|  |
| --- |
| [中国血液透析器行业发展回顾与市场前景预测报告（2021-2027年）](https://www.20087.com/M_YiLiaoBaoJian/26/XueYeTouXiQiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.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： | [中国血液透析器行业发展回顾与市场前景预测报告（2021-2027年）](https://www.20087.com/M_YiLiaoBaoJian/26/XueYeTouXiQiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html) |
| 报告编号： | 1866826　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：18000 元　　纸介＋电子版：19000 元 |
| 优惠价： | \*\*\*\*\*　　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/M_YiLiaoBaoJian/26/XueYeTouXiQiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.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

　　血液透析器是一种用于替代肾脏功能的人工器官，在肾病患者的治疗中发挥着重要作用。近年来，随着生物医学工程和材料科学的进步，血液透析器的设计与性能不断提升。目前，血液透析器的种类更加多样化，从传统的纤维素膜透析器到采用高通量合成膜和智能监控技术的新产品，能够满足不同应用场景的需求。此外，随着智能控制技术和材料科学的应用，血液透析器具备了更高的透析效率和使用便捷性，通过采用先进的生物医学技术和系统优化，提高了产品的可靠性和应用效果。同时，随着用户对透析效率和使用便捷性的要求提高，血液透析器在设计时更加注重高透析效率与操作便捷性，推动了产品的不断优化。  
　　未来，血液透析器的发展将更加注重高透析效率与多功能性。通过优化生物医学技术和系统控制，进一步提高血液透析器的透析效率和使用便捷性，满足更高要求的应用需求。同时，随着环保法规的趋严，血液透析器将采用更多环保材料和技术，减少对环境的影响。此外，随着新材料技术的发展，血液透析器将支持更多功能性，如提高生物相容性、增强系统稳定性等，提高产品的功能性。同时，血液透析器还将支持更多定制化解决方案，如针对特定患者需求的专用设计，满足不同行业的需求。此外，随着智能医疗技术的应用，血液透析器将集成更多智能功能，如环境感知、智能控制等，提高产品的智能化水平。  
　　《[中国血液透析器行业发展回顾与市场前景预测报告（2021-2027年）](https://www.20087.com/M_YiLiaoBaoJian/26/XueYeTouXiQiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html)》基于权威机构及血液透析器相关协会等渠道的资料数据，全方位分析了血液透析器行业的现状、市场需求及市场规模。血液透析器报告详细探讨了产业链结构、价格趋势，并对血液透析器各细分市场进行了研究。同时，预测了血液透析器市场前景与发展趋势，剖析了品牌竞争状态、市场集中度，以及血液透析器重点企业的表现。此外，血液透析器报告还揭示了行业发展的潜在风险与机遇，为血液透析器行业企业及相关投资者提供了科学、规范、客观的战略建议，是制定正确竞争和投资决策的重要依据。  
  
第一章 血液透析器产业概述  
　　1.1 血液透析器产业概述  
　　　　1.1.1 血液透析器定义  
　　　　1.1.2 血液透析器与血液透析  
　　1.2 分类、应用、工作原理  
　　　　1.2.1 血液透析器按照膜材料分类  
　　　　1.2.2 血液透析器按照透析膜排列方式分类  
　　　　1.2.3 血液透析器应用  
　　　　1.2.4 血液透析器工作原理  
　　　　1.2.5 透析膜材料研究进展及展望  
　　1.3 血液透析器产业链结构  
　　1.4 产业概述及发展趋势  
　　　　1.4.1 中国透析行业及慢性肾脏病现状  
　　　　1.4.2 中国血液透析器市场分析  
　　　　1.4.3 血液透析器产业概述  
  
第二章 血液透析器生产技术和成本分析  
　　2.1 技术工艺分析  
　　　　2.1.1 聚砜膜  
　　　　2.1.2 醋酸纤维素膜  
　　2.2 成本结构分析  
  
第三章 中国2017-2021年血液透析器产供销需市场分析  
　　3.1 中国2017-2021年血液透析器产能、产量、销量和产值  
　　3.2 中国2017-2021年血液透析器产量和销量的市场份额  
　　3.3 血液透析器需求量综述  
　　3.4 血液透析器供需关系  
　　　　3.4.1 透析治疗率不提高的情况下，2017-2021年全球市场血液透析器产量、需求量、供需缺口（万支）  
　　　　3.4.2 理想透析率状态下（每位病人都可以进行透析治疗）的情况下，全球市场血液透析器产量、需求量、供需缺口（万支）  
　　3.5 2017-2021年成本、价格、产值及毛利率  
  
第四章 中国血液透析器产业运行态势分析  
　　4.1 中国血液透析器市场亮点聚焦  
　　　　4.1.1 长春医保推出“低自付”血液透析政策  
　　　　4.1.2 上海城镇居民大病医保启动 尿毒症透析纳入报销范围  
　　　　4.1.3 成都改革门诊血透付费 城镇参保人员将至每年1200元  
　　　　4.1.4 长春市医保患者血液透析费用大幅降低  
　　　　4.1.5 铜陵实行血液透析门诊定额结算  
　　　　4.1.6 职工医保慢性肾衰透析 最高年补助6.3万  
　　　　4.1.7 东丽血透机项目落户即墨  
　　　　4.1.8 两岸医院合作开创“旅游透析”创新医疗新模式  
　　4.2 中国血液透析器行业发展形势分析2021年  
　　4.3 中国血液透析器行业发展问题、对策分析及发展前景预测  
　　　　4.3.1 面临的问题及对策分析  
　　　　4.3.2 前景预测  
  
第五章 全球血液透析器产业运行态势分析及前景预测  
　　5.1 年全球透析器市场亮点聚焦  
　　　　5.1.1 德国：费森尤斯收购土耳其透析仪器供应商  
　　　　5.1.2 美国：百特国际40亿美元收购瑞典金宝  
　　　　5.1.3 美敦力收购Bellco 增添透析产品组合  
　　　　5.1.4 截止于2021年底中国透析器注册情况  
　　5.2 世界血液透析器行业市场发展形态分析  
　　5.3 全球血液透析器行业发展问题、对策分析及发展前景预测  
  
第六章 血液透析器国外核心企业研究  
　　6.1 费森尤斯  
　　　　6.1.1 公司简介  
　　　　6.1.2 血液透析器产品图片及技术参数  
　　　　6.1.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
　　6.2 百特  
　　　　6.2.1 公司简介  
　　　　6.2.2 血液透析器产品图片  
　　　　6.2.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
　　6.3 贝朗  
　　　　6.3.1 公司简介  
　　　　6.3.2 血液透析器产品图片  
　　　　6.3.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
　　6.4 东丽医疗  
　　　　6.4.1 公司简介  
　　　　6.4.2 血液透析器产品图片  
　　　　6.4.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
　　6.5 贝尔克  
　　　　6.5.1 公司简介  
　　　　6.5.2 血液透析器产品图片  
　　　　6.5.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
　　6.6 Medica  
　　　　6.6.1 公司简介  
　　　　6.6.2 血液透析器产品图片  
　　　　6.6.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
　　6.7 川澄  
　　　　6.7.1 公司简介  
　　　　6.7.2 血液透析器产品图片  
　　　　6.7.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
　　6.8 尼普洛  
　　　　6.8.1 公司简介  
　　　　6.8.2 血液透析器产品图片  
　　　　6.8.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
　　6.9 旭化成  
　　　　6.9.1 公司简介  
　　　　6.9.2 血液透析器产品图片  
　　　　6.9.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
  
第七章 血液透析器国内核心企业研究  
　　7.1 重点企业（1）  
　　　　7.1.1 公司简介  
　　　　7.1.2 血液透析器产品图片  
　　　　7.1.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
　　7.2 重点企业（2）  
　　　　7.2.1 公司简介  
　　　　7.2.2 血液透析器产品图片  
　　　　7.2.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
　　7.3 重点企业（3）  
　　　　7.3.1 公司简介  
　　　　7.3.2 血液透析器产品图片  
　　　　7.3.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
　　7.4 重点企业（4）  
　　　　7.4.1 公司简介  
　　　　7.4.2 血液透析器产品图片  
　　　　7.4.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
　　7.5 重点企业（5）  
　　　　7.5.1 公司简介  
　　　　7.5.2 血液透析器产品图片  
　　　　7.5.3 产能 产量 价格 成本 利润 收入  
  
第八章 血液透析产品及耗材产业研究  
　　8.1 血液透析主要耗材  
　　8.2 血液透析主要耗材产业分析  
　　8.3 血液透析机  
　　8.4 血液透析管路及穿刺针  
　　8.5 血液透析粉液  
　　8.6 其他一次性耗材  
　　8.7 人员配置  
  
第九章 血液透析器销售渠道分析  
　　9.1 血液透析器销售渠道现状分析  
　　9.2 中国血液透析器经销商及联系方式  
　　9.3 中国血液透析器进口、出口及贸易情况分析  
  
第十章 血液透析器项目行业环境及投资环境分析  
　　10.1 2021年国际和国内社会宏观环境分析  
　　　　10.1.1 2021年世界经济运行的主要特点  
　　　　10.1.2 外部环境对中国经济的影响  
　　10.2 透析器行业技术环境分析  
　　　　10.2.1 技术发展现状  
　　　　10.2.2 血液透析的未来发展趋势  
　　　　10.2.3 血液透析器 膜材料的发展趋势  
　　10.3 血液透析器项目相关政策分析  
　　　　10.3.1 国家政策  
　　　　10.3.2 血液透析器行业准入政策  
　　　　10.3.3 血液透析器行业技术政策  
　　10.4 地方政策  
　　　　10.4.1 城乡居民血液透析报销比例提至75%  
　　　　10.4.2 德州市尿毒症透析政策 含材料费每次不超过400元  
　　　　10.4.3 云南省制定优惠政策 尿毒症患者医疗费用由基本医疗保险按90%比例进行报销  
　　　　10.4.4 江西省尿毒症患者血液透析治疗免费  
　　10.5 一次性使用透析器产品注册技术审查指导原则  
  
第十一章 血液透析器项目投资可行性分析  
　　11.1 血液透析器项目竞争环境分析  
　　11.2 血液透析器项目可行性分析  
　　　　11.2.1 血液透析器项目可行性分析  
　　　　11.2.2 血液透析器项目可行性分析  
  
第十二章 中-智-林：血液透析器行业研究总结  
图表目录  
　　图 血液透析器产品图片  
　　表 血液透析概述  
　　图 血液透析示意图  
　　图 血液透析流程图  
　　图 血液透析器 简图  
　　表 常见透析器膜原材料及主要企业使用情况分析  
　　表 透析膜按照通透性分类  
　　表 平板型、盘管型、中空纤维型3种透析器透析指标比较  
　　图 中空型透析器  
　　图 慢性肾脏疾病治疗图示  
　　表 血液透析优缺点及费用分析  
　　图 血液透析治疗模式  
　　图 血液透析器应用  
　　图 透析器与人体肾的比较示意图  
　　图 血液透析回路图  
　　图 血液透析器产业链结构图  
　　表 中国主要生产商2017-2021年产量市场份额  
　　图 中国2017-2021年血液透析器产能（元/支）、产量（元/支）及增长率  
　　表 透析器透析膜的发展历史  
　　图 透析膜及组件制造工艺流程  
　　图 透析器聚砜膜  
　　图 三醋酸纤维素膜血液透析器  
　　图 透析器内部结构图  
　　表 血液透析器2015年生产成本结构  
　　表 中国2017-2021年主要企业血液透析器产能及总产能（万支）  
　　表 中国2017-2021年主要企业血液透析器产能市场份额  
　　表 中国2017-2021年主要企业血液透析器产量及总产量（万支）  
　　表 中国2017-2021年主要企业血液透析器产量市场份额  
　　表 中国2017-2021年血液透析器主要企业销量及总销量（万支）  
　　表 中国2017-2021年主要企业血液透析器销量市场份额  
　　表 中国2017-2021年血液透析器主要企业销售收入及总销售收入（百万元）  
　　表 中国2017-2021年血液透析器主要企业销售收入市场份额  
　　图 中国2017-2021年血液透析器产能（万支）、产量（万支）及增长率  
　　图 中国2017-2021年血液透析器产能利用率  
　　图 中国2017-2021年血液透析器国内销售收入（百万元）及增长率  
　　图 中国2021年血液透析器主要企业产量市场份额  
　　……  
　　表 中国2017-2021年销售量（万支）及增长率  
　　表 中国2017-2021年血液透析器主要企业进口（万支）  
　　表 中国2017-2021年血液透析器供应、消费及短缺（万支）  
　　表 中国2017-2021年血液透析器进口量、出口量和消费量（万支）  
　　表 2017-2021年中国市场血液透析器产量、需求量、供需缺口（万支）一览表（100%）透析率  
　　表 中国血液透析器主要企业价格（元/支）  
　　表 中国血液透析器主要企业毛利率  
　　表 中国血液透析器主要企业产值（百万元）  
　　表 中国2017-2021年血液透析器产能（万支）、产量（万支）、产值（百万元）、价格（元/支）、成本（元/支）、利润（元/支）及毛利率  
　　表 截止2021年底中国血液透析器注册批文概况  
　　表 截止于2021年底中国透析机注册情况  
　　表 费森尤斯公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图 FX CorDiax 透析滤过器产品图片及技术参数  
　　表 2017-2021年费森尤斯透析器销量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年费森尤斯透析器在中国的销量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年费森尤斯血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表 百特公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图 REVACLEAR， REVACLEAR 300血液透析器产品图片  
　　图 POLYFLUX 6H血液透析器产品图片  
　　表 2017-2021年百特透析器销量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年百特透析器在中国的销量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年百特血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表 贝朗公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图血液透析器产品图片  
　　表 2017-2021年贝朗透析器销量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年贝朗透析器在中国的销量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年贝朗血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表 东丽医疗公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图 血液透析器产品图片  
　　表 2017-2021年东丽医疗透析器销量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年东丽医疗透析器在中国的销量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年东丽医疗血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表 贝尔克公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图 血液透析器产品图片  
　　表 2017-2021年贝尔克透析器销量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年贝尔克透析器在中国的销量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年贝尔克血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表 Medica公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图 血液透析器产品图片  
　　表 2017-2021年Medica透析器销量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年Medica透析器在中国的销量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年Medica血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表 川澄公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图 血液透析器产品图片  
　　表 2017-2021年川澄透析器销量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年川澄透析器在中国的销量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年川澄血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表 尼普洛公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图 血液透析器产品图片  
　　表 2017-2021年尼普洛透析器产能 产量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年尼普洛透析器在中国的 产能，产量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年尼普洛血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表 旭化成公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图 血液透析器产品图片  
　　表 2017-2021年旭化成透析器产能 产量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年旭化成透析器在中国的 产能，产量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年旭化成血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表 重点企业（1）公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图 血液透析器产品图片  
　　表 2017-2021年重点企业（1）透析器产能 产量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年重点企业（1）透析器在中国的 产能，产量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年重点企业（1）血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表 重点企业（2）公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图 血液透析器产品图片  
　　表 2017-2021年重点企业（2）透析器产能 产量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年重点企业（2）透析器在中国的 产能，产量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年重点企业（2）血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表 重点企业（3）公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图 血液透析器产品图片  
　　表 2017-2021年重点企业（3）透析器产能 产量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年重点企业（3）透析器在中国的 产能，产量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年重点企业（3）血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表 重点企业（4）公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图 血液透析器产品图片  
　　表 2017-2021年重点企业（4）透析器产能 产量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年重点企业（4）透析器在中国的 产能，产量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年重点企业（4）血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表 重点企业（5）公司简介信息表（联系方式、生产基地、成立时间，企业类型等）  
　　图 血液透析器产品图片  
　　表 2017-2021年重点企业（5）透析器产能 产量（万支）成本、价格、利润（元/支） 产值（百万元） 利润率信息一览表  
　　图 2017-2021年重点企业（5）透析器在中国的 产能，产量（万支）及增长率  
　　图 2017-2021年重点企业（5）血液透析器销售额在中国市场份额图  
　　表血液透析的主要耗材及成本分析  
　　图 血液透析管路  
　　表 血透机厂家一览  
　　图 血液透析管路  
　　表 血液透析管路厂家一览表  
　　表 穿刺针厂家一览表  
　　图 血液透析粉液  
　　表 血液透析400元及650元耗材一览表  
　　表 27种透析耗材规格型号 厂家 产地 明细等信息一览表  
　　表 临床推广科室及人员  
　　图 血液透析器销售渠道分析  
　　图 血液透析器销售渠道图示  
　　表 中国血液透析器经销商及联系方式  
　　表 中国2017-2021年血液透析器进口量、出口量和消费量（万支）  
　　表 我国尿毒症透析治疗相关政策  
　　医疗机构血液透析室管理规范  
　　卫生部发布了关于对医疗机构血液透析室实行执业登记管理的通知  
　　医疗机构血液透析室基本标准（试行）  
　　一次性透析器注册申报中应注意的问题  
　　表 透析器新版标准  
　　图 血液透析器行业竞争环境分析图  
　　表 血液透析器项目SWOT分析  
　　表 血液透析器项目可行性分析  
略……

了解《[中国血液透析器行业发展回顾与市场前景预测报告（2021-2027年）](https://www.20087.com/M_YiLiaoBaoJian/26/XueYeTouXiQiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html)》，报告编号：1866826，

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/M_YiLiaoBaoJian/26/XueYeTouXiQiFaZhanXianZhuangFenXiQianJingYuCe.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！