



## 2025-2031中国高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:化工及材料 【报告编码】:176680622801158

【出版时间】:2025-12-27 【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年中国高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺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，本报告通过梳理高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺领域产品系列，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分子量聚异丁烯丁二酰亚胺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。

高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺是一类以高活性高分子量聚异丁烯 ( $M_n \approx 2300-2400$ ) 为主链，经顺酐热加合生成聚异丁烯琥珀酸酐，再与多元胺缩合得到的无灰清净分散剂。产品呈红棕色或棕色粘稠液体，不含氯，属高分子量PIBSI体系，是现代内燃机油配方中的核心分散剂组分之一。

上游核心包括聚异丁烯 (PIB) 以及马来酸酐、多烯多胺等，下游应用则高度集中于润滑油添加剂领域，其作为关键的无灰分散剂，主要服务于汽车工业 (调制内燃机油)、工业润滑及其他领域。

2024年全球销量约为3.9万吨，平均市场价格约为2700美元/吨。行业毛利在15%-30%区间范围内。

中国市场核心厂商包括Lubrizol、Chevron

Oronite、Afton、Infineum、瑞丰新材等，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，单组分占有重要地位，预计2031年份额将达到 %。同时就应用来看，汽车在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高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺的生产、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分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产商，呈现这些厂商在中国市场的高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品本身的细分增长情况，如不同分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品类型、价格、销量、收入，不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺的市场销量等，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。

本文主要包括高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产商如下：

Lubrizol

Chevron Oronite

Afton

Infineum

瑞丰新材

康泰股份

无锡南方石油添加剂

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

单组分

复合组分

按照不同销售渠道，包括如下几个类别：

直销

分销

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

汽车  
工业  
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：中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量、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：中国本土高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产情况分析，及中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺进出口情况

第9章：报告结论。

本报告的关键问题

市场空间：中国高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺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：全球高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺领先企业是谁？企业情况怎样？

## 报告目录

---

### 1 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺市场概述

#### 1.1 产品定义及统计范围

#### 1.2 按照不同产品类型，高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺主要可以分为如下几个类别

##### 1.2.1 中国不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

##### 1.2.2 单组分

##### 1.2.3 复合组分

#### 1.3 按照不同销售渠道，高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺主要可以分为如下几个类别

##### 1.3.1 中国不同销售渠道高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

##### 1.3.2 直销

##### 1.3.3 分销

#### 1.4 从不同应用，高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺主要包括如下几个方面

##### 1.4.1 中国不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

##### 1.4.2 汽车

##### 1.4.3 工业

##### 1.4.4 其他

#### 1.5 中国高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺发展现状及未来趋势（2020-2031）

##### 1.5.1 中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺收入及增长率（2020-2031）

##### 1.5.2 中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量及增长率（2020-2031）

### 2 中国市场主要高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺厂商分析

#### 2.1 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量及市场占有率

##### 2.1.1 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量（2020-2025）

##### 2.1.2 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量市场份额（2020-2025）

#### 2.2 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺收入及市场占有率

##### 2.2.1 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺收入（2020-2025）

##### 2.2.2 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺收入市场份额（2020-2025）

##### 2.2.3 2024年中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺收入排名

#### 2.3 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺价格（2020-2025）

#### 2.4 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺总部及产地分布

#### 2.5 中国市场主要厂商成立时间及高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺商业化日期

#### 2.6 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品类型及应用

#### 2.7 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业集中度、竞争程度分析

##### 2.7.1 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业集中度分析：2024年中国Top 5厂商市场份额

##### 2.7.2 中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺第一梯队、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 主要企业简介

#### 3.1 Lubrizol

3.1.1 Lubrizol基本信息、高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 Lubrizol 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用

3.1.3 Lubrizol在中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.1.4 Lubrizol公司简介及主要业务

3.1.5 Lubrizol企业最新动态

#### 3.2 Chevron Oronite

3.2.1 Chevron Oronite基本信息、高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.2.2 Chevron Oronite 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用

3.2.3 Chevron Oronite在中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.2.4 Chevron Oronite公司简介及主要业务

3.2.5 Chevron Oronite企业最新动态

#### 3.3 Afton

3.3.1 Afton基本信息、高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.3.2 Afton 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用

3.3.3 Afton在中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.3.4 Afton公司简介及主要业务

3.3.5 Afton企业最新动态

#### 3.4 Infineum

3.4.1 Infineum基本信息、高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.4.2 Infineum 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用

3.4.3 Infineum在中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.4.4 Infineum公司简介及主要业务

3.4.5 Infineum企业最新动态

#### 3.5 瑞丰新材

3.5.1 瑞丰新材基本信息、高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.5.2 瑞丰新材 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用

3.5.3 瑞丰新材在中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.5.4 瑞丰新材公司简介及主要业务

3.5.5 瑞丰新材企业最新动态

#### 3.6 康泰股份

3.6.1 康泰股份基本信息、高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.6.2 康泰股份 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用

3.6.3 康泰股份在中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.6.4 康泰股份公司简介及主要业务

3.6.5 康泰股份企业最新动态

#### 3.7 无锡南方石油添加剂

3.7.1 无锡南方石油添加剂基本信息、高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.7.2 无锡南方石油添加剂 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用

3.7.3 无锡南方石油添加剂在中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.7.4 无锡南方石油添加剂公司简介及主要业务

3.7.5 无锡南方石油添加剂企业最新动态

### 4 不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺分析

4.1 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量（2020-2031）

4.1.1 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量及市场份额（2020-2025）

4.1.2 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量预测（2026-2031）

4.2 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模（2020-2031）

4.2.1 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模及市场份额（2020-2025）

4.2.2 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模预测（2026-2031）

4.3 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺价格走势（2020-2031）

### 5 不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺分析

5.1 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量（2020-2031）

5.1.1 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量及市场份额（2020-2025）

5.1.2 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量预测（2026-2031）

5.2 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模（2020-2031）

5.2.1 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模及市场份额（2020-2025）

5.2.2 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模预测（2026-2031）

5.3 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺价格走势（2020-2031）

## 6 行业发展环境分析

- 6.1 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业发展分析---发展趋势
- 6.2 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业发展分析---厂商壁垒
- 6.3 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业发展分析---驱动因素
- 6.4 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业发展分析---制约因素
- 6.5 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺中国企业SWOT分析
- 6.6 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业发展分析---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 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业产业链简介
- 7.2 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产业链分析-上游
- 7.3 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产业链分析-中游
- 7.4 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产业链分析-下游
- 7.5 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业采购模式
- 7.6 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业生产模式
- 7.7 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业销售模式及销售渠道

## 8 中国本土高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产能、产量分析

- 8.1 中国高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺供需现状及预测（2020-2031）
  - 8.1.1 中国高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
  - 8.1.2 中国高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
- 8.2 中国高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺进出口分析
  - 8.2.1 中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺主要进口来源
  - 8.2.2 中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺主要出口目的地

## 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: 不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺市场规模2020 VS 2024 VS 2031 (万元)
- 表 2: 不同销售渠道高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺市场规模2020 VS 2024 VS 2031 (万元)
- 表 3: 不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺市场规模2020 VS 2024 VS 2031 (万元)
- 表 4: 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量 (2020-2025) & (吨)
- 表 5: 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量市场份额 (2020-2025)
- 表 6: 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺收入 (2020-2025) & (万元)
- 表 7: 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺收入份额 (2020-2025)
- 表 8: 2024年中国主要生产商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺收入排名 (万元)
- 表 9: 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺价格 (2020-2025) & (元/吨)
- 表 10: 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺总部及产地分布
- 表 11: 中国市场主要厂商成立时间及高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺商业化日期
- 表 12: 中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品类型及应用
- 表 13: 2024年中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 14: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺市场投资、并购等现状分析
- 表 15: Lubrizol 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 16: Lubrizol 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用
- 表 17: Lubrizol 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)
- 表 18: Lubrizol公司简介及主要业务

表 19: Lubrizol企业最新动态

表 20: Chevron Oronite 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 21: Chevron Oronite 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用

表 22: Chevron Oronite

高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 23: Chevron Oronite公司简介及主要业务

表 24: Chevron Oronite企业最新动态

表 25: Afton 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 26: Afton 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用

表 27: Afton 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 28: Afton公司简介及主要业务

表 29: Afton企业最新动态

表 30: Infineum 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 31: Infineum 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用

表 32: Infineum 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 33: Infineum公司简介及主要业务

表 34: Infineum企业最新动态

表 35: 瑞丰新材 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 36: 瑞丰新材 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用

表 37: 瑞丰新材 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 38: 瑞丰新材公司简介及主要业务

表 39: 瑞丰新材企业最新动态

表 40: 康泰股份 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 41: 康泰股份 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用

表 42: 康泰股份 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 43: 康泰股份公司简介及主要业务

表 44: 康泰股份企业最新动态

表 45: 无锡南方石油添加剂 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 46: 无锡南方石油添加剂 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品规格、参数及市场应用

表 47: 无锡南方石油添加剂

高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 48: 无锡南方石油添加剂公司简介及主要业务

表 49: 无锡南方石油添加剂企业最新动态

表 50: 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量 (2020-2025) & (吨)

表 51: 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量市场份额 (2020-2025)

表 52: 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 53: 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量市场份额预测 (2026-2031)

表 54: 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模 (2020-2025) & (万元)

表 55: 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模市场份额 (2020-2025)

表 56: 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模预测 (2026-2031) & (万元)

表 57: 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模市场份额预测 (2026-2031)

表 58: 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量 (2020-2025) & (吨)

表 59: 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量市场份额 (2020-2025)

表 60: 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 61: 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量市场份额预测 (2026-2031)

表 62: 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模 (2020-2025) & (万元)

表 63: 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模市场份额 (2020-2025)

表 64: 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模预测 (2026-2031) & (万元)

表 65: 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺规模市场份额预测 (2026-2031)

表 66: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业发展分析---发展趋势

表 67: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业发展分析---厂商壁垒

表 68: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业发展分析---驱动因素

表 69: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业发展分析---制约因素

表 70: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业相关政策一览

表 71: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业供应链分析

表 72: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺上游原料供应商

表 73: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业主要下游客户

表 74: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺典型经销商

表 75: 中国高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产量、销量、进口量及出口量 (2020-2025) & (吨)

表 76: 中国高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产量、销量、进口量及出口量预测 (2026-2031) & (吨)

- 表 77: 中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺主要进口来源  
表 78: 中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺主要出口目的地  
表 79: 研究范围  
表 80: 本文分析师列表

## 图表目录

- 图 1: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产品图片  
图 2: 中国不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺市场规模市场份额2024 & 2031  
图 3: 单组分产品图片  
图 4: 复合组分产品图片  
图 5: 中国不同销售渠道高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺市场规模市场份额2024 & 2031  
图 6: 直销产品图片  
图 7: 分销产品图片  
图 8: 中国不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺市场份额2024 & 2031  
图 9: 汽车  
图 10: 工业  
图 11: 其他  
图 12: 中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺市场规模, 2020 VS 2024 VS 2031 (万元)  
图 13: 中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺收入及增长率 (2020-2031) & (万元)  
图 14: 中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量及增长率 (2020-2031) & (吨)  
图 15: 2024年中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺销量市场份额  
图 16: 2024年中国市场主要厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺收入市场份额  
图 17: 2024年中国市场前五大厂商高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺市场份额  
图 18: 2024年中国市场高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商 (品牌) 及市场份额  
图 19: 中国市场不同产品类型高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺价格走势 (2020-2031) & (元/吨)  
图 20: 中国市场不同应用高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺价格走势 (2020-2031) & (元/吨)  
图 21: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺中国企业SWOT分析  
图 22: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产业链  
图 23: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业采购模式分析  
图 24: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业生产模式分析  
图 25: 高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺行业销售模式分析  
图 26: 中国高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (吨)  
图 27: 中国高分子量聚异丁烯丁二酰亚胺产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (吨)  
图 28: 关键采访目标  
图 29: 自下而上及自上而下验证  
图 30: 资料三角测定