|  |
| --- |
| [2025-2031年中国生物类似药市场现状研究分析与发展前景预测报告](https://www.20087.com/1/53/ShengWuLeiSiYaoDeFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025-2031年中国生物类似药市场现状研究分析与发展前景预测报告](https://www.20087.com/1/53/ShengWuLeiSiYaoDeFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 2095531　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/1/53/ShengWuLeiSiYaoDeFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　生物类似药是与已上市的原研生物药具有相似安全性和有效性特征的生物制品，它们的出现极大地降低了生物药的治疗成本，使更多患者能够获得高质量的生物药治疗。近年来，随着生物技术的进步和监管政策的完善，生物类似药的研发和审批速度加快，市场准入门槛降低，竞争格局日趋激烈。同时，生物类似药的生产工艺和质量控制标准不断提高，确保了与原研药的生物等效性和互换性。  
　　未来，生物类似药将更加注重创新和差异化，开发针对罕见病和未满足医疗需求领域的生物类似药，填补市场空白。同时，个性化医疗和精准医疗的发展将推动生物类似药向定制化方向迈进，通过基因编辑和蛋白质工程等先进技术，设计更符合个体差异的治疗方案。此外，全球范围内的专利到期浪潮将为生物类似药创造更多市场机会，但同时也将考验企业的研发实力和市场策略。  
　　《[2025-2031年中国生物类似药市场现状研究分析与发展前景预测报告](https://www.20087.com/1/53/ShengWuLeiSiYaoDeFaZhanQuShi.html)》依托多年行业监测数据，结合生物类似药行业现状与未来前景，系统分析了生物类似药市场需求、市场规模、产业链结构、价格机制及细分市场特征。报告对生物类似药市场前景进行了客观评估，预测了生物类似药行业发展趋势，并详细解读了品牌竞争格局、市场集中度及重点企业的运营表现。此外，报告通过SWOT分析识别了生物类似药行业机遇与潜在风险，为投资者和决策者提供了科学、规范的战略建议，助力把握生物类似药行业的投资方向与发展机会。  
  
第一章 生物类似药行业基本概述  
　　1.1 生物类似药基本介绍  
　　　　1.1.1 生物类似药定义  
　　　　1.1.2 生物类似药特性  
　　1.2 相关概念解析  
　　　　1.2.1 生物药  
　　　　1.2.2 参照药  
　　　　1.2.3 仿制药  
  
第二章 2020-2025年生物类似药发展环境分析  
　　2.1 宏观经济环境  
　　　　2.1.1 宏观经济概况  
　　　　2.1.2 对外经济分析  
　　　　2.1.3 固定资产投资  
　　　　2.1.4 宏观经济展望  
　　2.2 政策环境  
　　　　2.2.1 药品注册管理办法  
　　　　2.2.2 生物类似药指导原则  
　　　　2.2.3 国内外指导原则对比  
　　　　2.2.4 生物制品通用名管理  
　　　　2.2.5 单品种研发要点政策  
　　2.3 社会环境  
　　　　2.3.1 居民收入水平  
　　　　2.3.2 居民消费水平  
　　　　2.3.3 居民社会保障  
　　　　2.3.4 人口老龄化问题  
  
第三章 2020-2025年生物制药行业发展分析  
　　3.1 世界生物医药产业发展综述  
　　　　3.1.1 全球产业发展格局  
　　　　3.1.2 欧洲产业强国分析  
　　　　3.1.3 重点国家市场动态  
　　　　3.1.4 全球产业融资动态  
　　3.2 2020-2025年全球生物药市场分析  
　　　　3.2.1 生物药市场规模  
　　　　3.2.2 生物药销售排名  
　　　　3.2.3 生物药研发分布  
　　3.3 2020-2025年中国生物医药产业发展分析  
　　　　3.3.1 产业发展特点  
　　　　3.3.2 行业发展规模  
　　　　3.3.3 市场竞争特点  
　　　　3.3.4 进口规模分析  
　　　　3.3.5 产业发展模式  
　　3.4 中国生物制药产业的前景趋势  
　　　　3.4.1 生物制药行业前景广阔  
　　　　3.4.2 生物制药技术发展趋势  
　　　　3.4.3 生物制药企业未来方向  
  
第四章 2020-2025年生物类似药行业发展分析  
　　4.1 全球生物类似药市场分析  
　　　　4.1.1 市场发展规模  
　　　　4.1.2 市场价格分析  
　　　　4.1.3 市场竞争情况  
　　　　4.1.4 市场合作分析  
　　　　4.1.5 行业区域分布  
　　　　4.1.6 研发阶段分布  
　　4.2 欧美生物类似药发展综述  
　　　　4.2.1 欧盟批准的生物类似药  
　　　　4.2.2 美国批准的生物类似药  
　　　　4.2.3 生物类似药企业格局  
　　　　4.2.4 获批生物类似药分类  
　　4.3 中国生物类似药发展综述  
　　　　4.3.1 市场竞争激烈  
　　　　4.3.2 研发阶段比较  
　　　　4.3.3 企业研发进度  
　　　　4.3.4 企业竞争优势  
　　4.4 生物类似药发展问题及对策  
　　　　4.4.1 行业发展问题  
　　　　4.4.2 定价策略问题  
　　　　4.4.3 国际化发展策略  
　　　　4.4.4 行业发展建议  
  
第五章 2020-2025年单抗及类似药发展分析  
　　5.1 利妥昔单抗及类似药市场分析  
　　　　5.1.1 行业研发情况  
　　　　5.1.2 市场发展规模  
　　　　5.1.3 中国市场分析  
　　5.2 曲妥珠单抗及类似药市场分析  
　　　　5.2.1 行业研发情况  
　　　　5.2.2 市场发展规模  
　　　　5.2.3 中国市场分析  
　　5.3 贝伐珠单抗及类似药市场分析  
　　　　5.3.1 行业研发情况  
　　　　5.3.2 市场发展规模  
　　　　5.3.3 中国市场分析  
　　5.4 阿达木单抗及类似药发展情况  
　　　　5.4.1 全球研发情况  
　　　　5.4.2 市场发展规模  
　　　　5.4.3 中国市场分析  
　　5.5 依那西普及类似药发展情况  
　　　　5.5.1 全球研发情况  
　　　　5.5.2 市场发展规模  
　　　　5.5.3 中国研发情况  
　　　　5.5.4 中国市场格局  
　　5.6 英夫利西单抗  
　　　　5.6.1 行业研发情况  
　　　　5.6.2 市场发展规模  
　　　　5.6.3 中国市场分析  
  
第六章 2020-2025年全球生物类似药重点企业经营分析  
　　6.1 诺华（山德士）  
　　　　6.1.1 企业发展概况  
　　　　6.1.2 企业经营状况  
　　　　6.1.3 生物类似药规模  
　　　　6.1.4 产品研发管线  
　　6.2 辉瑞（Hospira）  
　　　　6.2.1 企业发展概况  
　　　　6.2.2 企业经营状况  
　　　　6.2.3 研发布局情况  
　　　　6.2.4 产品研发管线  
　　6.3 三星Bioeois  
　　　　6.3.1 企业发展概况  
　　　　6.3.2 企业经营状况  
　　　　6.3.3 产品研发管线  
　　6.4 Celltrion  
　　　　6.4.1 企业发展概况  
　　　　6.4.2 生物类似药产品  
　　　　6.4.3 产品研发管线  
　　　　6.4.4 生产及市场策略  
　　6.5 安进  
　　　　6.5.1 企业发展概况  
　　　　6.5.2 企业经营状况  
　　　　6.5.3 产品研发管线  
　　　　6.5.4 企业发展优势  
  
第七章 2020-2025年中国生物类似药重点企业经营状况  
　　7.1 信达生物  
　　　　7.1.1 企业发展概况  
　　　　7.1.2 产品研发能力  
　　　　7.1.3 产品研发管线  
　　　　7.1.4 企业融资情况  
　　7.2 复星医药  
　　　　7.2.1 企业发展概况  
　　　　7.2.2 产品研发管线  
　　　　7.2.3 经营效益分析  
　　　　7.2.4 业务经营分析  
　　　　7.2.5 财务状况分析  
　　　　7.2.6 未来前景展望  
　　7.3 沃森生物  
　　　　7.3.1 企业发展概况  
　　　　7.3.2 经营效益分析  
　　　　7.3.3 业务经营分析  
　　　　7.3.4 财务状况分析  
　　　　7.3.5 未来前景展望  
　　7.4 康宁杰瑞  
　　　　7.4.1 企业发展概况  
　　　　7.4.2 企业研发管线  
　　　　7.4.3 企业研发平台  
　　7.5 齐鲁制药  
　　　　7.5.1 企业发展概况  
　　　　7.5.2 企业研发情况  
　　　　7.5.3 企业发展动态  
  
第八章 生物类似药行业投资机遇及风险预警  
　　8.1 生物类似药投资机遇分析  
　　　　8.1.1 专利红利机遇  
　　　　8.1.3 市场需求机遇  
　　8.2 生物类似药进入壁垒分析  
　　　　8.2.1 技术壁垒  
　　　　8.2.2 投资壁垒  
　　　　8.2.3 专利壁垒  
　　　　8.2.4 研发壁垒对比  
　　8.3 生物类似药投资风险分析  
　　　　8.3.1 研发风险  
　　　　8.3.2 市场风险  
　　　　8.3.3 政策风险  
  
第九章 中:智林:－生物类似药行业前景展望及预测  
　　9.1 生物类似药发展前景展望  
　　　　9.1.1 行业发展前景  
　　　　9.1.2 中国发展趋势  
　　9.2 生物类似药发展预测  
　　　　9.2.1 影响因素分析  
　　　　9.2.2 市场空间预测  
  
图表目录  
　　图表 各大机构对生物类似药的定义  
　　图表 2025-2031年国内生产总值及其增长速度  
　　图表 2020-2025年三次产业增加值占全国生产总值比重  
　　图表 2025-2031年货物进出口总额  
　　图表 2020-2025年中国贸易顺差走势  
　　图表 2025年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度  
　　图表 2025年外商直接投资（不含银行、证券、保险）及其增长速度  
　　图表 2025年对外直接投资额（不含银行、证券、保险）及其增长速度  
　　图表 2020-2025年全社会固定资产投资  
　　图表 2025年按领域分固定资产投资（不含农户）及其占比  
　　图表 2020-2025年中国固定资产投资增速走势  
　　图表 2025年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度  
　　图表 中国、WHO、欧盟、美国和日本生物类似药指导原则  
　　图表 2020-2025年全国居民人均可支配收入及其增速  
　　图表 2025年全国居民人均消费支出及其构成  
　　图表 2024年末人口数量及构成  
　　图表 全球生物医药产业发展示意图  
　　图表 主要经济体生物制药行业竞争能力及投资环境排名  
　　图表 2020-2025年全球生物医药投融资交易额  
　　图表 全球生物药发展格局  
　　图表 全球药品销售TOP20  
　　图表 生物类似药研发分布的主要国家  
　　图表 2025年中国生物技术进口量统计表  
　　图表 2025年生物类似药上市后市场价格变化  
　　图表 预计陆续获批的单抗生物类似药降价幅度  
　　图表 生物类似药主要大公司合作  
　　图表 2025年上市的生物类似药区域分布  
　　图表 2020-2025年处于不同阶段的生物类似药  
　　图表 生物类似药临床阶段占比  
　　图表 欧盟已批准的生物类似药  
　　图表 美国已批准的生物类似药  
　　图表 欧美企业获批生物类似药的数量  
　　图表 欧美市场前五大生物类似药企业在研生物类似药数量  
　　图表 欧美市场获批生物类似药的分类占比  
　　图表 欧美不同类型生物类似药获批数量  
　　图表 中国生物类似药研发阶段比较  
　　图表 单抗研发企业进度  
　　图表 国内具备单抗生产线的企业生产线规模和产量  
　　图表 利妥昔单抗对DLBCL的临床试验疗效  
　　图表 2020-2025年利妥昔单抗全球销售规模  
　　图表 中国利妥昔单抗类似药及新药研发情况  
　　图表 中国利妥昔单抗市场空间  
　　图表 曲妥珠单抗作为HER2过表达的乳腺癌的一线治疗临床试验疗效  
　　图表 2020-2025年曲妥珠单抗全球销售规模  
　　图表 中国曲妥珠单抗类似药及新药研发情况  
　　图表 中国曲妥珠单抗乳腺癌市场空间  
　　图表 贝伐珠单抗作为转移性结直肠癌一线疗法的临床试验疗效  
　　图表 2020-2025年贝伐珠单抗全球销售规模  
　　图表 中国贝伐珠单抗类似药及新药研发情况  
　　图表 中国贝伐珠单抗市场空间  
　　图表 2020-2025年阿达木单抗全球销售规模  
　　图表 中国阿达木单抗类似药及新药研发情况  
　　图表 2020-2025年依那西普全球销售规模  
　　图表 中国依那西普类似药及新药研发情况  
　　图表 2020-2025年利妥昔单抗全球销售规模  
　　图表 中国英夫利昔单抗类似药及新药研发情况  
　　图表 中国曲妥珠单抗乳腺癌市场空间  
　　图表 2025-2031年诺华公司综合收益表  
　　图表 2025-2031年诺华公司分部资料  
　　图表 2025-2031年诺华公司收入分地区资料  
　　图表 2025-2031年诺华公司综合收益表  
　　图表 2025-2031年诺华公司分部资料  
　　图表 2025-2031年诺华公司收入分地区资料  
　　图表 山德士类似药产品研发管线  
　　图表 2025-2031年辉瑞公司综合收益表  
　　图表 2025-2031年辉瑞公司分部资料  
　　图表 2025-2031年辉瑞公司收入分地区资料  
　　图表 2025-2031年辉瑞公司综合收益表  
　　图表 2025-2031年辉瑞公司分部资料  
　　图表 2025-2031年辉瑞公司收入分地区资料  
　　图表 Hospira类似药产品研发管线  
　　图表 三星Bioepis类似药产品研发管线  
　　图表 Celltrion已上市的生物类似药产品  
　　图表 Celltrion类似药产品研发管线  
　　图表 2025-2031年安进公司综合收益表  
　　图表 2025-2031年安进公司分部资料  
　　图表 2025-2031年安进公司收入分地区资料  
　　图表 2025-2031年安进公司综合收益表  
　　图表 2025-2031年安进公司分部资料  
　　图表 2025-2031年安进公司收入分地区资料  
　　图表 安进类似药产品研发管线  
　　图表 信达生物产品研发管线  
　　图表 复宏汉霖产品研发管线  
　　图表 2020-2025年上海复星医药（集团）股份有限公司总资产和净资产  
　　图表 2025-2031年上海复星医药（集团）股份有限公司营业收入和净利润  
　　图表 2025年上海复星医药（集团）股份有限公司营业收入和净利润  
　　图表 2025-2031年上海复星医药（集团）股份有限公司现金流量  
　　图表 2025年上海复星医药（集团）股份有限公司现金流量  
　　图表 2025年上海复星医药（集团）股份有限公司主营业务收入分行业  
　　图表 2025-2031年上海复星医药（集团）股份有限公司成长能力  
　　图表 2025年上海复星医药（集团）股份有限公司成长能力  
　　图表 2025-2031年上海复星医药（集团）股份有限公司短期偿债能力  
　　图表 2025年上海复星医药（集团）股份有限公司短期偿债能力  
　　图表 2025-2031年上海复星医药（集团）股份有限公司长期偿债能力  
　　图表 2025年上海复星医药（集团）股份有限公司长期偿债能力  
　　图表 2025-2031年上海复星医药（集团）股份有限公司运营能力  
　　图表 2025年上海复星医药（集团）股份有限公司运营能力  
　　图表 2025-2031年上海复星医药（集团）股份有限公司盈利能力  
　　图表 2025年上海复星医药（集团）股份有限公司盈利能力  
　　图表 2020-2025年云南沃森生物技术股份有限公司总资产和净资产  
　　图表 2025-2031年云南沃森生物技术股份有限公司营业收入和净利润  
　　图表 2025年云南沃森生物技术股份有限公司营业收入和净利润  
　　图表 2025-2031年云南沃森生物技术股份有限公司现金流量  
　　图表 2025年云南沃森生物技术股份有限公司现金流量  
　　图表 2025年云南沃森生物技术股份有限公司主营业务收入分行业  
　　图表 2025-2031年云南沃森生物技术股份有限公司成长能力  
　　图表 2025年云南沃森生物技术股份有限公司成长能力  
　　图表 2025-2031年云南沃森生物技术股份有限公司短期偿债能力  
　　图表 2025年云南沃森生物技术股份有限公司短期偿债能力  
　　图表 2025-2031年云南沃森生物技术股份有限公司长期偿债能力  
　　图表 2025年云南沃森生物技术股份有限公司长期偿债能力  
　　图表 2025-2031年云南沃森生物技术股份有限公司运营能力  
　　图表 2025年云南沃森生物技术股份有限公司运营能力  
　　图表 2025-2031年云南沃森生物技术股份有限公司盈利能力  
　　图表 2025年云南沃森生物技术股份有限公司盈利能力  
　　图表 康宁杰瑞产品研发管线  
　　图表 2025年全球药品销售额排名前10生物药专利到期时间  
　　图表 生物类似药上市价格对英夫利昔单抗美国市场的影响  
　　图表 生物类似药与化学仿制药研发壁垒对比  
　　图表 2025年生物类似药市场空间预测  
略……

了解《[2025-2031年中国生物类似药市场现状研究分析与发展前景预测报告](https://www.20087.com/1/53/ShengWuLeiSiYaoDeFaZhanQuShi.html)》，报告编号：2095531，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/1/53/ShengWuLeiSiYaoDeFaZhanQuShi.html>

热点：生物类似药为啥比仿制药贵、生物类似药与参照药高度不一致、典型的生物药物有哪些、生物类似药的定义、生物药物分为哪三类、生物类似药与参照药高度不一致的方面是、生物药物知识大全、生物制品注册包括生物类似药

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！