



2026-2032全球与中国控释型食品配料市场调研报告

【行业】:食品及饮料 【报告编码】:178096996963211

【出版时间】:2026-06-09 【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

根据统计及预测，2025年全球控释型食品配料市场销售额达到了39.00亿美元，预计2032年将达到66.65亿美元，年复合增长率（CAGR）为8.0%（2026-2032）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2025年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2032年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

本文研究全球及中国市场控释型食品配料现状及未来发展趋势，侧重分析全球及中国市场的主要企业，同时对比北美、欧洲、中国、日本、东南亚和印度等地区的现状及未来发展趋势。

控释型食品配料是指通过微囊化、包衣、包埋、脂质或多糖壁材包覆、乳化固化、喷雾干燥、流化床涂层、复凝聚或复合载体体系等技术，将风味物质、酸味剂、甜味剂、维生素、矿物质、益生菌、酶制剂、抗氧化成分、油脂类营养素、咖啡因、防腐剂或发酵调节成分等活性食品配料封装在可食用载体中，使其在加工、储存、运输或食用过程中按照温度、湿度、水分、剪切力、酸碱度、时间或消化环境等条件进行延迟释放、定点释放、缓慢释放或受控释放。其产品形态主要包括微胶囊粉末、包衣颗粒、喷雾干燥粉、脂质包埋颗粒、功能性预混料、微囊化油脂粉、包衣益生菌和控释风味系统，主要生产和应用地区包括美国、德国、瑞士、英国、荷兰、日本、中国、韩国、印度和东南亚等，广泛用于烘焙、糖果、口香糖、乳制品、功能饮料、代餐营养、运动营养、膳食补充剂、婴幼儿营养、调味品、肉制品及长货架期包装食品。

全球控释型食品配料市场正从传统“保护型包埋”向“功能精准释放”升级。食品企业对长货架期、稳定风味、营养强化、低糖低盐、天然防腐和清洁标签的需求持续增加，使控释配料从烘焙、糖果和口香糖等成熟应用，进一步进入功能饮料、运动营养、肠道健康、婴幼儿营养、植物基食品和即食食品体系。其核心价值不再只是防止氧化、吸潮或挥发，而是帮助配方在高温加工、冷链不足、长周期储运和复杂食品基质中保持稳定，并在特定时间或特定环境下释放活性成分，从而提高产品一致性、感官体验和营养递送效率。随着消费者对高蛋白、益生菌、维生素矿物质强化、天然风味和低添加食品的关注提升，控释型食品配料正在成为食品工业从“配方添加”走向“功能递送”的关键技术平台。

同时，市场仍面临成本、法规、工艺放大和标签透明度方面的约束。高品质控释配料通常需要更复杂的壁材体系、更严格的粒径控制、更高的包埋率和更稳定的释放曲线，导致其价格明显高于普通食品添加剂；不同国家对载体材料、营养声称、益生菌稳定性和新食品成分的监管要求也提高了产品验证门槛。下游需求将继续向两端分化：一端是烘焙、肉制品、糖果和调味品等大规模工业食品，强调成本效率、加工耐受性和批次稳定；另一端是功能食品、运动营养、膳食补充剂和高端饮料，强调生物利用度、感官遮蔽、精准剂量和差异化卖点。未来市场增长将主要由微囊化营养素、控释风味、包衣益生菌、缓释咖啡因、包埋酸味剂、藻油DHA粉和天然活性成分递送系统共同推动。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业控释型食品配料产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括：

Balchem Corporation
International Flavors & Fragrances Inc.
Cargill, Incorporated
Prinova Group LLC
BASF SE
Symrise AG
RAPS GmbH & Co. KG
dsm-firmenich AG
Givaudan SA
Kerry Group plc

TasteTech Ltd.
Royal FrieslandCampina N.V. / FrieslandCampina Ingredients
Lycored Ltd.
Clover Corporation Limited / Nu-Mega Ingredients Pty Ltd
Morishita Jintan Co., Ltd.
Riken Vitamin Co., Ltd.
ILDONG Bioscience Co., Ltd.
KH Roberts Pte Ltd
Sudeep Nutrition Private Limited
大连医诺生物股份有限公司
浙江新和成股份有限公司
浙江天和诚生物科技股份有限公司
丰华生物科技股份有限公司
铭崎生物科技股份有限公司

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

微胶囊化配料
纳胶囊化配料
包衣颗粒与微珠配料

按照不同包埋技术，包括如下几个类别：

喷雾干燥
流化床包衣
挤压与滚圆技术
复合凝聚与脂质体
其他

按照不同壁材类型，包括如下几个类别：

多糖类
蛋白质类
脂质与蜡质类
其他

按照不同释放机制，包括如下几个类别：

持续平缓释放
pH响应控释
靶向延迟释放
触发式突释

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

功能食品与饮料
膳食补充剂与营养保健品
乳制品与冷冻甜品
烘焙、糖果与咸味食品
其他

重点关注如下几个地区

北美
欧洲
中国
日本
东南亚
印度

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、产品细分及全球总体规模及增长率等数据
- 第2章：全球不同应用控释型食品配料市场规模及份额等
- 第3章：全球控释型食品配料主要地区市场规模及份额等
- 第4章：全球范围内控释型食品配料主要企业竞争分析，主要包括控释型食品配料收入、市场份额及行业集中度分析
- 第5章：中国市场控释型食品配料主要企业竞争分析，主要包括控释型食品配料收入、市场份额及行业集中度分析
- 第6章：全球主要企业基本情况介绍，包括公司简介、控释型食品配料产品、收入及最新动态等
- 第7章：行业发展机遇和风险分析
- 第8章：报告结论

报告目录

1 控释型食品配料市场概述

1.1 控释型食品配料市场概述

1.2 不同产品类型控释型食品配料分析

1.2.1 微胶囊化配料

1.2.2 纳胶囊化配料

1.2.3 包衣颗粒与微珠配料

1.2.4 全球市场不同产品类型控释型食品配料销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)

1.2.5 全球不同产品类型控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)

1.2.5.1 全球不同产品类型控释型食品配料销售额及市场份额 (2021-2026)

1.2.5.2 全球不同产品类型控释型食品配料销售额预测 (2027-2032)

1.2.6 中国不同产品类型控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)

1.2.6.1 中国不同产品类型控释型食品配料销售额及市场份额 (2021-2026)

1.2.6.2 中国不同产品类型控释型食品配料销售额预测 (2027-2032)

1.3 不同包埋技术控释型食品配料分析

1.3.1 喷雾干燥

1.3.2 流化床包衣

1.3.3 挤压与滚圆技术

1.3.4 复合凝聚与脂质体

1.3.5 其他

1.3.6 全球市场不同包埋技术控释型食品配料销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)

1.3.7 全球不同包埋技术控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)

1.3.7.1 全球不同包埋技术控释型食品配料销售额及市场份额 (2021-2026)

1.3.7.2 全球不同包埋技术控释型食品配料销售额预测 (2027-2032)

1.3.8 中国不同包埋技术控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)

1.3.8.1 中国不同包埋技术控释型食品配料销售额及市场份额 (2021-2026)

1.3.8.2 中国不同包埋技术控释型食品配料销售额预测 (2027-2032)

1.4 不同壁材类型控释型食品配料分析

1.4.1 多糖类

1.4.2 蛋白质类

1.4.3 脂质与蜡质类

1.4.4 其他

1.4.5 全球市场不同壁材类型控释型食品配料销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)

1.4.6 全球不同壁材类型控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)

1.4.6.1 全球不同壁材类型控释型食品配料销售额及市场份额 (2021-2026)

1.4.6.2 全球不同壁材类型控释型食品配料销售额预测 (2027-2032)

1.4.7 中国不同壁材类型控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)

1.4.7.1 中国不同壁材类型控释型食品配料销售额及市场份额 (2021-2026)

1.4.7.2 中国不同壁材类型控释型食品配料销售额预测 (2027-2032)

1.5 不同释放机制控释型食品配料分析

1.5.1 持续平缓释放

1.5.2 pH响应控释

1.5.3 靶向延迟释放

1.5.4 触发式突释

1.5.5 全球市场不同释放机制控释型食品配料销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)

1.5.6 全球不同释放机制控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)

1.5.6.1 全球不同释放机制控释型食品配料销售额及市场份额 (2021-2026)

1.5.6.2 全球不同释放机制控释型食品配料销售额预测 (2027-2032)

1.5.7 中国不同释放机制控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)

1.5.7.1 中国不同释放机制控释型食品配料销售额及市场份额 (2021-2026)

1.5.7.2 中国不同释放机制控释型食品配料销售额预测 (2027-2032)

2 不同应用分析

2.1 从不同应用，控释型食品配料主要包括如下几个方面

2.1.1 功能食品与饮料

2.1.2 膳食补充剂与营养保健品

2.1.3 乳制品与冷冻甜品

- 2.1.4 烘焙、糖果与咸味食品
- 2.1.5 其他
- 2.2 全球市场不同应用控释型食品配料销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
- 2.3 全球不同应用控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)
 - 2.3.1 全球不同应用控释型食品配料销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 2.3.2 全球不同应用控释型食品配料销售额预测 (2027-2032)
- 2.4 中国不同应用控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)
 - 2.4.1 中国不同应用控释型食品配料销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 2.4.2 中国不同应用控释型食品配料销售额预测 (2027-2032)
- 3 全球控释型食品配料主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区控释型食品配料市场规模分析: 2021 VS 2025 VS 2032
 - 3.1.1 全球主要地区控释型食品配料销售额及份额 (2021-2026)
 - 3.1.2 全球主要地区控释型食品配料销售额及份额预测 (2027-2032)
 - 3.2 北美控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.3 欧洲控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.4 中国控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.5 日本控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.6 东南亚控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.7 印度控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032)
- 4 全球主要企业市场占有率
 - 4.1 全球主要企业控释型食品配料销售额及市场份额
 - 4.2 全球控释型食品配料主要企业竞争态势
 - 4.2.1 控释型食品配料行业集中度分析: 2025年全球Top 5厂商市场份额
 - 4.2.2 全球控释型食品配料第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
 - 4.3 2025年全球主要厂商控释型食品配料收入排名
 - 4.4 全球主要厂商控释型食品配料总部及市场区域分布
 - 4.5 全球主要厂商控释型食品配料产品类型及应用
 - 4.6 全球主要厂商控释型食品配料商业化日期
 - 4.7 新增投资及市场并购活动
 - 4.8 控释型食品配料全球领先企业SWOT分析
- 5 中国市场控释型食品配料主要企业分析
 - 5.1 中国控释型食品配料销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 5.2 中国控释型食品配料Top 3和Top 5企业市场份额
- 6 主要企业简介
 - 6.1 Balchem Corporation
 - 6.1.1 Balchem Corporation公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.1.2 Balchem Corporation 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.1.3 Balchem Corporation 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
 - 6.1.4 Balchem Corporation公司简介及主要业务
 - 6.1.5 Balchem Corporation企业最新动态
 - 6.2 International Flavors & Fragrances Inc.
 - 6.2.1 International Flavors & Fragrances Inc.公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.2.2 International Flavors & Fragrances Inc. 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.2.3 International Flavors & Fragrances Inc. 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
 - 6.2.4 International Flavors & Fragrances Inc.公司简介及主要业务
 - 6.2.5 International Flavors & Fragrances Inc.企业最新动态
 - 6.3 Cargill, Incorporated
 - 6.3.1 Cargill, Incorporated公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.3.2 Cargill, Incorporated 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.3.3 Cargill, Incorporated 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
 - 6.3.4 Cargill, Incorporated公司简介及主要业务
 - 6.3.5 Cargill, Incorporated企业最新动态
 - 6.4 Prinova Group LLC
 - 6.4.1 Prinova Group LLC公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.4.2 Prinova Group LLC 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.4.3 Prinova Group LLC 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
 - 6.4.4 Prinova Group LLC公司简介及主要业务
 - 6.5 BASF SE
 - 6.5.1 BASF SE公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.5.2 BASF SE 控释型食品配料产品及服务介绍

- 6.5.3 BASF SE 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.5.4 BASF SE公司简介及主要业务
- 6.5.5 BASF SE企业最新动态
- 6.6 Symrise AG
 - 6.6.1 Symrise AG公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.6.2 Symrise AG 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.6.3 Symrise AG 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.6.4 Symrise AG公司简介及主要业务
 - 6.6.5 Symrise AG企业最新动态
- 6.7 RAPS GmbH & Co. KG
 - 6.7.1 RAPS GmbH & Co. KG公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.7.2 RAPS GmbH & Co. KG 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.7.3 RAPS GmbH & Co. KG 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.7.4 RAPS GmbH & Co. KG公司简介及主要业务
 - 6.7.5 RAPS GmbH & Co. KG企业最新动态
- 6.8 dsm-firmenich AG
 - 6.8.1 dsm-firmenich AG公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.8.2 dsm-firmenich AG 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.8.3 dsm-firmenich AG 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.8.4 dsm-firmenich AG公司简介及主要业务
 - 6.8.5 dsm-firmenich AG企业最新动态
- 6.9 Givaudan SA
 - 6.9.1 Givaudan SA公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.9.2 Givaudan SA 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.9.3 Givaudan SA 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.9.4 Givaudan SA公司简介及主要业务
 - 6.9.5 Givaudan SA企业最新动态
- 6.10 Kerry Group plc
 - 6.10.1 Kerry Group plc公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.10.2 Kerry Group plc 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.10.3 Kerry Group plc 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.10.4 Kerry Group plc公司简介及主要业务
 - 6.10.5 Kerry Group plc企业最新动态
- 6.11 TasteTech Ltd.
 - 6.11.1 TasteTech Ltd.公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.11.2 TasteTech Ltd. 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.11.3 TasteTech Ltd. 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.11.4 TasteTech Ltd.公司简介及主要业务
 - 6.11.5 TasteTech Ltd.企业最新动态
- 6.12 Royal FrieslandCampina N.V. / FrieslandCampina Ingredients
 - 6.12.1 Royal FrieslandCampina N.V. / FrieslandCampina Ingredients公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.12.2 Royal FrieslandCampina N.V. / FrieslandCampina Ingredients 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.12.3 Royal FrieslandCampina N.V. / FrieslandCampina Ingredients 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.12.4 Royal FrieslandCampina N.V. / FrieslandCampina Ingredients公司简介及主要业务
 - 6.12.5 Royal FrieslandCampina N.V. / FrieslandCampina Ingredients企业最新动态
- 6.13 Lycored Ltd.
 - 6.13.1 Lycored Ltd.公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.13.2 Lycored Ltd. 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.13.3 Lycored Ltd. 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.13.4 Lycored Ltd.公司简介及主要业务
 - 6.13.5 Lycored Ltd.企业最新动态
- 6.14 Clover Corporation Limited / Nu-Mega Ingredients Pty Ltd
 - 6.14.1 Clover Corporation Limited / Nu-Mega Ingredients Pty Ltd公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.14.2 Clover Corporation Limited / Nu-Mega Ingredients Pty Ltd 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.14.3 Clover Corporation Limited / Nu-Mega Ingredients Pty Ltd 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.14.4 Clover Corporation Limited / Nu-Mega Ingredients Pty Ltd公司简介及主要业务

- 6.14.5 Clover Corporation Limited / Nu-Mega Ingredients Pty Ltd企业最新动态
- 6.15 Morishita Jintan Co., Ltd.
 - 6.15.1 Morishita Jintan Co., Ltd.公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.15.2 Morishita Jintan Co., Ltd. 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.15.3 Morishita Jintan Co., Ltd. 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.15.4 Morishita Jintan Co., Ltd.公司简介及主要业务
 - 6.15.5 Morishita Jintan Co., Ltd.企业最新动态
- 6.16 Riken Vitamin Co., Ltd.
 - 6.16.1 Riken Vitamin Co., Ltd.公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.16.2 Riken Vitamin Co., Ltd. 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.16.3 Riken Vitamin Co., Ltd. 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.16.4 Riken Vitamin Co., Ltd.公司简介及主要业务
 - 6.16.5 Riken Vitamin Co., Ltd.企业最新动态
- 6.17 ILDONG Bioscience Co., Ltd.
 - 6.17.1 ILDONG Bioscience Co., Ltd.公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.17.2 ILDONG Bioscience Co., Ltd. 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.17.3 ILDONG Bioscience Co., Ltd. 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.17.4 ILDONG Bioscience Co., Ltd.公司简介及主要业务
 - 6.17.5 ILDONG Bioscience Co., Ltd.企业最新动态
- 6.18 KH Roberts Pte Ltd
 - 6.18.1 KH Roberts Pte Ltd公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.18.2 KH Roberts Pte Ltd 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.18.3 KH Roberts Pte Ltd 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.18.4 KH Roberts Pte Ltd公司简介及主要业务
 - 6.18.5 KH Roberts Pte Ltd企业最新动态
- 6.19 Sudeep Nutrition Private Limited
 - 6.19.1 Sudeep Nutrition Private Limited公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.19.2 Sudeep Nutrition Private Limited 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.19.3 Sudeep Nutrition Private Limited 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.19.4 Sudeep Nutrition Private Limited公司简介及主要业务
 - 6.19.5 Sudeep Nutrition Private Limited企业最新动态
- 6.20 大连医诺生物股份有限公司
 - 6.20.1 大连医诺生物股份有限公司公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.20.2 大连医诺生物股份有限公司 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.20.3 大连医诺生物股份有限公司 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.20.4 大连医诺生物股份有限公司公司简介及主要业务
 - 6.20.5 大连医诺生物股份有限公司企业最新动态
- 6.21 浙江新和成股份有限公司
 - 6.21.1 浙江新和成股份有限公司公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.21.2 浙江新和成股份有限公司 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.21.3 浙江新和成股份有限公司 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.21.4 浙江新和成股份有限公司公司简介及主要业务
 - 6.21.5 浙江新和成股份有限公司企业最新动态
- 6.22 浙江天和诚生物科技股份有限公司
 - 6.22.1 浙江天和诚生物科技股份有限公司公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.22.2 浙江天和诚生物科技股份有限公司 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.22.3 浙江天和诚生物科技股份有限公司 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.22.4 浙江天和诚生物科技股份有限公司公司简介及主要业务
 - 6.22.5 浙江天和诚生物科技股份有限公司企业最新动态
- 6.23 丰华生物科技股份有限公司
 - 6.23.1 丰华生物科技股份有限公司公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.23.2 丰华生物科技股份有限公司 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.23.3 丰华生物科技股份有限公司 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.23.4 丰华生物科技股份有限公司公司简介及主要业务
 - 6.23.5 丰华生物科技股份有限公司企业最新动态
- 6.24 铭崎生物科技股份有限公司
 - 6.24.1 铭崎生物科技股份有限公司公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.24.2 铭崎生物科技股份有限公司 控释型食品配料产品及服务介绍
 - 6.24.3 铭崎生物科技股份有限公司 控释型食品配料收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.24.4 铭崎生物科技股份有限公司公司简介及主要业务

6.24.5 铭崎生物科技股份有限公司企业最新动态

7 行业发展机遇和风险分析

7.1 控释型食品配料行业发展机遇及主要驱动因素

7.2 控释型食品配料行业发展面临的风险

7.3 控释型食品配料行业政策分析

8 研究结果

9 研究方法数据来源

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: 微胶囊化配料主要企业列表

表 2: 纳胶囊化配料主要企业列表

表 3: 包衣颗粒与微珠配料主要企业列表

表 4: 全球市场不同产品类型控释型食品配料销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)

表 5: 全球不同产品类型控释型食品配料销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)

表 6: 全球不同产品类型控释型食品配料销售额市场份额列表 (2021-2026)

表 7: 全球不同产品类型控释型食品配料销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 8: 全球不同产品类型控释型食品配料销售额市场份额预测 (2027-2032)

表 9: 中国不同产品类型控释型食品配料销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)

表 10: 中国不同产品类型控释型食品配料销售额市场份额列表 (2021-2026)

表 11: 中国不同产品类型控释型食品配料销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 12: 中国不同产品类型控释型食品配料销售额市场份额预测 (2027-2032)

表 13: 喷雾干燥主要企业列表

表 14: 流化床包衣主要企业列表

表 15: 挤压与滚圆技术主要企业列表

表 16: 复合凝聚与脂质体主要企业列表

表 17: 其他主要企业列表

表 18: 全球市场不同包埋技术控释型食品配料销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)

表 19: 全球不同包埋技术控释型食品配料销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)

表 20: 全球不同包埋技术控释型食品配料销售额市场份额列表 (2021-2026)

表 21: 全球不同包埋技术控释型食品配料销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 22: 全球不同包埋技术控释型食品配料销售额市场份额预测 (2027-2032)

表 23: 中国不同包埋技术控释型食品配料销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)

表 24: 中国不同包埋技术控释型食品配料销售额市场份额列表 (2021-2026)

表 25: 中国不同包埋技术控释型食品配料销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 26: 中国不同包埋技术控释型食品配料销售额市场份额预测 (2027-2032)

表 27: 多糖类主要企业列表

表 28: 蛋白质类主要企业列表

表 29: 脂质与蜡质类主要企业列表

表 30: 其他主要企业列表

表 31: 全球市场不同壁材类型控释型食品配料销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)

表 32: 全球不同壁材类型控释型食品配料销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)

表 33: 全球不同壁材类型控释型食品配料销售额市场份额列表 (2021-2026)

表 34: 全球不同壁材类型控释型食品配料销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 35: 全球不同壁材类型控释型食品配料销售额市场份额预测 (2027-2032)

表 36: 中国不同壁材类型控释型食品配料销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)

表 37: 中国不同壁材类型控释型食品配料销售额市场份额列表 (2021-2026)

表 38: 中国不同壁材类型控释型食品配料销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)

- 表 39: 中国不同壁材类型控释型食品配料销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 40: 持续平缓释放主要企业列表
- 表 41: pH响应控释主要企业列表
- 表 42: 靶向延迟释放主要企业列表
- 表 43: 触发式突释主要企业列表
- 表 44: 全球市场不同释放机制控释型食品配料销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 45: 全球不同释放机制控释型食品配料销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 46: 全球不同释放机制控释型食品配料销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 47: 全球不同释放机制控释型食品配料销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 48: 全球不同释放机制控释型食品配料销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 49: 中国不同释放机制控释型食品配料销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 50: 中国不同释放机制控释型食品配料销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 51: 中国不同释放机制控释型食品配料销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 52: 中国不同释放机制控释型食品配料销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 53: 全球市场不同应用控释型食品配料销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 54: 全球不同应用控释型食品配料销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 55: 全球不同应用控释型食品配料销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 56: 全球不同应用控释型食品配料销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 57: 全球不同应用控释型食品配料市场份额预测 (2027-2032)
- 表 58: 中国不同应用控释型食品配料销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 59: 中国不同应用控释型食品配料销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 60: 中国不同应用控释型食品配料销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 61: 中国不同应用控释型食品配料销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 62: 全球主要地区控释型食品配料销售额: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 63: 全球主要地区控释型食品配料销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 64: 全球主要地区控释型食品配料销售额及份额列表 (2021-2026)
- 表 65: 全球主要地区控释型食品配料销售额列表预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 66: 全球主要地区控释型食品配料销售额及份额列表预测 (2027-2032)
- 表 67: 全球主要企业控释型食品配料销售额 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 68: 全球主要企业控释型食品配料销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 69: 2025年全球控释型食品配料主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 70: 2025年全球主要厂商控释型食品配料收入排名 (百万美元)
- 表 71: 全球主要厂商控释型食品配料总部及市场区域分布
- 表 72: 全球主要厂商控释型食品配料产品类型及应用
- 表 73: 全球主要厂商控释型食品配料商业化日期
- 表 74: 全球控释型食品配料市场投资、并购等现状分析
- 表 75: 中国主要企业控释型食品配料销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 76: 中国主要企业控释型食品配料销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 77: Balchem Corporation公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 78: Balchem Corporation 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 79: Balchem Corporation 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 80: Balchem Corporation公司简介及主要业务
- 表 81: Balchem Corporation企业最新动态
- 表 82: International Flavors & Fragrances Inc.公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 83: International Flavors & Fragrances Inc. 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 84: International Flavors & Fragrances Inc. 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 85: International Flavors & Fragrances Inc.公司简介及主要业务
- 表 86: International Flavors & Fragrances Inc.企业最新动态
- 表 87: Cargill, Incorporated公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 88: Cargill, Incorporated 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 89: Cargill, Incorporated 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 90: Cargill, Incorporated公司简介及主要业务
- 表 91: Cargill, Incorporated企业最新动态
- 表 92: Prinova Group LLC公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 93: Prinova Group LLC 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 94: Prinova Group LLC 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 95: Prinova Group LLC公司简介及主要业务
- 表 96: BASF SE公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 97: BASF SE 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 98: BASF SE 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)

- 表 99: BASF SE公司简介及主要业务
- 表 100: BASF SE企业最新动态
- 表 101: Symrise AG公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 102: Symrise AG 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 103: Symrise AG 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 104: Symrise AG公司简介及主要业务
- 表 105: Symrise AG企业最新动态
- 表 106: RAPS GmbH & Co. KG公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 107: RAPS GmbH & Co. KG 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 108: RAPS GmbH & Co. KG 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 109: RAPS GmbH & Co. KG公司简介及主要业务
- 表 110: RAPS GmbH & Co. KG企业最新动态
- 表 111: dsm-firmenich AG公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 112: dsm-firmenich AG 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 113: dsm-firmenich AG 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 114: dsm-firmenich AG公司简介及主要业务
- 表 115: dsm-firmenich AG企业最新动态
- 表 116: Givaudan SA公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 117: Givaudan SA 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 118: Givaudan SA 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 119: Givaudan SA公司简介及主要业务
- 表 120: Givaudan SA企业最新动态
- 表 121: Kerry Group plc公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 122: Kerry Group plc 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 123: Kerry Group plc 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 124: Kerry Group plc公司简介及主要业务
- 表 125: Kerry Group plc企业最新动态
- 表 126: TasteTech Ltd.公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 127: TasteTech Ltd. 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 128: TasteTech Ltd. 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 129: TasteTech Ltd.公司简介及主要业务
- 表 130: TasteTech Ltd.企业最新动态
- 表 131: Royal FrieslandCampina N.V. / FrieslandCampina Ingredients公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 132: Royal FrieslandCampina N.V. / FrieslandCampina Ingredients 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 133: Royal FrieslandCampina N.V. / FrieslandCampina Ingredients 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 134: Royal FrieslandCampina N.V. / FrieslandCampina Ingredients公司简介及主要业务
- 表 135: Royal FrieslandCampina N.V. / FrieslandCampina Ingredients企业最新动态
- 表 136: Lycored Ltd.公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 137: Lycored Ltd. 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 138: Lycored Ltd. 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 139: Lycored Ltd.公司简介及主要业务
- 表 140: Lycored Ltd.企业最新动态
- 表 141: Clover Corporation Limited / Nu-Mega Ingredients Pty Ltd公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 142: Clover Corporation Limited / Nu-Mega Ingredients Pty Ltd 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 143: Clover Corporation Limited / Nu-Mega Ingredients Pty Ltd 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 144: Clover Corporation Limited / Nu-Mega Ingredients Pty Ltd公司简介及主要业务
- 表 145: Clover Corporation Limited / Nu-Mega Ingredients Pty Ltd企业最新动态
- 表 146: Morishita Jintan Co., Ltd.公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 147: Morishita Jintan Co., Ltd. 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 148: Morishita Jintan Co., Ltd. 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 149: Morishita Jintan Co., Ltd.公司简介及主要业务
- 表 150: Morishita Jintan Co., Ltd.企业最新动态
- 表 151: Riken Vitamin Co., Ltd.公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
- 表 152: Riken Vitamin Co., Ltd. 控释型食品配料产品及服务介绍
- 表 153: Riken Vitamin Co., Ltd. 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 154: Riken Vitamin Co., Ltd.公司简介及主要业务

表 155:	Riken Vitamin Co., Ltd.企业最新动态
表 156:	ILDONG Bioscience Co., Ltd.公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
表 157:	ILDONG Bioscience Co., Ltd. 控释型食品配料产品及服务介绍
表 158:	ILDONG Bioscience Co., Ltd. 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 159:	ILDONG Bioscience Co., Ltd.公司简介及主要业务
表 160:	ILDONG Bioscience Co., Ltd.企业最新动态
表 161:	KH Roberts Pte Ltd公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
表 162:	KH Roberts Pte Ltd 控释型食品配料产品及服务介绍
表 163:	KH Roberts Pte Ltd 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 164:	KH Roberts Pte Ltd公司简介及主要业务
表 165:	KH Roberts Pte Ltd企业最新动态
表 166:	Sudeep Nutrition Private Limited公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
表 167:	Sudeep Nutrition Private Limited 控释型食品配料产品及服务介绍
表 168:	Sudeep Nutrition Private Limited 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 169:	Sudeep Nutrition Private Limited公司简介及主要业务
表 170:	Sudeep Nutrition Private Limited企业最新动态
表 171:	大连医诺生物股份有限公司公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
表 172:	大连医诺生物股份有限公司 控释型食品配料产品及服务介绍
表 173:	大连医诺生物股份有限公司 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 174:	大连医诺生物股份有限公司公司简介及主要业务
表 175:	大连医诺生物股份有限公司企业最新动态
表 176:	浙江新和成股份有限公司公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
表 177:	浙江新和成股份有限公司 控释型食品配料产品及服务介绍
表 178:	浙江新和成股份有限公司 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 179:	浙江新和成股份有限公司公司简介及主要业务
表 180:	浙江新和成股份有限公司企业最新动态
表 181:	浙江天和诚生物科技股份有限公司公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
表 182:	浙江天和诚生物科技股份有限公司 控释型食品配料产品及服务介绍
表 183:	浙江天和诚生物科技股份有限公司 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 184:	浙江天和诚生物科技股份有限公司公司简介及主要业务
表 185:	浙江天和诚生物科技股份有限公司企业最新动态
表 186:	丰华生物科技股份有限公司公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
表 187:	丰华生物科技股份有限公司 控释型食品配料产品及服务介绍
表 188:	丰华生物科技股份有限公司 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 189:	丰华生物科技股份有限公司公司简介及主要业务
表 190:	丰华生物科技股份有限公司企业最新动态
表 191:	铭崎生物科技股份有限公司公司信息、总部、控释型食品配料市场地位以及主要的竞争对手
表 192:	铭崎生物科技股份有限公司 控释型食品配料产品及服务介绍
表 193:	铭崎生物科技股份有限公司 控释型食品配料收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 194:	铭崎生物科技股份有限公司公司简介及主要业务
表 195:	铭崎生物科技股份有限公司企业最新动态
表 196:	控释型食品配料行业发展机遇及主要驱动因素
表 197:	控释型食品配料行业发展面临的风险
表 198:	控释型食品配料行业政策分析
表 199:	研究范围
表 200:	本文分析师列表

图表目录

图 1:	控释型食品配料产品图片
图 2:	全球市场控释型食品配料市场规模 (销售额), 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 3:	全球控释型食品配料市场销售额预测: (百万美元) & (2021-2032)
图 4:	中国市场控释型食品配料销售额及未来趋势 (2021-2032) & (百万美元)
图 5:	微胶囊化配料 产品图片
图 6:	全球微胶囊化配料规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 7:	纳胶囊化配料产品图片
图 8:	全球纳胶囊化配料规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 9:	包衣颗粒与微珠配料产品图片
图 10:	全球包衣颗粒与微珠配料规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 11:	全球不同产品类型控释型食品配料市场份额2025 & 2032

图 12: 全球不同产品类型控释型食品配料市场份额2021 & 2025
图 13: 全球不同产品类型控释型食品配料市场份额预测2026 & 2032
图 14: 中国不同产品类型控释型食品配料市场份额2021 & 2025
图 15: 中国不同产品类型控释型食品配料市场份额预测2026 & 2032
图 16: 喷雾干燥 产品图片
图 17: 全球喷雾干燥规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 18: 流化床包衣产品图片
图 19: 全球流化床包衣规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 20: 挤压与滚圆技术产品图片
图 21: 全球挤压与滚圆技术规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 22: 复合凝聚与脂质体产品图片
图 23: 全球复合凝聚与脂质体规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 24: 其他产品图片
图 25: 全球其他规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 26: 全球不同包埋技术控释型食品配料市场份额2025 & 2032
图 27: 全球不同包埋技术控释型食品配料市场份额2021 & 2025
图 28: 全球不同包埋技术控释型食品配料市场份额预测2026 & 2032
图 29: 中国不同包埋技术控释型食品配料市场份额2021 & 2025
图 30: 中国不同包埋技术控释型食品配料市场份额预测2026 & 2032
图 31: 多糖类 产品图片
图 32: 全球多糖类规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 33: 蛋白质类产品图片
图 34: 全球蛋白质类规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 35: 脂质与蜡质类产品图片
图 36: 全球脂质与蜡质类规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 37: 其他产品图片
图 38: 全球其他规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 39: 全球不同壁材类型控释型食品配料市场份额2025 & 2032
图 40: 全球不同壁材类型控释型食品配料市场份额2021 & 2025
图 41: 全球不同壁材类型控释型食品配料市场份额预测2026 & 2032
图 42: 中国不同壁材类型控释型食品配料市场份额2021 & 2025
图 43: 中国不同壁材类型控释型食品配料市场份额预测2026 & 2032
图 44: 持续平缓释放 产品图片
图 45: 全球持续平缓释放规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 46: pH响应控释产品图片
图 47: 全球pH响应控释规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 48: 靶向延迟释放产品图片
图 49: 全球靶向延迟释放规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 50: 触发式突释产品图片
图 51: 全球触发式突释规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 52: 全球不同释放机制控释型食品配料市场份额2025 & 2032
图 53: 全球不同释放机制控释型食品配料市场份额2021 & 2025
图 54: 全球不同释放机制控释型食品配料市场份额预测2026 & 2032
图 55: 中国不同释放机制控释型食品配料市场份额2021 & 2025
图 56: 中国不同释放机制控释型食品配料市场份额预测2026 & 2032
图 57: 功能食品与饮料
图 58: 膳食补充剂与营养保健品
图 59: 乳制品与冷冻甜品
图 60: 烘焙、糖果与咸味食品
图 61: 其他
图 62: 全球不同应用控释型食品配料市场份额2025 VS 2032
图 63: 全球不同应用控释型食品配料市场份额2021 & 2025
图 64: 全球主要地区控释型食品配料销售额市场份额 (2021 VS 2025)
图 65: 北美控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
图 66: 欧洲控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
图 67: 中国控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
图 68: 日本控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
图 69: 东南亚控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
图 70: 印度控释型食品配料销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
图 71: 2025年全球前五大厂商控释型食品配料市场份额

- 图 72: 2025年全球控释型食品配料第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 73: 控释型食品配料全球领先企业SWOT分析
- 图 74: 2025年中国排名前三和前五控释型食品配料企业市场份额
- 图 75: 关键采访目标
- 图 76: 自下而上及自上而下验证
- 图 77: 资料三角测定