



2024-2030全球与中国VEGF靶向治疗市场调研报告

【行业】:更多（医药） 【报告编码】:172195991871277

【出版时间】:2024-07-26 【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

2023年全球VEGF靶向治疗市场销售额达到了8.42亿美元，预计2030年将达到13.14亿美元，年复合增长率（CAGR）为6.3%（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 %。

本文研究全球及中国市场VEGF靶向治疗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。

地区层面来说，目前 地区是全球最大的市场，2023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，2024-2030期间CAGR大约为 %。

从产品类型方面来看，雷莫芦单抗占有重要地位，预计2030年份额将达到 %。同时就应用来看，医院在2023年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

从企业来看，全球范围内，VEGF靶向治疗核心厂商主要包括罗氏、礼来、辉瑞、再生元制药、诺华等。2023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VEGF靶向治疗产品的市场规模、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：

罗氏

礼来

辉瑞

再生元制药

诺华

康宁杰瑞

康弘药业

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

贝伐珠单抗

雷莫芦单抗

雷珠单抗

阿柏西普

康柏西普

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

医院

诊所

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VEGF靶向治疗市场规模及份额等

第3章：全球VEGF靶向治疗主要地区市场规模及份额等

第4章：全球范围内VEGF靶向治疗主要企业竞争分析，主要包括VEGF靶向治疗收入、市场份额及行业集中度分析

第5章：中国市场VEGF靶向治疗主要企业竞争分析，主要包括VEGF靶向治疗收入、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、VEGF靶向治疗产品、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 VEGF靶向治疗市场概述

1.1 VEGF靶向治疗市场概述

1.2 不同产品类型VEGF靶向治疗分析

1.2.1 贝伐珠单抗

1.2.2 雷莫芦单抗

1.2.3 雷珠单抗

1.2.4 阿柏西普

1.2.5 康柏西普

1.2.6 其他

1.3 全球市场不同产品类型VEGF靶向治疗销售额对比（2019 VS 2023 VS 2030）

1.4 全球不同产品类型VEGF靶向治疗销售额及预测（2019-2030）

1.4.1 全球不同产品类型VEGF靶向治疗销售额及市场份额（2019-2024）

1.4.2 全球不同产品类型VEGF靶向治疗销售额预测（2025-2030）

1.5 中国不同产品类型VEGF靶向治疗销售额及预测（2019-2030）

1.5.1 中国不同产品类型VEGF靶向治疗销售额及市场份额（2019-2024）

1.5.2 中国不同产品类型VEGF靶向治疗销售额预测（2025-2030）

2 不同应用分析

2.1 从不同应用，VEGF靶向治疗主要包括如下几个方面

2.1.1 医院

2.1.2 诊所

2.2 全球市场不同应用VEGF靶向治疗销售额对比（2019 VS 2023 VS 2030）

2.3 全球不同应用VEGF靶向治疗销售额及预测（2019-2030）

2.3.1 全球不同应用VEGF靶向治疗销售额及市场份额（2019-2024）

2.3.2 全球不同应用VEGF靶向治疗销售额预测（2025-2030）

2.4 中国不同应用VEGF靶向治疗销售额及预测（2019-2030）

2.4.1 中国不同应用VEGF靶向治疗销售额及市场份额（2019-2024）

2.4.2 中国不同应用VEGF靶向治疗销售额预测（2025-2030）

3 全球VEGF靶向治疗主要地区分析

3.1 全球主要地区VEGF靶向治疗市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030

3.1.1 全球主要地区VEGF靶向治疗销售额及份额（2019-2024年）

3.1.2 全球主要地区VEGF靶向治疗销售额及份额预测（2025-2030）

3.2 北美VEGF靶向治疗销售额及预测（2019-2030）

3.3 欧洲VEGF靶向治疗销售额及预测（2019-2030）

3.4 中国VEGF靶向治疗销售额及预测（2019-2030）

3.5 日本VEGF靶向治疗销售额及预测（2019-2030）

3.6 东南亚VEGF靶向治疗销售额及预测（2019-2030）

3.7 印度VEGF靶向治疗销售额及预测（2019-2030）

4 全球主要企业市场占有率

4.1 全球主要企业VEGF靶向治疗销售额及市场份额

4.2 全球VEGF靶向治疗主要企业竞争态势

4.2.1 VEGF靶向治疗行业集中度分析：2023年全球Top 5厂商市场份额

4.2.2 全球VEGF靶向治疗第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额

4.3 2023年全球主要厂商VEGF靶向治疗收入排名

4.4 全球主要厂商VEGF靶向治疗总部及市场区域分布

4.5 全球主要厂商VEGF靶向治疗产品类型及应用

4.6 全球主要厂商VEGF靶向治疗商业化日期

4.7 新增投资及市场并购活动

4.8 VEGF靶向治疗全球领先企业SWOT分析

5 中国市场VEGF靶向治疗主要企业分析

5.1 中国VEGF靶向治疗销售额及市场份额（2019-2024）

5.2 中国VEGF靶向治疗Top 3和Top 5企业市场份额

6 主要企业简介

6.1 罗氏

6.1.1 罗氏公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

6.1.2 罗氏 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

6.1.3 罗氏 VEGF靶向治疗收入及毛利率（2019-2024） &（百万美元）

6.1.4 罗氏公司简介及主要业务

6.1.5 罗氏企业最新动态

6.2 礼来

6.2.1 礼来公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

6.2.2 礼来 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

6.2.3 礼来 VEGF靶向治疗收入及毛利率（2019-2024） &（百万美元）

6.2.4 礼来公司简介及主要业务

6.2.5 礼来企业最新动态

6.3 辉瑞

6.3.1 辉瑞公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

6.3.2 辉瑞 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

6.3.3 辉瑞 VEGF靶向治疗收入及毛利率（2019-2024） &（百万美元）

6.3.4 辉瑞公司简介及主要业务

6.3.5 辉瑞企业最新动态

6.4 再生元制药

6.4.1 再生元制药公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

6.4.2 再生元制药 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

6.4.3 再生元制药 VEGF靶向治疗收入及毛利率（2019-2024） &（百万美元）

6.4.4 再生元制药公司简介及主要业务

6.5 诺华

6.5.1 诺华公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

6.5.2 诺华 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

6.5.3 诺华 VEGF靶向治疗收入及毛利率（2019-2024） &（百万美元）

6.5.4 诺华公司简介及主要业务

6.5.5 诺华企业最新动态

6.6 康宁杰瑞

6.6.1 康宁杰瑞公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

6.6.2 康宁杰瑞 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

6.6.3 康宁杰瑞 VEGF靶向治疗收入及毛利率（2019-2024） &（百万美元）

6.6.4 康宁杰瑞公司简介及主要业务

6.6.5 康宁杰瑞企业最新动态

6.7 康弘药业

6.7.1 康弘药业公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

6.7.2 康弘药业 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

6.7.3 康弘药业 VEGF靶向治疗收入及毛利率（2019-2024） &（百万美元）

6.7.4 康弘药业公司简介及主要业务

6.7.5 康弘药业企业最新动态

7 行业发展机遇和风险分析

7.1 VEGF靶向治疗行业发展机遇及主要驱动因素

7.2 VEGF靶向治疗行业发展面临的风险

7.3 VEGF靶向治疗行业政策分析

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： 贝伐珠单抗主要企业列表

表 2： 雷莫芦单抗主要企业列表

表 3： 雷珠单抗主要企业列表

表 4： 阿柏西普主要企业列表

表 5： 康柏西普主要企业列表

表 6： 其他主要企业列表

表 7： 全球市场不同产品类型VEGF靶向治疗销售额及增长率对比（2019 VS 2023 VS 2030） &（百万美元）

表 8： 全球不同产品类型VEGF靶向治疗销售额列表（2019-2024） &（百万美元）

表 9： 全球不同产品类型VEGF靶向治疗销售额市场份额列表（2019-2024）

表 10： 全球不同产品类型VEGF靶向治疗销售额预测（2025-2030） &（百万美元）

表 11： 全球不同产品类型VEGF靶向治疗销售额市场份额预测（2025-2030）

表 12： 中国不同产品类型VEGF靶向治疗销售额列表（2019-2024） &（百万美元）

表 13： 中国不同产品类型VEGF靶向治疗销售额市场份额列表（2019-2024）

表 14：中国不同产品类型VEGF靶向治疗销售额预测（2025-2030）&（百万美元）

表 15：中国不同产品类型VEGF靶向治疗销售额市场份额预测（2025-2030）

表 16：全球市场不同应用VEGF靶向治疗销售额及增长率对比（2019 VS 2023 VS 2030）&（百万美元）

表 17：全球不同应用VEGF靶向治疗销售额列表（2019-2024）&（百万美元）

表 18：全球不同应用VEGF靶向治疗销售额市场份额列表（2019-2024）

表 19：全球不同应用VEGF靶向治疗销售额预测（2025-2030）&（百万美元）

表 20：全球不同应用VEGF靶向治疗市场份额预测（2025-2030）

表 21：中国不同应用VEGF靶向治疗销售额列表（2019-2024）&（百万美元）

表 22：中国不同应用VEGF靶向治疗销售额市场份额列表（2019-2024）

表 23：中国不同应用VEGF靶向治疗销售额预测（2025-2030）&（百万美元）

表 24：中国不同应用VEGF靶向治疗销售额市场份额预测（2025-2030）

表 25：全球主要地区VEGF靶向治疗销售额：（2019 VS 2023 VS 2030）&（百万美元）

表 26：全球主要地区VEGF靶向治疗销售额列表（2019-2024年）&（百万美元）

表 27：全球主要地区VEGF靶向治疗销售额及份额列表（2019-2024年）

表 28：全球主要地区VEGF靶向治疗销售额列表预测（2025-2030）&（百万美元）

表 29：全球主要地区VEGF靶向治疗销售额及份额列表预测（2025-2030）

表 30：全球主要企业VEGF靶向治疗销售额（2019-2024）&（百万美元）

表 31：全球主要企业VEGF靶向治疗销售额份额对比（2019-2024）

表 32：2023年全球VEGF靶向治疗主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表 33：2023年全球主要厂商VEGF靶向治疗收入排名（百万美元）

表 34：全球主要厂商VEGF靶向治疗总部及市场区域分布

表 35：全球主要厂商VEGF靶向治疗产品类型及应用

表 36：全球主要厂商VEGF靶向治疗商业化日期

表 37：全球VEGF靶向治疗市场投资、并购等现状分析

表 38：中国主要企业VEGF靶向治疗销售额列表（2019-2024）&（百万美元）

表 39：中国主要企业VEGF靶向治疗销售额份额对比（2019-2024）

表 40：罗氏公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

表 41：罗氏 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

表 42：罗氏 VEGF靶向治疗收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）

表 43：罗氏公司简介及主要业务

表 44: 罗氏企业最新动态

表 45: 礼来公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

表 46: 礼来 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

表 47: 礼来 VEGF靶向治疗收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)

表 48: 礼来公司简介及主要业务

表 49: 礼来企业最新动态

表 50: 辉瑞公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

表 51: 辉瑞 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

表 52: 辉瑞 VEGF靶向治疗收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)

表 53: 辉瑞公司简介及主要业务

表 54: 辉瑞企业最新动态

表 55: 再生元制药公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

表 56: 再生元制药 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

表 57: 再生元制药 VEGF靶向治疗收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)

表 58: 再生元制药公司简介及主要业务

表 59: 诺华公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

表 60: 诺华 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

表 61: 诺华 VEGF靶向治疗收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)

表 62: 诺华公司简介及主要业务

表 63: 诺华企业最新动态

表 64: 康宁杰瑞公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

表 65: 康宁杰瑞 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

表 66: 康宁杰瑞 VEGF靶向治疗收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)

表 67: 康宁杰瑞公司简介及主要业务

表 68: 康宁杰瑞企业最新动态

表 69: 康弘药业公司信息、总部、VEGF靶向治疗市场地位以及主要的竞争对手

表 70: 康弘药业 VEGF靶向治疗产品及服务介绍

表 71: 康弘药业 VEGF靶向治疗收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)

表 72: 康弘药业公司简介及主要业务

表 73: 康弘药业企业最新动态

表 74： VEGF靶向治疗行业发展机遇及主要驱动因素

表 75： VEGF靶向治疗行业发展面临的风险

表 76： VEGF靶向治疗行业政策分析

表 77： 研究范围

表 78： 本文分析师列表

图表目录

图 1： VEGF靶向治疗产品图片

图 2： 全球市场VEGF靶向治疗市场规模（销售额）, 2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

图 3： 全球VEGF靶向治疗市场销售额预测:（百万美元） &（2019-2030）

图 4： 中国市场VEGF靶向治疗销售额及未来趋势（2019-2030） &（百万美元）

图 5： 贝伐珠单抗 产品图片

图 6： 全球贝伐珠单抗规模及增长率（2019-2030） &（百万美元）

图 7： 雷莫芦单抗产品图片

图 8： 全球雷莫芦单抗规模及增长率（2019-2030） &（百万美元）

图 9： 雷珠单抗产品图片

图 10： 全球雷珠单抗规模及增长率（2019-2030） &（百万美元）

图 11： 阿柏西普产品图片

图 12： 全球阿柏西普规模及增长率（2019-2030） &（百万美元）

图 13： 康柏西普产品图片

图 14： 全球康柏西普规模及增长率（2019-2030） &（百万美元）

图 15： 其他产品图片

图 16： 全球其他规模及增长率（2019-2030） &（百万美元）

图 17： 全球不同产品类型VEGF靶向治疗市场份额2023 & 2030

图 18： 全球不同产品类型VEGF靶向治疗市场份额2019 & 2023

图 19： 全球不同产品类型VEGF靶向治疗市场份额预测2025 & 2030

图 20： 中国不同产品类型VEGF靶向治疗市场份额2019 & 2023

图 21： 中国不同产品类型VEGF靶向治疗市场份额预测2025 & 2030

图 22： 医院

图 23： 诊所

- 图 24: 全球不同应用VEGF靶向治疗市场份额2023 VS 2030
- 图 25: 全球不同应用VEGF靶向治疗市场份额2019 & 2023
- 图 26: 全球主要地区VEGF靶向治疗销售额市场份额 (2019 VS 2023)
- 图 27: 北美VEGF靶向治疗销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)
- 图 28: 欧洲VEGF靶向治疗销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)
- 图 29: 中国VEGF靶向治疗销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)
- 图 30: 日本VEGF靶向治疗销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)
- 图 31: 东南亚VEGF靶向治疗销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)
- 图 32: 印度VEGF靶向治疗销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)
- 图 33: 2023年全球前五大厂商VEGF靶向治疗市场份额
- 图 34: 2023年全球VEGF靶向治疗第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 35: VEGF靶向治疗全球领先企业SWOT分析
- 图 36: 2023年中国排名前三和前五VEGF靶向治疗企业市场份额
- 图 37: 关键采访目标
- 图 38: 自下而上及自上而下验证
- 图 39: 资料三角测定