



2024-2030全球及中国饲料封装行业研究及十五五规划 分析报告

【行业】:包装 【报告编码】:172819403617987

【出版时间】:2024-10-06 【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

饲料封装是指将饲料成分或添加剂涂覆或封装在保护材料中的过程。该技术通常用于动物营养行业,以保护敏感营养素或活性化合物免于降解、确保控制释放或改善适口性和消化率。封装饲料成分的方法有很多种,例如喷雾干燥、挤压和脂质体封装,具体取决于所需的结果和封装的材料。

2023年全球饲料封装市场规模大约为 亿美元,预计2030年将达到 亿美元,2024-2030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2024-2030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。

2023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2030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,2024-2030年CAGR将大约为 %。

生产层面,目前 是全球最大的饲料封装生产地区,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,全球饲料封装头部厂商主要包括Balchem Corporation、Kemin industries、DSM Nutritional Products、Bialtec、Delacon Biotechnik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饲料封装的供给和需求情况,以及"十五五"期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区饲料封装的产能、销量、收入和增长潜力,历史数据2019-2023年,预测数据2024-2030年。 本文同时着重分析饲料封装行业竞争格局,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 全球主要厂商饲料封装产能、销量、收入、价格和市场份额,全球饲料封装产地分布情况、中国饲料封装进出口情况以及 行业并购情况等。

此外针对饲料封装行业产品分类、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:

Balchem Corporation

Kemin industries

DSM Nutritional Products

Bialtec

Delacon Biotechnik

Adisseo

Evonik Industries

Novus International

Phytobiotics

按照不同产品类型,包括如下几个类别:

脂质涂层

聚合物

蛋白质涂层

碳水化合物

天然材料

按照不同应用,主要包括如下几个方面:

家禽

猪

水产养殖

反刍动物

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,包括主要地区饲料封装产量、销量、收入、价格及市场份额等;

第3章: 全球主要地区和国家,饲料封装销量和销售收入,2019-2024,及预测2025到2030;

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、主要厂商饲料封装销量、收入、价格和市场份额等;

第5章:全球市场不同类型饲料封装销量、收入、价格及份额等;

第6章: 全球市场不同应用饲料封装销量、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:全球市场饲料封装主要厂商基本情况介绍,包括公司简介、饲料封装产品规格型号、销量、价格、收入及公司最新

动态等;

第10章:中国市场饲料封装进出口情况分析;

第11章:中国市场饲料封装主要生产和消费地区分布;

第12章:报告结论。

报告目录

- 1 饲料封装市场概述
- 1.1 饲料封装行业概述及统计范围
- 1.2 按照不同产品类型,饲料封装主要可以分为如下几个类别
- 1.2.1 全球不同产品类型饲料封装规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030
- 1.2.2 脂质涂层
- 1.2.3 聚合物
- 1.2.4 蛋白质涂层
- 1.2.5 碳水化合物
- 1.2.6 天然材料
- 1.3 从不同应用,饲料封装主要包括如下几个方面
- 1.3.1 全球不同应用饲料封装规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030
- 1.3.2 家禽
- 1.3.3 猪
- 1.3.4 水产养殖
- 1.3.5 反刍动物
- 1.3.6 其他
- 1.4 行业发展现状分析
- 1.4.1 饲料封装行业发展总体概况
- 1.4.2 饲料封装行业发展主要特点
- 1.4.3 饲料封装行业发展影响因素
- 1.4.3.1 饲料封装有利因素
- 1.4.3.2 饲料封装不利因素
- 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 全球饲料封装供需现状及预测(2019-2030)
- 2.1.1 全球饲料封装产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2030)
- 2.1.2 全球饲料封装产量、需求量及发展趋势(2019-2030)
- 2.1.3 全球主要地区饲料封装产量及发展趋势(2019-2030)
- 2.2 中国饲料封装供需现状及预测(2019-2030)
- 2.2.1 中国饲料封装产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2030)
- 2.2.2 中国饲料封装产量、市场需求量及发展趋势(2019-2030)
- 2.2.3 中国饲料封装产能和产量占全球的比重
- 2.3 全球饲料封装销量及收入
- 2.3.1 全球市场饲料封装收入(2019-2030)
- 2.3.2 全球市场饲料封装销量(2019-2030)
- 2.3.3 全球市场饲料封装价格趋势(2019-2030)
- 2.4 中国饲料封装销量及收入
- 2.4.1 中国市场饲料封装收入(2019-2030)
- 2.4.2 中国市场饲料封装销量(2019-2030)
- 2.4.3 中国市场饲料封装销量和收入占全球的比重
- 3 全球饲料封装主要地区分析
- 3.1 全球主要地区饲料封装市场规模分析: 2019 VS 2023 VS 2030
- 3.1.1 全球主要地区饲料封装销售收入及市场份额(2019-2024年)
- 3.1.2 全球主要地区饲料封装销售收入预测(2025-2030)
- 3.2 全球主要地区饲料封装销量分析: 2019 VS 2023 VS 2030
- 3.2.1 全球主要地区饲料封装销量及市场份额(2019-2024年)
- 3.2.2 全球主要地区饲料封装销量及市场份额预测(2025-2030)
- 3.3 北美(美国和加拿大)
- 3.3.1 北美 (美国和加拿大) 饲料封装销量 (2019-2030)
- 3.3.2 北美 (美国和加拿大) 饲料封装收入 (2019-2030)
- 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) 饲料封装销量 (2019-2030)
- 3.4.2 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 饲料封装收入 (2019-2030)
- 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)饲料封装销量(2019-2030)
- 3.5.2 亚太(中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等)饲料封装收入(2019-2030)
- 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)饲料封装销量(2019-2030)
- 3.6.2 拉美地区(墨西哥、巴西等国家)饲料封装收入(2019-2030)
- 3.7 中东及非洲
- 3.7.1 中东及非洲(土耳其、沙特等国家)饲料封装销量(2019-2030)
- 3.7.2 中东及非洲(土耳其、沙特等国家)饲料封装收入(2019-2030)
- 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 全球市场主要厂商饲料封装产能市场份额
- 4.1.2 全球市场主要厂商饲料封装销量(2019-2024)
- 4.1.3 全球市场主要厂商饲料封装销售收入(2019-2024)
- 4.1.4 全球市场主要厂商饲料封装销售价格(2019-2024)
- 4.1.5 2023年全球主要生产商饲料封装收入排名
- 4.2 中国市场竞争格局及占有率
- 4.2.1 中国市场主要厂商饲料封装销量(2019-2024)
- 4.2.2 中国市场主要厂商饲料封装销售收入(2019-2024)
- 4.2.3 中国市场主要厂商饲料封装销售价格(2019-2024)
- 4.2.4 2023年中国主要生产商饲料封装收入排名
- 4.3 全球主要厂商饲料封装总部及产地分布
- 4.4 全球主要厂商饲料封装商业化日期
- 4.5 全球主要厂商饲料封装产品类型及应用
- 4.6 饲料封装行业集中度、竞争程度分析
- 4.6.1 饲料封装行业集中度分析:全球头部厂商份额(Top 5)
- 4.6.2 全球饲料封装第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商(品牌)及市场份额
- 5 不同产品类型饲料封装分析
- 5.1 全球不同产品类型饲料封装销量(2019-2030)
- 5.1.1 全球不同产品类型饲料封装销量及市场份额(2019-2024)

- 5.1.2 全球不同产品类型饲料封装销量预测(2025-2030)
- 5.2 全球不同产品类型饲料封装收入(2019-2030)
- 5.2.1 全球不同产品类型饲料封装收入及市场份额(2019-2024)
- 5.2.2 全球不同产品类型饲料封装收入预测(2025-2030)
- 5.3 全球不同产品类型饲料封装价格走势(2019-2030)
- 5.4 中国不同产品类型饲料封装销量(2019-2030)
- 5.4.1 中国不同产品类型饲料封装销量及市场份额(2019-2024)
- 5.4.2 中国不同产品类型饲料封装销量预测(2025-2030)
- 5.5 中国不同产品类型饲料封装收入(2019-2030)
- 5.5.1 中国不同产品类型饲料封装收入及市场份额(2019-2024)
- 5.5.2 中国不同产品类型饲料封装收入预测(2025-2030)
- 6 不同应用饲料封装分析
- 6.1 全球不同应用饲料封装销量(2019-2030)
- 6.1.1 全球不同应用饲料封装销量及市场份额(2019-2024)
- 6.1.2 全球不同应用饲料封装销量预测(2025-2030)
- 6.2 全球不同应用饲料封装收入(2019-2030)
- 6.2.1 全球不同应用饲料封装收入及市场份额(2019-2024)
- 6.2.2 全球不同应用饲料封装收入预测(2025-2030)
- 6.3 全球不同应用饲料封装价格走势(2019-2030)
- 6.4 中国不同应用饲料封装销量(2019-2030)
- 6.4.1 中国不同应用饲料封装销量及市场份额(2019-2024)
- 6.4.2 中国不同应用饲料封装销量预测(2025-2030)
- 6.5 中国不同应用饲料封装收入(2019-2030)
- 6.5.1 中国不同应用饲料封装收入及市场份额(2019-2024)
- 6.5.2 中国不同应用饲料封装收入预测(2025-2030)
- 7行业发展环境分析
- 7.1 饲料封装行业发展趋势
- 7.2 饲料封装行业主要驱动因素
- 7.3 饲料封装中国企业SWOT分析
- 7.4 中国饲料封装行业政策环境分析
- 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 饲料封装行业产业链简介
- 8.1.1 饲料封装行业供应链分析
- 8.1.2 饲料封装主要原料及供应情况
- 8.1.3 饲料封装行业主要下游客户
- 8.2 饲料封装行业采购模式
- 8.3 饲料封装行业生产模式
- 8.4 饲料封装行业销售模式及销售渠道
- 9 全球市场主要饲料封装厂商简介
- 9.1 Balchem Corporation
- 9.1.1 Balchem Corporation基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.1.2 Balchem Corporation 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 9.1.3 Balchem Corporation 饲料封装销量、收入、价格及毛利率(2019-2024)
- 9.1.4 Balchem Corporation公司简介及主要业务
- 9.1.5 Balchem Corporation企业最新动态
- 9.2 Kemin industries
- 9.2.1 Kemin industries基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.2.2 Kemin industries 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 9.2.3 Kemin industries 饲料封装销量、收入、价格及毛利率(2019-2024)
- 9.2.4 Kemin industries公司简介及主要业务
- 9.2.5 Kemin industries企业最新动态
- 9.3 DSM Nutritional Products
- 9.3.1 DSM Nutritional Products基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.3.2 DSM Nutritional Products 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 9.3.3 DSM Nutritional Products 饲料封装销量、收入、价格及毛利率(2019-2024)
- 9.3.4 DSM Nutritional Products公司简介及主要业务
- 9.3.5 DSM Nutritional Products企业最新动态

- 9.4 Bialtec
- 9.4.1 Bialtec基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.4.2 Bialtec 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 9.4.3 Bialtec 饲料封装销量、收入、价格及毛利率(2019-2024)
- 9.4.4 Bialtec公司简介及主要业务
- 9.4.5 Bialtec企业最新动态
- 9.5 Delacon Biotechnik
- 9.5.1 Delacon Biotechnik基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.5.2 Delacon Biotechnik 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 9.5.3 Delacon Biotechnik 饲料封装销量、收入、价格及毛利率(2019-2024)
- 9.5.4 Delacon Biotechnik公司简介及主要业务
- 9.5.5 Delacon Biotechnik企业最新动态
- 9.6 Adisseo
- 9.6.1 Adisseo基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.6.2 Adisseo 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 9.6.3 Adisseo 饲料封装销量、收入、价格及毛利率(2019-2024)
- 9.6.4 Adisseo公司简介及主要业务
- 9.6.5 Adisseo企业最新动态
- 9.7 Evonik Industries
- 9.7.1 Evonik Industries基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.7.2 Evonik Industries 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 9.7.3 Evonik Industries 饲料封装销量、收入、价格及毛利率(2019-2024)
- 9.7.4 Evonik Industries公司简介及主要业务
- 9.7.5 Evonik Industries企业最新动态
- 9.8 Novus International
- 9.8.1 Novus International基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.8.2 Novus International 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 9.8.3 Novus International 饲料封装销量、收入、价格及毛利率(2019-2024)
- 9.8.4 Novus International公司简介及主要业务
- 9.8.5 Novus International企业最新动态
- 9.9 Phytobiotics
- 9.9.1 Phytobiotics基本信息、饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 9.9.2 Phytobiotics 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 9.9.3 Phytobiotics 饲料封装销量、收入、价格及毛利率(2019-2024)
- 9.9.4 Phytobiotics公司简介及主要业务
- 9.9.5 Phytobiotics企业最新动态
- 10 中国市场饲料封装产量、销量、进出口分析及未来趋势
- 10.1 中国市场饲料封装产量、销量、进出口分析及未来趋势(2019-2030)
- 10.2 中国市场饲料封装进出口贸易趋势
- 10.3 中国市场饲料封装主要进口来源
- 10.4 中国市场饲料封装主要出口目的地
- 11 中国市场饲料封装主要地区分布
- 11.1 中国饲料封装生产地区分布
- 11.2 中国饲料封装消费地区分布
- 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

表格目录

- 表 1: 全球不同产品类型饲料封装规模规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030(百万美元)
- 表 2: 全球不同应用规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030(百万美元)
- 表 3: 饲料封装行业发展主要特点
- 表 4: 饲料封装行业发展有利因素分析
- 表 5: 饲料封装行业发展不利因素分析
- 表 6: 进入饲料封装行业壁垒
- 表 7: 全球主要地区饲料封装产量(千吨): 2019 VS 2023 VS 2030
- 表 8: 全球主要地区饲料封装产量(2019-2024)&(千吨)
- 表 9: 全球主要地区饲料封装产量(2025-2030)&(千吨)
- 表 10: 全球主要地区饲料封装销售收入(百万美元): 2019 VS 2023 VS 2030
- 表 11: 全球主要地区饲料封装销售收入(2019-2024)&(百万美元)
- 表 12: 全球主要地区饲料封装销售收入市场份额(2019-2024)
- 表 13: 全球主要地区饲料封装收入(2025-2030)&(百万美元)
- 表 14: 全球主要地区饲料封装收入市场份额(2025-2030)
- 表 15: 全球主要地区饲料封装销量(千吨): 2019 VS 2023 VS 2030
- 表 16: 全球主要地区饲料封装销量(2019-2024)&(千吨)
- 表 17: 全球主要地区饲料封装销量市场份额(2019-2024)
- 表 18: 全球主要地区饲料封装销量(2025-2030)&(千吨)
- 表 19: 全球主要地区饲料封装销量份额(2025-2030)
- 表 20: 北美饲料封装基本情况分析
- 表 21: 欧洲饲料封装基本情况分析
- 表 22: 亚太地区饲料封装基本情况分析
- 表 23: 拉美地区饲料封装基本情况分析
- 表 24: 中东及非洲饲料封装基本情况分析
- 表 25: 全球市场主要厂商饲料封装产能(2023-2024)&(千吨)
- 表 26: 全球市场主要厂商饲料封装销量(2019-2024)&(千吨)
- 表 27: 全球市场主要厂商饲料封装销量市场份额(2019-2024)
- 表 28: 全球市场主要厂商饲料封装销售收入(2019-2024)&(百万美元)
- 表 29: 全球市场主要厂商饲料封装销售收入市场份额(2019-2024)
- 表 30: 全球市场主要厂商饲料封装销售价格(2019-2024)&(美元/吨)
- 表 31: 2023年全球主要生产商饲料封装收入排名(百万美元)
- 表 32: 中国市场主要厂商饲料封装销量(2019-2024)&(千吨)
- 表 33: 中国市场主要厂商饲料封装销量市场份额(2019-2024)
- 表 34: 中国市场主要厂商饲料封装销售收入(2019-2024)&(百万美元)
- 表 35: 中国市场主要厂商饲料封装销售收入市场份额(2019-2024)
- 表 36: 中国市场主要厂商饲料封装销售价格(2019-2024)&(美元/吨)
- 表 37: 2023年中国主要生产商饲料封装收入排名(百万美元)
- 表 38: 全球主要厂商饲料封装总部及产地分布
- 表 39: 全球主要厂商饲料封装商业化日期
- 表 40: 全球主要厂商饲料封装产品类型及应用
- 表 41: 2023年全球饲料封装主要厂商市场地位(第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 42: 全球不同产品类型饲料封装销量(2019-2024年)&(千吨)
- 表 43: 全球不同产品类型饲料封装销量市场份额(2019-2024)
- 表 44: 全球不同产品类型饲料封装销量预测(2025-2030)&(千吨)
- 表 45: 全球市场不同产品类型饲料封装销量市场份额预测(2025-2030)
- 表 46: 全球不同产品类型饲料封装收入(2019-2024年)&(百万美元)
- 表 47: 全球不同产品类型饲料封装收入市场份额(2019-2024)
- 表 48: 全球不同产品类型饲料封装收入预测(2025-2030)&(百万美元)
- 表 49: 全球不同产品类型饲料封装收入市场份额预测(2025-2030)
- 表 50: 中国不同产品类型饲料封装销量(2019-2024年)&(千吨)
- 表 51: 中国不同产品类型饲料封装销量市场份额(2019-2024)
- 表 52: 中国不同产品类型饲料封装销量预测(2025-2030)&(千吨)
- 表 53: 中国不同产品类型饲料封装销量市场份额预测(2025-2030)
- 表 54: 中国不同产品类型饲料封装收入(2019-2024年)&(百万美元)
- 表 55: 中国不同产品类型饲料封装收入市场份额(2019-2024)
- 表 56: 中国不同产品类型饲料封装收入预测(2025-2030)&(百万美元)
- 表 57: 中国不同产品类型饲料封装收入市场份额预测(2025-2030)
- 表 58: 全球不同应用饲料封装销量(2019-2024年)&(千吨)
- 表 59: 全球不同应用饲料封装销量市场份额(2019-2024)

- 表 60: 全球不同应用饲料封装销量预测(2025-2030)&(千吨)
- 表 61: 全球市场不同应用饲料封装销量市场份额预测(2025-2030)
- 表 62: 全球不同应用饲料封装收入(2019-2024年)&(百万美元)
- 表 63: 全球不同应用饲料封装收入市场份额(2019-2024)
- 表 64: 全球不同应用饲料封装收入预测(2025-2030)&(百万美元)
- 表 65: 全球不同应用饲料封装收入市场份额预测(2025-2030)
- 表 66: 中国不同应用饲料封装销量(2019-2024年)&(千吨)
- 表 67: 中国不同应用饲料封装销量市场份额(2019-2024)
- 表 68: 中国不同应用饲料封装销量预测(2025-2030)&(千吨)
- 表 69: 中国不同应用饲料封装销量市场份额预测(2025-2030)
- 表 70: 中国不同应用饲料封装收入(2019-2024年)&(百万美元)
- 表 71: 中国不同应用饲料封装收入市场份额(2019-2024)
- 表 72: 中国不同应用饲料封装收入预测(2025-2030)&(百万美元)
- 表 73: 中国不同应用饲料封装收入市场份额预测(2025-2030)
- 表 74: 饲料封装行业发展趋势
- 表 75: 饲料封装行业主要驱动因素
- 表 76: 饲料封装行业供应链分析
- 表 77: 饲料封装上游原料供应商
- 表 78: 饲料封装行业主要下游客户
- 表 79: 饲料封装典型经销商
- 表 80: Balchem Corporation 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 81: Balchem Corporation 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 表 82: Balchem Corporation 饲料封装销量(千吨)、收入(百万美元)、价格(美元/吨)及毛利率(2019-2024)
- 表 83: Balchem Corporation公司简介及主要业务
- 表 84: Balchem Corporation企业最新动态
- 表 85: Kemin industries 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 86: Kemin industries 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 表 87: Kemin industries 饲料封装销量(千吨)、收入(百万美元)、价格(美元/吨)及毛利率(2019-2024)
- 表 88: Kemin industries公司简介及主要业务
- 表 89: Kemin industries企业最新动态
- 表 90: DSM Nutritional Products 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 91: DSM Nutritional Products 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 表 92: DSM Nutritional Products
- 饲料封装销量(千吨)、收入(百万美元)、价格(美元/吨)及毛利率(2019-2024)
- 表 93: DSM Nutritional Products公司简介及主要业务
- 表 94: DSM Nutritional Products企业最新动态
- 表 95: Bialtec 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 96: Bialtec 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 表 97: Bialtec 饲料封装销量(千吨)、收入(百万美元)、价格(美元/吨)及毛利率(2019-2024)
- 表 98: Bialtec公司简介及主要业务
- 表 99: Bialtec企业最新动态
- 表 100: Delacon Biotechnik 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 101: Delacon Biotechnik 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 表 102: Delacon Biotechnik 饲料封装销量(千吨)、收入(百万美元)、价格(美元/吨)及毛利率(2019-2024)
- 表 103: Delacon Biotechnik公司简介及主要业务
- 表 104: Delacon Biotechnik企业最新动态
- 表 105: Adisseo 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 106: Adisseo 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 表 107: Adisseo 饲料封装销量(千吨)、收入(百万美元)、价格(美元/吨)及毛利率(2019-2024)
- 表 108: Adisseo公司简介及主要业务
- 表 109: Adisseo企业最新动态
- 表 110: Evonik Industries 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 111: Evonik Industries 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 表 112: Evonik Industries 饲料封装销量(千吨)、收入(百万美元)、价格(美元/吨)及毛利率(2019-2024)
- 表 113: Evonik Industries公司简介及主要业务
- 表 114: Evonik Industries企业最新动态
- 表 115: Novus International 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 116: Novus International 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 表 117: Novus International 饲料封装销量(千吨)、收入(百万美元)、价格(美元/吨)及毛利率(2019-2024)
- 表 118: Novus International公司简介及主要业务

- 表 119: Novus International企业最新动态
- 表 120: Phytobiotics 饲料封装生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 121: Phytobiotics 饲料封装产品规格、参数及市场应用
- 表 122: Phytobiotics 饲料封装销量(千吨)、收入(百万美元)、价格(美元/吨)及毛利率(2019-2024)
- 表 123: Phytobiotics公司简介及主要业务
- 表 124: Phytobiotics企业最新动态
- 表 125: 中国市场饲料封装产量、销量、进出口(2019-2024年)&(千吨)
- 表 126: 中国市场饲料封装产量、销量、进出口预测(2025-2030)&(千吨)
- 表 127: 中国市场饲料封装进出口贸易趋势
- 表 128: 中国市场饲料封装主要进口来源
- 表 129: 中国市场饲料封装主要出口目的地
- 表 130: 中国饲料封装生产地区分布
- 表 131: 中国饲料封装消费地区分布
- 表 132: 研究范围
- 表 133: 本文分析师列表

图表目录

- 图 1: 饲料封装产品图片
- 图 2: 全球不同产品类型饲料封装规模2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)
- 图 3: 全球不同产品类型饲料封装市场份额2023 & 2030
- 图 4: 脂质涂层产品图片
- 图 5: 聚合物产品图片
- 图 6: 蛋白质涂层产品图片
- 图 7: 碳水化合物产品图片
- 图 8: 天然材料产品图片
- 图 9: 全球不同应用规模2019 VS 2023 VS 2030(百万美元)
- 图 10: 全球不同应用饲料封装市场份额2023 VS 2030
- 图 11: 家禽
- 图 12: 猪
- 图 13: 水产养殖
- 图 14: 反刍动物
- 图 15: 其他
- 图 16: 全球饲料封装产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2030)&(千吨)
- 图 17: 全球饲料封装产量、需求量及发展趋势(2019-2030)&(千吨)
- 图 18: 全球主要地区饲料封装产量规模: 2019 VS 2023 VS 2030 (千吨)
- 图 19: 全球主要地区饲料封装产量市场份额(2019-2030)
- 图 20: 中国饲料封装产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2030)&(千吨)
- 图 21: 中国饲料封装产量、市场需求量及发展趋势(2019-2030)&(千吨)
- 图 22: 中国饲料封装总产能占全球比重(2019-2030)
- 图 23: 中国饲料封装总产量占全球比重(2019-2030)
- 图 24: 全球饲料封装市场收入及增长率:(2019-2030)&(百万美元)
- 图 25: 全球市场饲料封装市场规模: 2019 VS 2023 VS 2030(百万美元)
- 图 26: 全球市场饲料封装销量及增长率(2019-2030)&(千吨)
- 图 27: 全球市场饲料封装价格趋势(2019-2030)&(美元/吨)
- 图 28: 中国饲料封装市场收入及增长率: (2019-2030) & (百万美元)
- 图 29: 中国市场饲料封装市场规模: 2019 VS 2023 VS 2030(百万美元)
- 图 30: 中国市场饲料封装销量及增长率(2019-2030)&(千吨)
- 图 31: 中国市场饲料封装销量占全球比重(2019-2030)
- 图 32: 中国饲料封装收入占全球比重(2019-2030)
- 图 33: 全球主要地区饲料封装销售收入规模: 2019 VS 2023 VS 2030(百万美元)
- 图 34: 全球主要地区饲料封装销售收入市场份额(2019-2024)
- 图 35: 全球主要地区饲料封装销售收入市场份额(2019 VS 2023)
- 图 36: 全球主要地区饲料封装收入市场份额(2025-2030)
- 图 37: 北美(美国和加拿大)饲料封装销量(2019-2030)&(千吨)
- 图 38: 北美(美国和加拿大)饲料封装销量份额(2019-2030)
- 图 39: 北美(美国和加拿大)饲料封装收入(2019-2030)&(百万美元)
- 图 40: 北美(美国和加拿大)饲料封装收入份额(2019-2030)
- 图 41: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 饲料封装销量 (2019-2030) & (千吨)
- 图 42: 欧洲(德国、英国、法国和意大利等国家)饲料封装销量份额(2019-2030)

- 图 43: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 饲料封装收入 (2019-2030) & (百万美元)
- 图 44: 欧洲(德国、英国、法国和意大利等国家)饲料封装收入份额(2019-2030)
- 图 45: 亚太(中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等)饲料封装销量(2019-2030)&(千吨)
- 图 46: 亚太(中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 饲料封装销量份额(2019-2030)
- 图 47: 亚太(中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等)饲料封装收入(2019-2030)&(百万美元)
- 图 48: 亚太(中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等)饲料封装收入份额(2019-2030)
- 图 49: 拉美地区(墨西哥、巴西等国家)饲料封装销量(2019-2030)&(千吨)
- 图 50: 拉美地区(墨西哥、巴西等国家)饲料封装销量份额(2019-2030)
- 图 51: 拉美地区(墨西哥、巴西等国家)饲料封装收入(2019-2030)&(百万美元)
- 图 52: 拉美地区(墨西哥、巴西等国家)饲料封装收入份额(2019-2030)
- 图 53: 中东及非洲(土耳其、沙特等国家)饲料封装销量(2019-2030)&(千吨)
- 图 54: 中东及非洲(土耳其、沙特等国家)饲料封装销量份额(2019-2030)
- 图 55: 中东及非洲(土耳其、沙特等国家)饲料封装收入(2019-2030)&(百万美元)
- 图 56: 中东及非洲(土耳其、沙特等国家)饲料封装收入份额(2019-2030)
- 图 57: 2022年全球市场主要厂商饲料封装销量市场份额
- 图 58: 2022年全球市场主要厂商饲料封装收入市场份额
- 图 59: 2023年中国市场主要厂商饲料封装销量市场份额
- 图 60: 2023年中国市场主要厂商饲料封装收入市场份额
- 图 61: 2023年全球前五大生产商饲料封装市场份额
- 图 62: 全球饲料封装第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商(品牌)及市场份额(2023)
- 图 63: 全球不同产品类型饲料封装价格走势(2019-2030)&(美元/吨)
- 图 64: 全球不同应用饲料封装价格走势(2019-2030)&(美元/吨)
- 图 65: 饲料封装中国企业SWOT分析
- 图 66: 饲料封装产业链
- 图 67: 饲料封装行业采购模式分析
- 图 68: 饲料封装行业生产模式
- 图 69: 饲料封装行业销售模式分析
- 图 70: 关键采访目标
- 图 71: 自下而上及自上而下验证
- 图 72: 资料三角测定