|  |
| --- |
| [2024-2030年中国POCT行业发展研究及前景趋势预测报告](https://www.20087.com/6/55/POCTHangYeXianZhuangJiQianJing.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： | [2024-2030年中国POCT行业发展研究及前景趋势预测报告](https://www.20087.com/6/55/POCTHangYeXianZhuangJiQianJing.html) |
| 报告编号： | 3279556　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 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/6/55/POCTHangYeXianZhuangJiQianJing.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

　　POCT（Point-of-Care Testing）即时检验技术近年来迅速发展，因其能够在病人身边快速提供检测结果而广受医疗行业欢迎。它覆盖了血糖监测、心脏标志物检测、传染病检测等多个领域，极大提高了诊疗效率。随着生物传感技术、微流控技术的进步，POCT设备变得更加小型化、便携化，操作简便，结果准确度和稳定性也得到显著提升。
　　未来POCT的发展将深入到分子诊断、个性化医疗等更广阔的领域。基于核酸扩增技术的POCT设备将使现场快速检测病毒、细菌成为可能，对抗疫情和疾病防控具有重要意义。同时，结合人工智能、云计算的智能诊断系统，能够辅助医生解读复杂检测数据，提供更加精准的诊断建议。此外，随着远程医疗的发展，POCT设备与移动医疗平台的集成将为偏远地区提供及时的医疗检测服务，推动医疗资源的均衡分配。
　　[2024-2030年中国POCT行业发展研究及前景趋势预测报告](https://www.20087.com/6/55/POCTHangYeXianZhuangJiQianJing.html)全面分析了POCT行业的市场规模、需求和价格动态，同时对POCT产业链进行了探讨。报告客观描述了POCT行业现状，审慎预测了POCT市场前景及发展趋势。此外，报告还聚焦于POCT重点企业，剖析了市场竞争格局、集中度以及品牌影响力，并对POCT细分市场进行了研究。POCT报告以专业、科学的视角，为投资者和行业决策者提供了权威的市场洞察与决策参考，是POCT产业相关企业、研究单位及政府了解行业动态、把握发展方向的重要工具。

第一章 即时检验（POCT）行业概述
　　1.1 即时检验（POCT）概述
　　　　1.1.1 概念
　　　　1.1.2 应用领域
　　　　1.1.3 发展历程
　　1.2 即时检验（POCT）主要技术
　　　　1.2.1 简单显色（干化学法测定）技术
　　　　1.2.2 多层涂膜（干化学法测定）技术
　　　　1.2.3 免疫金标记技术
　　　　1.2.4 选择性电极技术
　　　　1.2.5 生物传感器技术
　　　　1.2.6 生物芯片技术
　　　　1.2.7 红外和远红外分光光度技术

第二章 中国即时检验（POCT）行业产业经济发展环境分析
　　2.1 中国即时检验（POCT）行业产业经济运行环境分析
　　2.2 中国即时检验（POCT）行业产业政策环境分析
　　　　2.2.1 即时检验（POCT）行业法律法规
　　　　2.2.2 即时检验（POCT）行业相关政策
　　　　2.2.3 相关行业发展规划
　　2.3 中国即时检验（POCT）行业产业社会环境分析
　　　　2.3.1 POCT 市场需求持续增长
　　　　2.3.2 分级诊疗制度推进
　　　　2.3.3 中国企业产品替代进口产品
　　2.4 中国即时检验（POCT）行业产业技术环境分析

第三章 世界即时检验（POCT）产业发展态势分析
　　3.1 世界即时检验（POCT）产业发展现状
　　　　3.1.1 全球POCT行业市场情况
　　　　3.1.2 即时检验（POCT）企业竞争
　　　　3.1.3 即时检验（POCT）产品需求发展
　　3.2 世界即时检验（POCT）细分市场运行透析
　　3.3 世界即时检验（POCT）POCT细分领域趋势分析
　　　　3.3.1 心标POCT市场预测
　　　　3.3.2 妊娠类POCT市场预测
　　　　3.3.3 感染-传染类POCT市场预测
　　　　3.3.4 全球毒品POCT产品市场预测

第四章 中国即时检验（POCT）行业市场发展现状分析
　　4.1 中国即时检验（POCT）行业发展概述
　　　　4.1.1 即时检验（POCT）行业优缺点
　　　　4.1.2 即时检验（POCT）行业经营模式
　　　　4.1.3 即时检验（POCT）行业特征
　　4.2 中国即时检验（POCT）行业市场规模分析
　　　　4.2.1 中国即时检验（POCT）行业市场规模分析
　　　　4.2.2 下游细分需求构成分析
　　4.3 中国即时检验（POCT）行业发展存在问题分析

第五章 中国即时检验（POCT）行业经济运行情况分析
　　5.1 2018-2023年即时检验（POCT）行业偿债能力分析
　　5.2 2018-2023年即时检验（POCT）行业盈利能力分析
　　5.3 2018-2023年即时检验（POCT）行业发展能力分析
　　5.4 2018-2023年即时检验（POCT）行业企业数量及变化趋势

第六章 即时检验（POCT）行业技术发展现状及未来发展趋势
　　6.1 即时检验（POCT）生产工艺技术发展现状
　　　　6.1.1 中国生产工艺技术进展
　　　　6.1.2 产品技术成熟度分析
　　　　6.1.3 中外即时检验（POCT）技术差距及其主要因素分析
　　　　6.1.4 提高中国即时检验（POCT）技术的策略
　　6.2 中国即时检验（POCT）行业技术发展趋势

第七章 中国即时检验（POCT）行业竞争状况分析
　　7.1 中国即时检验（POCT）行业竞争力分析
　　　　7.1.1 中国即时检验（POCT）行业要素成本分析
　　　　7.1.2 品牌竞争分析
　　　　7.1.3 技术竞争分析
　　7.2 中国即时检验（ POCT）检测现状分析
　　7.3 中国即时检验（POCT）行业市场集中度分析
　　　　7.3.1 行业集中度分析
　　　　7.3.2 企业集中度分析
　　7.4 中国即时检验（POCT）行业五力竞争分析
　　　　7.4.1 行业“波特五力模型”分析
　　　　（1）行业内竞争
　　　　（2）潜在进入者威胁
　　　　（3）替代品威胁
　　　　（4）供应商议价能力分析
　　　　（5）买方侃价能力分析

第八章 我国即时检验（POCT）的主要应用市场
　　8.1 心血管疾病
　　　　8.1.1 中国心血管疾病发病率概述
　　　　8.1.2 血管疾病诊断与POCT
　　　　8.1.3 心血管疾病诊断POCT市场规模与预测
　　8.2 妊娠类
　　　　8.2.1 中国妊娠类概述
　　　　8.2.2 妊娠类POCT市场
　　8.3 糖尿病
　　　　8.3.1 中国糖尿病发病率概述
　　　　8.3.2 血糖检测类POCT产品发展
　　　　8.3.3 未来血糖检测POCT发展趋势
　　8.4 传染性疾病
　　　　8.4.1 中国传染性疾病发病率概述
　　　　8.4.2 感染性疾病诊断POCT检测
　　　　8.4.3 心血管疾病诊断POCT市场规模与预测

第九章 中国即时检验（POCT）细分行业竞争状况
　　9.1 糖尿病即时检验POCT市场竞争格局
　　　　9.1.1 目前主要在OTC端发力
　　　　9.1.2 OTC端规模与品牌、渠道为核心竞争力
　　　　9.1.3 国产替代空间大
　　9.2 心血管POCT市场竞争格局

第十章 我国即时检验（POCT）主要企业分析
　　10.1 万孚生物技术股份有限公司
　　　　10.1.1 企业概述
　　　　10.1.2 企业经营分析
　　　　10.1.3 企业竞争力
　　　　10.1.4 企业发展战略
　　10.2 基蛋生物科技股份有限公司
　　　　10.2.1 企业概述
　　　　10.2.2 企业经营分析
　　　　10.2.3 企业竞争力
　　　　10.2.4 企业发展战略
　　10.3 瑞莱生物工程（深圳）有限公司
　　　　10.3.1 企业概述
　　　　10.3.2 企业经营分析
　　　　10.3.3 企业竞争力
　　　　10.3.4 企业发展战略
　　10.4 武汉明德生物科技股份有限公司
　　　　10.4.1 企业概述
　　　　10.4.2 企业经营分析
　　　　10.4.3 企业竞争力
　　　　10.4.4 企业发展战略
　　10.5 三诺生物传感股份有限公司
　　　　10.5.1 企业概述
　　　　10.5.2 企业经营分析
　　　　10.5.3 企业竞争力
　　　　10.5.4 企业发展战略

第十一章 2022-2023年中国即时检验（POCT）行业发展趋势预测分析
　　11.1 中国即时检验（POCT）行业前景展望
　　　　11.1.1 即时检验（POCT）的研究进展分析
　　　　11.1.2 即时检验（POCT）行业的前景分析
　　11.2 未来中国即时检验（POCT）临床痛点
　　　　11.2.1 质控体系难建立，无明确的行业标准
　　　　11.2.2 检测成本高
　　　　11.2.3 与检验科的“零和博弈”
　　11.3 2022-2023年中国即时检验（POCT）市场竞争趋势分析

第十二章 POCT行业中国模式和发展路径的思考
　　12.1 中国模式POCT行业的特点
　　　　12.1.1 中国新医改对POCT的推动
　　　　12.1.2 医学模式转变对POCT发展的促进
　　　　12.1.3 国产化是中国模式POCT产业发展的必由之路
　　12.2 中国POCT行业的发展路径
　　　　12.2.1 发展高通量的POCT仪器才能适应中国医院的检测需求
　　　　12.2.2 跨界创新，优势互补，形成合力
　　　　12.2.3 技术提升是发展第四代POCT仪器必由之路
　　　　12.2.4 选择符合中国国情的POCT即时检验项目作为研发重点
　　12.3 营造有利于POCT发展的市场环境要素
　　　　12.3.1 即时检验的发展应有国家政策扶持作保障
　　　　12.3.2 POCT的正确定位和客观公正的评价
　　　　12.3.3 学术宣传的普及可推功POCT的产业发展
　　12.4 研究结论

第十三章 中-智-林-－中国即时检验（POCT）行业投资和风险预警分析
　　13.1 即时检验（POCT）行业发展环境分析
　　13.2 即时检验（POCT）行业投资特性分析
　　　　13.2.1 市场准入壁垒
　　　　13.2.2 技术壁垒
　　　　13.2.3 渠道及品牌壁垒
　　　　13.2.4 资金实力壁垒
　　13.3 即时检验（POCT）行业投资风险分析
　　　　13.3.1 . 新产品研发、注册及认证风险
　　　　13.3.2 . 质量控制风险
　　　　13.3.3 . 政策变化风险
　　13.4 中国即时检验（POCT）行业投资机会
　　　　13.4.1 中国即时检验（POCT）行业最新投资动向
　　　　13.4.2 中国即时检验（POCT）行业投资机会分析
　　13.5 中国即时检验（POCT）行业主要投资建议

图表目录
　　图表 POCT行业现状
　　图表 POCT行业产业链调研
　　……
　　图表 2018-2023年POCT行业市场容量统计
　　图表 2018-2023年中国POCT行业市场规模情况
　　图表 POCT行业动态
　　图表 2018-2023年中国POCT行业销售收入统计
　　图表 2018-2023年中国POCT行业盈利统计
　　图表 2018-2023年中国POCT行业利润总额
　　图表 2018-2023年中国POCT行业企业数量统计
　　图表 2018-2023年中国POCT行业竞争力分析
　　……
　　图表 2018-2023年中国POCT行业盈利能力分析
　　图表 2018-2023年中国POCT行业运营能力分析
　　图表 2018-2023年中国POCT行业偿债能力分析
　　图表 2018-2023年中国POCT行业发展能力分析
　　图表 2018-2023年中国POCT行业经营效益分析
　　图表 POCT行业竞争对手分析
　　图表 \*\*地区POCT市场规模
　　图表 \*\*地区POCT行业市场需求
　　图表 \*\*地区POCT市场调研
　　图表 \*\*地区POCT行业市场需求分析
　　图表 \*\*地区POCT市场规模
　　图表 \*\*地区POCT行业市场需求
　　图表 \*\*地区POCT市场调研
　　图表 \*\*地区POCT行业市场需求分析
　　……
　　图表 POCT重点企业（一）基本信息
　　图表 POCT重点企业（一）经营情况分析
　　图表 POCT重点企业（一）盈利能力情况
　　图表 POCT重点企业（一）偿债能力情况
　　图表 POCT重点企业（一）运营能力情况
　　图表 POCT重点企业（一）成长能力情况
　　图表 POCT重点企业（二）基本信息
　　图表 POCT重点企业（二）经营情况分析
　　图表 POCT重点企业（二）盈利能力情况
　　图表 POCT重点企业（二）偿债能力情况
　　图表 POCT重点企业（二）运营能力情况
　　图表 POCT重点企业（二）成长能力情况
　　……
　　图表 2024-2030年中国POCT行业信息化
　　图表 2024-2030年中国POCT行业市场容量预测
　　图表 2024-2030年中国POCT行业市场规模预测
　　图表 2024-2030年中国POCT行业风险分析
　　图表 2024-2030年中国POCT市场前景分析
　　图表 2024-2030年中国POCT行业发展趋势
略……

了解《[2024-2030年中国POCT行业发展研究及前景趋势预测报告](https://www.20087.com/6/55/POCTHangYeXianZhuangJiQianJing.html)》，报告编号：3279556，

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

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/6/55/POCTHangYeXianZhuangJiQianJing.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！