



2024-2030中国高蛋白虾粉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】:173172654984838

【出版时间】:2024-11-16 【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

2023年中国高蛋白虾粉市场销售收入达到了 万元，预计2030年可以达到 万元，2024-2030期间年复合增长率(CAGR)为 %。本研究项目旨在梳理高蛋白虾粉领域产品系列，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高蛋白虾粉领域内各类竞争者所处地位。

高蛋白虾粉是指富含蛋白质且主要来自虾的膳食补充剂或膳食成分。这种虾粉通常由可持续采购的虾加工而成，经过清洗，然后经过干燥和研磨工艺，制成蛋白质含量极高的细粉。

中国市场核心厂商包括Aker BioMarine (QRILL Aqua)、Krill Canada Corporation、SipCarp、RIMFROST、鲁华海洋生物等，按收入计，2023年中国市场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，脱脂型占有重要地位，预计2030年份额将达到 %。同时就应用来看，饲料添加剂在2023年份额大约是 %，未来几年（2024-2029）年度复合增长率CAGR大约为 %。本报告研究中国市场高蛋白虾粉的生产、消费及进出口情况，重点关注在中国市场扮演重要角色的全球及本土高蛋白虾粉生产商，呈现这些厂商在中国市场的高蛋白虾粉销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对高蛋白虾粉产品本身的细分增长情况，如不同高蛋白虾粉产品类型、价格、销量、收入，不同应用高蛋白虾粉的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2019至2023年，预测数据为2024至2030年。

本文主要包括高蛋白虾粉生产商如下：

Aker BioMarine (QRILL Aqua)
Krill Canada Corporation
SipCarp
RIMFROST
鲁华海洋生物
山东康境海洋生物
Interrybflot

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

脱脂型
非脱脂型

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

饲料添加剂
其他

本文正文共9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（销量、销售收入等数据，2019-2030年）

第2章：中国市场高蛋白虾粉主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括高蛋白虾粉销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场高蛋白虾粉主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、高蛋白虾粉产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同产品类型高蛋白虾粉销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用高蛋白虾粉销量、收入、价格及份额等
第6章：行业发展环境分析
第7章：供应链分析
第8章：中国本土高蛋白虾粉生产情况分析，及中国市场高蛋白虾粉进出口情况
第9章：报告结论
本报告的关键问题
市场空间：中国高蛋白虾粉行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？
产业链情况：中国高蛋白虾粉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：全球高蛋白虾粉领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

1 高蛋白虾粉市场概述

- 1.1 产品定义及统计范围
- 1.2 按照不同产品类型，高蛋白虾粉主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 中国不同产品类型高蛋白虾粉增长趋势2019 VS 2023 VS 2030
 - 1.2.2 脱脂型
 - 1.2.3 非脱脂型
- 1.3 从不同应用，高蛋白虾粉主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 中国不同应用高蛋白虾粉增长趋势2019 VS 2023 VS 2030
 - 1.3.2 饲料添加剂
 - 1.3.3 其他
- 1.4 中国高蛋白虾粉发展现状及未来趋势（2019-2030）
 - 1.4.1 中国市场高蛋白虾粉收入及增长率（2019-2030）
 - 1.4.2 中国市场高蛋白虾粉销量及增长率（2019-2030）

2 中国市场主要高蛋白虾粉厂商分析

- 2.1 中国市场主要厂商高蛋白虾粉销量及市场占有率
 - 2.1.1 中国市场主要厂商高蛋白虾粉销量（2019-2024）
 - 2.1.2 中国市场主要厂商高蛋白虾粉销量市场份额（2019-2024）
- 2.2 中国市场主要厂商高蛋白虾粉收入及市场占有率
 - 2.2.1 中国市场主要厂商高蛋白虾粉收入（2019-2024）
 - 2.2.2 中国市场主要厂商高蛋白虾粉收入市场份额（2019-2024）
 - 2.2.3 2023年中国市场主要厂商高蛋白虾粉收入排名
- 2.3 中国市场主要厂商高蛋白虾粉价格（2019-2024）
- 2.4 中国市场主要厂商高蛋白虾粉总部及产地分布
- 2.5 中国市场主要厂商成立时间及高蛋白虾粉商业化日期
- 2.6 中国市场主要厂商高蛋白虾粉产品类型及应用
- 2.7 高蛋白虾粉行业集中度、竞争程度分析
 - 2.7.1 高蛋白虾粉行业集中度分析：2023年中国Top 5厂商市场份额
 - 2.7.2 中国市场高蛋白虾粉第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2023年市场份额
- 2.8 新增投资及市场并购活动

3 主要企业简介

- 3.1 Aker BioMarine (QRILL Aqua)
 - 3.1.1 Aker BioMarine (QRILL Aqua)基本信息、高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.1.2 Aker BioMarine (QRILL Aqua) 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
 - 3.1.3 Aker BioMarine (QRILL Aqua)在中国市场高蛋白虾粉销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
 - 3.1.4 Aker BioMarine (QRILL Aqua)公司简介及主要业务
 - 3.1.5 Aker BioMarine (QRILL Aqua)企业最新动态
- 3.2 Krill Canada Corporation
 - 3.2.1 Krill Canada Corporation基本信息、高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.2.2 Krill Canada Corporation 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
 - 3.2.3 Krill Canada Corporation在中国市场高蛋白虾粉销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
 - 3.2.4 Krill Canada Corporation公司简介及主要业务
 - 3.2.5 Krill Canada Corporation企业最新动态
- 3.3 SipCarp

- 3.3.1 SipCarp基本信息、高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.3.2 SipCarp 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
- 3.3.3 SipCarp在中国市场高蛋白虾粉销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
- 3.3.4 SipCarp公司简介及主要业务
- 3.3.5 SipCarp企业最新动态
- 3.4 RIMFROST
- 3.4.1 RIMFROST基本信息、高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.4.2 RIMFROST 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
- 3.4.3 RIMFROST在中国市场高蛋白虾粉销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
- 3.4.4 RIMFROST公司简介及主要业务
- 3.4.5 RIMFROST企业最新动态
- 3.5 鲁华海洋生物
- 3.5.1 鲁华海洋生物基本信息、高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.5.2 鲁华海洋生物 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
- 3.5.3 鲁华海洋生物在中国市场高蛋白虾粉销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
- 3.5.4 鲁华海洋生物公司简介及主要业务
- 3.5.5 鲁华海洋生物企业最新动态
- 3.6 山东康境海洋生物
- 3.6.1 山东康境海洋生物基本信息、高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.6.2 山东康境海洋生物 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
- 3.6.3 山东康境海洋生物在中国市场高蛋白虾粉销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
- 3.6.4 山东康境海洋生物公司简介及主要业务
- 3.6.5 山东康境海洋生物企业最新动态
- 3.7 Interrybflot
- 3.7.1 Interrybflot基本信息、高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.7.2 Interrybflot 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
- 3.7.3 Interrybflot在中国市场高蛋白虾粉销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
- 3.7.4 Interrybflot公司简介及主要业务
- 3.7.5 Interrybflot企业最新动态
- 4 不同产品类型高蛋白虾粉分析
- 4.1 中国市场不同产品类型高蛋白虾粉销量（2019-2030）
- 4.1.1 中国市场不同产品类型高蛋白虾粉销量及市场份额（2019-2024）
- 4.1.2 中国市场不同产品类型高蛋白虾粉销量预测（2025-2030）
- 4.2 中国市场不同产品类型高蛋白虾粉规模（2019-2030）
- 4.2.1 中国市场不同产品类型高蛋白虾粉规模及市场份额（2019-2024）
- 4.2.2 中国市场不同产品类型高蛋白虾粉规模预测（2025-2030）
- 4.3 中国市场不同产品类型高蛋白虾粉价格走势（2019-2030）
- 5 不同应用高蛋白虾粉分析
- 5.1 中国市场不同应用高蛋白虾粉销量（2019-2030）
- 5.1.1 中国市场不同应用高蛋白虾粉销量及市场份额（2019-2024）
- 5.1.2 中国市场不同应用高蛋白虾粉销量预测（2025-2030）
- 5.2 中国市场不同应用高蛋白虾粉规模（2019-2030）
- 5.2.1 中国市场不同应用高蛋白虾粉规模及市场份额（2019-2024）
- 5.2.2 中国市场不同应用高蛋白虾粉规模预测（2025-2030）
- 5.3 中国市场不同应用高蛋白虾粉价格走势（2019-2030）
- 6 行业发展环境分析
- 6.1 高蛋白虾粉行业发展分析---发展趋势
- 6.2 高蛋白虾粉行业发展分析---厂商壁垒
- 6.3 高蛋白虾粉行业发展分析---驱动因素
- 6.4 高蛋白虾粉行业发展分析---制约因素
- 6.5 高蛋白虾粉中国企业SWOT分析
- 6.6 高蛋白虾粉行业发展分析---行业政策
- 6.6.1 行业主管部门及监管体制
- 6.6.2 行业相关政策动向
- 6.6.3 行业相关规划
- 7 行业供应链分析
- 7.1 高蛋白虾粉行业产业链简介
- 7.2 高蛋白虾粉产业链分析-上游
- 7.3 高蛋白虾粉产业链分析-中游
- 7.4 高蛋白虾粉产业链分析-下游

- 7.5 高蛋白虾粉行业采购模式
- 7.6 高蛋白虾粉行业生产模式
- 7.7 高蛋白虾粉行业销售模式及销售渠道
- 8 中国本土高蛋白虾粉产能、产量分析
 - 8.1 中国高蛋白虾粉供需现状及预测（2019-2030）
 - 8.1.1 中国高蛋白虾粉产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）
 - 8.1.2 中国高蛋白虾粉产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）
 - 8.2 中国高蛋白虾粉进出口分析
 - 8.2.1 中国市场高蛋白虾粉主要进口来源
 - 8.2.2 中国市场高蛋白虾粉主要出口目的地
- 9 研究成果及结论
- 10 附录
 - 10.1 研究方法
 - 10.2 数据来源
 - 10.2.1 二手信息来源
 - 10.2.2 一手信息来源
 - 10.3 数据交互验证
 - 10.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1: 不同产品类型高蛋白虾粉市场规模2019 VS 2023 VS 2030 (万元)
- 表 2: 不同应用高蛋白虾粉市场规模2019 VS 2023 VS 2030 (万元)
- 表 3: 中国市场主要厂商高蛋白虾粉销量 (2019-2024) & (千吨)
- 表 4: 中国市场主要厂商高蛋白虾粉销量市场份额 (2019-2024)
- 表 5: 中国市场主要厂商高蛋白虾粉收入 (2019-2024) & (万元)
- 表 6: 中国市场主要厂商高蛋白虾粉收入份额 (2019-2024)
- 表 7: 2023年中国主要生产商高蛋白虾粉收入排名 (万元)
- 表 8: 中国市场主要厂商高蛋白虾粉价格 (2019-2024) & (元/吨)
- 表 9: 中国市场主要厂商高蛋白虾粉总部及产地分布
- 表 10: 中国市场主要厂商成立时间及高蛋白虾粉商业化日期
- 表 11: 中国市场主要厂商高蛋白虾粉产品类型及应用
- 表 12: 2023年中国市场高蛋白虾粉主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 13: 高蛋白虾粉市场投资、并购等现状分析
- 表 14: Aker BioMarine (QRILL Aqua) 高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 15: Aker BioMarine (QRILL Aqua) 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
- 表 16: Aker BioMarine (QRILL Aqua)
- 高蛋白虾粉销量 (千吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2019-2024)
- 表 17: Aker BioMarine (QRILL Aqua) 公司简介及主要业务
- 表 18: Aker BioMarine (QRILL Aqua) 企业最新动态
- 表 19: Krill Canada Corporation 高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 20: Krill Canada Corporation 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
- 表 21: Krill Canada Corporation 高蛋白虾粉销量 (千吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2019-2024)
- 表 22: Krill Canada Corporation 公司简介及主要业务
- 表 23: Krill Canada Corporation 企业最新动态
- 表 24: SipCarp 高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 25: SipCarp 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
- 表 26: SipCarp 高蛋白虾粉销量 (千吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2019-2024)
- 表 27: SipCarp 公司简介及主要业务
- 表 28: SipCarp 企业最新动态
- 表 29: RIMFROST 高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 30: RIMFROST 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
- 表 31: RIMFROST 高蛋白虾粉销量 (千吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2019-2024)
- 表 32: RIMFROST 公司简介及主要业务

表 33:	RIMFROST企业最新动态
表 34:	鲁华海洋生物 高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 35:	鲁华海洋生物 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
表 36:	鲁华海洋生物 高蛋白虾粉销量 (千吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2019-2024)
表 37:	鲁华海洋生物公司简介及主要业务
表 38:	鲁华海洋生物企业最新动态
表 39:	山东康境海洋生物 高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 40:	山东康境海洋生物 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
表 41:	山东康境海洋生物 高蛋白虾粉销量 (千吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2019-2024)
表 42:	山东康境海洋生物公司简介及主要业务
表 43:	山东康境海洋生物企业最新动态
表 44:	Interrybflot 高蛋白虾粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 45:	Interrybflot 高蛋白虾粉产品规格、参数及市场应用
表 46:	Interrybflot 高蛋白虾粉销量 (千吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2019-2024)
表 47:	Interrybflot公司简介及主要业务
表 48:	Interrybflot企业最新动态
表 49:	中国市场不同产品类型高蛋白虾粉销量 (2019-2024) & (千吨)
表 50:	中国市场不同产品类型高蛋白虾粉销量市场份额 (2019-2024)
表 51:	中国市场不同产品类型高蛋白虾粉销量预测 (2025-2030) & (千吨)
表 52:	中国市场不同产品类型高蛋白虾粉销量市场份额预测 (2025-2030)
表 53:	中国市场不同产品类型高蛋白虾粉规模 (2019-2024) & (万元)
表 54:	中国市场不同产品类型高蛋白虾粉规模市场份额 (2019-2024)
表 55:	中国市场不同产品类型高蛋白虾粉规模预测 (2025-2030) & (万元)
表 56:	中国市场不同产品类型高蛋白虾粉规模市场份额预测 (2025-2030)
表 57:	中国市场不同应用高蛋白虾粉销量 (2019-2024) & (千吨)
表 58:	中国市场不同应用高蛋白虾粉销量市场份额 (2019-2024)
表 59:	中国市场不同应用高蛋白虾粉销量预测 (2025-2030) & (千吨)
表 60:	中国市场不同应用高蛋白虾粉销量市场份额预测 (2025-2030)
表 61:	中国市场不同应用高蛋白虾粉规模 (2019-2024) & (万元)
表 62:	中国市场不同应用高蛋白虾粉规模市场份额 (2019-2024)
表 63:	中国市场不同应用高蛋白虾粉规模预测 (2025-2030) & (万元)
表 64:	中国市场不同应用高蛋白虾粉规模市场份额预测 (2025-2030)
表 65:	高蛋白虾粉行业发展分析---发展趋势
表 66:	高蛋白虾粉行业发展分析---厂商壁垒
表 67:	高蛋白虾粉行业发展分析---驱动因素
表 68:	高蛋白虾粉行业发展分析---制约因素
表 69:	高蛋白虾粉行业相关重点政策一览
表 70:	高蛋白虾粉行业供应链分析
表 71:	高蛋白虾粉上游原料供应商
表 72:	高蛋白虾粉行业主要下游客户
表 73:	高蛋白虾粉典型经销商
表 74:	中国高蛋白虾粉产量、销量、进口量及出口量 (2019-2024) & (千吨)
表 75:	中国高蛋白虾粉产量、销量、进口量及出口量预测 (2025-2030) & (千吨)
表 76:	中国市场高蛋白虾粉主要进口来源
表 77:	中国市场高蛋白虾粉主要出口目的地
表 78:	研究范围
表 79:	本文分析师列表

图表目录

图 1:	高蛋白虾粉产品图片
图 2:	中国不同产品类型高蛋白虾粉市场规模市场份额2023 & 2030
图 3:	脱脂型产品图片
图 4:	非脱脂型产品图片
图 5:	中国不同应用高蛋白虾粉市场份额2023 & 2030
图 6:	饲料添加剂
图 7:	其他
图 8:	中国市场高蛋白虾粉市场规模, 2019 VS 2023 VS 2030 (万元)
图 9:	中国市场高蛋白虾粉收入及增长率 (2019-2030) & (万元)
图 10:	中国市场高蛋白虾粉销量及增长率 (2019-2030) & (千吨)

- 图 11: 2023年中国市场主要厂商高蛋白虾粉销量市场份额
- 图 12: 2023年中国市场主要厂商高蛋白虾粉收入市场份额
- 图 13: 2023年中国市场前五大厂商高蛋白虾粉市场份额
- 图 14: 2023年中国市场高蛋白虾粉第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及市场份额
- 图 15: 中国市场不同产品类型高蛋白虾粉价格走势（2019-2030）&（元/吨）
- 图 16: 中国市场不同应用高蛋白虾粉价格走势（2019-2030）&（元/吨）
- 图 17: 高蛋白虾粉中国企业SWOT分析
- 图 18: 高蛋白虾粉产业链
- 图 19: 高蛋白虾粉行业采购模式分析
- 图 20: 高蛋白虾粉行业生产模式分析
- 图 21: 高蛋白虾粉行业销售模式分析
- 图 22: 中国高蛋白虾粉产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（千吨）
- 图 23: 中国高蛋白虾粉产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）&（千吨）
- 图 24: 关键采访目标
- 图 25: 自下而上及自上而下验证
- 图 26: 资料三角测定