



2025-2031全球与中国卡波替尼药品市场调研报告

【行业】:药品及保健品 【报告编码】:174953915976827

【出版时间】:2025-06-10 【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，2024年全球卡波替尼药品市场销售额达到了26.78亿美元，预计2031年将达到56.13亿美元，年复合增长率（CAGR）为10.9%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2031年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告将深入解析最新关税调整及各国应对战略对卡波替尼药品市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

卡波替尼是一种口服小分子酪氨酸激酶抑制剂，可靶向多个与肿瘤生长和血管生成相关的受体，如MET、VEGFR和AXL。主要用于治疗晚期肾细胞癌、肝细胞癌和髓样甲状腺癌。其作用机制为抑制促进肿瘤细胞增殖、转移及新生血管形成的信号通路，从而发挥抗肿瘤效果。

消费层面来说，目前地区是全球最大的消费市场，2024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，2025-2031期间CAGR大约为%。

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2024年分别占有%和%的市场份额，预计未来几年，地区将保持最快增速，预计2031年份额将达到%。

从产品产品类型方面来看，胶囊占有重要地位，预计2031年份额将达到

%。同时就应用来看，肾细胞癌在2024年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%。

从生产商来说，全球范围内，卡波替尼药品核心厂商主要包括Exelixis、Ipsen、Takeda

Pharmaceutical等。2024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。

本报告研究全球与中国市场卡波替尼药品的产能、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2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

主要厂商包括：

Exelixis

Ipsen

Takeda Pharmaceutical

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

片剂

胶囊

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

肾细胞癌

肝细胞癌

髓样甲状腺癌

重点关注如下几个地区

北美

欧洲

中国

日本

印度

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，2020-2031年）
- 第3章：全球范围内卡波替尼药品主要厂商竞争分析，主要包括卡波替尼药品产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
- 第4章：全球卡波替尼药品主要地区分析，包括销量、销售收入等
- 第5章：全球卡波替尼药品主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、卡波替尼药品产品型号、销量、收入、价格及最新动态等
- 第6章：全球不同产品类型卡波替尼药品销量、收入、价格及份额等
- 第7章：全球不同应用卡波替尼药品销量、收入、价格及份额等
- 第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等
- 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

报告目录

- 1 卡波替尼药品市场概述
 - 1.1 产品定义及统计范围
 - 1.2 按照不同产品类型，卡波替尼药品主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 全球不同产品类型卡波替尼药品销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.2.2 片剂
 - 1.2.3 胶囊
 - 1.3 从不同应用，卡波替尼药品主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 全球不同应用卡波替尼药品销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.3.2 肾细胞癌
 - 1.3.3 肝细胞癌
 - 1.3.4 髓样甲状腺癌
 - 1.4 卡波替尼药品行业背景、发展历史、现状及趋势
 - 1.4.1 卡波替尼药品行业目前现状分析
 - 1.4.2 卡波替尼药品发展趋势
- 2 全球卡波替尼药品总体规模分析
 - 2.1 全球卡波替尼药品供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.1.1 全球卡波替尼药品产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.1.2 全球卡波替尼药品产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2 全球主要地区卡波替尼药品产量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2.1 全球主要地区卡波替尼药品产量（2020-2025）
 - 2.2.2 全球主要地区卡波替尼药品产量（2026-2031）
 - 2.2.3 全球主要地区卡波替尼药品产量市场份额（2020-2031）
 - 2.3 中国卡波替尼药品供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.3.1 中国卡波替尼药品产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.3.2 中国卡波替尼药品产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.4 全球卡波替尼药品销量及销售额
 - 2.4.1 全球市场卡波替尼药品销售额（2020-2031）
 - 2.4.2 全球市场卡波替尼药品销量（2020-2031）
 - 2.4.3 全球市场卡波替尼药品价格趋势（2020-2031）
- 3 全球卡波替尼药品主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区卡波替尼药品市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
 - 3.1.1 全球主要地区卡波替尼药品销售收入及市场份额（2020-2025年）
 - 3.1.2 全球主要地区卡波替尼药品销售收入预测（2026-2031年）
 - 3.2 全球主要地区卡波替尼药品销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
 - 3.2.1 全球主要地区卡波替尼药品销量及市场份额（2020-2025年）
 - 3.2.2 全球主要地区卡波替尼药品销量及市场份额预测（2026-2031）
 - 3.3 北美市场卡波替尼药品销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.4 欧洲市场卡波替尼药品销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.5 中国市场卡波替尼药品销量、收入及增长率（2020-2031）

- 3.6 日本市场卡波替尼药品销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.7 东南亚市场卡波替尼药品销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.8 印度市场卡波替尼药品销量、收入及增长率（2020-2031）
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
 - 4.1 全球市场主要厂商卡波替尼药品产能市场份额
 - 4.2 全球市场主要厂商卡波替尼药品销量（2020-2025）
 - 4.2.1 全球市场主要厂商卡波替尼药品销量（2020-2025）
 - 4.2.2 全球市场主要厂商卡波替尼药品销售收入（2020-2025）
 - 4.2.3 全球市场主要厂商卡波替尼药品销售价格（2020-2025）
 - 4.2.4 2024年全球主要生产商卡波替尼药品收入排名
 - 4.3 中国市场主要厂商卡波替尼药品销量（2020-2025）
 - 4.3.1 中国市场主要厂商卡波替尼药品销量（2020-2025）
 - 4.3.2 中国市场主要厂商卡波替尼药品销售收入（2020-2025）
 - 4.3.3 2024年中国主要生产商卡波替尼药品收入排名
 - 4.3.4 中国市场主要厂商卡波替尼药品销售价格（2020-2025）
 - 4.4 全球主要厂商卡波替尼药品总部及产地分布
 - 4.5 全球主要厂商成立时间及卡波替尼药品商业化日期
 - 4.6 全球主要厂商卡波替尼药品产品类型及应用
 - 4.7 卡波替尼药品行业集中度、竞争程度分析
 - 4.7.1 卡波替尼药品行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
 - 4.7.2 全球卡波替尼药品第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
 - 4.8 新增投资及市场并购活动
- 5 全球主要生产商分析
 - 5.1 Exelixis
 - 5.1.1 Exelixis基本信息、卡波替尼药品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.1.2 Exelixis 卡波替尼药品产品规格、参数及市场应用
 - 5.1.3 Exelixis 卡波替尼药品销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.1.4 Exelixis公司简介及主要业务
 - 5.1.5 Exelixis企业最新动态
 - 5.2 Ipsen
 - 5.2.1 Ipsen基本信息、卡波替尼药品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.2.2 Ipsen 卡波替尼药品产品规格、参数及市场应用
 - 5.2.3 Ipsen 卡波替尼药品销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.2.4 Ipsen公司简介及主要业务
 - 5.2.5 Ipsen企业最新动态
 - 5.3 Takeda Pharmaceutical
 - 5.3.1 Takeda Pharmaceutical基本信息、卡波替尼药品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.3.2 Takeda Pharmaceutical 卡波替尼药品产品规格、参数及市场应用
 - 5.3.3 Takeda Pharmaceutical 卡波替尼药品销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.3.4 Takeda Pharmaceutical公司简介及主要业务
 - 5.3.5 Takeda Pharmaceutical企业最新动态
- 6 不同产品类型卡波替尼药品分析
 - 6.1 全球不同产品类型卡波替尼药品销量（2020-2031）
 - 6.1.1 全球不同产品类型卡波替尼药品销量及市场份额（2020-2025）
 - 6.1.2 全球不同产品类型卡波替尼药品销量预测（2026-2031）
 - 6.2 全球不同产品类型卡波替尼药品收入（2020-2031）
 - 6.2.1 全球不同产品类型卡波替尼药品收入及市场份额（2020-2025）
 - 6.2.2 全球不同产品类型卡波替尼药品收入预测（2026-2031）
 - 6.3 全球不同产品类型卡波替尼药品价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用卡波替尼药品分析
 - 7.1 全球不同应用卡波替尼药品销量（2020-2031）
 - 7.1.1 全球不同应用卡波替尼药品销量及市场份额（2020-2025）
 - 7.1.2 全球不同应用卡波替尼药品销量预测（2026-2031）
 - 7.2 全球不同应用卡波替尼药品收入（2020-2031）
 - 7.2.1 全球不同应用卡波替尼药品收入及市场份额（2020-2025）
 - 7.2.2 全球不同应用卡波替尼药品收入预测（2026-2031）
 - 7.3 全球不同应用卡波替尼药品价格走势（2020-2031）
- 8 上游原料及下游市场分析
 - 8.1 卡波替尼药品产业链分析
 - 8.2 卡波替尼药品工艺制造技术分析

8.3 卡波替尼药品产业上游供应分析

8.3.1 上游原料供给状况

8.3.2 原料供应商及联系方式

8.4 卡波替尼药品下游客户分析

8.5 卡波替尼药品销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 卡波替尼药品行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 卡波替尼药品行业发展面临的风险

9.3 卡波替尼药品行业政策分析

9.4 卡波替尼药品中国企业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

报告图表

表格目录

表 1: 全球不同产品类型卡波替尼药品销售额增长 (CAGR) 趋势2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

表 2: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

表 3: 卡波替尼药品行业目前发展现状

表 4: 卡波替尼药品发展趋势

表 5: 全球主要地区卡波替尼药品产量增速 (CAGR) : (2020 VS 2024 VS 2031) & (千盒)

表 6: 全球主要地区卡波替尼药品产量 (2020-2025) & (千盒)

表 7: 全球主要地区卡波替尼药品产量 (2026-2031) & (千盒)

表 8: 全球主要地区卡波替尼药品产量市场份额 (2020-2025)

表 9: 全球主要地区卡波替尼药品产量 (2026-2031) & (千盒)

表 10: 全球主要地区卡波替尼药品销售收入增速: (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

表 11: 全球主要地区卡波替尼药品销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 12: 全球主要地区卡波替尼药品销售收入市场份额 (2020-2025)

表 13: 全球主要地区卡波替尼药品收入 (2026-2031) & (百万美元)

表 14: 全球主要地区卡波替尼药品收入市场份额 (2026-2031)

表 15: 全球主要地区卡波替尼药品销量 (千盒) : 2020 VS 2024 VS 2031

表 16: 全球主要地区卡波替尼药品销量 (2020-2025) & (千盒)

表 17: 全球主要地区卡波替尼药品销量市场份额 (2020-2025)

表 18: 全球主要地区卡波替尼药品销量 (2026-2031) & (千盒)

表 19: 全球主要地区卡波替尼药品销量份额 (2026-2031)

表 20: 全球市场主要厂商卡波替尼药品产能 (2024-2025) & (千盒)

表 21: 全球市场主要厂商卡波替尼药品销量 (2020-2025) & (千盒)

表 22: 全球市场主要厂商卡波替尼药品销量市场份额 (2020-2025)

表 23: 全球市场主要厂商卡波替尼药品销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 24: 全球市场主要厂商卡波替尼药品销售收入市场份额 (2020-2025)

表 25: 全球市场主要厂商卡波替尼药品销售价格 (2020-2025) & (美元/盒)

表 26: 2024年全球主要生产商家波替尼药品收入排名 (百万美元)

表 27: 中国市场主要厂商卡波替尼药品销量 (2020-2025) & (千盒)

表 28: 中国市场主要厂商卡波替尼药品销量市场份额 (2020-2025)

表 29: 中国市场主要厂商卡波替尼药品销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 30: 中国市场主要厂商卡波替尼药品销售收入市场份额 (2020-2025)

表 31: 2024年中国主要生产商家波替尼药品收入排名 (百万美元)

表 32: 中国市场主要厂商卡波替尼药品销售价格 (2020-2025) & (美元/盒)

表 33: 全球主要厂商卡波替尼药品总部及产地分布

表 34: 全球主要厂商成立时间及卡波替尼药品商业化日期

表 35: 全球主要厂商卡波替尼药品产品类型及应用

表 36: 2024年全球卡波替尼药品主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表 37: 全球卡波替尼药品市场投资、并购等现状分析

表 38: Exelixis 卡波替尼药品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 39: Exelixis 卡波替尼药品产品规格、参数及市场应用

表 40: Exelixis 卡波替尼药品销量（千盒）、收入（百万美元）、价格（美元/盒）及毛利率（2020-2025）

表 41: Exelixis公司简介及主要业务

表 42: Exelixis企业最新动态

表 43: Ipsen 卡波替尼药品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 44: Ipsen 卡波替尼药品产品规格、参数及市场应用

表 45: Ipsen 卡波替尼药品销量（千盒）、收入（百万美元）、价格（美元/盒）及毛利率（2020-2025）

表 46: Ipsen公司简介及主要业务

表 47: Ipsen企业最新动态

表 48: Takeda Pharmaceutical 卡波替尼药品生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 49: Takeda Pharmaceutical 卡波替尼药品产品规格、参数及市场应用

表 50: Takeda Pharmaceutical 卡波替尼药品销量（千盒）、收入（百万美元）、价格（美元/盒）及毛利率（2020-2025）

表 51: Takeda Pharmaceutical公司简介及主要业务

表 52: Takeda Pharmaceutical企业最新动态

表 53: 全球不同产品类型卡波替尼药品销量（2020-2025年）&（千盒）

表 54: 全球不同产品类型卡波替尼药品销量市场份额（2020-2025）

表 55: 全球不同产品类型卡波替尼药品销量预测（2026-2031）&（千盒）

表 56: 全球市场不同产品类型卡波替尼药品销量市场份额预测（2026-2031）

表 57: 全球不同产品类型卡波替尼药品收入（2020-2025年）&（百万美元）

表 58: 全球不同产品类型卡波替尼药品收入市场份额（2020-2025）

表 59: 全球不同产品类型卡波替尼药品收入预测（2026-2031）&（百万美元）

表 60: 全球不同产品类型卡波替尼药品收入市场份额预测（2026-2031）

表 61: 全球不同应用卡波替尼药品销量（2020-2025年）&（千盒）

表 62: 全球不同应用卡波替尼药品销量市场份额（2020-2025）

表 63: 全球不同应用卡波替尼药品销量预测（2026-2031）&（千盒）

表 64: 全球市场不同应用卡波替尼药品销量市场份额预测（2026-2031）

表 65: 全球不同应用卡波替尼药品收入（2020-2025年）&（百万美元）

表 66: 全球不同应用卡波替尼药品收入市场份额（2020-2025）

表 67: 全球不同应用卡波替尼药品收入预测（2026-2031）&（百万美元）

表 68: 全球不同应用卡波替尼药品收入市场份额预测（2026-2031）

表 69: 卡波替尼药品上游原料供应商及联系方式列表

表 70: 卡波替尼药品典型客户列表

表 71: 卡波替尼药品主要销售模式及销售渠道

表 72: 卡波替尼药品行业发展机遇及主要驱动因素

表 73: 卡波替尼药品行业发展面临的风险

表 74: 卡波替尼药品行业政策分析

表 75: 研究范围

表 76: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 卡波替尼药品产品图片

图 2: 全球不同产品类型卡波替尼药品销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 3: 全球不同产品类型卡波替尼药品市场份额2024 & 2031

图 4: 片剂产品图片

图 5: 胶囊产品图片

图 6: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 7: 全球不同应用卡波替尼药品市场份额2024 & 2031

图 8: 肾细胞癌

图 9: 肝细胞癌

图 10: 髓样甲状腺癌

图 11: 全球卡波替尼药品产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千盒）

图 12: 全球卡波替尼药品产量、需求量及发展趋势（2020-2031）&（千盒）

图 13: 全球主要地区卡波替尼药品产量（2020 VS 2024 VS 2031）&（千盒）

- 图 14: 全球主要地区卡波替尼药品产量市场份额 (2020-2031)
- 图 15: 中国卡波替尼药品产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千盒)
- 图 16: 中国卡波替尼药品产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千盒)
- 图 17: 全球卡波替尼药品市场销售额及增长率: (2020-2031) & (百万美元)
- 图 18: 全球市场卡波替尼药品市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 图 19: 全球市场卡波替尼药品销量及增长率 (2020-2031) & (千盒)
- 图 20: 全球市场卡波替尼药品价格趋势 (2020-2031) & (美元/盒)
- 图 21: 全球主要地区卡波替尼药品销售收入 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)
- 图 22: 全球主要地区卡波替尼药品销售收入市场份额 (2020 VS 2024)
- 图 23: 北美市场卡波替尼药品销量及增长率 (2020-2031) & (千盒)
- 图 24: 北美市场卡波替尼药品收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 25: 欧洲市场卡波替尼药品销量及增长率 (2020-2031) & (千盒)
- 图 26: 欧洲市场卡波替尼药品收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 27: 中国市场卡波替尼药品销量及增长率 (2020-2031) & (千盒)
- 图 28: 中国市场卡波替尼药品收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 29: 日本市场卡波替尼药品销量及增长率 (2020-2031) & (千盒)
- 图 30: 日本市场卡波替尼药品收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 31: 东南亚市场卡波替尼药品销量及增长率 (2020-2031) & (千盒)
- 图 32: 东南亚市场卡波替尼药品收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 33: 印度市场卡波替尼药品销量及增长率 (2020-2031) & (千盒)
- 图 34: 印度市场卡波替尼药品收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 35: 2024年全球市场主要厂商卡波替尼药品销量市场份额
- 图 36: 2024年全球市场主要厂商卡波替尼药品收入市场份额
- 图 37: 2024年中国市场主要厂商卡波替尼药品销量市场份额
- 图 38: 2024年中国市场主要厂商卡波替尼药品收入市场份额
- 图 39: 2024年全球前五大生产商卡波替尼药品市场份额
- 图 40: 2024年全球卡波替尼药品第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 41: 全球不同产品类型卡波替尼药品价格走势 (2020-2031) & (美元/盒)
- 图 42: 全球不同应用卡波替尼药品价格走势 (2020-2031) & (美元/盒)
- 图 43: 卡波替尼药品产业链
- 图 44: 卡波替尼药品中国企业SWOT分析
- 图 45: 关键采访目标
- 图 46: 自下而上及自上而下验证
- 图 47: 资料三角测定