



2026-2032全球与中国抗凝血疗法市场调研报告

【行业】:药品及保健品 【报告编码】:178217886424474

【出版时间】:2026-06-23 【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年全球抗凝血疗法市场销售额达到了335.8亿美元，预计2032年将达到464.1亿美元，年复合增长率（CAGR）为4.8%（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%。

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抗凝血疗法市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

抗凝治疗是指通过使用抗凝药物抑制凝血级联反应、减少血栓形成风险，并预防或治疗血栓栓塞性疾病的一种系统化临床治疗方案，广泛应用于房颤、深静脉血栓（DVT）、肺栓塞（PE）、冠心病、缺血性卒中、肿瘤相关血栓以及围术期血栓管理等领域。该治疗体系涵盖肝素类、维生素K拮抗剂、直接口服抗凝药（DOACs）、Xa因子抑制剂及新型靶向抗凝方案，并结合凝血监测、患者随访及长期慢病管理形成完整治疗闭环。随着全球人口老龄化、慢性心脑血管疾病高发以及精准医疗理念不断深化，抗凝治疗正在由传统院内短期治疗向院外长期化、数字化及个体化管理方向升级。近年来，低出血风险、免频繁监测、长效化以及AI辅助精准抗凝管理成为行业核心创新趋势，使抗凝治疗逐渐从单一药物应用转型为综合性慢病管理生态体系，并成为全球心脑血管治疗市场最具战略价值的重要细分领域之一。2025年全球抗凝治疗产量达197.54百万件，平均售价为170美元/件。该产品的平均毛利率是75%。

全球老龄化趋势持续加快、心脑血管疾病患病率不断提升以及慢病长期管理需求快速增长，正在推动抗凝治疗市场进入长期扩容阶段。近年来，房颤、静脉血栓栓塞及肿瘤相关血栓管理逐渐成为全球医疗体系重点方向，使抗凝治疗从辅助治疗上升为核心基础治疗方案。同时，微创介入、骨科手术及肿瘤治疗数量持续增加，也进一步推动围术期抗凝需求快速增长。随着医保覆盖扩大、基层慢病管理体系升级以及DOACs持续普及，行业正从传统住院抗凝向院外长期化、数字化及精准化管理方向转型，为创新药企、数字医疗平台及慢病管理机构创造新的增长空间。

尽管行业增长动力强劲，但抗凝治疗市场仍面临出血风险控制、患者长期依从性不足以及个体化治疗复杂度较高等问题。抗凝治疗需要在“防止血栓形成”与“降低严重出血风险”之间实现精准平衡，对药物安全性、监测体系及临床管理能力提出极高要求。同时，新型抗凝药研发周期长、国际专利竞争激烈以及全球监管标准持续提升，也提高了行业技术门槛。部分基层医疗机构在INR监测、长期随访及患者教育体系方面仍存在不足，限制了精准抗凝治疗进一步普及。未来市场竞争将逐渐向低出血风险、逆转剂配套、AI精准管理及长期数字化随访平台方向集中。

当前下游需求正在从急性期院内治疗逐渐扩展至长期院外慢病管理、家庭健康管理及数字医疗场景。房颤、高龄患者、骨科术后及肿瘤患者对长期抗凝需求持续提升，使口服抗凝方案逐渐成为主流。同时，患者对减少住院频率、降低监测负担及提升用药便利性的需求明显增强，推动DOACs及新型靶向抗凝方案快速渗透。近年来，互联网医院、远程随访平台及AI慢病管理系统快速发展，也推动抗凝治疗从“药物治疗”向“药物+监测+数字健康”综合服务模式升级，进一步提升行业长期价值与资本关注度。

抗凝治疗产业链上游主要涉及肝素原料、小分子API、生物发酵中间体、制剂辅料、凝血监测试剂以及高端药包材等领域。其中，高纯度活性原料、生物来源肝素质量控制及复杂制剂工艺是决定产品安全性与稳定性的关键环节。近年来，随着全球供应链重构、生物酶催化技术升级以及高端DOACs需求持续增长，行业对高品质API及精准制剂工艺的要求不断提高。同时，缓释技术、靶向递送系统及创新生物抗凝平台快速发展，也推动产业链向高附加值与创新化方向升级。未来，具备API自主化能力、全球注册体系及数字化慢病管理平台整合能力的企业，将在高端抗凝治疗市场建立更强竞争壁垒。

本报告研究全球与中国市场抗凝血疗法的产能、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2021至2025年，预测数据为2026至2032年。

主要厂商包括：

Bristol-Myers Squibb
Bayer
Pfizer
Johnson & Johnson
Sanofi
Boehringer Ingelheim
Daiichi Sankyo
Eisai Co Ltd
Sun Pharmaceutical
Teva
Fresenius
京州药业
常州千红生化制药
Viatris
海普瑞

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

直接口服抗凝药（DOACs）
低分子量肝素（LMWHs）
维生素K拮抗剂（VKAs）
Xa因子抑制剂
其他

按照不同作用机制，包括如下几个类别：

抗凝作用
抗血小板
纤溶作用
因子阻断

按照不同临床应用，包括如下几个类别：

DVT预防
PE预防
卒中预防
围术期预防
其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

医院药房
零售药房
线上药房

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，2021-2032年）

第3章：全球抗凝血疗法主要地区分析，包括销量、销售收入等

第4章：全球范围内抗凝血疗法主要厂商竞争分析，主要包括抗凝血疗法产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第5章：全球抗凝血疗法主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、抗凝血疗法产品型号、销量、收入、价格及最新动态等

第6章：全球不同产品类型抗凝血疗法销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用抗凝血疗法销量、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 抗凝血疗法市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，抗凝血疗法主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型抗凝血疗法销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.2.2 直接口服抗凝药（DOACs）

1.2.3 低分子量肝素（LMWHs）

1.2.4 维生素K拮抗剂（VKAs）

1.2.5 Xa因子抑制剂

1.2.6 其他

1.3 按照不同作用机制，抗凝血疗法主要可以分为如下几个类别

1.3.1 全球不同作用机制抗凝血疗法销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.3.2 抗凝作用

1.3.3 抗血小板

1.3.4 纤溶作用

1.3.5 因子阻断

1.4 按照不同临床应用，抗凝血疗法主要可以分为如下几个类别

1.4.1 全球不同临床应用抗凝血疗法销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.4.2 DVT预防

1.4.3 PE预防

1.4.4 卒中预防

1.4.5 围术期预防

1.4.6 其他

1.5 从不同应用，抗凝血疗法主要包括如下几个方面

1.5.1 全球不同应用抗凝血疗法销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.5.2 医院药房

1.5.3 零售药房

1.5.4 线上药房

1.6 抗凝血疗法行业背景、发展历史、现状及趋势

1.6.1 抗凝血疗法行业目前现状分析

1.6.2 抗凝血疗法发展趋势

2 全球抗凝血疗法总体规模分析

2.1 全球抗凝血疗法供需现状及预测（2021-2032）

2.1.1 全球抗凝血疗法产能、产量、产能利用率及发展趋势（2021-2032）

2.1.2 全球抗凝血疗法产量、需求量及发展趋势（2021-2032）

2.2 全球主要地区抗凝血疗法产量及发展趋势（2021-2032）

2.2.1 全球主要地区抗凝血疗法产量（2021-2026）

2.2.2 全球主要地区抗凝血疗法产量（2027-2032）

2.2.3 全球主要地区抗凝血疗法产量市场份额（2021-2032）

2.3 中国抗凝血疗法供需现状及预测（2021-2032）

2.3.1 中国抗凝血疗法产能、产量、产能利用率及发展趋势（2021-2032）

2.3.2 中国抗凝血疗法产量、市场需求量及发展趋势（2021-2032）

2.4 全球抗凝血疗法销量及销售额

2.4.1 全球市场抗凝血疗法销售额（2021-2032）

2.4.2 全球市场抗凝血疗法销量（2021-2032）

2.4.3 全球市场抗凝血疗法价格趋势（2021-2032）

3 全球抗凝血疗法主要地区分析

3.1 全球主要地区抗凝血疗法市场规模分析：2021 VS 2025 VS 2032

3.1.1 全球主要地区抗凝血疗法销售收入及市场份额（2021-2026）

3.1.2 全球主要地区抗凝血疗法销售收入预测（2027-2032）

3.2 全球主要地区抗凝血疗法销量分析：2021 VS 2025 VS 2032

3.2.1 全球主要地区抗凝血疗法销量及市场份额（2021-2026）

3.2.2 全球主要地区抗凝血疗法销量及市场份额预测（2027-2032）

3.3 北美市场抗凝血疗法销量、收入及增长率（2021-2032）

3.4 欧洲市场抗凝血疗法销量、收入及增长率（2021-2032）

3.5 中国市场抗凝血疗法销量、收入及增长率（2021-2032）

3.6 日本市场抗凝血疗法销量、收入及增长率（2021-2032）

3.7 东南亚市场抗凝血疗法销量、收入及增长率（2021-2032）

3.8 印度市场抗凝血疗法销量、收入及增长率（2021-2032）

4 全球与中国主要厂商市场份额分析

- 4.1 全球市场主要厂商抗凝血疗法产能市场份额
- 4.2 全球市场主要厂商抗凝血疗法销量 (2021-2026)
 - 4.2.1 全球市场主要厂商抗凝血疗法销量 (2021-2026)
 - 4.2.2 全球市场主要厂商抗凝血疗法销售收入 (2021-2026)
 - 4.2.3 全球市场主要厂商抗凝血疗法销售价格 (2021-2026)
 - 4.2.4 2025年全球主要生产商抗凝血疗法收入排名
- 4.3 中国市场主要厂商抗凝血疗法销量 (2021-2026)
 - 4.3.1 中国市场主要厂商抗凝血疗法销量 (2021-2026)
 - 4.3.2 中国市场主要厂商抗凝血疗法销售收入 (2021-2026)
 - 4.3.3 2025年中国主要生产商抗凝血疗法收入排名
 - 4.3.4 中国市场主要厂商抗凝血疗法销售价格 (2021-2026)
- 4.4 全球主要厂商抗凝血疗法总部及产地分布
- 4.5 全球主要厂商成立时间及抗凝血疗法商业化日期
- 4.6 全球主要厂商抗凝血疗法产品类型及应用
- 4.7 抗凝血疗法行业集中度、竞争程度分析
 - 4.7.1 抗凝血疗法行业集中度分析：2025年全球Top 5生产商市场份额
 - 4.7.2 全球抗凝血疗法第一梯队、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 Bristol-Myers Squibb

- 5.1.1 Bristol-Myers Squibb基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.1.2 Bristol-Myers Squibb 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 5.1.3 Bristol-Myers Squibb 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.1.4 Bristol-Myers Squibb公司简介及主要业务
- 5.1.5 Bristol-Myers Squibb企业最新动态

5.2 Bayer

- 5.2.1 Bayer基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.2.2 Bayer 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 5.2.3 Bayer 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.2.4 Bayer公司简介及主要业务
- 5.2.5 Bayer企业最新动态

5.3 Pfizer

- 5.3.1 Pfizer基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.3.2 Pfizer 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 5.3.3 Pfizer 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.3.4 Pfizer公司简介及主要业务
- 5.3.5 Pfizer企业最新动态

5.4 Johnson & Johnson

- 5.4.1 Johnson & Johnson基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.4.2 Johnson & Johnson 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 5.4.3 Johnson & Johnson 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.4.4 Johnson & Johnson公司简介及主要业务
- 5.4.5 Johnson & Johnson企业最新动态

5.5 Sanofi

- 5.5.1 Sanofi基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.5.2 Sanofi 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 5.5.3 Sanofi 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.5.4 Sanofi公司简介及主要业务
- 5.5.5 Sanofi企业最新动态

5.6 Boehringer Ingelheim

- 5.6.1 Boehringer Ingelheim基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.6.2 Boehringer Ingelheim 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 5.6.3 Boehringer Ingelheim 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.6.4 Boehringer Ingelheim公司简介及主要业务
- 5.6.5 Boehringer Ingelheim企业最新动态

5.7 Daiichi Sankyo

- 5.7.1 Daiichi Sankyo基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.7.2 Daiichi Sankyo 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 5.7.3 Daiichi Sankyo 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)

- 5.7.4 Daiichi Sankyo公司简介及主要业务
- 5.7.5 Daiichi Sankyo企业最新动态
- 5.8 Eisai Co Ltd
 - 5.8.1 Eisai Co Ltd基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.8.2 Eisai Co Ltd 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
 - 5.8.3 Eisai Co Ltd 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.8.4 Eisai Co Ltd公司简介及主要业务
 - 5.8.5 Eisai Co Ltd企业最新动态
- 5.9 Sun Pharmaceutical
 - 5.9.1 Sun Pharmaceutical基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.9.2 Sun Pharmaceutical 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
 - 5.9.3 Sun Pharmaceutical 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.9.4 Sun Pharmaceutical公司简介及主要业务
 - 5.9.5 Sun Pharmaceutical企业最新动态
- 5.10 Teva
 - 5.10.1 Teva基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.10.2 Teva 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
 - 5.10.3 Teva 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.10.4 Teva公司简介及主要业务
 - 5.10.5 Teva企业最新动态
- 5.11 Fresenius
 - 5.11.1 Fresenius基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.11.2 Fresenius 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
 - 5.11.3 Fresenius 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.11.4 Fresenius公司简介及主要业务
 - 5.11.5 Fresenius企业最新动态
- 5.12 京州药业
 - 5.12.1 京州药业基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.12.2 京州药业 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
 - 5.12.3 京州药业 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.12.4 京州药业公司简介及主要业务
 - 5.12.5 京州药业企业最新动态
- 5.13 常州千红生化制药
 - 5.13.1 常州千红生化制药基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.13.2 常州千红生化制药 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
 - 5.13.3 常州千红生化制药 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.13.4 常州千红生化制药公司简介及主要业务
 - 5.13.5 常州千红生化制药企业最新动态
- 5.14 Viatris
 - 5.14.1 Viatris基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.14.2 Viatris 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
 - 5.14.3 Viatris 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.14.4 Viatris公司简介及主要业务
 - 5.14.5 Viatris企业最新动态
- 5.15 海普瑞
 - 5.15.1 海普瑞基本信息、抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.15.2 海普瑞 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
 - 5.15.3 海普瑞 抗凝血疗法销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.15.4 海普瑞公司简介及主要业务
 - 5.15.5 海普瑞企业最新动态
- 6 不同产品类型抗凝血疗法分析
 - 6.1 全球不同产品类型抗凝血疗法销量（2021-2032）
 - 6.1.1 全球不同产品类型抗凝血疗法销量及市场份额（2021-2026）
 - 6.1.2 全球不同产品类型抗凝血疗法销量预测（2027-2032）
 - 6.2 全球不同产品类型抗凝血疗法收入（2021-2032）
 - 6.2.1 全球不同产品类型抗凝血疗法收入及市场份额（2021-2026）
 - 6.2.2 全球不同产品类型抗凝血疗法收入预测（2027-2032）
 - 6.3 全球不同产品类型抗凝血疗法价格走势（2021-2032）
- 7 不同应用抗凝血疗法分析
 - 7.1 全球不同应用抗凝血疗法销量（2021-2032）

- 7.1.1 全球不同应用抗凝血疗法销量及市场份额 (2021-2026)
- 7.1.2 全球不同应用抗凝血疗法销量预测 (2027-2032)
- 7.2 全球不同应用抗凝血疗法收入 (2021-2032)
 - 7.2.1 全球不同应用抗凝血疗法收入及市场份额 (2021-2026)
 - 7.2.2 全球不同应用抗凝血疗法收入预测 (2027-2032)
- 7.3 全球不同应用抗凝血疗法价格走势 (2021-2032)
- 8 上游原料及下游市场分析
 - 8.1 抗凝血疗法产业链分析
 - 8.2 抗凝血疗法工艺制造技术分析
 - 8.3 抗凝血疗法产业上游供应分析
 - 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 抗凝血疗法下游客户分析
 - 8.5 抗凝血疗法销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
 - 9.1 抗凝血疗法行业发展机遇及主要驱动因素
 - 9.2 抗凝血疗法行业发展面临的风险
 - 9.3 抗凝血疗法行业政策分析
 - 9.4 美国对华关税对行业的影响分析
 - 9.5 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: 全球不同产品类型抗凝血疗法销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 2: 全球不同作用机制抗凝血疗法销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 3: 全球不同临床应用抗凝血疗法销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 4: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 5: 抗凝血疗法行业目前发展现状
- 表 6: 抗凝血疗法发展趋势
- 表 7: 全球主要地区抗凝血疗法产量增速 (CAGR) : (2021 VS 2025 VS 2032) & (千件)
- 表 8: 全球主要地区抗凝血疗法产量 (2021-2026) & (千件)
- 表 9: 全球主要地区抗凝血疗法产量 (2027-2032) & (千件)
- 表 10: 全球主要地区抗凝血疗法产量市场份额 (2021-2026)
- 表 11: 全球主要地区抗凝血疗法产量市场份额 (2027-2032)
- 表 12: 全球主要地区抗凝血疗法销售收入增速: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 13: 全球主要地区抗凝血疗法销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 14: 全球主要地区抗凝血疗法销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 15: 全球主要地区抗凝血疗法收入 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 16: 全球主要地区抗凝血疗法收入市场份额 (2027-2032)
- 表 17: 全球主要地区抗凝血疗法销量 (千件) : 2021 VS 2025 VS 2032
- 表 18: 全球主要地区抗凝血疗法销量 (2021-2026) & (千件)
- 表 19: 全球主要地区抗凝血疗法销量市场份额 (2021-2026)
- 表 20: 全球主要地区抗凝血疗法销量 (2027-2032) & (千件)
- 表 21: 全球主要地区抗凝血疗法销量份额 (2027-2032)
- 表 22: 全球市场主要厂商抗凝血疗法产能 (2025-2026) & (千件)
- 表 23: 全球市场主要厂商抗凝血疗法销量 (2021-2026) & (千件)

- 表 24: 全球市场主要厂商抗凝血疗法销量市场份额 (2021-2026)
- 表 25: 全球市场主要厂商抗凝血疗法销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 26: 全球市场主要厂商抗凝血疗法销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 27: 全球市场主要厂商抗凝血疗法销售价格 (2021-2026) & (美元/件)
- 表 28: 2025年全球主要生产商抗凝血疗法收入排名 (百万美元)
- 表 29: 中国市场主要厂商抗凝血疗法销量 (2021-2026) & (千件)
- 表 30: 中国市场主要厂商抗凝血疗法销量市场份额 (2021-2026)
- 表 31: 中国市场主要厂商抗凝血疗法销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 32: 中国市场主要厂商抗凝血疗法销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 33: 2025年中国主要生产商抗凝血疗法收入排名 (百万美元)
- 表 34: 中国市场主要厂商抗凝血疗法销售价格 (2021-2026) & (美元/件)
- 表 35: 全球主要厂商抗凝血疗法总部及产地分布
- 表 36: 全球主要厂商成立时间及抗凝血疗法商业化日期
- 表 37: 全球主要厂商抗凝血疗法产品类型及应用
- 表 38: 2025年全球抗凝血疗法主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 39: 全球抗凝血疗法市场投资、并购等现状分析
- 表 40: Bristol-Myers Squibb 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 41: Bristol-Myers Squibb 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 表 42: Bristol-Myers Squibb 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 43: Bristol-Myers Squibb公司简介及主要业务
- 表 44: Bristol-Myers Squibb企业最新动态
- 表 45: Bayer 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 46: Bayer 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 表 47: Bayer 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 48: Bayer公司简介及主要业务
- 表 49: Bayer企业最新动态
- 表 50: Pfizer 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 51: Pfizer 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 表 52: Pfizer 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 53: Pfizer公司简介及主要业务
- 表 54: Pfizer企业最新动态
- 表 55: Johnson & Johnson 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 56: Johnson & Johnson 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 表 57: Johnson & Johnson 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 58: Johnson & Johnson公司简介及主要业务
- 表 59: Johnson & Johnson企业最新动态
- 表 60: Sanofi 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 61: Sanofi 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 表 62: Sanofi 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 63: Sanofi公司简介及主要业务
- 表 64: Sanofi企业最新动态
- 表 65: Boehringer Ingelheim 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 66: Boehringer Ingelheim 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 表 67: Boehringer Ingelheim 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 68: Boehringer Ingelheim公司简介及主要业务
- 表 69: Boehringer Ingelheim企业最新动态
- 表 70: Daiichi Sankyo 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 71: Daiichi Sankyo 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 表 72: Daiichi Sankyo 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 73: Daiichi Sankyo公司简介及主要业务
- 表 74: Daiichi Sankyo企业最新动态
- 表 75: Eisai Co Ltd 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 76: Eisai Co Ltd 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 表 77: Eisai Co Ltd 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 78: Eisai Co Ltd公司简介及主要业务
- 表 79: Eisai Co Ltd企业最新动态
- 表 80: Sun Pharmaceutical 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 81: Sun Pharmaceutical 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
- 表 82: Sun Pharmaceutical 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 83: Sun Pharmaceutical公司简介及主要业务

表 84:	Sun Pharmaceutical企业最新动态
表 85:	Teva 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 86:	Teva 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
表 87:	Teva 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 88:	Teva公司简介及主要业务
表 89:	Teva企业最新动态
表 90:	Fresenius 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 91:	Fresenius 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
表 92:	Fresenius 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 93:	Fresenius公司简介及主要业务
表 94:	Fresenius企业最新动态
表 95:	京州药业 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 96:	京州药业 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
表 97:	京州药业 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 98:	京州药业公司简介及主要业务
表 99:	京州药业企业最新动态
表 100:	常州千红生化制药 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 101:	常州千红生化制药 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
表 102:	常州千红生化制药 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 103:	常州千红生化制药公司简介及主要业务
表 104:	常州千红生化制药企业最新动态
表 105:	Viartis 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 106:	Viartis 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
表 107:	Viartis 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 108:	Viartis公司简介及主要业务
表 109:	Viartis企业最新动态
表 110:	海普瑞 抗凝血疗法生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 111:	海普瑞 抗凝血疗法产品规格、参数及市场应用
表 112:	海普瑞 抗凝血疗法销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2021-2026)
表 113:	海普瑞公司简介及主要业务
表 114:	海普瑞企业最新动态
表 115:	全球不同产品类型抗凝血疗法销量 (2021-2026) & (千件)
表 116:	全球不同产品类型抗凝血疗法销量市场份额 (2021-2026)
表 117:	全球不同产品类型抗凝血疗法销量预测 (2027-2032) & (千件)
表 118:	全球市场不同产品类型抗凝血疗法销量市场份额预测 (2027-2032)
表 119:	全球不同产品类型抗凝血疗法收入 (2021-2026) & (百万美元)
表 120:	全球不同产品类型抗凝血疗法收入市场份额 (2021-2026)
表 121:	全球不同产品类型抗凝血疗法收入预测 (2027-2032) & (百万美元)
表 122:	全球不同产品类型抗凝血疗法收入市场份额预测 (2027-2032)
表 123:	全球不同应用抗凝血疗法销量 (2021-2026) & (千件)
表 124:	全球不同应用抗凝血疗法销量市场份额 (2021-2026)
表 125:	全球不同应用抗凝血疗法销量预测 (2027-2032) & (千件)
表 126:	全球市场不同应用抗凝血疗法销量市场份额预测 (2027-2032)
表 127:	全球不同应用抗凝血疗法收入 (2021-2026) & (百万美元)
表 128:	全球不同应用抗凝血疗法收入市场份额 (2021-2026)
表 129:	全球不同应用抗凝血疗法收入预测 (2027-2032) & (百万美元)
表 130:	全球不同应用抗凝血疗法收入市场份额预测 (2027-2032)
表 131:	抗凝血疗法上游原料供应商及联系方式列表
表 132:	抗凝血疗法典型客户列表
表 133:	抗凝血疗法主要销售模式及销售渠道
表 134:	抗凝血疗法行业发展机遇及主要驱动因素
表 135:	抗凝血疗法行业发展面临的风险
表 136:	抗凝血疗法行业政策分析
表 137:	研究范围
表 138:	本文分析师列表

图表目录

图 1:	抗凝血疗法产品图片
图 2:	全球不同产品类型抗凝血疗法销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

图 3: 全球不同产品类型抗凝血疗法市场份额2025 & 2032
图 4: 直接口服抗凝药 (DOACs) 产品图片
图 5: 低分子量肝素 (LMWHs) 产品图片
图 6: 维生素K拮抗剂 (VKAs) 产品图片
图 7: Xa因子抑制剂产品图片
图 8: 其他产品图片
图 9: 全球不同作用机制抗凝血疗法销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 10: 全球不同作用机制抗凝血疗法市场份额2025 & 2032
图 11: 抗凝作用产品图片
图 12: 抗血小板产品图片
图 13: 纤溶作用产品图片
图 14: 因子阻断产品图片
图 15: 全球不同临床应用抗凝血疗法销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 16: 全球不同临床应用抗凝血疗法市场份额2025 & 2032
图 17: DVT预防产品图片
图 18: PE预防产品图片
图 19: 卒中预防产品图片
图 20: 围术期预防产品图片
图 21: 其他产品图片
图 22: 全球不同应用销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 23: 全球不同应用抗凝血疗法市场份额2025 & 2032
图 24: 医院药房
图 25: 零售药房
图 26: 线上药房
图 27: 全球抗凝血疗法产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (千件)
图 28: 全球抗凝血疗法产量、需求量及发展趋势 (2021-2032) & (千件)
图 29: 全球主要地区抗凝血疗法产量 (2021 VS 2025 VS 2032) & (千件)
图 30: 全球主要地区抗凝血疗法产量市场份额 (2021-2032)
图 31: 中国抗凝血疗法产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (千件)
图 32: 中国抗凝血疗法产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2032) & (千件)
图 33: 全球抗凝血疗法市场销售额及增长率: (2021-2032) & (百万美元)
图 34: 全球市场抗凝血疗法市场规模: 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 35: 全球市场抗凝血疗法销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 36: 全球市场抗凝血疗法价格趋势 (2021-2032) & (美元/件)
图 37: 全球主要地区抗凝血疗法销售收入 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
图 38: 全球主要地区抗凝血疗法销售收入市场份额 (2021 VS 2025)
图 39: 北美市场抗凝血疗法销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 40: 北美市场抗凝血疗法收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 41: 欧洲市场抗凝血疗法销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 42: 欧洲市场抗凝血疗法收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 43: 中国市场抗凝血疗法销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 44: 中国市场抗凝血疗法收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 45: 日本市场抗凝血疗法销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 46: 日本市场抗凝血疗法收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 47: 东南亚市场抗凝血疗法销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 48: 东南亚市场抗凝血疗法收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 49: 印度市场抗凝血疗法销量及增长率 (2021-2032) & (千件)
图 50: 印度市场抗凝血疗法收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 51: 2025年全球市场主要厂商抗凝血疗法销量市场份额
图 52: 2025年全球市场主要厂商抗凝血疗法收入市场份额
图 53: 2025年中国市场主要厂商抗凝血疗法销量市场份额
图 54: 2025年中国市场主要厂商抗凝血疗法收入市场份额
图 55: 2025年全球前五大生产商抗凝血疗法市场份额
图 56: 2025年全球抗凝血疗法第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
图 57: 全球不同产品类型抗凝血疗法价格走势 (2021-2032) & (美元/件)
图 58: 全球不同应用抗凝血疗法价格走势 (2021-2032) & (美元/件)
图 59: 抗凝血疗法产业链
图 60: 抗凝血疗法中国企业SWOT分析
图 61: 关键采访目标
图 62: 自下而上及自上而下验证

图 63：资料三角测定