



2025-2031中国人工合成脂肪市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:食品及饮料 【报告编码】:175246123412702

【出版时间】:2025-07-14 【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

据最新调研，2024年中国人工合成脂肪市场销售收入达到了 万元，预计2031年可以达到 万元，2025-2031期间年复合增长率(CAGR)为 %。

本文研究中国市场人工合成脂肪现状及未来发展趋势，侧重分析在中国市场扮演重要角色的企业，重点呈现这些企业在中国市场的人工合成脂肪收入、市场份额、市场定位、发展计划、产品及服务等。历史数据为2020至2025年，预测数据为2026至2031年。本研究项目旨在梳理人工合成脂肪领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断人工合成脂肪领域内各类竞争者所处地位。

人工合成脂肪是通过化学或生物技术手段生产出与天然脂肪结构相似功能相同的脂肪。人工合成脂肪旨在复制传统动物脂肪的风味、质地和口感，使其成为实验室合成肉类和植物基混合产品的关键成分。它通过减少对传统畜牧业的依赖，实现了可持续性、动物福利和健康益处。

中国市场核心厂商包括Yali Bio、Mission Barns、Steakholder Foods、Hoxton Farms、Nourish Ingredients等，2024年前三大厂商，占有大约 %的市场份额。

从产品产品类型方面来看，动物源性培养脂肪占有重要地位，预计2031年份额将达到 %。同时就应用来看，食品加工在2024年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

主要企业包括：：

Yali Bio
Mission Barns
Steakholder Foods
Hoxton Farms
Nourish Ingredients
Cubiq Foods
Lypid
Cultimate Foods
Melt&Marble

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

动物源性培养脂肪
非动物源性培养脂肪

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

食品加工
个人护理

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及中国总体规模及增长率，2020-2031年

第2章：中国市场人工合成脂肪主要企业竞争分析，主要包括人工合成脂肪收入、市场占有率、及行业集中度等

第3章：中国市场人工合成脂肪主要企业基本情况介绍，包括公司简介、人工合成脂肪产品、人工合成脂肪收入及最新动态等

第4章：中国不同产品类型人工合成脂肪规模及份额等

第5章：中国不同应用人工合成脂肪规模及份额等

第6章：行业发展环境分析

第7章：行业供应链分析

第8章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国人工合成脂肪行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国人工合成脂肪厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？

厂商分析：全球人工合成脂肪领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

1 人工合成脂肪市场概述

1.1 人工合成脂肪市场概述

1.2 不同产品类型人工合成脂肪分析

1.2.1 中国市场不同产品类型人工合成脂肪规模对比（2020 VS 2024 VS 2031）

1.2.2 动物源性培养脂肪

1.2.3 非动物源性培养脂肪

1.3 从不同应用，人工合成脂肪主要包括如下几个方面

1.3.1 中国市场不同应用人工合成脂肪规模对比（2020 VS 2024 VS 2031）

1.3.2 食品加工

1.3.3 个人护理

1.4 中国人工合成脂肪市场规模现状及未来趋势（2020-2031）

2 中国市场主要企业分析

2.1 中国市场主要企业人工合成脂肪规模及市场份额

2.2 中国市场主要企业总部及主要市场区域

2.3 中国市场主要厂商进入人工合成脂肪行业时间点

2.4 中国市场主要厂商人工合成脂肪产品类型及应用

2.5 人工合成脂肪行业集中度、竞争程度分析

2.5.1 人工合成脂肪行业集中度分析：2024年中国市场Top 5厂商市场份额

2.5.2 中国市场人工合成脂肪第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

2.6 新增投资及市场并购活动

3 企业简介

3.1 Yali Bio

3.1.1 Yali Bio公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

3.1.2 Yali Bio 人工合成脂肪产品及服务介绍

3.1.3 Yali Bio在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.1.4 Yali Bio公司简介及主要业务

3.2 Mission Barns

3.2.1 Mission Barns公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

3.2.2 Mission Barns 人工合成脂肪产品及服务介绍

3.2.3 Mission Barns在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.2.4 Mission Barns公司简介及主要业务

3.3 Steakholder Foods

3.3.1 Steakholder Foods公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

3.3.2 Steakholder Foods 人工合成脂肪产品及服务介绍

3.3.3 Steakholder Foods在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.3.4 Steakholder Foods公司简介及主要业务

3.4 Hoxton Farms

3.4.1 Hoxton Farms公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

3.4.2 Hoxton Farms 人工合成脂肪产品及服务介绍

3.4.3 Hoxton Farms在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）

3.4.4 Hoxton Farms公司简介及主要业务

3.5 Nourish Ingredients

3.5.1 Nourish Ingredients公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

3.5.2 Nourish Ingredients 人工合成脂肪产品及服务介绍

- 3.5.3 Nourish Ingredients在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）
- 3.5.4 Nourish Ingredients公司简介及主要业务
- 3.6 Cubiq Foods
 - 3.6.1 Cubiq Foods公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手
 - 3.6.2 Cubiq Foods 人工合成脂肪产品及服务介绍
 - 3.6.3 Cubiq Foods在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）
 - 3.6.4 Cubiq Foods公司简介及主要业务
- 3.7 Lypid
 - 3.7.1 Lypid公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手
 - 3.7.2 Lypid 人工合成脂肪产品及服务介绍
 - 3.7.3 Lypid在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）
 - 3.7.4 Lypid公司简介及主要业务
- 3.8 Cultimate Foods
 - 3.8.1 Cultimate Foods公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手
 - 3.8.2 Cultimate Foods 人工合成脂肪产品及服务介绍
 - 3.8.3 Cultimate Foods在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）
 - 3.8.4 Cultimate Foods公司简介及主要业务
- 3.9 Melt&Marble
 - 3.9.1 Melt&Marble公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手
 - 3.9.2 Melt&Marble 人工合成脂肪产品及服务介绍
 - 3.9.3 Melt&Marble在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）
 - 3.9.4 Melt&Marble公司简介及主要业务
- 4 中国不同产品类型人工合成脂肪规模及预测
 - 4.1 中国不同产品类型人工合成脂肪规模及市场份额（2020-2025）
 - 4.2 中国不同产品类型人工合成脂肪规模预测（2026-2031）
- 5 不同应用分析
 - 5.1 中国不同应用人工合成脂肪规模及市场份额（2020-2025）
 - 5.2 中国不同应用人工合成脂肪规模预测（2026-2031）
- 6 行业发展机遇和风险分析
 - 6.1 人工合成脂肪行业发展机遇及主要驱动因素
 - 6.2 人工合成脂肪行业发展面临的风险
 - 6.3 人工合成脂肪行业政策分析
 - 6.4 人工合成脂肪中国企业SWOT分析
- 7 行业供应链分析
 - 7.1 人工合成脂肪行业产业链简介
 - 7.1.1 人工合成脂肪行业供应链分析
 - 7.1.2 主要原材料及供应情况
 - 7.1.3 人工合成脂肪行业主要下游客户
 - 7.2 人工合成脂肪行业采购模式
 - 7.3 人工合成脂肪行业开发/生产模式
 - 7.4 人工合成脂肪行业销售模式
- 8 研究结果
- 9 研究方法 with 数据来源
 - 9.1 研究方法
 - 9.2 数据来源
 - 9.2.1 二手信息来源
 - 9.2.2 一手信息来源
 - 9.3 数据交互验证
 - 9.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1： 中国市场不同产品类型人工合成脂肪规模（万元）及增长率对比（2020 VS 2024 VS 2031）
- 表 2： 动物源性培养脂肪主要企业列表

表 3: 非动物源性培养脂肪主要企业列表

表 4: 中国市场不同应用人工合成脂肪规模（万元）及增长率对比（2020 VS 2024 VS 2031）

表 5: 中国市场主要企业人工合成脂肪规模（万元）&（2020-2025）

表 6: 中国市场主要企业人工合成脂肪规模份额对比（2020-2025）

表 7: 中国市场主要企业总部及地区分布及主要市场区域

表 8: 中国市场主要企业进入人工合成脂肪市场日期

表 9: 中国市场主要厂商人工合成脂肪产品类型及应用

表 10: 2024年中国市场人工合成脂肪主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表 11: 中国市场人工合成脂肪市场投资、并购等现状分析

表 12: Yali Bio公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

表 13: Yali Bio 人工合成脂肪产品及服务介绍

表 14: Yali Bio在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 15: Yali Bio公司简介及主要业务

表 16: Mission Barns公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

表 17: Mission Barns 人工合成脂肪产品及服务介绍

表 18: Mission Barns在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 19: Mission Barns公司简介及主要业务

表 20: Steakholder Foods公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

表 21: Steakholder Foods 人工合成脂肪产品及服务介绍

表 22: Steakholder Foods在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 23: Steakholder Foods公司简介及主要业务

表 24: Hoxton Farms公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

表 25: Hoxton Farms 人工合成脂肪产品及服务介绍

表 26: Hoxton Farms在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 27: Hoxton Farms公司简介及主要业务

表 28: Nourish Ingredients公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

表 29: Nourish Ingredients 人工合成脂肪产品及服务介绍

表 30: Nourish Ingredients在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 31: Nourish Ingredients公司简介及主要业务

表 32: Cubiq Foods公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

表 33: Cubiq Foods 人工合成脂肪产品及服务介绍

表 34: Cubiq Foods在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 35: Cubiq Foods公司简介及主要业务

表 36: Lypid公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

表 37: Lypid 人工合成脂肪产品及服务介绍

表 38: Lypid在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 39: Lypid公司简介及主要业务

表 40: Culminate Foods公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

表 41: Culminate Foods 人工合成脂肪产品及服务介绍

表 42: Culminate Foods在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 43: Culminate Foods公司简介及主要业务

表 44: Melt&Marble公司信息、总部、人工合成脂肪市场地位以及主要的竞争对手

表 45: Melt&Marble 人工合成脂肪产品及服务介绍

表 46: Melt&Marble在中国市场人工合成脂肪收入（万元）及毛利率（2020-2025）

表 47: Melt&Marble公司简介及主要业务

表 48: 中国不同产品类型人工合成脂肪规模列表（万元）&（2020-2025）

表 49: 中国不同产品类型人工合成脂肪规模市场份额列表（2020-2025）

表 50: 中国不同产品类型人工合成脂肪规模（万元）预测（2026-2031）

表 51: 中国不同产品类型人工合成脂肪规模市场份额预测（2026-2031）

表 52: 中国不同应用人工合成脂肪规模列表（万元）&（2020-2025）

表 53: 中国不同应用人工合成脂肪规模市场份额列表（2020-2025）

表 54: 中国不同应用人工合成脂肪规模（万元）预测（2026-2031）

表 55: 中国不同应用人工合成脂肪规模市场份额预测（2026-2031）

表 56: 人工合成脂肪行业发展机遇及主要驱动因素

表 57: 人工合成脂肪行业发展面临的风险

表 58: 人工合成脂肪行业政策分析

表 59: 人工合成脂肪行业供应链分析

表 60: 人工合成脂肪上游原材料和主要供应商情况

表 61: 人工合成脂肪行业主要下游客户

表 62: 研究范围

表 63： 本文分析师列表

图表目录

- 图 1： 人工合成脂肪产品图片
- 图 2： 中国不同产品类型人工合成脂肪市场份额2024 & 2031
- 图 3： 动物源性培养脂肪 产品图片
- 图 4： 中国动物源性培养脂肪规模（万元）及增长率（2020-2031）
- 图 5： 非动物源性培养脂肪产品图片
- 图 6： 中国非动物源性培养脂肪规模（万元）及增长率（2020-2031）
- 图 7： 中国不同应用人工合成脂肪市场份额2024 VS 2031
- 图 8： 食品加工
- 图 9： 个人护理
- 图 10： 中国人工合成脂肪市场规模增速预测：（2020-2031） & （万元）
- 图 11： 中国市场人工合成脂肪市场规模, 2020 VS 2024 VS 2031 （万元）
- 图 12： 2024年中国市场前五大厂商人工合成脂肪市场份额
- 图 13： 2024年中国市场人工合成脂肪第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 14： 中国不同产品类型人工合成脂肪市场份额2020 & 2024
- 图 15： 人工合成脂肪中国企业SWOT分析
- 图 16： 人工合成脂肪产业链
- 图 17： 人工合成脂肪行业采购模式
- 图 18： 人工合成脂肪行业开发/生产模式分析
- 图 19： 人工合成脂肪行业销售模式分析
- 图 20： 关键采访目标
- 图 21： 自下而上及自上而下验证
- 图 22： 资料三角测定