

# 2024-2030年全球及中国蛋白降解疗法行业发展动态及投资商机研究报告

产品名称	2024-2030年全球及中国蛋白降解疗法行业发展动态及投资商机研究报告
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	品牌:智信中科研究网 型号:份 产地:北京
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

## 产品详情

2024-2030年全球及中国蛋白降解疗法行业发展动态及投资商机研究报告

\*\*\*\*\*智\*\*\*\*\*信\*\*\*\*\*中\*\*\*\*\*科\*\*\*\*\*研\*\*\*\*\*究\*\*\*\*\*网\*\*\*\*\*

【对接人员】：张炜

【修订日期】：2024年4月

【撰写单位】：智信中科研究网

【注：内容省略，查看全文搜索单位名称联系专员】

【报告格式】：word+pdf文档+纸质版+定制光盘

【服务内容】：免费提供市场调研分析+一年数据更新

【报告价格】：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (来电咨询有折扣)

## 目录

2023年全球蛋白降解疗法市场规模大约为77亿元（人民币），预计2030年将达到124亿元，2024-2030期间年复合增长率（CAGR）为6.3%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2024-2030年的预测数据是基于过去几年的历史发展、xingyvezhuanjia观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

蛋白质降解疗法市场作为药物开发中一种有前途的方法已经获得了发展势头。这一创新策略旨在通过促进细胞内的降解来靶向致病蛋白质。可以使用称为蛋白水解靶向嵌合体 (PROTAC) 或其他蛋白质降解剂的小分子选择性地分解导致癌症和神经退行性疾病等疾病的蛋白质。这种方法比传统的抑制方法具有优势，有可能带来更有效的治疗并减少副作用。随着研究人员深入研究蛋白质-蛋白质相互作用和细胞机制，蛋白质降解治疗市场正在扩大，为解决以前具有挑战性的疾病和推进精准医学提供了机会。该领域的临床进展和持续研究预计将塑造治疗干预的未来。

本文同时着重分析蛋白降解疗法行业竞争格局，包括全球市场主要企业中国本土市场主要企业竞争格局，重点分析全球主要企业近三年蛋白降解疗法的收入和市场份额。

此外针对蛋白降解疗法行业产品分类、应用、行业政策、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及国内主要企业包括：

Arvinas

Nurix Therapeutics

Kymera Therapeutics

C4 Therapeutics

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

ARV-110

ARV-471

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

癌症

神经科学

其他

本文包含的主要地区和国家：

北美（美国和加拿大）

欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）

拉美（墨西哥和巴西等）

中东及非洲地区

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、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；

第2章：全球市场总体规模、中国地区总体规模，包括主要地区蛋白降解疗法总体规模及市场份额等；

第3章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业蛋白降解疗法收入排名及市场份额、中国市场企业蛋白降解疗法收入排名和份额等；

第4章：全球市场不同产品类型蛋白降解疗法总体规模及份额等；

第5章：全球市场不同应用蛋白降解疗法总体规模及份额等；

第6章：行业发展机遇与风险分析；

第7章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业caigou模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；

第8章：全球市场蛋白降解疗法主要企业基本情况介绍，包括公司简介、蛋白降解疗法产品介绍、蛋白降解疗法收入及公司最新动态等；

第9章：报告结论。

标题

报告目录

## 1 蛋白降解疗法市场概述

### 1.1 产品定义及统计范围

### 1.2 按照不同产品类型，蛋白降解疗法主要可以分为如下几个类别

#### 1.2.1 不同产品类型蛋白降解疗法增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

#### 1.2.2 ARV-110

#### 1.2.3 ARV-471

#### 1.2.4 其他

### 1.3 从不同应用，蛋白降解疗法主要包括如下几个方面

1.3.1 不同应用蛋白降解疗法增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.3.2 癌症

1.3.3 神经科学

1.3.4 其他

1.4 行业发展现状分析

1.4.1 十五五期间蛋白降解疗法行业发展总体概况

1.4.2 蛋白降解疗法行业发展主要特点

1.4.3 进入行业壁垒

1.4.4 发展趋势及建议

2 行业发展现状及前景预测

2.1 全球蛋白降解疗法行业规模及预测分析

2.1.1 全球市场蛋白降解疗法总体规模（2019-2030）

2.1.2 中国市场蛋白降解疗法总体规模（2019-2030）

2.1.3 中国市场蛋白降解疗法总规模占全球比重（2019-2030）

2.2 全球主要地区蛋白降解疗法市场规模分析（2019 VS 2023 VS 2030）

2.2.1 北美（美国和加拿大）

2.2.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）

2.2.3 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚）

2.2.4 拉美主要国家（墨西哥和巴西等）

2.2.5 中东及非洲地区

3 行业竞争格局

3.1 全球市场竞争格局分析

3.1.1 全球市场主要企业蛋白降解疗法收入分析（2019-2024）

3.1.2 蛋白降解疗法行业集中度分析：2023年全球Top 5厂商市场份额

3.1.3 全球蛋白降解疗法第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额

3.1.4 全球主要企业总部、蛋白降解疗法市场分布及商业化日期

3.1.5 全球主要企业蛋白降解疗法产品类型及应用

3.1.6 全球行业并购及投资情况分析

3.2 中国市场竞争格局

3.2.1 中国本土主要企业蛋白降解疗法收入分析（2019-2024）

3.2.2 中国市场蛋白降解疗法销售情况分析

3.3 蛋白降解疗法中guoqi业SWOT分析

4 不同产品类型蛋白降解疗法分析

4.1 全球市场不同产品类型蛋白降解疗法总体规模

4.1.1 全球市场不同产品类型蛋白降解疗法总体规模（2019-2024）

4.1.2 全球市场不同产品类型蛋白降解疗法总体规模预测（2024-2030）

4.2 中国市场不同产品类型蛋白降解疗法总体规模

4.2.1 中国市场不同产品类型蛋白降解疗法总体规模（2019-2024）

4.2.2 中国市场不同产品类型蛋白降解疗法总体规模预测（2024-2030）

5 不同应用蛋白降解疗法分析

5.1 全球市场不同应用蛋白降解疗法总体规模

5.1.1 全球市场不同应用蛋白降解疗法总体规模（2019-2024）

5.1.2 全球市场不同应用蛋白降解疗法总体规模预测（2024-2030）

5.2 中国市场不同应用蛋白降解疗法总体规模

5.2.1 中国市场不同应用蛋白降解疗法总体规模（2019-2024）

5.2.2 中国市场不同应用蛋白降解疗法总体规模预测（2024-2030）

6 行业发展机遇和风险分析

6.1 蛋白降解疗法行业发展机遇及主要驱动因素

6.2 蛋白降解疗法行业发展面临的风险

## 6.3 蛋白降解疗法行业政策分析

# 7 行业供应链分析

## 7.1 蛋白降解疗法行业产业链简介

### 7.1.1 蛋白降解疗法产业链

### 7.1.2 蛋白降解疗法行业供应链分析

### 7.1.3 蛋白降解疗法主要原材料及其供应商

### 7.1.4 蛋白降解疗法行业主要下游客户

## 7.2 蛋白降解疗法行业caigou模式

## 7.3 蛋白降解疗法行业开发/生产模式

## 7.4 蛋白降解疗法行业销售模式

# 8 全球市场主要蛋白降解疗法企业简介

## 8.1 Arvinas

### 8.1.1 Arvinas基本信息、蛋白降解疗法市场分布、总部及行业地位

### 8.1.2 Arvinas公司简介及主要业务

### 8.1.3 Arvinas 蛋白降解疗法产品规格、参数及市场应用

### 8.1.4 Arvinas 蛋白降解疗法收入及毛利率（2019-2024）

### 8.1.5 Arvinas企业最新动态

## 8.2 Nurix Therapeutics

### 8.2.1 Nurix Therapeutics基本信息、蛋白降解疗法市场分布、总部及行业地位

### 8.2.2 Nurix Therapeutics公司简介及主要业务

### 8.2.3 Nurix Therapeutics 蛋白降解疗法产品规格、参数及市场应用

### 8.2.4 Nurix Therapeutics 蛋白降解疗法收入及毛利率（2019-2024）

### 8.2.5 Nurix Therapeutics企业最新动态

## 8.3 Kymera Therapeutics

### 8.3.1 Kymera Therapeutics基本信息、蛋白降解疗法市场分布、总部及行业地位

### 8.3.2 Kymera Therapeutics公司简介及主要业务

### 8.3.3 Kymera Therapeutics 蛋白降解疗法产品规格、参数及市场应用

### 8.3.4 Kymera Therapeutics 蛋白降解疗法收入及毛利率（2019-2024）

### 8.3.5 Kymera Therapeutics企业最新动态

## 8.4 C4 Therapeutics

### 8.4.1 C4 Therapeutics基本信息、蛋白降解疗法市场分布、总部及行业地位

### 8.4.2 C4 Therapeutics公司简介及主要业务

### 8.4.3 C4 Therapeutics 蛋白降解疗法产品规格、参数及市场应用

### 8.4.4 C4 Therapeutics 蛋白降解疗法收入及毛利率（2019-2024）

### 8.4.5 C4 Therapeutics企业最新动态

## 9 研究成果及结论

## 10 研究方法与数据来源

### 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

## 标题

## 报告图表

表1 不同产品类型蛋白降解疗法全球规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

表2 不同应用蛋白降解疗法全球规模增长趋势2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

表3 蛋白降解疗法行业发展主要特点

表4 进入蛋白降解疗法行业壁垒

表5 蛋白降解疗法发展趋势及建议

表6 全球主要地区蛋白降解疗法总体规模（百万美元）：2019 VS 2023 VS 2030

表7 全球主要地区蛋白降解疗法总体规模（2019-2024）&（百万美元）

表8 全球主要地区蛋白降解疗法总体规模（2024-2030）&（百万美元）

表9 北美蛋白降解疗法基本情况分析

表10 欧洲蛋白降解疗法基本情况分析

表11 亚太蛋白降解疗法基本情况分析

表12 拉美蛋白降解疗法基本情况分析

表13 中东及非洲蛋白降解疗法基本情况分析

表14 全球市场主要企业蛋白降解疗法收入（2019-2024）&（百万美元）

表15 全球市场主要企业蛋白降解疗法收入市场份额（2019-2024）

表16 2023年全球主要企业蛋白降解疗法收入排名及市场占有率

表17 2023全球蛋白降解疗法主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表18 全球主要企业总部、蛋白降解疗法市场分布及商业化日期

表19 全球主要企业蛋白降解疗法产品类型

表20 全球行业并购及投资情况分析

表21 中国本土企业蛋白降解疗法收入（2019-2024）&（百万美元）

表22 中国本土企业蛋白降解疗法收入市场份额（2019-2024）

表23 2023年全球及中国本土企业在中国市场蛋白降解疗法收入排名

表24 全球市场不同产品类型蛋白降解疗法总体规模（2019-2024）&（百万美元）

表25 全球市场不同产品类型蛋白降解疗法市场份额（2019-2024）

表26 全球市场不同产品类型蛋白降解疗法总体规模预测（2024-2030）&（百万美元）

表27 全球市场不同产品类型蛋白降解疗法市场份额预测（2024-2030）

表28 中国市场不同产品类型蛋白降解疗法总体规模（2019-2024）&（百万美元）

表29 中国市场不同产品类型蛋白降解疗法市场份额（2019-2024）

表30 中国市场不同产品类型蛋白降解疗法总体规模预测（2024-2030）&（百万美元）



表31 中国市场不同产品类型蛋白降解疗法市场份额预测（2024-2030）

表32 全球市场不同应用蛋白降解疗法总体规模（2019-2024）&（百万美元）

表33 全球市场不同应用蛋白降解疗法市场份额（2019-2024）

表34 全球市场不同应用蛋白降解疗法总体规模预测（2024-2030）&（百万美元）

表35 全球市场不同应用蛋白降解疗法市场份额预测（2024-2030）

表36 中国市场不同应用蛋白降解疗法总体规模（2019-2024）&（百万美元）

表37 中国市场不同应用蛋白降解疗法市场份额（2019-2024）

表38 中国市场不同应用蛋白降解疗法总体规模预测（2024-2030）&（百万美元）

表39 中国市场不同应用蛋白降解疗法市场份额预测（2024-2030）

表40 蛋白降解疗法行业发展机遇及主要驱动因素

表41 蛋白降解疗法行业发展面临的风险

表42 蛋白降解疗法行业政策分析

表43 蛋白降解疗法行业供应链分析

表44 蛋白降解疗法上游原材料和主要供应商情况

表45 蛋白降解疗法行业主要下游客户

表46 Arvinas基本信息、蛋白降解疗法市场分布、总部及行业地位

表47 Arvinas公司简介及主要业务

表48 Arvinas 蛋白降解疗法产品规格、参数及市场应用

表49 Arvinas 蛋白降解疗法收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表50 Arvinas企业最新动态

表51 Nurix Therapeutics基本信息、蛋白降解疗法市场分布、总部及行业地位

表52 Nurix Therapeutics公司简介及主要业务

表53 Nurix Therapeutics 蛋白降解疗法产品规格、参数及市场应用

表54 Nurix Therapeutics 蛋白降解疗法收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表55 Nurix Therapeutics企业最新动态

表56 Kymera Therapeutics基本信息、蛋白降解疗法市场分布、总部及行业地位

表57 Kymera Therapeutics公司简介及主要业务

表58 Kymera Therapeutics 蛋白降解疗法产品规格、参数及市场应用

表59 Kymera Therapeutics 蛋白降解疗法收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表60 Kymera Therapeutics企业最新动态

表61 C4 Therapeutics基本信息、蛋白降解疗法市场分布、总部及行业地位

表62 C4 Therapeutics公司简介及主要业务

表63 C4 Therapeutics 蛋白降解疗法产品规格、参数及市场应用

表64 C4 Therapeutics 蛋白降解疗法收入（百万美元）及毛利率（2019-2024）

表65 C4 Therapeutics企业最新动态

表66 研究范围

表67 分析师列表

图表目录

图1 蛋白降解疗法产品图片

图2 不同产品类型蛋白降解疗法全球规模2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

图3 全球不同产品类型蛋白降解疗法市场份额 2023 & 2030

图4 ARV-110产品图片

图5 ARV-471产品图片

图6 其他产品图片

图7 不同应用蛋白降解疗法全球规模2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

图8 全球不同应用蛋白降解疗法市场份额 2023 & 2030

图9 癌症

图10 神经科学

图11 其他

图12 全球市场蛋白降解疗法市场规模：2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

图13 全球市场蛋白降解疗法总体规模（2019-2030）&（百万美元）

图14 中国市场蛋白降解疗法总体规模（2019-2030）&（百万美元）

图15 中国市场蛋白降解疗法总规模占全球比重 (2019-2030)

图16 全球主要地区蛋白降解疗法总体规模 (百万美元) : 2019 VS 2023 VS 2030

图17 全球主要地区蛋白降解疗法市场份额 (2019-2030)

图18 北美 (美国和加拿大) 蛋白降解疗法总体规模 (2019-2030) & (百万美元)

图19 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 蛋白降解疗法总体规模 (2019-2030) & (百万美元)

图20 亚太主要国家/地区 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚) 蛋白降解疗法总体规模 (2019-2030) & (百万美元)

图21 拉美主要国家 (墨西哥和巴西等) 蛋白降解疗法总体规模 (2019-2030) & (百万美元)

图22 中东及非洲地区蛋白降解疗法总体规模 (2019-2030) & (百万美元)

图23 2023年全球前五大厂商蛋白降解疗法市场份额 (按收入)

图24 2023年全球蛋白降解疗法第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图25 蛋白降解疗法中guoqi业SWOT分析

图26 蛋白降解疗法产业链

图27 蛋白降解疗法行业caigou模式

图28 蛋白降解疗法行业开发/生产模式分析

图29 蛋白降解疗法行业销售模式分析

图30 关键采访目标

图31 自下而上及自上而下验证

图32 资料三角测定