

全球与中国靶向放射性药物市场发展现状分析与十四五规划研究报告 2024-2030年

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 全球与中国靶向放射性药物市场发展现状分析与十四五规划研究报告2024-2030年 |
| 公司名称 | 智信中科（北京）信息科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 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

全球与中国靶向放射性药物市场发展现状分析与十四五规划研究报告2024-2030年

【全新修订】：2024年2月

【出版机构】：中智信投研究网

【内容部分有删减·详细可参中智信投研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾滢滢 李雪

免费售后 服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

2023年全球靶向放射性药物市场销售额达到了 亿美元，预计2030年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为

% (2024-2030)。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2023年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2030年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

由于越来越多地使用核医学程序进行诊断和治疗，放射性药物市场一直在稳定增长，并引起了极大的兴趣。放射性药物是核医学的重要工具，在诊断癌症、心血管疾病和神经系统疾病等各种疾病中发挥着至关重要的作用。

多年来，放射性药物市场一直稳定增长。促成这一增长的因素包括放射性药物开发的进步、癌症和心血管疾病患病率的上升以及人口老龄化推动了对诊断程序的需求。

本报告研究全球与中国市场靶向放射性药物的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2018至2023年，预测数据为2023至2030年。

主要厂商包括：

Novartis

Bayer

Lantheus

Institute for Radioelements (IRE)

Radiomedix

Curium Pharma

Clarity Pharmaceuticals

ROTOP

Ratio Therapeutics

Fusion Pharmaceuticals

Perspective Therapeutics

RayzeBio

Alpha-9 Theranostics

Radiopharm Theranostics

Telix Pharmaceuticals

Ariceum Therapeutics

Aktis Oncology

Navidea Biopharmaceuticals

Nucleus RadioPharma

SmartNuclide Biopharma

TetraKit Technologies

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

靶向治疗放射性药物

靶向诊断放射性药物

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

靶向治疗

靶向诊断

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

中国

日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2018-2030年）

第3章：全球范围内靶向放射性药物主要厂商竞争分析，主要包括靶向放射性药物产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球靶向放射性药物主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球靶向放射性药物主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、靶向放射性药物产品型号、销量、收入、价格及新动态等

第6章：全球不同产品类型靶向放射性药物销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用靶向放射性药物销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等

第10章：报告结论

标题报告目录

1 靶向放射性药物市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，靶向放射性药物主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型靶向放射性药物销售额增长趋势2018 VS 2023 VS 2030

1.2.2 靶向治疗放射性药物

1.2.3 靶向诊断放射性药物

1.3 从不同应用，靶向放射性药物主要包括如下几个方面

1.3.1 全球不同应用靶向放射性药物销售额增长趋势2018 VS 2023 VS 2030

1.3.2 靶向治疗

1.3.3 靶向诊断

1.4 靶向放射性药物行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 靶向放射性药物行业目前现状分析

1.4.2 靶向放射性药物发展趋势

2 全球靶向放射性药物总体规模分析

2.1 全球靶向放射性药物供需现状及预测（2018-2030）

2.1.1 全球靶向放射性药物产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2030）

2.1.2 全球靶向放射性药物产量、需求量及发展趋势（2018-2030）

2.2 全球主要地区靶向放射性药物产量及发展趋势（2018-2030）

2.2.1 全球主要地区靶向放射性药物产量（2018-2023）

2.2.2 全球主要地区靶向放射性药物产量（2024-2030）

2.2.3 全球主要地区靶向放射性药物产量市场份额（2018-2030）

2.3 中国靶向放射性药物供需现状及预测（2018-2030）

2.3.1 中国靶向放射性药物产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2030）

2.3.2 中国靶向放射性药物产量、市场需求量及发展趋势（2018-2030）

2.4 全球靶向放射性药物销量及销售额

2.4.1 全球市场靶向放射性药物销售额（2018-2030）

2.4.2 全球市场靶向放射性药物销量（2018-2030）

2.4.3 全球市场靶向放射性药物价格趋势（2018-2030）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商靶向放射性药物产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商靶向放射性药物销量（2018-2023）

3.2.1 全球市场主要厂商靶向放射性药物销量（2018-2023）

3.2.2 全球市场主要厂商靶向放射性药物销售收入（2018-2023）

3.2.3 全球市场主要厂商靶向放射性药物销售价格（2018-2023）

3.2.4 2023年全球主要生产商靶向放射性药物收入排名

3.3 中国市场主要厂商靶向放射性药物销量（2018-2023）

3.3.1 中国市场主要厂商靶向放射性药物销量（2018-2023）

3.3.2 中国市场主要厂商靶向放射性药物销售收入（2018-2023）

3.3.3 2023年中国主要生产商靶向放射性药物收入排名

3.3.4 中国市场主要厂商靶向放射性药物销售价格（2018-2023）

3.4 全球主要厂商靶向放射性药物总部及产地分布

3.5 全球主要厂商成立时间及靶向放射性药物商业化日期

3.6 全球主要厂商靶向放射性药物产品类型及应用

3.7 靶向放射性药物行业集中度、竞争程度分析

3.7.1 靶向放射性药物行业集中度分析：2023年全球Top 5生产商市场份额

3.7.2 全球靶向放射性药物梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.8 新增投资及市场并购活动

4 全球靶向放射性药物主要地区分析

4.1 全球主要地区靶向放射性药物市场规模分析：2018 VS 2023 VS 2030

4.1.1 全球主要地区靶向放射性药物销售收入及市场份额（2018-2023年）

4.1.2 全球主要地区靶向放射性药物销售收入预测（2024-2030年）

4.2 全球主要地区靶向放射性药物销量分析：2018 VS 2023 VS 2030

4.2.1 全球主要地区靶向放射性药物销量及市场份额（2018-2023年）

4.2.2 全球主要地区靶向放射性药物销量及市场份额预测（2024-2030）

4.3 北美市场靶向放射性药物销量、收入及增长率（2018-2030）

4.4 欧洲市场靶向放射性药物销量、收入及增长率（2018-2030）

4.5 中国市场靶向放射性药物销量、收入及增长率（2018-2030）

4.6 日本市场靶向放射性药物销量、收入及增长率（2018-2030）

5 全球靶向放射性药物主要生产商分析

5.1 Novartis

5.1.1 Novartis基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Novartis 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.1.3 Novartis 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.1.4 Novartis公司简介及主要业务

5.1.5 Novartis企业新动态

5.2 Bayer

5.2.1 Bayer基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 Bayer 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.2.3 Bayer 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.2.4 Bayer公司简介及主要业务

5.2.5 Bayer企业新动态

5.3 Lantheus

5.3.1 Lantheus基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 Lantheus 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.3.3 Lantheus 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.3.4 Lantheus公司简介及主要业务

5.3.5 Lantheus企业新动态

5.4 Institute for Radioelements (IRE)

5.4.1 Institute for Radioelements (IRE)基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 Institute for Radioelements (IRE) 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.4.3 Institute for Radioelements (IRE) 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.4.4 Institute for Radioelements (IRE)公司简介及主要业务

5.4.5 Institute for Radioelements (IRE)企业新动态

5.5 Radiomedix

5.5.1 Radiomedix基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Radiomedix 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Radiomedix 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.5.4 Radiomedix公司简介及主要业务

5.5.5 Radiomedix企业新动态

5.6 Curium Pharma

5.6.1 Curium Pharma基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 Curium Pharma 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.6.3 Curium Pharma 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.6.4 Curium Pharma公司简介及主要业务

5.6.5 Curium Pharma企业新动态

5.7 Clarity Pharmaceuticals

5.7.1 Clarity

Pharmaceuticals基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Clarity Pharmaceuticals 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Clarity Pharmaceuticals 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.7.4 Clarity Pharmaceuticals公司简介及主要业务

5.7.5 Clarity Pharmaceuticals企业新动态

5.8 ROTOP

5.8.1 ROTOP基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 ROTOP 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.8.3 ROTOP 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.8.4 ROTOP公司简介及主要业务

5.8.5 ROTOP企业新动态

5.9 Ratio Therapeutics

5.9.1 Ratio Therapeutics基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Ratio Therapeutics 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Ratio Therapeutics 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.9.4 Ratio Therapeutics公司简介及主要业务

5.9.5 Ratio Therapeutics企业新动态

5.10 Fusion Pharmaceuticals

5.10.1 Fusion

Pharmaceuticals基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 Fusion Pharmaceuticals 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.10.3 Fusion Pharmaceuticals 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.10.4 Fusion Pharmaceuticals公司简介及主要业务

5.10.5 Fusion Pharmaceuticals企业新动态

5.11 Perspective Therapeutics

5.11.1 Perspective

Therapeutics基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 Perspective Therapeutics 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.11.3 Perspective Therapeutics 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.11.4 Perspective Therapeutics公司简介及主要业务

5.11.5 Perspective Therapeutics企业新动态

5.12 RayzeBio

5.12.1 RayzeBio基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 RayzeBio 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.12.3 RayzeBio 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.12.4 RayzeBio公司简介及主要业务

5.12.5 RayzeBio企业新动态

5.13 Alpha-9 Theranostics

5.13.1 Alpha-9

Theranostics基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.13.2 Alpha-9 Theranostics 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.13.3 Alpha-9 Theranostics 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.13.4 Alpha-9 Theranostics公司简介及主要业务

5.13.5 Alpha-9 Theranostics企业新动态

5.14 Radiopharm Theranostics

5.14.1 Radiopharm

Theranostics基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.14.2 Radiopharm Theranostics 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.14.3 Radiopharm Theranostics 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.14.4 Radiopharm Theranostics公司简介及主要业务

5.14.5 Radiopharm Theranostics企业新动态

5.15 Telix Pharmaceuticals

5.15.1 Telix

Pharmaceuticals基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.15.2 Telix Pharmaceuticals 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.15.3 Telix Pharmaceuticals 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.15.4 Telix Pharmaceuticals公司简介及主要业务

5.15.5 Telix Pharmaceuticals企业新动态

5.16 Ariceum Therapeutics

5.16.1 Ariceum

Therapeutics基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.16.2 Ariceum Therapeutics 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.16.3 Ariceum Therapeutics 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.16.4 Ariceum Therapeutics公司简介及主要业务

5.16.5 Ariceum Therapeutics企业新动态

5.17 Aktis Oncology

5.17.1 Aktis Oncology基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.17.2 Aktis Oncology 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.17.3 Aktis Oncology 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.17.4 Aktis Oncology公司简介及主要业务

5.17.5 Aktis Oncology企业新动态

5.18 Navidea Biopharmaceuticals

5.18.1 Navidea

Biopharmaceuticals基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.18.2 Navidea Biopharmaceuticals 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.18.3 Navidea Biopharmaceuticals 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.18.4 Navidea Biopharmaceuticals公司简介及主要业务

5.18.5 Navidea Biopharmaceuticals企业新动态

5.19 Nucleus RadioPharma

5.19.1 Nucleus

RadioPharma基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.19.2 Nucleus RadioPharma 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.19.3 Nucleus RadioPharma 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.19.4 Nucleus RadioPharma公司简介及主要业务

5.19.5 Nucleus RadioPharma企业新动态

5.20 SmartNuclide Biopharma

5.20.1 SmartNuclide

Biopharma基本信息、靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.20.2 SmartNuclide Biopharma 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.20.3 SmartNuclide Biopharma 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.20.4 SmartNuclide Biopharma公司简介及主要业务

5.20.5 SmartNuclide Biopharma企业新动态

5.21 TetraKit Technologies

5.21.1 TetraKit Technologies基本信息、

靶向放射性药物生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.21.2 TetraKit Technologies 靶向放射性药物产品规格、参数及市场应用

5.21.3 TetraKit Technologies 靶向放射性药物销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.21.4 TetraKit Technologies公司简介及主要业务

5.21.5 TetraKit Technologies企业新动态

6 不同产品类型靶向放射性药物分析

6.1 全球不同产品类型靶向放射性药物销量（2018-2030）

6.1.1 全球不同产品类型靶向放射性药物销量及市场份额（2018-2023）

6.1.2 全球不同产品类型靶向放射性药物销量预测（2024-2030）

6.2 全球不同产品类型靶向放射性药物收入（2018-2030）

6.2.1 全球不同产品类型靶向放射性药物收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球不同产品类型靶向放射性药物收入预测（2024-2030）

6.3 全球不同产品类型靶向放射性药物价格走势（2018-2030）

7 不同应用靶向放射性药物分析

7.1 全球不同应用靶向放射性药物销量（2018-2030）

7.1.1 全球不同应用靶向放射性药物销量及市场份额（2018-2023）

7.1.2 全球不同应用靶向放射性药物销量预测（2024-2030）

7.2 全球不同应用靶向放射性药物收入（2018-2030）

7.2.1 全球不同应用靶向放射性药物收入及市场份额（2018-2023）

7.2.2 全球不同应用靶向放射性药物收入预测（2024-2030）

7.3 全球不同应用靶向放射性药物价格走势（2018-2030）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 靶向放射性药物产业链分析

8.2 靶向放射性药物产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 靶向放射性药物下游典型客户

8.4 靶向放射性药物销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 靶向放射性药物行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 靶向放射性药物行业发展面临的风险

9.3 靶向放射性药物行业政策分析

9.4 靶向放射性药物中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

11.4 免责声明