



## 2025-2031中国绿豆蛋白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】:174823868526535

【出版时间】:2025-05-26 【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年中国绿豆蛋白粉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 %。2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告通过梳理绿豆蛋白粉领域产品系列，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绿豆蛋白粉领域内各类竞争者所处地位，将深入解析最新关税调整及各国应对战略对市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。绿豆蛋白粉是从绿豆中提取的植物蛋白，主要通过浸泡、粉碎、发酵、分离等工艺制得，☒绿豆蛋白粉☒是一种以绿豆为原料制成的蛋白质补充品，主要成分是绿豆蛋白，属于优质的植物蛋白，易于被人体吸收和利用。绿豆蛋白粉不仅含有丰富的氨基酸，还含有多种维生素和矿物质，如维生素B1、B2、钙、铁、锌等，对于维持人体健康具有很好的作用☒。近年来，随着植物基食品需求增长及环保政策推动，绿豆蛋白粉行业快速发展。

中国市场核心厂商包括Prinova、Proeon、Scoular、Royal Ingredients、Henry Broch Foods等，按收入计，2024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，蛋白含量≥50%占有重要地位，预计2031年份额将达到 %。

同时就应用来看，食品在2024年份额大约是 %，未来几年（2025-2031）年度复合增长率CAGR大约为 %。

本报告研究中国市场绿豆蛋白粉的生产、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绿豆蛋白粉生产商，呈现这些厂商在中国市场的绿豆蛋白粉销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对绿豆蛋白粉产品本身的细分增长情况，如不同绿豆蛋白粉产品类型、价格、销量、收入，不同应用绿豆蛋白粉的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

本文主要包括绿豆蛋白粉生产商如下：

Prinova  
Proeon  
Scoular  
Royal Ingredients  
Henry Broch Foods  
Organic Way  
Henry Broch  
Yangge Biotech  
哈尔滨哈达淀粉  
山东富润生物科技  
中食都庆（山东）生物技术  
天津不二蛋白

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

蛋白含量≥50%  
蛋白含量<50%

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

食品  
保健品

|   |  |
|---|--|
| 饲料  |  |
| 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，2020-2031年）               |  |
| 第2章：中国市场绿豆蛋白粉主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括绿豆蛋白粉销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析 |  |
| 第3章：中国市场绿豆蛋白粉主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、绿豆蛋白粉产品型号、销量、价格、收入及最新动态等 |  |
| 第4章：中国不同产品类型绿豆蛋白粉销量、收入、价格及份额等                               |  |
| 第5章：中国不同应用绿豆蛋白粉销量、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：中国本土绿豆蛋白粉生产情况分析，及中国市场绿豆蛋白粉进出口情况                         |  |
| 第9章：报告结论  |  |
| 本报告的关键问题  |  |
| 市场空间：中国绿豆蛋白粉行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？                            |  |
| 产业链情况：中国绿豆蛋白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：全球绿豆蛋白粉领先企业是谁？企业情况怎样？                                  |  |

## 报告目录

---

|   |  |
|---|--|
| 1 绿豆蛋白粉市场概述                                   |  |
| 1.1 产品定义及统计范围                                 |  |
| 1.2 按照不同产品类型，绿豆蛋白粉主要可以分为如下几个类别                |  |
| 1.2.1 中国不同产品类型绿豆蛋白粉增长趋势2020 VS 2024 VS 2031   |  |
| 1.2.2 蛋白含量≥50%                                |  |
| 1.2.3 蛋白含量<50%                                |  |
| 1.3 从不同应用，绿豆蛋白粉主要包括如下几个方面                     |  |
| 1.3.1 中国不同应用绿豆蛋白粉增长趋势2020 VS 2024 VS 2031     |  |
| 1.3.2 食品                                      |  |
| 1.3.3 保健品                                     |  |
| 1.3.4 饲料                                      |  |
| 1.3.5 其他                                      |  |
| 1.4 中国绿豆蛋白粉发展现状及未来趋势（2020-2031）               |  |
| 1.4.1 中国市场绿豆蛋白粉收入及增长率（2020-2031）              |  |
| 1.4.2 中国市场绿豆蛋白粉销量及增长率（2020-2031）              |  |
| 2 中国市场主要绿豆蛋白粉厂商分析                             |  |
| 2.1 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉销量及市场占有率                     |  |
| 2.1.1 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉销量（2020-2025）              |  |
| 2.1.2 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉销量市场份额（2020-2025）          |  |
| 2.2 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉收入及市场占有率                     |  |
| 2.2.1 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉收入（2020-2025）              |  |
| 2.2.2 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉收入市场份额（2020-2025）          |  |
| 2.2.3 2024年中国市场主要厂商绿豆蛋白粉收入排名                  |  |
| 2.3 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉价格（2020-2025）                |  |
| 2.4 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉总部及产地分布                      |  |
| 2.5 中国市场主要厂商成立时间及绿豆蛋白粉商业化日期                   |  |
| 2.6 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉产品类型及应用                      |  |
| 2.7 绿豆蛋白粉行业集中度、竞争程度分析                         |  |
| 2.7.1 绿豆蛋白粉行业集中度分析：2024年中国Top 5厂商市场份额         |  |
| 2.7.2 中国市场绿豆蛋白粉第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2024年市场份额 |  |
| 2.8 新增投资及市场并购活动                               |  |
| 3 企业简介  |  |
| 3.1 Prinova                                   |  |
| 3.1.1 Prinova基本信息、绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位      |  |

- 3.1.2 Prinova 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用
- 3.1.3 Prinova在中国市场绿豆蛋白粉销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.1.4 Prinova公司简介及主要业务
- 3.1.5 Prinova企业最新动态
- 3.2 Proeon
  - 3.2.1 Proeon基本信息、绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
  - 3.2.2 Proeon 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用
  - 3.2.3 Proeon在中国市场绿豆蛋白粉销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 3.2.4 Proeon公司简介及主要业务
  - 3.2.5 Proeon企业最新动态
- 3.3 Scoular
  - 3.3.1 Scoular基本信息、绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
  - 3.3.2 Scoular 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用
  - 3.3.3 Scoular在中国市场绿豆蛋白粉销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 3.3.4 Scoular公司简介及主要业务
  - 3.3.5 Scoular企业最新动态
- 3.4 Royal Ingredients
  - 3.4.1 Royal Ingredients基本信息、绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
  - 3.4.2 Royal Ingredients 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用
  - 3.4.3 Royal Ingredients在中国市场绿豆蛋白粉销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 3.4.4 Royal Ingredients公司简介及主要业务
  - 3.4.5 Royal Ingredients企业最新动态
- 3.5 Henry Broch Foods
  - 3.5.1 Henry Broch Foods基本信息、绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
  - 3.5.2 Henry Broch Foods 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用
  - 3.5.3 Henry Broch Foods在中国市场绿豆蛋白粉销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 3.5.4 Henry Broch Foods公司简介及主要业务
  - 3.5.5 Henry Broch Foods企业最新动态
- 3.6 Organic Way
  - 3.6.1 Organic Way基本信息、绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
  - 3.6.2 Organic Way 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用
  - 3.6.3 Organic Way在中国市场绿豆蛋白粉销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 3.6.4 Organic Way公司简介及主要业务
  - 3.6.5 Organic Way企业最新动态
- 3.7 Henry Broch
  - 3.7.1 Henry Broch基本信息、绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
  - 3.7.2 Henry Broch 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用
  - 3.7.3 Henry Broch在中国市场绿豆蛋白粉销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 3.7.4 Henry Broch公司简介及主要业务
  - 3.7.5 Henry Broch企业最新动态
- 3.8 Yangge Biotech
  - 3.8.1 Yangge Biotech基本信息、绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
  - 3.8.2 Yangge Biotech 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用
  - 3.8.3 Yangge Biotech在中国市场绿豆蛋白粉销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 3.8.4 Yangge Biotech公司简介及主要业务
  - 3.8.5 Yangge Biotech企业最新动态
- 3.9 哈尔滨哈达淀粉
  - 3.9.1 哈尔滨哈达淀粉基本信息、绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
  - 3.9.2 哈尔滨哈达淀粉 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用
  - 3.9.3 哈尔滨哈达淀粉在中国市场绿豆蛋白粉销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 3.9.4 哈尔滨哈达淀粉公司简介及主要业务
  - 3.9.5 哈尔滨哈达淀粉企业最新动态
- 3.10 山东富润生物科技
  - 3.10.1 山东富润生物科技基本信息、绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位
  - 3.10.2 山东富润生物科技 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用
  - 3.10.3 山东富润生物科技在中国市场绿豆蛋白粉销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 3.10.4 山东富润生物科技公司简介及主要业务
  - 3.10.5 山东富润生物科技企业最新动态
- 3.11 中食都庆（山东）生物技术
  - 3.11.1 中食都庆（山东）生物技术基本信息、绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位

|        |   |
|--------|---|
| 3.11.2 | 中食都庆（山东）生物技术 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用                |
| 3.11.3 | 中食都庆（山东）生物技术在中国市场绿豆蛋白粉销量、收入、价格及毛利率（2020-2025） |
| 3.11.4 | 中食都庆（山东）生物技术公司简介及主要业务                         |
| 3.11.5 | 中食都庆（山东）生物技术企业最新动态                            |
| 3.12   | 天津不二蛋白  |
| 3.12.1 | 天津不二蛋白基本信息、绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位             |
| 3.12.2 | 天津不二蛋白 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用                      |
| 3.12.3 | 天津不二蛋白在中国市场绿豆蛋白粉销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）       |
| 3.12.4 | 天津不二蛋白公司简介及主要业务                               |
| 3.12.5 | 天津不二蛋白企业最新动态                                  |
| 4      | 不同产品类型绿豆蛋白粉分析                                 |
| 4.1    | 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉销量（2020-2031）                  |
| 4.1.1  | 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉销量及市场份额（2020-2025）             |
| 4.1.2  | 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉销量预测（2026-2031）                |
| 4.2    | 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉规模（2020-2031）                  |
| 4.2.1  | 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉规模及市场份额（2020-2025）             |
| 4.2.2  | 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉规模预测（2026-2031）                |
| 4.3    | 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉价格走势（2020-2031）                |
| 5      | 不同应用绿豆蛋白粉分析                                   |
| 5.1    | 中国市场不同应用绿豆蛋白粉销量（2020-2031）                    |
| 5.1.1  | 中国市场不同应用绿豆蛋白粉销量及市场份额（2020-2025）               |
| 5.1.2  | 中国市场不同应用绿豆蛋白粉销量预测（2026-2031）                  |
| 5.2    | 中国市场不同应用绿豆蛋白粉规模（2020-2031）                    |
| 5.2.1  | 中国市场不同应用绿豆蛋白粉规模及市场份额（2020-2025）               |
| 5.2.2  | 中国市场不同应用绿豆蛋白粉规模预测（2026-2031）                  |
| 5.3    | 中国市场不同应用绿豆蛋白粉价格走势（2020-2031）                  |
| 6      | 行业发展环境分析                                      |
| 6.1    | 绿豆蛋白粉行业发展分析---发展趋势                            |
| 6.2    | 绿豆蛋白粉行业发展分析---厂商壁垒                            |
| 6.3    | 绿豆蛋白粉行业发展分析---驱动因素                            |
| 6.4    | 绿豆蛋白粉行业发展分析---制约因素                            |
| 6.5    | 绿豆蛋白粉中国企业SWOT分析                               |
| 6.6    | 绿豆蛋白粉行业发展分析---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    | 绿豆蛋白粉行业产业链简介                                  |
| 7.2    | 绿豆蛋白粉产业链分析-上游                                 |
| 7.3    | 绿豆蛋白粉产业链分析-中游                                 |
| 7.4    | 绿豆蛋白粉产业链分析-下游                                 |
| 7.5    | 绿豆蛋白粉行业采购模式                                   |
| 7.6    | 绿豆蛋白粉行业生产模式                                   |
| 7.7    | 绿豆蛋白粉行业销售模式及销售渠道                              |
| 8      | 中国本土绿豆蛋白粉产能、产量分析                              |
| 8.1    | 中国绿豆蛋白粉供需现状及预测（2020-2031）                     |
| 8.1.1  | 中国绿豆蛋白粉产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）            |
| 8.1.2  | 中国绿豆蛋白粉产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）               |
| 8.2    | 中国绿豆蛋白粉进出口分析                                  |
| 8.2.1  | 中国市场绿豆蛋白粉主要进口来源                               |
| 8.2.2  | 中国市场绿豆蛋白粉主要出口目的地                              |
| 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  |



表格目录

表 1: 不同产品类型绿豆蛋白粉市场规模2020 VS 2024 VS 2031 (万元)

表 2: 不同应用绿豆蛋白粉市场规模2020 VS 2024 VS 2031 (万元)

表 3: 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉销量 (2020-2025) & (吨)

表 4: 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉销量市场份额 (2020-2025)

表 5: 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉收入 (2020-2025) & (万元)

表 6: 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉收入份额 (2020-2025)

表 7: 2024年中国主要生产商绿豆蛋白粉收入排名 (万元)

表 8: 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉价格 (2020-2025) & (元/吨)

表 9: 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉总部及产地分布

表 10: 中国市场主要厂商成立时间及绿豆蛋白粉商业化日期

表 11: 中国市场主要厂商绿豆蛋白粉产品类型及应用

表 12: 2024年中国市场绿豆蛋白粉主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 13: 绿豆蛋白粉市场投资、并购等现状分析

表 14: Prinova 绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 15: Prinova 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用

表 16: Prinova 绿豆蛋白粉销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 17: Prinova公司简介及主要业务

表 18: Prinova企业最新动态

表 19: Proeon 绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 20: Proeon 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用

表 21: Proeon 绿豆蛋白粉销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 22: Proeon公司简介及主要业务

表 23: Proeon企业最新动态

表 24: Scoular 绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 25: Scoular 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用

表 26: Scoular 绿豆蛋白粉销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 27: Scoular公司简介及主要业务

表 28: Scoular企业最新动态

表 29: Royal Ingredients 绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 30: Royal Ingredients 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用

表 31: Royal Ingredients 绿豆蛋白粉销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 32: Royal Ingredients公司简介及主要业务

表 33: Royal Ingredients企业最新动态

表 34: Henry Broch Foods 绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 35: Henry Broch Foods 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用

表 36: Henry Broch Foods 绿豆蛋白粉销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 37: Henry Broch Foods公司简介及主要业务

表 38: Henry Broch Foods企业最新动态

表 39: Organic Way 绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 40: Organic Way 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用

表 41: Organic Way 绿豆蛋白粉销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 42: Organic Way公司简介及主要业务

表 43: Organic Way企业最新动态

表 44: Henry Broch 绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 45: Henry Broch 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用

表 46: Henry Broch 绿豆蛋白粉销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 47: Henry Broch公司简介及主要业务

表 48: Henry Broch企业最新动态

表 49: Yangge Biotech 绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 50: Yangge Biotech 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用

表 51: Yangge Biotech 绿豆蛋白粉销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 52: Yangge Biotech公司简介及主要业务

表 53: Yangge Biotech企业最新动态

表 54: 哈尔滨哈达淀粉 绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 55: 哈尔滨哈达淀粉 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用

表 56: 哈尔滨哈达淀粉 绿豆蛋白粉销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 57: 哈尔滨哈达淀粉公司简介及主要业务

表 58: 哈尔滨哈达淀粉企业最新动态

表 59: 山东富润生物科技 绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 60: 山东富润生物科技 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用

表 61: 山东富润生物科技 绿豆蛋白粉销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 62: 山东富润生物科技公司简介及主要业务

表 63: 山东富润生物科技企业最新动态

表 64: 中食都庆 (山东) 生物技术 绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 65: 中食都庆 (山东) 生物技术 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用

表 66: 中食都庆 (山东) 生物技术 绿豆蛋白粉销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 67: 中食都庆 (山东) 生物技术公司简介及主要业务

表 68: 中食都庆 (山东) 生物科技企业最新动态

表 69: 天津不二蛋白 绿豆蛋白粉生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 70: 天津不二蛋白 绿豆蛋白粉产品规格、参数及市场应用

表 71: 天津不二蛋白 绿豆蛋白粉销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 72: 天津不二蛋白公司简介及主要业务

表 73: 天津不二蛋白企业最新动态

表 74: 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉销量 (2020-2025) & (吨)

表 75: 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉销量市场份额 (2020-2025)

表 76: 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 77: 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉销量市场份额预测 (2026-2031)

表 78: 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉规模 (2020-2025) & (万元)

表 79: 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉规模市场份额 (2020-2025)

表 80: 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉规模预测 (2026-2031) & (万元)

表 81: 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉规模市场份额预测 (2026-2031)

表 82: 中国市场不同应用绿豆蛋白粉销量 (2020-2025) & (吨)

表 83: 中国市场不同应用绿豆蛋白粉销量市场份额 (2020-2025)

表 84: 中国市场不同应用绿豆蛋白粉销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 85: 中国市场不同应用绿豆蛋白粉销量市场份额预测 (2026-2031)

表 86: 中国市场不同应用绿豆蛋白粉规模 (2020-2025) & (万元)

表 87: 中国市场不同应用绿豆蛋白粉规模市场份额 (2020-2025)

表 88: 中国市场不同应用绿豆蛋白粉规模预测 (2026-2031) & (万元)

表 89: 中国市场不同应用绿豆蛋白粉规模市场份额预测 (2026-2031)

表 90: 绿豆蛋白粉行业发展分析---发展趋势

表 91: 绿豆蛋白粉行业发展分析---厂商壁垒

表 92: 绿豆蛋白粉行业发展分析---驱动因素

表 93: 绿豆蛋白粉行业发展分析---制约因素

表 94: 绿豆蛋白粉行业相关重点政策一览

表 95: 绿豆蛋白粉行业供应链分析

表 96: 绿豆蛋白粉上游原料供应商

表 97: 绿豆蛋白粉行业主要下游客户

表 98: 绿豆蛋白粉典型经销商

表 99: 中国绿豆蛋白粉产量、销量、进口量及出口量 (2020-2025) & (吨)

表 100: 中国绿豆蛋白粉产量、销量、进口量及出口量预测 (2026-2031) & (吨)

表 101: 中国市场绿豆蛋白粉主要进口来源

表 102: 中国市场绿豆蛋白粉主要出口目的地

表 103: 研究范围

表 104: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 绿豆蛋白粉产品图片

图 2: 中国不同产品类型绿豆蛋白粉市场规模市场份额2024 & 2031

图 3: 蛋白含量≥50%产品图片

图 4: 蛋白含量<50%产品图片

图 5: 中国不同应用绿豆蛋白粉市场份额2024 & 2031

图 6: 食品

- 图 7: 保健品
- 图 8: 饲料
- 图 9: 其他
- 图 10: 中国市场绿豆蛋白粉市场规模, 2020 VS 2024 VS 2031 (万元)
- 图 11: 中国市场绿豆蛋白粉收入及增长率 (2020-2031) & (万元)
- 图 12: 中国市场绿豆蛋白粉销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 13: 2024年中国市场主要厂商绿豆蛋白粉销量市场份额
- 图 14: 2024年中国市场主要厂商绿豆蛋白粉收入市场份额
- 图 15: 2024年中国市场前五大厂商绿豆蛋白粉市场份额
- 图 16: 2024年中国市场绿豆蛋白粉第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商 (品牌) 及市场份额
- 图 17: 中国市场不同产品类型绿豆蛋白粉价格走势 (2020-2031) & (元/吨)
- 图 18: 中国市场不同应用绿豆蛋白粉价格走势 (2020-2031) & (元/吨)
- 图 19: 绿豆蛋白粉中国企业SWOT分析
- 图 20: 绿豆蛋白粉产业链
- 图 21: 绿豆蛋白粉行业采购模式分析
- 图 22: 绿豆蛋白粉行业生产模式分析
- 图 23: 绿豆蛋白粉行业销售模式分析
- 图 24: 中国绿豆蛋白粉产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (吨)
- 图 25: 中国绿豆蛋白粉产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (吨)
- 图 26: 关键采访目标
- 图 27: 自下而上及自上而下验证
- 图 28: 资料三角测定