2025）
- 5.4.2 中国不同产品类型食品级油凝胶销量预测（2026-2031）
- 5.5 中国不同产品类型食品级油凝胶收入（2020-2031）
- 5.5.1 中国不同产品类型食品级油凝胶收入及市场份额（2020-2025）
- 5.5.2 中国不同产品类型食品级油凝胶收入预测（2026-2031）
- 6 不同应用食品级油凝胶分析
- 6.1 全球不同应用食品级油凝胶销量（2020-2031）
- 6.1.1 全球不同应用食品级油凝胶销量及市场份额（2020-2025）
- 6.1.2 全球不同应用食品级油凝胶销量预测（2026-2031）
- 6.2 全球不同应用食品级油凝胶收入（2020-2031）
- 6.2.1 全球不同应用食品级油凝胶收入及市场份额（2020-2025）
- 6.2.2 全球不同应用食品级油凝胶收入预测（2026-2031）
- 6.3 全球不同应用食品级油凝胶价格走势（2020-2031）
- 6.4 中国不同应用食品级油凝胶销量（2020-2031）
- 6.4.1 中国不同应用食品级油凝胶销量及市场份额（2020-2025）
- 6.4.2 中国不同应用食品级油凝胶销量预测（2026-2031）
- 6.5 中国不同应用食品级油凝胶收入（2020-2031）
- 6.5.1 中国不同应用食品级油凝胶收入及市场份额（2020-2025）
- 6.5.2 中国不同应用食品级油凝胶收入预测（2026-2031）
- 7 行业发展环境分析
- 7.1 食品级油凝胶行业发展趋势
- 7.2 食品级油凝胶行业主要驱动因素
- 7.3 食品级油凝胶中国企业SWOT分析
- 7.4 中国食品级油凝胶行业政策环境分析
- 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 食品级油凝胶行业产业链简介
- 8.1.1 食品级油凝胶行业供应链分析
- 8.1.2 食品级油凝胶主要原料及供应情况
- 8.1.3 食品级油凝胶行业主要下游客户
- 8.2 食品级油凝胶行业采购模式
- 8.3 食品级油凝胶行业生产模式
- 8.4 食品级油凝胶行业销售模式及销售渠道
- 9 全球市场主要食品级油凝胶厂商简介
- 9.1 Perfat
- 9.1.1 Perfat基本信息、食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.1.2 Perfat 食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用
- 9.1.3 Perfat 食品级油凝胶销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 9.1.4 Perfat公司简介及主要业务
- 9.1.5 Perfat企业最新动态
- 9.2 Jelu-Werk
- 9.2.1 Jelu-Werk基本信息、食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.2.2 Jelu-Werk 食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用
- 9.2.3 Jelu-Werk 食品级油凝胶销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 9.2.4 Jelu-Werk公司简介及主要业务
- 9.2.5 Jelu-Werk企业最新动态
- 9.3 Maspex
- 9.3.1 Maspex基本信息、食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.3.2 Maspex 食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用
- 9.3.3 Maspex 食品级油凝胶销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 9.3.4 Maspex公司简介及主要业务
- 9.3.5 Maspex企业最新动态
- 9.4 Kraton Corporation
- 9.4.1 Kraton Corporation基本信息、食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.4.2	Kraton Corporation	食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用
9.4.3	Kraton Corporation	食品级油凝胶销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
9.4.4	Kraton Corporation	公司简介及主要业务
9.4.5	Kraton Corporation	企业最新动态
9.5	Amryt Pharma	
9.5.1	Amryt Pharma	基本信息、食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
9.5.2	Amryt Pharma	食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用
9.5.3	Amryt Pharma	食品级油凝胶销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
9.5.4	Amryt Pharma	公司简介及主要业务
9.5.5	Amryt Pharma	企业最新动态
9.6	Alchemy Ingredients	
9.6.1	Alchemy Ingredients	基本信息、食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
9.6.2	Alchemy Ingredients	食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用
9.6.3	Alchemy Ingredients	食品级油凝胶销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
9.6.4	Alchemy Ingredients	公司简介及主要业务
9.6.5	Alchemy Ingredients	企业最新动态
9.7	Natural Pigments	
9.7.1	Natural Pigments	基本信息、食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
9.7.2	Natural Pigments	食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用
9.7.3	Natural Pigments	食品级油凝胶销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
9.7.4	Natural Pigments	公司简介及主要业务
9.7.5	Natural Pigments	企业最新动态
9.8	Langridge Colours	
9.8.1	Langridge Colours	基本信息、食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
9.8.2	Langridge Colours	食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用
9.8.3	Langridge Colours	食品级油凝胶销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
9.8.4	Langridge Colours	公司简介及主要业务
9.8.5	Langridge Colours	企业最新动态
9.9	IOI Oleochemical GmbH	
9.9.1	IOI Oleochemical GmbH	基本信息、食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
9.9.2	IOI Oleochemical GmbH	食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用
9.9.3	IOI Oleochemical GmbH	食品级油凝胶销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
9.9.4	IOI Oleochemical GmbH	公司简介及主要业务
9.9.5	IOI Oleochemical GmbH	企业最新动态
9.10	Motif FoodWorks	
9.10.1	Motif FoodWorks	基本信息、食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
9.10.2	Motif FoodWorks	食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用
9.10.3	Motif FoodWorks	食品级油凝胶销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
9.10.4	Motif FoodWorks	公司简介及主要业务
9.10.5	Motif FoodWorks	企业最新动态
10	中国市场食品级油凝胶	产量、销量、进出口分析及未来趋势
10.1	中国市场食品级油凝胶	产量、销量、进出口分析及未来趋势（2020-2031）
10.2	中国市场食品级油凝胶	进出口贸易趋势
10.3	中国市场食品级油凝胶	主要进口来源
10.4	中国市场食品级油凝胶	主要出口目的地
11	中国市场食品级油凝胶	主要地区分布
11.1	中国食品级油凝胶	生产地区分布
11.2	中国食品级油凝胶	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	

表格目录

表 1: 全球不同产品类型食品级油凝胶规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

表 2: 全球不同应用规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

表 3: 食品级油凝胶行业发展主要特点

表 4: 食品级油凝胶行业发展有利因素分析

表 5: 食品级油凝胶行业发展不利因素分析

表 6: 进入食品级油凝胶行业壁垒

表 7: 全球主要地区食品级油凝胶产量 (千吨) : 2020 VS 2024 VS 2031

表 8: 全球主要地区食品级油凝胶产量 (2020-2025) & (千吨)

表 9: 全球主要地区食品级油凝胶产量 (2026-2031) & (千吨)

表 10: 全球主要地区食品级油凝胶销售收入 (百万美元) : 2020 VS 2024 VS 2031

表 11: 全球主要地区食品级油凝胶销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 12: 全球主要地区食品级油凝胶销售收入市场份额 (2020-2025)

表 13: 全球主要地区食品级油凝胶收入 (2026-2031) & (百万美元)

表 14: 全球主要地区食品级油凝胶收入市场份额 (2026-2031)

表 15: 全球主要地区食品级油凝胶销量 (千吨) : 2020 VS 2024 VS 2031

表 16: 全球主要地区食品级油凝胶销量 (2020-2025) & (千吨)

表 17: 全球主要地区食品级油凝胶销量市场份额 (2020-2025)

表 18: 全球主要地区食品级油凝胶销量 (2026-2031) & (千吨)

表 19: 全球主要地区食品级油凝胶销量份额 (2026-2031)

表 20: 北美食品级油凝胶基本情况分析

表 21: 欧洲食品级油凝胶基本情况分析

表 22: 亚太地区食品级油凝胶基本情况分析

表 23: 拉美地区食品级油凝胶基本情况分析

表 24: 中东及非洲食品级油凝胶基本情况分析

表 25: 全球市场主要厂商食品级油凝胶产能 (2024-2025) & (千吨)

表 26: 全球市场主要厂商食品级油凝胶销量 (2020-2025) & (千吨)

表 27: 全球市场主要厂商食品级油凝胶销量市场份额 (2020-2025)

表 28: 全球市场主要厂商食品级油凝胶销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 29: 全球市场主要厂商食品级油凝胶销售收入市场份额 (2020-2025)

表 30: 全球市场主要厂商食品级油凝胶销售价格 (2020-2025) & (美元/吨)

表 31: 2024年全球主要生产商食品级油凝胶收入排名 (百万美元)

表 32: 中国市场主要厂商食品级油凝胶销量 (2020-2025) & (千吨)

表 33: 中国市场主要厂商食品级油凝胶销量市场份额 (2020-2025)

表 34: 中国市场主要厂商食品级油凝胶销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 35: 中国市场主要厂商食品级油凝胶销售收入市场份额 (2020-2025)

表 36: 中国市场主要厂商食品级油凝胶销售价格 (2020-2025) & (美元/吨)

表 37: 2024年中国主要生产商食品级油凝胶收入排名 (百万美元)

表 38: 全球主要厂商食品级油凝胶总部及产地分布

表 39: 全球主要厂商食品级油凝胶商业化日期

表 40: 全球主要厂商食品级油凝胶产品类型及应用

表 41: 2024年全球食品级油凝胶主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 42: 全球不同产品类型食品级油凝胶销量 (2020-2025年) & (千吨)

表 43: 全球不同产品类型食品级油凝胶销量市场份额 (2020-2025)

表 44: 全球不同产品类型食品级油凝胶销量预测 (2026-2031) & (千吨)

表 45: 全球市场不同产品类型食品级油凝胶销量市场份额预测 (2026-2031)

表 46: 全球不同产品类型食品级油凝胶收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 47: 全球不同产品类型食品级油凝胶收入市场份额 (2020-2025)

表 48: 全球不同产品类型食品级油凝胶收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 49: 全球不同产品类型食品级油凝胶收入市场份额预测 (2026-2031)

表 50: 中国不同产品类型食品级油凝胶销量 (2020-2025年) & (千吨)

表 51: 中国不同产品类型食品级油凝胶销量市场份额 (2020-2025)

表 52: 中国不同产品类型食品级油凝胶销量预测 (2026-2031) & (千吨)

表 53: 中国不同产品类型食品级油凝胶销量市场份额预测 (2026-2031)

表 54: 中国不同产品类型食品级油凝胶收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 55: 中国不同产品类型食品级油凝胶收入市场份额 (2020-2025)

表 56: 中国不同产品类型食品级油凝胶收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 57: 中国不同产品类型食品级油凝胶收入市场份额预测 (2026-2031)

表 58: 全球不同应用食品级油凝胶销量 (2020-2025年) & (千吨)

表 59: 全球不同应用食品级油凝胶销量市场份额 (2020-2025)

表 60: 全球不同应用食品级油凝胶销量预测 (2026-2031) & (千吨)

表 61: 全球市场不同应用食品级油凝胶销量市场份额预测 (2026-2031)

表 62: 全球不同应用食品级油凝胶收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 63: 全球不同应用食品级油凝胶收入市场份额 (2020-2025)

表 64: 全球不同应用食品级油凝胶收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 65: 全球不同应用食品级油凝胶收入市场份额预测 (2026-2031)

表 66: 中国不同应用食品级油凝胶销量 (2020-2025年) & (千吨)

表 67: 中国不同应用食品级油凝胶销量市场份额 (2020-2025)

表 68: 中国不同应用食品级油凝胶销量预测 (2026-2031) & (千吨)

表 69: 中国不同应用食品级油凝胶销量市场份额预测 (2026-2031)

表 70: 中国不同应用食品级油凝胶收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 71: 中国不同应用食品级油凝胶收入市场份额 (2020-2025)

表 72: 中国不同应用食品级油凝胶收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 73: 中国不同应用食品级油凝胶收入市场份额预测 (2026-2031)

表 74: 食品级油凝胶行业发展趋势

表 75: 食品级油凝胶行业主要驱动因素

表 76: 食品级油凝胶行业供应链分析

表 77: 食品级油凝胶上游原料供应商

表 78: 食品级油凝胶行业主要下游客户

表 79: 食品级油凝胶典型经销商

表 80: Perfat 食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 81: Perfat 食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用

表 82: Perfat 食品级油凝胶销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 83: Perfat公司简介及主要业务

表 84: Perfat企业最新动态

表 85: Jelu-Werk 食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 86: Jelu-Werk 食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用

表 87: Jelu-Werk 食品级油凝胶销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 88: Jelu-Werk公司简介及主要业务

表 89: Jelu-Werk企业最新动态

表 90: Maspex 食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 91: Maspex 食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用

表 92: Maspex 食品级油凝胶销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 93: Maspex公司简介及主要业务

表 94: Maspex企业最新动态

表 95: Kraton Corporation 食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 96: Kraton Corporation 食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用

表 97: Kraton Corporation 食品级油凝胶销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 98: Kraton Corporation公司简介及主要业务

表 99: Kraton Corporation企业最新动态

表 100: Amryt Pharma 食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 101: Amryt Pharma 食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用

表 102: Amryt Pharma 食品级油凝胶销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 103: Amryt Pharma公司简介及主要业务

表 104: Amryt Pharma企业最新动态

表 105: Alchemy Ingredients 食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 106: Alchemy Ingredients 食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用

表 107: Alchemy Ingredients 食品级油凝胶销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 108: Alchemy Ingredients公司简介及主要业务

表 109: Alchemy Ingredients企业最新动态

表 110: Natural Pigments 食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 111: Natural Pigments 食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用

表 112: Natural Pigments 食品级油凝胶销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 113: Natural Pigments公司简介及主要业务

表 114: Natural Pigments企业最新动态

表 115: Langridge Colours 食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 116: Langridge Colours 食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用

表 117: Langridge Colours 食品级油凝胶销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）

表 118: Langridge Colours公司简介及主要业务

表 119: Langridge Colours企业最新动态

表 120: IOI Oleochemical GmbH 食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 121: IOI Oleochemical GmbH 食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用

表 122: IOI Oleochemical GmbH

食品级油凝胶销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）

表 123: IOI Oleochemical GmbH公司简介及主要业务

表 124: IOI Oleochemical GmbH企业最新动态

表 125: Motif FoodWorks 食品级油凝胶生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 126: Motif FoodWorks 食品级油凝胶产品规格、参数及市场应用

表 127: Motif FoodWorks 食品级油凝胶销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2020-2025）

表 128: Motif FoodWorks公司简介及主要业务

表 129: Motif FoodWorks企业最新动态

表 130: 中国市场食品级油凝胶产量、销量、进出口（2020-2025年）&（千吨）

表 131: 中国市场食品级油凝胶产量、销量、进出口预测（2026-2031）&（千吨）

表 132: 中国市场食品级油凝胶进出口贸易趋势

表 133: 中国市场食品级油凝胶主要进口来源

表 134: 中国市场食品级油凝胶主要出口目的地

表 135: 中国食品级油凝胶生产地区分布

表 136: 中国食品级油凝胶消费地区分布

表 137: 研究范围

表 138: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 食品级油凝胶产品图片

图 2: 全球不同产品类型食品级油凝胶规模2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 3: 全球不同产品类型食品级油凝胶市场份额2024 & 2031

图 4: 植物油产品图片

图 5: 动物脂肪产品图片

图 6: 蜡和聚合物产品图片

图 7: 脂肪酸及衍生物产品图片

图 8: 其他产品图片

图 9: 全球不同应用规模2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 10: 全球不同应用食品级油凝胶市场份额2024 VS 2031

图 11: 食品和饮料

图 12: 药品和保健品

图 13: 化妆品和个人护理

图 14: 其他

图 15: 全球食品级油凝胶产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千吨）

图 16: 全球食品级油凝胶产量、需求量及发展趋势（2020-2031）&（千吨）

图 17: 全球主要地区食品级油凝胶产量规模：2020 VS 2024 VS 2031（千吨）

图 18: 全球主要地区食品级油凝胶产量市场份额（2020-2031）

图 19: 中国食品级油凝胶产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千吨）

图 20: 中国食品级油凝胶产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）&（千吨）

图 21: 中国食品级油凝胶总产能占全球比重（2020-2031）

图 22: 中国食品级油凝胶总产量占全球比重（2020-2031）

图 23: 全球食品级油凝胶市场收入及增长率：（2020-2031）&（百万美元）

图 24: 全球市场食品级油凝胶市场规模：2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 25: 全球市场食品级油凝胶销量及增长率（2020-2031）&（千吨）

图 26: 全球市场食品级油凝胶价格趋势（2020-2031）&（美元/吨）

图 27: 中国食品级油凝胶市场收入及增长率：（2020-2031）&（百万美元）

图 28: 中国市场食品级油凝胶市场规模：2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 29: 中国市场食品级油凝胶销量及增长率（2020-2031）&（千吨）

图 30: 中国市场食品级油凝胶销量占全球比重（2020-2031）

图 31: 中国食品级油凝胶收入占全球比重（2020-2031）

图 32: 全球主要地区食品级油凝胶销售收入规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 33: 全球主要地区食品级油凝胶销售收入市场份额 (2020-2025)

图 34: 全球主要地区食品级油凝胶销售收入市场份额 (2020 VS 2024)

图 35: 全球主要地区食品级油凝胶收入市场份额 (2026-2031)

图 36: 北美 (美国和加拿大) 食品级油凝胶销量 (2020-2031) & (千吨)

图 37: 北美 (美国和加拿大) 食品级油凝胶销量份额 (2020-2031)

图 38: 北美 (美国和加拿大) 食品级油凝胶收入 (2020-2031) & (百万美元)

图 39: 北美 (美国和加拿大) 食品级油凝胶收入份额 (2020-2031)

图 40: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 食品级油凝胶销量 (2020-2031) & (千吨)

图 41: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 食品级油凝胶销量份额 (2020-2031)

图 42: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 食品级油凝胶收入 (2020-2031) & (百万美元)

图 43: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 食品级油凝胶收入份额 (2020-2031)

图 44: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 食品级油凝胶销量 (2020-2031) & (千吨)

图 45: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 食品级油凝胶销量份额 (2020-2031)

图 46: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 食品级油凝胶收入 (2020-2031) & (百万美元)

图 47: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 食品级油凝胶收入份额 (2020-2031)

图 48: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 食品级油凝胶销量 (2020-2031) & (千吨)

图 49: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 食品级油凝胶销量份额 (2020-2031)

图 50: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 食品级油凝胶收入 (2020-2031) & (百万美元)

图 51: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 食品级油凝胶收入份额 (2020-2031)

图 52: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 食品级油凝胶销量 (2020-2031) & (千吨)

图 53: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 食品级油凝胶销量份额 (2020-2031)

图 54: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 食品级油凝胶收入 (2020-2031) & (百万美元)

图 55: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 食品级油凝胶收入份额 (2020-2031)

图 56: 2022年全球市场主要厂商食品级油凝胶销量市场份额

图 57: 2022年全球市场主要厂商食品级油凝胶收入市场份额

图 58: 2024年中国市场主要厂商食品级油凝胶销量市场份额

图 59: 2024年中国市场主要厂商食品级油凝胶收入市场份额

图 60: 2024年全球前五大生产商食品级油凝胶市场份额

图 61: 全球食品级油凝胶第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商 (品牌) 及市场份额 (2024)

图 62: 全球不同产品类型食品级油凝胶价格走势 (2020-2031) & (美元/吨)

图 63: 全球不同应用食品级油凝胶价格走势 (2020-2031) & (美元/吨)

图 64: 食品级油凝胶中国企业SWOT分析

图 65: 食品级油凝胶产业链

图 66: 食品级油凝胶行业采购模式分析

图 67: 食品级油凝胶行业生产模式

图 68: 食品级油凝胶行业销售模式分析

图 69: 关键采访目标

图 70: 自下而上及自上而下验证

图 71: 资料三角测定