



2026-2032全球与中国多肽原料药开发与制造市场调研报告

【行业】:更多(医药) 【报告编码】:177950062922631

【出版时间】:2026-05-23 【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

根据统计及预测，2025年全球多肽原料药开发与制造市场销售额达到了39.86亿美元，预计2032年将达到131.9亿美元，年复合增长率(CAGR)为18.6%(2026-2032)。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2025年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2032年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

本文研究全球及中国市场多肽原料药开发与制造现状及未来发展趋势，侧重分析全球及中国市场的主要企业，同时对比北美、欧洲、中国、日本、东南亚和印度等地区的现状及未来发展趋势。

多肽原料药开发与制造是指围绕治疗性多肽原料药开展的工艺开发、分析开发、质量研究、中试放大、GMP生产及商业化供货等一体化活动，核心交付物为符合药用标准的多肽原料药及相关中间体，而非终端制剂。该领域通常以固相肽合成、液相片段拼接及混合工艺为技术基础，上游主要涉及受保护氨基酸、特殊氨基酸、树脂载体、偶联试剂、裂解与脱保护试剂、有机溶剂、纯化填料、分析检测耗材及GMP包装材料；下游主要客户为创新药企业、生物技术公司、特色仿制药企业及其他需要将多肽原料药进一步制成注射剂、冻干制剂或其他剂型的制药企业。2025年全球多肽原料药开发与制造业务的毛利率约为25%-40%。

地区层面来说，目前XX地区是全球最大的市场，2025年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。预计未来几年，地区增长最快，2026-2032期间CAGR大约为%；

从产品类型方面来看，非GMP服务占有重要地位，预计2032年份额将达到%。同时就应用来看，制药企业在2025年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%；

从企业来看，全球范围内，多肽原料药开发与制造核心厂商主要包括PolyPeptide、Bachem、AmbioPharm、CordenPharma、CPC Scientific等。2025年，全球第一梯队厂商主要有、和，第一梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有、、和等，共占有%份额。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业多肽原料药开发与制造产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括：

PolyPeptide
Bachem
AmbioPharm
CordenPharma
CPC Scientific
Piramal Pharma Solutions
Almac Group
Aspen API
Neuland Laboratories
USV
Aurigene Pharmaceutical Services
PeptiStar
BCN Peptides
Creative Peptides

Space Peptides
Cambrex
Nippon Shokubai
台湾神隆
圣诺生物
药明康德
凯莱英
泰德医药
九洲药业
翰宇药业
健元医药

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

GMP服务
非GMP服务

按照不同合成技术，包括如下几个类别：

固相肽合成
液相肽合成
混合技术

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

制药企业
生物技术公司
科研机构
其他

重点关注如下几个地区

北美
欧洲
中国
日本
东南亚
印度

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及全球总体规模及增长率等数据

第2章：全球不同应用多肽原料药开发与制造市场规模及份额等

第3章：全球多肽原料药开发与制造主要地区市场规模及份额等

第4章：全球范围内多肽原料药开发与制造主要企业竞争分析，主要包括多肽原料药开发与制造收入、市场份额及行业集中度分析

第5章：中国市场多肽原料药开发与制造主要企业竞争分析，主要包括多肽原料药开发与制造收入、市场份额及行业集中度分析

第6章：全球主要企业基本情况介绍，包括公司简介、多肽原料药开发与制造产品、收入及最新动态等

第7章：行业发展机遇和风险分析

第8章：报告结论

报告目录

1 多肽原料药开发与制造市场概述

1.1 多肽原料药开发与制造市场概述

1.2 不同产品类型多肽原料药开发与制造分析

1.2.1 GMP服务

1.2.2 非GMP服务

1.2.3 全球市场不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额对比（2021 VS 2025 VS 2032）

1.2.4 全球不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额及预测（2021-2032）

1.2.4.1 全球不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额及市场份额（2021-2026）

1.2.4.2 全球不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额预测（2027-2032）

1.2.5 中国不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额及预测（2021-2032）

1.2.5.1 中国不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额及市场份额（2021-2026）

- 1.2.5.2 中国不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额预测 (2027-2032)
- 1.3 不同合成技术多肽原料药开发与制造分析
 - 1.3.1 固相肽合成
 - 1.3.2 液相肽合成
 - 1.3.3 混合技术
 - 1.3.4 全球市场不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
 - 1.3.5 全球不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032)
 - 1.3.5.1 全球不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 1.3.5.2 全球不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额预测 (2027-2032)
 - 1.3.6 中国不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032)
 - 1.3.6.1 中国不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 1.3.6.2 中国不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额预测 (2027-2032)
- 2 不同应用分析
 - 2.1 从不同应用, 多肽原料药开发与制造主要包括如下几个方面
 - 2.1.1 制药企业
 - 2.1.2 生物技术公司
 - 2.1.3 科研机构
 - 2.1.4 其他
 - 2.2 全球市场不同应用多肽原料药开发与制造销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
 - 2.3 全球不同应用多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032)
 - 2.3.1 全球不同应用多肽原料药开发与制造销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 2.3.2 全球不同应用多肽原料药开发与制造销售额预测 (2027-2032)
 - 2.4 中国不同应用多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032)
 - 2.4.1 中国不同应用多肽原料药开发与制造销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 2.4.2 中国不同应用多肽原料药开发与制造销售额预测 (2027-2032)
- 3 全球多肽原料药开发与制造主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区多肽原料药开发与制造市场规模分析: 2021 VS 2025 VS 2032
 - 3.1.1 全球主要地区多肽原料药开发与制造销售额及份额 (2021-2026)
 - 3.1.2 全球主要地区多肽原料药开发与制造销售额及份额预测 (2027-2032)
 - 3.2 北美多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.3 欧洲多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.4 中国多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.5 日本多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.6 东南亚多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.7 印度多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032)
- 4 全球主要企业市场占有率
 - 4.1 全球主要企业多肽原料药开发与制造销售额及市场份额
 - 4.2 全球多肽原料药开发与制造主要企业竞争态势
 - 4.2.1 多肽原料药开发与制造行业集中度分析: 2025年全球Top 5厂商市场份额
 - 4.2.2 全球多肽原料药开发与制造第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
 - 4.3 2025年全球主要厂商多肽原料药开发与制造收入排名
 - 4.4 全球主要厂商多肽原料药开发与制造总部及市场区域分布
 - 4.5 全球主要厂商多肽原料药开发与制造产品类型及应用
 - 4.6 全球主要厂商多肽原料药开发与制造商业化日期
 - 4.7 新增投资及市场并购活动
 - 4.8 多肽原料药开发与制造全球领先企业SWOT分析
- 5 中国市场多肽原料药开发与制造主要企业分析
 - 5.1 中国多肽原料药开发与制造销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 5.2 中国多肽原料药开发与制造Top 3和Top 5企业市场份额
- 6 主要企业简介
 - 6.1 PolyPeptide
 - 6.1.1 PolyPeptide公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.1.2 PolyPeptide 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.1.3 PolyPeptide 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
 - 6.1.4 PolyPeptide公司简介及主要业务
 - 6.1.5 PolyPeptide企业最新动态
 - 6.2 Bachem
 - 6.2.1 Bachem公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.2.2 Bachem 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.2.3 Bachem 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)

6.2.4 Bachem公司简介及主要业务

6.2.5 Bachem企业最新动态

6.3 AmbioPharm

6.3.1 AmbioPharm公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手

6.3.2 AmbioPharm 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍

6.3.3 AmbioPharm 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.3.4 AmbioPharm公司简介及主要业务

6.3.5 AmbioPharm企业最新动态

6.4 CordenPharma

6.4.1 CordenPharma公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手

6.4.2 CordenPharma 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍

6.4.3 CordenPharma 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.4.4 CordenPharma公司简介及主要业务

6.5 CPC Scientific

6.5.1 CPC Scientific公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手

6.5.2 CPC Scientific 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍

6.5.3 CPC Scientific 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.5.4 CPC Scientific公司简介及主要业务

6.5.5 CPC Scientific企业最新动态

6.6 Piramal Pharma Solutions

6.6.1 Piramal Pharma Solutions公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手

6.6.2 Piramal Pharma Solutions 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍

6.6.3 Piramal Pharma Solutions 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.6.4 Piramal Pharma Solutions公司简介及主要业务

6.6.5 Piramal Pharma Solutions企业最新动态

6.7 Almac Group

6.7.1 Almac Group公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手

6.7.2 Almac Group 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍

6.7.3 Almac Group 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.7.4 Almac Group公司简介及主要业务

6.7.5 Almac Group企业最新动态

6.8 Aspen API

6.8.1 Aspen API公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手

6.8.2 Aspen API 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍

6.8.3 Aspen API 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.8.4 Aspen API公司简介及主要业务

6.8.5 Aspen API企业最新动态

6.9 Neuland Laboratories

6.9.1 Neuland Laboratories公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手

6.9.2 Neuland Laboratories 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍

6.9.3 Neuland Laboratories 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.9.4 Neuland Laboratories公司简介及主要业务

6.9.5 Neuland Laboratories企业最新动态

6.10 USV

6.10.1 USV公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手

6.10.2 USV 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍

6.10.3 USV 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.10.4 USV公司简介及主要业务

6.10.5 USV企业最新动态

6.11 Aurigene Pharmaceutical Services

6.11.1 Aurigene Pharmaceutical Services公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手

6.11.2 Aurigene Pharmaceutical Services 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍

6.11.3 Aurigene Pharmaceutical Services 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.11.4 Aurigene Pharmaceutical Services公司简介及主要业务

6.11.5 Aurigene Pharmaceutical Services企业最新动态

6.12 PeptiStar

6.12.1 PeptiStar公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手

6.12.2 PeptiStar 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍

6.12.3 PeptiStar 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.12.4 PeptiStar公司简介及主要业务

- 6.12.5 PeptiStar企业最新动态
- 6.13 BCN Peptides
 - 6.13.1 BCN Peptides公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.13.2 BCN Peptides 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.13.3 BCN Peptides 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.13.4 BCN Peptides公司简介及主要业务
 - 6.13.5 BCN Peptides企业最新动态
- 6.14 Creative Peptides
 - 6.14.1 Creative Peptides公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.14.2 Creative Peptides 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.14.3 Creative Peptides 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.14.4 Creative Peptides公司简介及主要业务
 - 6.14.5 Creative Peptides企业最新动态
- 6.15 Space Peptides
 - 6.15.1 Space Peptides公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.15.2 Space Peptides 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.15.3 Space Peptides 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.15.4 Space Peptides公司简介及主要业务
 - 6.15.5 Space Peptides企业最新动态
- 6.16 Cambrex
 - 6.16.1 Cambrex公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.16.2 Cambrex 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.16.3 Cambrex 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.16.4 Cambrex公司简介及主要业务
 - 6.16.5 Cambrex企业最新动态
- 6.17 Nippon Shokubai
 - 6.17.1 Nippon Shokubai公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.17.2 Nippon Shokubai 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.17.3 Nippon Shokubai 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.17.4 Nippon Shokubai公司简介及主要业务
 - 6.17.5 Nippon Shokubai企业最新动态
- 6.18 台湾神隆
 - 6.18.1 台湾神隆公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.18.2 台湾神隆 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.18.3 台湾神隆 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.18.4 台湾神隆公司简介及主要业务
 - 6.18.5 台湾神隆企业最新动态
- 6.19 圣诺生物
 - 6.19.1 圣诺生物公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.19.2 圣诺生物 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.19.3 圣诺生物 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.19.4 圣诺生物公司简介及主要业务
 - 6.19.5 圣诺生物企业最新动态
- 6.20 药明康德
 - 6.20.1 药明康德公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.20.2 药明康德 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.20.3 药明康德 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.20.4 药明康德公司简介及主要业务
 - 6.20.5 药明康德企业最新动态
- 6.21 凯莱英
 - 6.21.1 凯莱英公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.21.2 凯莱英 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.21.3 凯莱英 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.21.4 凯莱英公司简介及主要业务
 - 6.21.5 凯莱英企业最新动态
- 6.22 泰德医药
 - 6.22.1 泰德医药公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.22.2 泰德医药 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.22.3 泰德医药 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.22.4 泰德医药公司简介及主要业务

- 6.22.5 泰德医药企业最新动态
- 6.23 九洲药业
 - 6.23.1 九洲药业公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.23.2 九洲药业 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.23.3 九洲药业 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.23.4 九洲药业公司简介及主要业务
 - 6.23.5 九洲药业企业最新动态
- 6.24 翰宇药业
 - 6.24.1 翰宇药业公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.24.2 翰宇药业 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.24.3 翰宇药业 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.24.4 翰宇药业公司简介及主要业务
 - 6.24.5 翰宇药业企业最新动态
- 6.25 健元医药
 - 6.25.1 健元医药公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.25.2 健元医药 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
 - 6.25.3 健元医药 多肽原料药开发与制造收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.25.4 健元医药公司简介及主要业务
 - 6.25.5 健元医药企业最新动态
- 7 行业发展机遇和风险分析
 - 7.1 多肽原料药开发与制造行业发展机遇及主要驱动因素
 - 7.2 多肽原料药开发与制造行业发展面临的风险
 - 7.3 多肽原料药开发与制造行业政策分析
- 8 研究结果
- 9 研究方法与数据来源
 - 9.1 研究方法
 - 9.2 数据来源
 - 9.2.1 二手信息来源
 - 9.2.2 一手信息来源
 - 9.3 数据交互验证
 - 9.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1: GMP服务主要企业列表
- 表 2: 非GMP服务主要企业列表
- 表 3: 全球市场不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额及增长率对比（2021 VS 2025 VS 2032）&（百万美元）
- 表 4: 全球不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额列表（2021-2026）&（百万美元）
- 表 5: 全球不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额市场份额列表（2021-2026）
- 表 6: 全球不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额预测（2027-2032）&（百万美元）
- 表 7: 全球不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额市场份额预测（2027-2032）
- 表 8: 中国不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额列表（2021-2026）&（百万美元）
- 表 9: 中国不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额市场份额列表（2021-2026）
- 表 10: 中国不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额预测（2027-2032）&（百万美元）
- 表 11: 中国不同产品类型多肽原料药开发与制造销售额市场份额预测（2027-2032）
- 表 12: 固相肽合成主要企业列表
- 表 13: 液相肽合成主要企业列表
- 表 14: 混合技术主要企业列表
- 表 15: 全球市场不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额及增长率对比（2021 VS 2025 VS 2032）&（百万美元）
- 表 16: 全球不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额列表（2021-2026）&（百万美元）
- 表 17: 全球不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额市场份额列表（2021-2026）
- 表 18: 全球不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额预测（2027-2032）&（百万美元）
- 表 19: 全球不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额市场份额预测（2027-2032）
- 表 20: 中国不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额列表（2021-2026）&（百万美元）

- 表 21: 中国不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 22: 中国不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 23: 中国不同合成技术多肽原料药开发与制造销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 24: 全球市场不同应用多肽原料药开发与制造销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 25: 全球不同应用多肽原料药开发与制造销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 26: 全球不同应用多肽原料药开发与制造销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 27: 全球不同应用多肽原料药开发与制造销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 28: 全球不同应用多肽原料药开发与制造市场份额预测 (2027-2032)
- 表 29: 中国不同应用多肽原料药开发与制造销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 30: 中国不同应用多肽原料药开发与制造销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 31: 中国不同应用多肽原料药开发与制造销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 32: 中国不同应用多肽原料药开发与制造销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 33: 全球主要地区多肽原料药开发与制造销售额: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 34: 全球主要地区多肽原料药开发与制造销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 35: 全球主要地区多肽原料药开发与制造销售额及份额列表 (2021-2026)
- 表 36: 全球主要地区多肽原料药开发与制造销售额列表预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 37: 全球主要地区多肽原料药开发与制造销售额及份额列表预测 (2027-2032)
- 表 38: 全球主要企业多肽原料药开发与制造销售额 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 39: 全球主要企业多肽原料药开发与制造销售份额对比 (2021-2026)
- 表 40: 2025年全球多肽原料药开发与制造主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 41: 2025年全球主要厂商多肽原料药开发与制造收入排名 (百万美元)
- 表 42: 全球主要厂商多肽原料药开发与制造总部及市场区域分布
- 表 43: 全球主要厂商多肽原料药开发与制造产品类型及应用
- 表 44: 全球主要厂商多肽原料药开发与制造商业化日期
- 表 45: 全球多肽原料药开发与制造市场投资、并购等现状分析
- 表 46: 中国主要企业多肽原料药开发与制造销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 47: 中国主要企业多肽原料药开发与制造销售份额对比 (2021-2026)
- 表 48: PolyPeptide公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 49: PolyPeptide 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 50: PolyPeptide 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 51: PolyPeptide公司简介及主要业务
- 表 52: PolyPeptide企业最新动态
- 表 53: Bachem公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 54: Bachem 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 55: Bachem 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 56: Bachem公司简介及主要业务
- 表 57: Bachem企业最新动态
- 表 58: AmbioPharm公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 59: AmbioPharm 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 60: AmbioPharm 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 61: AmbioPharm公司简介及主要业务
- 表 62: AmbioPharm企业最新动态
- 表 63: CordenPharma公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 64: CordenPharma 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 65: CordenPharma 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 66: CordenPharma公司简介及主要业务
- 表 67: CPC Scientific公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 68: CPC Scientific 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 69: CPC Scientific 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 70: CPC Scientific公司简介及主要业务
- 表 71: CPC Scientific企业最新动态
- 表 72: Piramal Pharma Solutions公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 73: Piramal Pharma Solutions 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 74: Piramal Pharma Solutions 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 75: Piramal Pharma Solutions公司简介及主要业务
- 表 76: Piramal Pharma Solutions企业最新动态
- 表 77: Almac Group公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 78: Almac Group 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 79: Almac Group 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 80: Almac Group公司简介及主要业务

- 表 81: Almac Group企业最新动态
- 表 82: Aspen API公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 83: Aspen API 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 84: Aspen API 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 85: Aspen API公司简介及主要业务
- 表 86: Aspen API企业最新动态
- 表 87: Neuland Laboratories公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 88: Neuland Laboratories 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 89: Neuland Laboratories 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 90: Neuland Laboratories公司简介及主要业务
- 表 91: Neuland Laboratories企业最新动态
- 表 92: USV公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 93: USV 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 94: USV 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 95: USV公司简介及主要业务
- 表 96: USV企业最新动态
- 表 97: Aurigene Pharmaceutical Services公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 98: Aurigene Pharmaceutical Services 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 99: Aurigene Pharmaceutical Services 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 100: Aurigene Pharmaceutical Services公司简介及主要业务
- 表 101: Aurigene Pharmaceutical Services企业最新动态
- 表 102: PeptiStar公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 103: PeptiStar 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 104: PeptiStar 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 105: PeptiStar公司简介及主要业务
- 表 106: PeptiStar企业最新动态
- 表 107: BCN Peptides公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 108: BCN Peptides 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 109: BCN Peptides 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 110: BCN Peptides公司简介及主要业务
- 表 111: BCN Peptides企业最新动态
- 表 112: Creative Peptides公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 113: Creative Peptides 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 114: Creative Peptides 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 115: Creative Peptides公司简介及主要业务
- 表 116: Creative Peptides企业最新动态
- 表 117: Space Peptides公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 118: Space Peptides 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 119: Space Peptides 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 120: Space Peptides公司简介及主要业务
- 表 121: Space Peptides企业最新动态
- 表 122: Cambrex公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 123: Cambrex 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 124: Cambrex 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 125: Cambrex公司简介及主要业务
- 表 126: Cambrex企业最新动态
- 表 127: Nippon Shokubai公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 128: Nippon Shokubai 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 129: Nippon Shokubai 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 130: Nippon Shokubai公司简介及主要业务
- 表 131: Nippon Shokubai企业最新动态
- 表 132: 台湾神隆公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 133: 台湾神隆 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 134: 台湾神隆 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 135: 台湾神隆公司简介及主要业务
- 表 136: 台湾神隆企业最新动态
- 表 137: 圣诺生物公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
- 表 138: 圣诺生物 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
- 表 139: 圣诺生物 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 140: 圣诺生物公司简介及主要业务

表 141:	圣诺生物企业最新动态
表 142:	药明康德公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
表 143:	药明康德 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
表 144:	药明康德 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 145:	药明康德公司简介及主要业务
表 146:	药明康德企业最新动态
表 147:	凯莱英公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
表 148:	凯莱英 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
表 149:	凯莱英 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 150:	凯莱英公司简介及主要业务
表 151:	凯莱英企业最新动态
表 152:	泰德医药公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
表 153:	泰德医药 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
表 154:	泰德医药 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 155:	泰德医药公司简介及主要业务
表 156:	泰德医药企业最新动态
表 157:	九洲药业公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
表 158:	九洲药业 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
表 159:	九洲药业 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 160:	九洲药业公司简介及主要业务
表 161:	九洲药业企业最新动态
表 162:	翰宇药业公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
表 163:	翰宇药业 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
表 164:	翰宇药业 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 165:	翰宇药业公司简介及主要业务
表 166:	翰宇药业企业最新动态
表 167:	健元医药公司信息、总部、多肽原料药开发与制造市场地位以及主要的竞争对手
表 168:	健元医药 多肽原料药开发与制造产品及服务介绍
表 169:	健元医药 多肽原料药开发与制造收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 170:	健元医药公司简介及主要业务
表 171:	健元医药企业最新动态
表 172:	多肽原料药开发与制造行业发展机遇及主要驱动因素
表 173:	多肽原料药开发与制造行业发展面临的风险
表 174:	多肽原料药开发与制造行业政策分析
表 175:	研究范围
表 176:	本文分析师列表

图表目录

图 1:	多肽原料药开发与制造产品图片
图 2:	全球市场多肽原料药开发与制造市场规模 (销售额), 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 3:	全球多肽原料药开发与制造市场销售额预测: (百万美元) & (2021-2032)
图 4:	中国市场多肽原料药开发与制造销售额及未来趋势 (2021-2032) & (百万美元)
图 5:	GMP服务 产品图片
图 6:	全球GMP服务规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 7:	非GMP服务产品图片
图 8:	全球非GMP服务规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 9:	全球不同产品类型多肽原料药开发与制造市场份额2025 & 2032
图 10:	全球不同产品类型多肽原料药开发与制造市场份额2021 & 2025
图 11:	全球不同产品类型多肽原料药开发与制造市场份额预测2026 & 2032
图 12:	中国不同产品类型多肽原料药开发与制造市场份额2021 & 2025
图 13:	中国不同产品类型多肽原料药开发与制造市场份额预测2026 & 2032
图 14:	固相肽合成 产品图片
图 15:	全球固相肽合成规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 16:	液相肽合成产品图片
图 17:	全球液相肽合成规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 18:	混合技术产品图片
图 19:	全球混合技术规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 20:	全球不同合成技术多肽原料药开发与制造市场份额2025 & 2032
图 21:	全球不同合成技术多肽原料药开发与制造市场份额2021 & 2025

- 图 22: 全球不同合成技术多肽原料药开发与制造市场份额预测2026 & 2032
- 图 23: 中国不同合成技术多肽原料药开发与制造市场份额2021 & 2025
- 图 24: 中国不同合成技术多肽原料药开发与制造市场份额预测2026 & 2032
- 图 25: 制药企业
- 图 26: 生物技术公司
- 图 27: 科研机构
- 图 28: 其他
- 图 29: 全球不同应用多肽原料药开发与制造市场份额2025 VS 2032
- 图 30: 全球不同应用多肽原料药开发与制造市场份额2021 & 2025
- 图 31: 全球主要地区多肽原料药开发与制造销售额市场份额 (2021 VS 2025)
- 图 32: 北美多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 33: 欧洲多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 34: 中国多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 35: 日本多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 36: 东南亚多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 37: 印度多肽原料药开发与制造销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 38: 2025年全球前五大厂商多肽原料药开发与制造市场份额
- 图 39: 2025年全球多肽原料药开发与制造第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 40: 多肽原料药开发与制造全球领先企业SWOT分析
- 图 41: 2025年中国排名前三和前五多肽原料药开发与制造企业市场份额
- 图 42: 关键采访目标
- 图 43: 自下而上及自上而下验证
- 图 44: 资料三角测定