|  |
| --- |
| [2025-2031年全球与中国便携式透析设备市场研究及发展前景预测报告](https://www.20087.com/1/52/BianXieShiTouXiSheBeiDeQianJingQuShi.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年全球与中国便携式透析设备市场研究及发展前景预测报告](https://www.20087.com/1/52/BianXieShiTouXiSheBeiDeQianJingQuShi.html) |
| 报告编号： | 5378521　　←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/1/52/BianXieShiTouXiSheBeiDeQianJingQuShi.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

　　便携式透析设备是近年来肾替代治疗领域的重要技术进展，旨在为终末期肾病患者提供更加灵活、自主的治疗选择，改善其生活质量与社会参与能力。当前设备主要针对腹膜透析和便携式血液透析两种技术路径，其中自动化腹膜透析（APD）装置已相对成熟，广泛应用于家庭治疗场景。便携式透析设备通过预设程序控制透析液的灌注、dwell 和引流过程，具备体积适中、操作界面友好、内置消毒系统和远程监控功能，能够有效减少人工操作负担并降低感染风险。部分新型便携式血液透析设备则采用微型化泵体、集成化滤器和低容量透析液循环技术，显著减轻设备重量与体积，支持患者在旅行或日常活动中进行治疗。设备普遍采用电池供电或通用电源适配，具备良好的环境适应性。尽管技术不断进步，但便携设备在透析充分性、长期可靠性、液体平衡控制精度以及对患者自我管理能力的高度依赖等方面仍面临挑战，且需配合严格的培训与随访体系以确保安全使用。  
　　未来，便携式透析设备的发展将围绕进一步小型化、智能化管理与生理适配性优化持续深化。材料科学与微流体技术的突破将推动更高效、低阻力的透析膜和微型化血泵的研发，提升单位体积内的清除效率并降低能耗。设备将更加注重人机交互设计，通过直观的触控界面、多语言支持与操作引导系统，降低老年患者或文化程度较低人群的使用门槛。液体管理系统的革新，如闭环透析液再生、吸附剂技术的应用，有望减少对外部水源和大量透析液的依赖，向真正可穿戴或完全自主运行的模式迈进。生物传感器的集成将实现对电解质、容量状态和血液参数的实时监测，支持动态调整治疗方案，提升个体化治疗水平。此外，设备与电子健康记录、远程医疗平台的无缝对接，将增强临床团队对患者治疗过程的监督与干预能力。整体发展方向体现为从“移动治疗工具”向“个性化、低负担、高自主性肾脏替代系统”的演进，推动慢性肾病管理由医院中心化向家庭化、社区化转型，全面提升患者的生活自由度与长期预后。  
　　《[2025-2031年全球与中国便携式透析设备市场研究及发展前景预测报告](https://www.20087.com/1/52/BianXieShiTouXiSheBeiDeQianJingQuShi.html)》基于国家统计局及相关协会的详实数据，系统分析便携式透析设备行业的市场规模、产业链结构和价格动态，客观呈现便携式透析设备市场供需状况与技术发展水平。报告从便携式透析设备市场需求、政策环境和技术演进三个维度，对行业未来增长空间与潜在风险进行合理预判，并通过对便携式透析设备重点企业的经营策略的解析，帮助投资者和管理者把握市场机遇。报告涵盖便携式透析设备领域的技术路径、细分市场表现及区域发展特征，为战略决策和投资评估提供可靠依据。  
  
第一章 便携式透析设备市场概述  
　　1.1 产品定义及统计范围  
　　1.2 按照不同产品类型，便携式透析设备主要可以分为如下几个类别  
　　　　1.2.1 全球不同产品类型便携式透析设备销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031  
　　　　1.2.2 腹膜透析  
　　　　1.2.3 血液透析  
　　1.3 从不同应用，便携式透析设备主要包括如下几个方面  
　　　　1.3.1 全球不同应用便携式透析设备销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031  
　　　　1.3.2 家庭护理  
　　　　1.3.3 医院和诊所  
　　1.4 便携式透析设备行业背景、发展历史、现状及趋势  
　　　　1.4.1 便携式透析设备行业目前现状分析  
　　　　1.4.2 便携式透析设备发展趋势  
  
第二章 全球便携式透析设备总体规模分析  
　　2.1 全球便携式透析设备供需现状及预测（2020-2031）  
　　　　2.1.1 全球便携式透析设备产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）  
　　　　2.1.2 全球便携式透析设备产量、需求量及发展趋势（2020-2031）  
　　2.2 全球主要地区便携式透析设备产量及发展趋势（2020-2031）  
　　　　2.2.1 全球主要地区便携式透析设备产量（2020-2025）  
　　　　2.2.2 全球主要地区便携式透析设备产量（2026-2031）  
　　　　2.2.3 全球主要地区便携式透析设备产量市场份额（2020-2031）  
　　2.3 中国便携式透析设备供需现状及预测（2020-2031）  
　　　　2.3.1 中国便携式透析设备产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）  
　　　　2.3.2 中国便携式透析设备产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）  
　　2.4 全球便携式透析设备销量及销售额  
　　　　2.4.1 全球市场便携式透析设备销售额（2020-2031）  
　　　　2.4.2 全球市场便携式透析设备销量（2020-2031）  
　　　　2.4.3 全球市场便携式透析设备价格趋势（2020-2031）  
  
第三章 全球便携式透析设备主要地区分析  
　　3.1 全球主要地区便携式透析设备市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031  
　　　　3.1.1 全球主要地区便携式透析设备销售收入及市场份额（2020-2025年）  
　　　　3.1.2 全球主要地区便携式透析设备销售收入预测（2026-2031年）  
　　3.2 全球主要地区便携式透析设备销量分析：2020 VS 2024 VS 2031  
　　　　3.2.1 全球主要地区便携式透析设备销量及市场份额（2020-2025年）  
　　　　3.2.2 全球主要地区便携式透析设备销量及市场份额预测（2026-2031）  
　　3.3 北美市场便携式透析设备销量、收入及增长率（2020-2031）  
　　3.4 欧洲市场便携式透析设备销量、收入及增长率（2020-2031）  
　　3.5 中国市场便携式透析设备销量、收入及增长率（2020-2031）  
　　3.6 日本市场便携式透析设备销量、收入及增长率（2020-2031）  
　　3.7 东南亚市场便携式透析设备销量、收入及增长率（2020-2031）  
　　3.8 印度市场便携式透析设备销量、收入及增长率（2020-2031）  
  
第四章 全球与中国主要厂商市场份额分析  
　　4.1 全球市场主要厂商便携式透析设备产能市场份额  
　　4.2 全球市场主要厂商便携式透析设备销量（2020-2025）  
　　　　4.2.1 全球市场主要厂商便携式透析设备销量（2020-2025）  
　　　　4.2.2 全球市场主要厂商便携式透析设备销售收入（2020-2025）  
　　　　4.2.3 全球市场主要厂商便携式透析设备销售价格（2020-2025）  
　　　　4.2.4 2024年全球主要生产商便携式透析设备收入排名  
　　4.3 中国市场主要厂商便携式透析设备销量（2020-2025）  
　　　　4.3.1 中国市场主要厂商便携式透析设备销量（2020-2025）  
　　　　4.3.2 中国市场主要厂商便携式透析设备销售收入（2020-2025）  
　　　　4.3.3 2024年中国主要生产商便携式透析设备收入排名  
　　　　4.3.4 中国市场主要厂商便携式透析设备销售价格（2020-2025）  
　　4.4 全球主要厂商便携式透析设备总部及产地分布  
　　4.5 全球主要厂商成立时间及便携式透析设备商业化日期  
　　4.6 全球主要厂商便携式透析设备产品类型及应用  
　　4.7 便携式透析设备行业集中度、竞争程度分析  
　　　　4.7.1 便携式透析设备行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额  
　　　　4.7.2 全球便携式透析设备第一梯队、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  
  
第五章 全球主要生产商分析  
　　5.1 重点企业（1）  
　　　　5.1.1 重点企业（1）基本信息、便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　　　5.1.2 重点企业（1） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　　　5.1.3 重点企业（1） 便携式透析设备销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）  
　　　　5.1.4 重点企业（1）公司简介及主要业务  
　　　　5.1.5 重点企业（1）企业最新动态  
　　5.2  
　　　　5.2.1 基本信息、便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　　　5.2.2 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　　　5.2.3 便携式透析设备销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）  
　　　　5.2.4 公司简介及主要业务  
　　　　5.2.5 企业最新动态  
　　5.3 重点企业（2）  
　　　　5.3.1 重点企业（2）基本信息、便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　　　5.3.2 重点企业（2） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　　　5.3.3 重点企业（2） 便携式透析设备销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）  
　　　　5.3.4 重点企业（2）公司简介及主要业务  
　　　　5.3.5 重点企业（2）企业最新动态  
　　5.4 重点企业（3）  
　　　　5.4.1 重点企业（3）基本信息、便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　　　5.4.2 重点企业（3） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　　　5.4.3 重点企业（3） 便携式透析设备销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）  
　　　　5.4.4 重点企业（3）公司简介及主要业务  
　　　　5.4.5 重点企业（3）企业最新动态  
　　5.5 重点企业（4）  
　　　　5.5.1 重点企业（4）基本信息、便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　　　5.5.2 重点企业（4） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　　　5.5.3 重点企业（4） 便携式透析设备销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）  
　　　　5.5.4 重点企业（4）公司简介及主要业务  
　　　　5.5.5 重点企业（4）企业最新动态  
　　5.6 重点企业（5）  
　　　　5.6.1 重点企业（5）基本信息、便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　　　5.6.2 重点企业（5） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　　　5.6.3 重点企业（5） 便携式透析设备销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）  
　　　　5.6.4 重点企业（5）公司简介及主要业务  
　　　　5.6.5 重点企业（5）企业最新动态  
　　5.7 重点企业（6）  
　　　　5.7.1 重点企业（6）基本信息、便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　　　5.7.2 重点企业（6） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　　　5.7.3 重点企业（6） 便携式透析设备销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）  
　　　　5.7.4 重点企业（6）公司简介及主要业务  
　　　　5.7.5 重点企业（6）企业最新动态  
　　5.8 重点企业（7）  
　　　　5.8.1 重点企业（7）基本信息、便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　　　5.8.2 重点企业（7） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　　　5.8.3 重点企业（7） 便携式透析设备销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）  
　　　　5.8.4 重点企业（7）公司简介及主要业务  
　　　　5.8.5 重点企业（7）企业最新动态  
  
第六章 不同产品类型便携式透析设备分析  
　　6.1 全球不同产品类型便携式透析设备销量（2020-2031）  
　　　　6.1.1 全球不同产品类型便携式透析设备销量及市场份额（2020-2025）  
　　　　6.1.2 全球不同产品类型便携式透析设备销量预测（2026-2031）  
　　6.2 全球不同产品类型便携式透析设备收入（2020-2031）  
　　　　6.2.1 全球不同产品类型便携式透析设备收入及市场份额（2020-2025）  
　　　　6.2.2 全球不同产品类型便携式透析设备收入预测（2026-2031）  
　　6.3 全球不同产品类型便携式透析设备价格走势（2020-2031）  
  
第七章 不同应用便携式透析设备分析  
　　7.1 全球不同应用便携式透析设备销量（2020-2031）  
　　　　7.1.1 全球不同应用便携式透析设备销量及市场份额（2020-2025）  
　　　　7.1.2 全球不同应用便携式透析设备销量预测（2026-2031）  
　　7.2 全球不同应用便携式透析设备收入（2020-2031）  
　　　　7.2.1 全球不同应用便携式透析设备收入及市场份额（2020-2025）  
　　　　7.2.2 全球不同应用便携式透析设备收入预测（2026-2031）  
　　7.3 全球不同应用便携式透析设备价格走势（2020-2031）  
  
第八章 上游原料及下游市场分析  
　　8.1 便携式透析设备产业链分析  
　　8.2 便携式透析设备工艺制造技术分析  
　　8.3 便携式透析设备产业上游供应分析  
　　　　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 便携式透析设备下游客户分析  
　　8.5 便携式透析设备销售渠道分析  
  
第九章 行业发展机遇和风险分析  
　　9.1 便携式透析设备行业发展机遇及主要驱动因素  
　　9.2 便携式透析设备行业发展面临的风险  
　　9.3 便携式透析设备行业政策分析  
　　9.4 便携式透析设备中国企业SWOT分析  
  
第十章 研究成果及结论  
第十一章 中:智林:　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  
  
表格目录  
　　表 1： 全球不同产品类型便携式透析设备销售额增长（CAGR）趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）  
　　表 2： 全球不同应用销售额增速（CAGR）2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）  
　　表 3： 便携式透析设备行业目前发展现状  
　　表 4： 便携式透析设备发展趋势  
　　表 5： 全球主要地区便携式透析设备产量增速（CAGR）：（2020 VS 2024 VS 2031）&（台）  
　　表 6： 全球主要地区便携式透析设备产量（2020-2025）&（台）  
　　表 7： 全球主要地区便携式透析设备产量（2026-2031）&（台）  
　　表 8： 全球主要地区便携式透析设备产量市场份额（2020-2025）  
　　表 9： 全球主要地区便携式透析设备产量（2026-2031）&（台）  
　　表 10： 全球主要地区便携式透析设备销售收入增速：（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）  
　　表 11： 全球主要地区便携式透析设备销售收入（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 12： 全球主要地区便携式透析设备销售收入市场份额（2020-2025）  
　　表 13： 全球主要地区便携式透析设备收入（2026-2031）&（百万美元）  
　　表 14： 全球主要地区便携式透析设备收入市场份额（2026-2031）  
　　表 15： 全球主要地区便携式透析设备销量（台）：2020 VS 2024 VS 2031  
　　表 16： 全球主要地区便携式透析设备销量（2020-2025）&（台）  
　　表 17： 全球主要地区便携式透析设备销量市场份额（2020-2025）  
　　表 18： 全球主要地区便携式透析设备销量（2026-2031）&（台）  
　　表 19： 全球主要地区便携式透析设备销量份额（2026-2031）  
　　表 20： 全球市场主要厂商便携式透析设备产能（2024-2025）&（台）  
　　表 21： 全球市场主要厂商便携式透析设备销量（2020-2025）&（台）  
　　表 22： 全球市场主要厂商便携式透析设备销量市场份额（2020-2025）  
　　表 23： 全球市场主要厂商便携式透析设备销售收入（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 24： 全球市场主要厂商便携式透析设备销售收入市场份额（2020-2025）  
　　表 25： 全球市场主要厂商便携式透析设备销售价格（2020-2025）&（美元/台）  
　　表 26： 2024年全球主要生产商便携式透析设备收入排名（百万美元）  
　　表 27： 中国市场主要厂商便携式透析设备销量（2020-2025）&（台）  
　　表 28： 中国市场主要厂商便携式透析设备销量市场份额（2020-2025）  
　　表 29： 中国市场主要厂商便携式透析设备销售收入（2020-2025）&（百万美元）  
　　表 30： 中国市场主要厂商便携式透析设备销售收入市场份额（2020-2025）  
　　表 31： 2024年中国主要生产商便携式透析设备收入排名（百万美元）  
　　表 32： 中国市场主要厂商便携式透析设备销售价格（2020-2025）&（美元/台）  
　　表 33： 全球主要厂商便携式透析设备总部及产地分布  
　　表 34： 全球主要厂商成立时间及便携式透析设备商业化日期  
　　表 35： 全球主要厂商便携式透析设备产品类型及应用  
　　表 36： 2024年全球便携式透析设备主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）  
　　表 37： 全球便携式透析设备市场投资、并购等现状分析  
　　表 38： 重点企业（1） 便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　表 39： 重点企业（1） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　表 40： 重点企业（1） 便携式透析设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）  
　　表 41： 重点企业（1）公司简介及主要业务  
　　表 42： 重点企业（1）企业最新动态  
　　表 43： 便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　表 44： 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　表 45： 便携式透析设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）  
　　表 46： 公司简介及主要业务  
　　表 47： 企业最新动态  
　　表 48： 重点企业（2） 便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　表 49： 重点企业（2） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　表 50： 重点企业（2） 便携式透析设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）  
　　表 51： 重点企业（2）公司简介及主要业务  
　　表 52： 重点企业（2）企业最新动态  
　　表 53： 重点企业（3） 便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　表 54： 重点企业（3） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　表 55： 重点企业（3） 便携式透析设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）  
　　表 56： 重点企业（3）公司简介及主要业务  
　　表 57： 重点企业（3）企业最新动态  
　　表 58： 重点企业（4） 便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　表 59： 重点企业（4） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　表 60： 重点企业（4） 便携式透析设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）  
　　表 61： 重点企业（4）公司简介及主要业务  
　　表 62： 重点企业（4）企业最新动态  
　　表 63： 重点企业（5） 便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　表 64： 重点企业（5） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　表 65： 重点企业（5） 便携式透析设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）  
　　表 66： 重点企业（5）公司简介及主要业务  
　　表 67： 重点企业（5）企业最新动态  
　　表 68： 重点企业（6） 便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　表 69： 重点企业（6） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　表 70： 重点企业（6） 便携式透析设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）  
　　表 71： 重点企业（6）公司简介及主要业务  
　　表 72： 重点企业（6）企业最新动态  
　　表 73： 重点企业（7） 便携式透析设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
　　表 74： 重点企业（7） 便携式透析设备产品规格、参数及市场应用  
　　表 75： 重点企业（7） 便携式透析设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）  
　　表 76： 重点企业（7）公司简介及主要业务  
　　表 77： 重点企业（7）企业最新动态  
　　表 78： 全球不同产品类型便携式透析设备销量（2020-2025年）&（台）  
　　表 79： 全球不同产品类型便携式透析设备销量市场份额（2020-2025）  
　　表 80： 全球不同产品类型便携式透析设备销量预测（2026-2031）&（台）  
　　表 81： 全球市场不同产品类型便携式透析设备销量市场份额预测（2026-2031）  
　　表 82： 全球不同产品类型便携式透析设备收入（2020-2025年）&（百万美元）  
　　表 83： 全球不同产品类型便携式透析设备收入市场份额（2020-2025）  
　　表 84： 全球不同产品类型便携式透析设备收入预测（2026-2031）&（百万美元）  
　　表 85： 全球不同产品类型便携式透析设备收入市场份额预测（2026-2031）  
　　表 86： 全球不同应用便携式透析设备销量（2020-2025年）&（台）  
　　表 87： 全球不同应用便携式透析设备销量市场份额（2020-2025）  
　　表 88： 全球不同应用便携式透析设备销量预测（2026-2031）&（台）  
　　表 89： 全球市场不同应用便携式透析设备销量市场份额预测（2026-2031）  
　　表 90： 全球不同应用便携式透析设备收入（2020-2025年）&（百万美元）  
　　表 91： 全球不同应用便携式透析设备收入市场份额（2020-2025）  
　　表 92： 全球不同应用便携式透析设备收入预测（2026-2031）&（百万美元）  
　　表 93： 全球不同应用便携式透析设备收入市场份额预测（2026-2031）  
　　表 94： 便携式透析设备上游原料供应商及联系方式列表  
　　表 95： 便携式透析设备典型客户列表  
　　表 96： 便携式透析设备主要销售模式及销售渠道  
　　表 97： 便携式透析设备行业发展机遇及主要驱动因素  
　　表 98： 便携式透析设备行业发展面临的风险  
　　表 99： 便携式透析设备行业政策分析  
　　表 100： 研究范围  
　　表 101： 本文分析师列表  
  
图表目录  
　　图 1： 便携式透析设备产品图片  
　　图 2： 全球不同产品类型便携式透析设备销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）  
　　图 3： 全球不同产品类型便携式透析设备市场份额2024 & 2031  
　　图 4： 腹膜透析产品图片  
　　图 5： 血液透析产品图片  
　　图 6： 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）  
　　图 7： 全球不同应用便携式透析设备市场份额2024 & 2031  
　　图 8： 家庭护理  
　　图 9： 医院和诊所  
　　图 10： 全球便携式透析设备产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（台）  
　　图 11： 全球便携式透析设备产量、需求量及发展趋势（2020-2031）&（台）  
　　图 12： 全球主要地区便携式透析设备产量（2020 VS 2024 VS 2031）&（台）  
　　图 13： 全球主要地区便携式透析设备产量市场份额（2020-2031）  
　　图 14： 中国便携式透析设备产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（台）  
　　图 15： 中国便携式透析设备产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）&（台）  
　　图 16： 全球便携式透析设备市场销售额及增长率：（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 17： 全球市场便携式透析设备市场规模：2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）  
　　图 18： 全球市场便携式透析设备销量及增长率（2020-2031）&（台）  
　　图 19： 全球市场便携式透析设备价格趋势（2020-2031）&（美元/台）  
　　图 20： 全球主要地区便携式透析设备销售收入（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）  
　　图 21： 全球主要地区便携式透析设备销售收入市场份额（2020 VS 2024）  
　　图 22： 北美市场便携式透析设备销量及增长率（2020-2031）&（台）  
　　图 23： 北美市场便携式透析设备收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 24： 欧洲市场便携式透析设备销量及增长率（2020-2031）&（台）  
　　图 25： 欧洲市场便携式透析设备收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 26： 中国市场便携式透析设备销量及增长率（2020-2031）&（台）  
　　图 27： 中国市场便携式透析设备收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 28： 日本市场便携式透析设备销量及增长率（2020-2031）&（台）  
　　图 29： 日本市场便携式透析设备收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 30： 东南亚市场便携式透析设备销量及增长率（2020-2031）&（台）  
　　图 31： 东南亚市场便携式透析设备收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 32： 印度市场便携式透析设备销量及增长率（2020-2031）&（台）  
　　图 33： 印度市场便携式透析设备收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）  
　　图 34： 2024年全球市场主要厂商便携式透析设备销量市场份额  
　　图 35： 2024年全球市场主要厂商便携式透析设备收入市场份额  
　　图 36： 2024年中国市场主要厂商便携式透析设备销量市场份额  
　　图 37： 2024年中国市场主要厂商便携式透析设备收入市场份额  
　　图 38： 2024年全球前五大生产商便携式透析设备市场份额  
　　图 39： 2024年全球便携式透析设备第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额  
　　图 40： 全球不同产品类型便携式透析设备价格走势（2020-2031）&（美元/台）  
　　图 41： 全球不同应用便携式透析设备价格走势（2020-2031）&（美元/台）  
　　图 42： 便携式透析设备产业链  
　　图 43： 便携式透析设备中国企业SWOT分析  
　　图 44： 关键采访目标  
　　图 45： 自下而上及自上而下验证  
　　图 46： 资料三角测定  
略……

了解《[2025-2031年全球与中国便携式透析设备市场研究及发展前景预测报告](https://www.20087.com/1/52/BianXieShiTouXiSheBeiDeQianJingQuShi.html)》，报告编号：5378521，

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/1/52/BianXieShiTouXiSheBeiDeQianJingQuShi.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！