



2025-2031中国合成肽原料药市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:药品及保健品 【报告编码】:174745303433337

【出版时间】:2025-05-17 【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年中国合成肽原料药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，本报告通过梳理合成肽原料药领域产品系列，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合成肽原料药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。

合成肽原料药是通过化学合成方式制备的具有特定序列的多肽分子，作为活性药物成分（API）广泛应用于肿瘤、代谢性疾病、自身免疫病、感染及心血管疾病等治疗领域。合成肽具有高选择性、生物相容性好、安全性高等优势，能够模拟或调节体内的生理功能。近年来，随着固相合成技术和纯化技术的进步，合成肽原料药在制药工业中的地位日益提升，已成为现代生物医药发展的重要方向之一。

中国市场核心厂商包括Bachem、CordenPharma、PolyPeptide、Dr. Reddy's、Neuland Labs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，代谢疾病类占有重要地位，预计2031年份额将达到 %。

同时就应用来看，制药及生物技术公司在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合成肽原料药的生产、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合成肽原料药生产商，呈现这些厂商在中国市场的合成肽原料药销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对合成肽原料药产品本身的细分增长情况，如不同合成肽原料药产品类型、价格、销量、收入，不同应用合成肽原料药的市场销量等，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。

本文主要包括合成肽原料药生产商如下：

Bachem
CordenPharma
PolyPeptide
Dr. Reddy's
Neuland Labs
Aurobindo Pharma
Sun Pharma
昂博制药
诺泰生物
翰宇药业
苏泊尔制药
安科生物
圣诺生物
浙江湃肽
天吉生物
深圳健元

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

- 代谢疾病类
- 肿瘤类
- 心血管类
- 骨科类
- 其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 制药及生物技术公司
- 科研机构

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：中国市场合成肽原料药主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括合成肽原料药销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
 - 第3章：中国市场合成肽原料药主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、合成肽原料药产品型号、销量、价格、收入及最新动态等
 - 第4章：中国不同产品类型合成肽原料药销量、收入、价格及份额等
 - 第5章：中国不同应用合成肽原料药销量、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：中国本土合成肽原料药生产情况分析，及中国市场合成肽原料药进出口情况
 - 第9章：报告结论
- 本报告的关键问题
- 市场空间：中国合成肽原料药行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？
- 产业链情况：中国合成肽原料药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：全球合成肽原料药领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

- 1 合成肽原料药市场概述
 - 1.1 产品定义及统计范围
 - 1.2 按照不同产品类型，合成肽原料药主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 中国不同产品类型合成肽原料药增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.2.2 代谢疾病类
 - 1.2.3 肿瘤类
 - 1.2.4 心血管类
 - 1.2.5 骨科类
 - 1.2.6 其他
 - 1.3 从不同应用，合成肽原料药主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 中国不同应用合成肽原料药增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.3.2 制药及生物技术公司
 - 1.3.3 科研机构
 - 1.4 中国合成肽原料药发展现状及未来趋势（2020-2031）
 - 1.4.1 中国市场合成肽原料药收入及增长率（2020-2031）
 - 1.4.2 中国市场合成肽原料药销量及增长率（2020-2031）
- 2 中国市场主要合成肽原料药厂商分析
 - 2.1 中国市场主要厂商合成肽原料药销量及市场占有率
 - 2.1.1 中国市场主要厂商合成肽原料药销量（2020-2025）
 - 2.1.2 中国市场主要厂商合成肽原料药销量市场份额（2020-2025）
 - 2.2 中国市场主要厂商合成肽原料药收入及市场占有率
 - 2.2.1 中国市场主要厂商合成肽原料药收入（2020-2025）
 - 2.2.2 中国市场主要厂商合成肽原料药收入市场份额（2020-2025）
 - 2.2.3 2024年中国市场主要厂商合成肽原料药收入排名
 - 2.3 中国市场主要厂商合成肽原料药价格（2020-2025）
 - 2.4 中国市场主要厂商合成肽原料药总部及产地分布
 - 2.5 中国市场主要厂商成立时间及合成肽原料药商业化日期

- 2.6 中国市场主要厂商合成肽原料药产品类型及应用
- 2.7 合成肽原料药行业集中度、竞争程度分析
 - 2.7.1 合成肽原料药行业集中度分析：2024年中国Top 5厂商市场份额
 - 2.7.2 中国市场合成肽原料药第一梯队、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 Bachem
 - 3.1.1 Bachem基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.1.2 Bachem 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
 - 3.1.3 Bachem在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.1.4 Bachem公司简介及主要业务
 - 3.1.5 Bachem企业最新动态
 - 3.2 CordenPharma
 - 3.2.1 CordenPharma基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.2.2 CordenPharma 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
 - 3.2.3 CordenPharma在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.2.4 CordenPharma公司简介及主要业务
 - 3.2.5 CordenPharma企业最新动态
 - 3.3 PolyPeptide
 - 3.3.1 PolyPeptide基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.3.2 PolyPeptide 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
 - 3.3.3 PolyPeptide在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.3.4 PolyPeptide公司简介及主要业务
 - 3.3.5 PolyPeptide企业最新动态
 - 3.4 Dr. Reddy's
 - 3.4.1 Dr. Reddy's基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.4.2 Dr. Reddy's 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
 - 3.4.3 Dr. Reddy's在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.4.4 Dr. Reddy's公司简介及主要业务
 - 3.4.5 Dr. Reddy's企业最新动态
 - 3.5 Neuland Labs
 - 3.5.1 Neuland Labs基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.5.2 Neuland Labs 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
 - 3.5.3 Neuland Labs在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.5.4 Neuland Labs公司简介及主要业务
 - 3.5.5 Neuland Labs企业最新动态
 - 3.6 Aurobindo Pharma
 - 3.6.1 Aurobindo Pharma基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.6.2 Aurobindo Pharma 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
 - 3.6.3 Aurobindo Pharma在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.6.4 Aurobindo Pharma公司简介及主要业务
 - 3.6.5 Aurobindo Pharma企业最新动态
 - 3.7 Sun Pharma
 - 3.7.1 Sun Pharma基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.7.2 Sun Pharma 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
 - 3.7.3 Sun Pharma在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.7.4 Sun Pharma公司简介及主要业务
 - 3.7.5 Sun Pharma企业最新动态
 - 3.8 昂博制药
 - 3.8.1 昂博制药基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.8.2 昂博制药 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
 - 3.8.3 昂博制药在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.8.4 昂博制药公司简介及主要业务
 - 3.8.5 昂博制药企业最新动态
 - 3.9 诺泰生物
 - 3.9.1 诺泰生物基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.9.2 诺泰生物 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
 - 3.9.3 诺泰生物在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 3.9.4 诺泰生物公司简介及主要业务
 - 3.9.5 诺泰生物企业最新动态

3.10 翰宇药业

3.10.1 翰宇药业基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.10.2 翰宇药业 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用

3.10.3 翰宇药业在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.10.4 翰宇药业公司简介及主要业务

3.10.5 翰宇药业企业最新动态

3.11 苏泊尔制药

3.11.1 苏泊尔制药基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.11.2 苏泊尔制药 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用

3.11.3 苏泊尔制药在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.11.4 苏泊尔制药公司简介及主要业务

3.11.5 苏泊尔制药企业最新动态

3.12 安科生物

3.12.1 安科生物基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.12.2 安科生物 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用

3.12.3 安科生物在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.12.4 安科生物公司简介及主要业务

3.12.5 安科生物企业最新动态

3.13 圣诺生物

3.13.1 圣诺生物基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.13.2 圣诺生物 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用

3.13.3 圣诺生物在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.13.4 圣诺生物公司简介及主要业务

3.13.5 圣诺生物企业最新动态

3.14 浙江湃肽

3.14.1 浙江湃肽基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.14.2 浙江湃肽 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用

3.14.3 浙江湃肽在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.14.4 浙江湃肽公司简介及主要业务

3.14.5 浙江湃肽企业最新动态

3.15 天吉生物

3.15.1 天吉生物基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.15.2 天吉生物 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用

3.15.3 天吉生物在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.15.4 天吉生物公司简介及主要业务

3.15.5 天吉生物企业最新动态

3.16 深圳健元

3.16.1 深圳健元基本信息、合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.16.2 深圳健元 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用

3.16.3 深圳健元在中国市场合成肽原料药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

3.16.4 深圳健元公司简介及主要业务

3.16.5 深圳健元企业最新动态

4 不同产品类型合成肽原料药分析

4.1 中国市场不同产品类型合成肽原料药销量（2020-2031）

4.1.1 中国市场不同产品类型合成肽原料药销量及市场份额（2020-2025）

4.1.2 中国市场不同产品类型合成肽原料药销量预测（2026-2031）

4.2 中国市场不同产品类型合成肽原料药规模（2020-2031）

4.2.1 中国市场不同产品类型合成肽原料药规模及市场份额（2020-2025）

4.2.2 中国市场不同产品类型合成肽原料药规模预测（2026-2031）

4.3 中国市场不同产品类型合成肽原料药价格走势（2020-2031）

5 不同应用合成肽原料药分析

5.1 中国市场不同应用合成肽原料药销量（2020-2031）

5.1.1 中国市场不同应用合成肽原料药销量及市场份额（2020-2025）

5.1.2 中国市场不同应用合成肽原料药销量预测（2026-2031）

5.2 中国市场不同应用合成肽原料药规模（2020-2031）

5.2.1 中国市场不同应用合成肽原料药规模及市场份额（2020-2025）

5.2.2 中国市场不同应用合成肽原料药规模预测（2026-2031）

5.3 中国市场不同应用合成肽原料药价格走势（2020-2031）

6 行业发展环境分析

6.1 合成肽原料药行业发展分析---发展趋势

- 6.2 合成肽原料药行业发展分析---厂商壁垒
- 6.3 合成肽原料药行业发展分析---驱动因素
- 6.4 合成肽原料药行业发展分析---制约因素
- 6.5 合成肽原料药中国企业SWOT分析
- 6.6 合成肽原料药行业发展分析---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 合成肽原料药行业产业链简介
 - 7.2 合成肽原料药产业链分析-上游
 - 7.3 合成肽原料药产业链分析-中游
 - 7.4 合成肽原料药产业链分析-下游
 - 7.5 合成肽原料药行业采购模式
 - 7.6 合成肽原料药行业生产模式
 - 7.7 合成肽原料药行业销售模式及销售渠道
- 8 中国本土合成肽原料药产能、产量分析
 - 8.1 中国合成肽原料药供需现状及预测（2020-2031）
 - 8.1.1 中国合成肽原料药产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 8.1.2 中国合成肽原料药产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 8.2 中国合成肽原料药进出口分析
 - 8.2.1 中国市场合成肽原料药主要进口来源
 - 8.2.2 中国市场合成肽原料药主要出口目的地
- 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：不同产品类型合成肽原料药市场规模2020 VS 2024 VS 2031（万元）
- 表 2：不同应用合成肽原料药市场规模2020 VS 2024 VS 2031（万元）
- 表 3：中国市场主要厂商合成肽原料药销量（2020-2025）&（吨）
- 表 4：中国市场主要厂商合成肽原料药销量市场份额（2020-2025）
- 表 5：中国市场主要厂商合成肽原料药收入（2020-2025）&（万元）
- 表 6：中国市场主要厂商合成肽原料药收入份额（2020-2025）
- 表 7：2024年中国主要生产商合成肽原料药收入排名（万元）
- 表 8：中国市场主要厂商合成肽原料药价格（2020-2025）&（元/千克）
- 表 9：中国市场主要厂商合成肽原料药总部及产地分布
- 表 10：中国市场主要厂商成立时间及合成肽原料药商业化日期
- 表 11：中国市场主要厂商合成肽原料药产品类型及应用
- 表 12：2024年中国市场合成肽原料药主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
- 表 13：合成肽原料药市场投资、并购等现状分析
- 表 14：Bachem 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 15：Bachem 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
- 表 16：Bachem 合成肽原料药销量（吨）、收入（万元）、价格（元/千克）及毛利率（2020-2025）
- 表 17：Bachem公司简介及主要业务
- 表 18：Bachem企业最新动态
- 表 19：CordenPharma 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 20：CordenPharma 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用

表 21:	CordenPharma 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)
表 22:	CordenPharma 公司简介及主要业务
表 23:	CordenPharma 企业最新动态
表 24:	PolyPeptide 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 25:	PolyPeptide 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
表 26:	PolyPeptide 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)
表 27:	PolyPeptide 公司简介及主要业务
表 28:	PolyPeptide 企业最新动态
表 29:	Dr. Reddy's 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 30:	Dr. Reddy's 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
表 31:	Dr. Reddy's 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)
表 32:	Dr. Reddy's 公司简介及主要业务
表 33:	Dr. Reddy's 企业最新动态
表 34:	Neuland Labs 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 35:	Neuland Labs 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
表 36:	Neuland Labs 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)
表 37:	Neuland Labs 公司简介及主要业务
表 38:	Neuland Labs 企业最新动态
表 39:	Aurobindo Pharma 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 40:	Aurobindo Pharma 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
表 41:	Aurobindo Pharma 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)
表 42:	Aurobindo Pharma 公司简介及主要业务
表 43:	Aurobindo Pharma 企业最新动态
表 44:	Sun Pharma 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 45:	Sun Pharma 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
表 46:	Sun Pharma 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)
表 47:	Sun Pharma 公司简介及主要业务
表 48:	Sun Pharma 企业最新动态
表 49:	昂博制药 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 50:	昂博制药 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
表 51:	昂博制药 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)
表 52:	昂博制药 公司简介及主要业务
表 53:	昂博制药 企业最新动态
表 54:	诺泰生物 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 55:	诺泰生物 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
表 56:	诺泰生物 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)
表 57:	诺泰生物 公司简介及主要业务
表 58:	诺泰生物 企业最新动态
表 59:	翰宇药业 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 60:	翰宇药业 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
表 61:	翰宇药业 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)
表 62:	翰宇药业 公司简介及主要业务
表 63:	翰宇药业 企业最新动态
表 64:	苏泊尔制药 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 65:	苏泊尔制药 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
表 66:	苏泊尔制药 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)
表 67:	苏泊尔制药 公司简介及主要业务
表 68:	苏泊尔制药 企业最新动态
表 69:	安科生物 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 70:	安科生物 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
表 71:	安科生物 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)
表 72:	安科生物 公司简介及主要业务
表 73:	安科生物 企业最新动态
表 74:	圣诺生物 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 75:	圣诺生物 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用
表 76:	圣诺生物 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)
表 77:	圣诺生物 公司简介及主要业务
表 78:	圣诺生物 企业最新动态
表 79:	浙江湃肽 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 80:	浙江湃肽 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用

表 81: 浙江湃肽 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)

表 82: 浙江湃肽公司简介及主要业务

表 83: 浙江湃肽企业最新动态

表 84: 天吉生物 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 85: 天吉生物 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用

表 86: 天吉生物 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)

表 87: 天吉生物公司简介及主要业务

表 88: 天吉生物企业最新动态

表 89: 深圳健元 合成肽原料药生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 90: 深圳健元 合成肽原料药产品规格、参数及市场应用

表 91: 深圳健元 合成肽原料药销量 (吨)、收入 (万元)、价格 (元/千克) 及毛利率 (2020-2025)

表 92: 深圳健元公司简介及主要业务

表 93: 深圳健元企业最新动态

表 94: 中国市场不同产品类型合成肽原料药销量 (2020-2025) & (吨)

表 95: 中国市场不同产品类型合成肽原料药销量市场份额 (2020-2025)

表 96: 中国市场不同产品类型合成肽原料药销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 97: 中国市场不同产品类型合成肽原料药销量市场份额预测 (2026-2031)

表 98: 中国市场不同产品类型合成肽原料药规模 (2020-2025) & (万元)

表 99: 中国市场不同产品类型合成肽原料药规模市场份额 (2020-2025)

表 100: 中国市场不同产品类型合成肽原料药规模预测 (2026-2031) & (万元)

表 101: 中国市场不同产品类型合成肽原料药规模市场份额预测 (2026-2031)

表 102: 中国市场不同应用合成肽原料药销量 (2020-2025) & (吨)

表 103: 中国市场不同应用合成肽原料药销量市场份额 (2020-2025)

表 104: 中国市场不同应用合成肽原料药销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 105: 中国市场不同应用合成肽原料药销量市场份额预测 (2026-2031)

表 106: 中国市场不同应用合成肽原料药规模 (2020-2025) & (万元)

表 107: 中国市场不同应用合成肽原料药规模市场份额 (2020-2025)

表 108: 中国市场不同应用合成肽原料药规模预测 (2026-2031) & (万元)

表 109: 中国市场不同应用合成肽原料药规模市场份额预测 (2026-2031)

表 110: 合成肽原料药行业发展分析---发展趋势

表 111: 合成肽原料药行业发展分析---厂商壁垒

表 112: 合成肽原料药行业发展分析---驱动因素

表 113: 合成肽原料药行业发展分析---制约因素

表 114: 合成肽原料药行业相关重点政策一览

表 115: 合成肽原料药行业供应链分析

表 116: 合成肽原料药上游原料供应商

表 117: 合成肽原料药行业主要下游客户

表 118: 合成肽原料药典型经销商

表 119: 中国合成肽原料药产量、销量、进口量及出口量 (2020-2025) & (吨)

表 120: 中国合成肽原料药产量、销量、进口量及出口量预测 (2026-2031) & (吨)

表 121: 中国市场合成肽原料药主要进口来源

表 122: 中国市场合成肽原料药主要出口目的地

表 123: 研究范围

表 124: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 合成肽原料药产品图片

图 2: 中国不同产品类型合成肽原料药市场规模市场份额2024 & 2031

图 3: 代谢疾病类产品图片

图 4: 肿瘤类产品图片

图 5: 心血管类产品图片

图 6: 骨科类产品图片

图 7: 其他产品图片

图 8: 中国不同应用合成肽原料药市场份额2024 & 2031

图 9: 制药及生物技术公司

图 10: 科研机构

图 11: 中国市场合成肽原料药市场规模, 2020 VS 2024 VS 2031 (万元)

图 12: 中国市场合成肽原料药收入及增长率 (2020-2031) & (万元)

图 13: 中国市场合成肽原料药销量及增长率 (2020-2031) & (吨)

- 图 14: 2024年中国市场主要厂商合成肽原料药销量市场份额
- 图 15: 2024年中国市场主要厂商合成肽原料药收入市场份额
- 图 16: 2024年中国市场前五大厂商合成肽原料药市场份额
- 图 17: 2024年中国市场合成肽原料药第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及市场份额
- 图 18: 中国市场不同产品类型合成肽原料药价格走势（2020-2031）&（元/千克）
- 图 19: 中国市场不同应用合成肽原料药价格走势（2020-2031）&（元/千克）
- 图 20: 合成肽原料药中国企业SWOT分析
- 图 21: 合成肽原料药产业链
- 图 22: 合成肽原料药行业采购模式分析
- 图 23: 合成肽原料药行业生产模式分析
- 图 24: 合成肽原料药行业销售模式分析
- 图 25: 中国合成肽原料药产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（吨）
- 图 26: 中国合成肽原料药产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）&（吨）
- 图 27: 关键采访目标
- 图 28: 自下而上及自上而下验证
- 图 29: 资料三角测定