



2025-2031全球与中国血液透析机市场调研报告

【行业】:医疗设备 & 耗材 【报告编码】:174468823278178

【出版时间】:2025-04-15 【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，2024年全球血液透析机市场销售额达到了12.24亿美元，预计2031年将达到15.47亿美元，年复合增长率（CAGR）为3.3%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2031年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

血液透析机是一种用于执行血液透析的医疗设备，该过程可帮助肾功能衰竭患者清除血液中的废物、毒素和多余液体。血液透析机通过抽取患者的血液，使其经过透析器（人工肾）进行过滤，然后将净化后的血液返回体内。血液透析机是终末期肾病（ESRD）和急性肾损伤患者的重要生命支持设备，可替代受损肾脏的部分功能。现代血液透析机配备了先进的监测系统，以确保治疗的安全性、效率和患者的舒适度。

市场驱动因素：

全球血液透析机市场受到慢性肾病（CKD）和终末期肾病（ESRD）患病率不断上升的推动，这主要是由于人口老龄化、糖尿病病例增加和高血压。随着需要透析的患者数量不断增长，对提供更高效率、实时监控和更好患者舒适度的先进血液透析机的需求也日益增加。此外，家庭血液透析机和可穿戴透析设备等技术进步正在扩大治疗的可行性并推动市场增长。各国政府的举措和医疗报销政策通过改善患者获得透析治疗的机会进一步支持了市场扩张。

市场挑战：

尽管需求不断增长，但血液透析机市场仍面临着设备成本高和透析治疗经济负担等挑战，这可能会限制可行性，尤其是在中低收入国家。操作透析机需要专业的医疗保健专业人员，以及感染、低血压和心血管问题等并发症的风险也令人担忧。此外，腹膜透析和肾移植等替代性肾脏治疗方案的竞争可能会抑制市场增长。监管障碍和新透析技术的严格审批流程进一步减缓了产品开发和市场渗透。

主要的生产厂商有Fresenius, Nikkiso, B.Braun, Baxter, Asahi Kasei, Nipro, WEGO, Toray, Medtronic (Bellco), JMS等。排名前三的厂商约占72%的市场份额。

本报告研究全球与中国市场血液透析机的产能、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2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

主要厂商包括：

Fresenius
Nikkiso
B.Braun
Baxter
Asahi Kasei
Nipro
山东威高集团
Toray
Medtronic (Bellco)
JMS
重庆山外山
三鑫医疗
广州暨华
宝莱特

健帆生物

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

- 单泵透析机
- 双泵透析机

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 医院
- 透析中心
- 其它

重点关注如下几个地区

- 北美
- 欧洲
- 中国
- 日本

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，2020-2031年）
- 第3章：全球范围内血液透析机主要厂商竞争分析，主要包括血液透析机产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
- 第4章：全球血液透析机主要地区分析，包括销量、销售收入等
- 第5章：全球血液透析机主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、血液透析机产品型号、销量、收入、价格及最新动态等
- 第6章：全球不同产品类型血液透析机销量、收入、价格及份额等
- 第7章：全球不同应用血液透析机销量、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 血液透析机市场概述
 - 1.1 产品定义及统计范围
 - 1.2 按照不同产品类型，血液透析机主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 全球不同产品类型血液透析机销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.2.2 单泵透析机
 - 1.2.3 双泵透析机
 - 1.3 从不同应用，血液透析机主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 全球不同应用血液透析机销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.3.2 医院
 - 1.3.3 透析中心
 - 1.3.4 其它
 - 1.4 血液透析机行业背景、发展历史、现状及趋势
 - 1.4.1 血液透析机行业目前现状分析
 - 1.4.2 血液透析机发展趋势
- 2 全球血液透析机总体规模分析
 - 2.1 全球血液透析机供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.1.1 全球血液透析机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.1.2 全球血液透析机产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2 全球主要地区血液透析机产量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2.1 全球主要地区血液透析机产量（2020-2025）
 - 2.2.2 全球主要地区血液透析机产量（2026-2031）
 - 2.2.3 全球主要地区血液透析机产量市场份额（2020-2031）
 - 2.3 中国血液透析机供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.3.1 中国血液透析机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.3.2 中国血液透析机产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.4 全球血液透析机销量及销售额
 - 2.4.1 全球市场血液透析机销售额（2020-2031）

- 2.4.2 全球市场血液透析机销量（2020-2031）
- 2.4.3 全球市场血液透析机价格趋势（2020-2031）
- 3 全球血液透析机主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区血液透析机市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
 - 3.1.1 全球主要地区血液透析机销售收入及市场份额（2020-2025年）
 - 3.1.2 全球主要地区血液透析机销售收入预测（2026-2031年）
 - 3.2 全球主要地区血液透析机销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
 - 3.2.1 全球主要地区血液透析机销量及市场份额（2020-2025年）
 - 3.2.2 全球主要地区血液透析机销量及市场份额预测（2026-2031）
 - 3.3 北美市场血液透析机销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.4 欧洲市场血液透析机销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.5 中国市场血液透析机销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.6 日本市场血液透析机销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.7 东南亚市场血液透析机销量、收入及增长率（2020-2031）
 - 3.8 印度市场血液透析机销量、收入及增长率（2020-2031）
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
 - 4.1 全球市场主要厂商血液透析机产能市场份额
 - 4.2 全球市场主要厂商血液透析机销量（2020-2025）
 - 4.2.1 全球市场主要厂商血液透析机销量（2020-2025）
 - 4.2.2 全球市场主要厂商血液透析机销售收入（2020-2025）
 - 4.2.3 全球市场主要厂商血液透析机销售价格（2020-2025）
 - 4.2.4 2024年全球主要生产商血液透析机收入排名
 - 4.3 中国市场主要厂商血液透析机销量（2020-2025）
 - 4.3.1 中国市场主要厂商血液透析机销量（2020-2025）
 - 4.3.2 中国市场主要厂商血液透析机销售收入（2020-2025）
 - 4.3.3 2024年中国主要生产商血液透析机收入排名
 - 4.3.4 中国市场主要厂商血液透析机销售价格（2020-2025）
 - 4.4 全球主要厂商血液透析机总部及产地分布
 - 4.5 全球主要厂商成立时间及血液透析机商业化日期
 - 4.6 全球主要厂商血液透析机产品类型及应用
 - 4.7 血液透析机行业集中度、竞争程度分析
 - 4.7.1 血液透析机行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
 - 4.7.2 全球血液透析机第一梯队、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 Fresenius
 - 5.1.1 Fresenius基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.1.2 Fresenius 血液透析机产品规格、参数及市场应用
 - 5.1.3 Fresenius 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.1.4 Fresenius公司简介及主要业务
 - 5.1.5 Fresenius企业最新动态
 - 5.2 Nikkiso
 - 5.2.1 Nikkiso基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.2.2 Nikkiso 血液透析机产品规格、参数及市场应用
 - 5.2.3 Nikkiso 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.2.4 Nikkiso公司简介及主要业务
 - 5.2.5 Nikkiso企业最新动态
 - 5.3 B.Braun
 - 5.3.1 B.Braun基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.3.2 B.Braun 血液透析机产品规格、参数及市场应用
 - 5.3.3 B.Braun 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.3.4 B.Braun公司简介及主要业务
 - 5.3.5 B.Braun企业最新动态
 - 5.4 Baxter
 - 5.4.1 Baxter基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.4.2 Baxter 血液透析机产品规格、参数及市场应用
 - 5.4.3 Baxter 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.4.4 Baxter公司简介及主要业务
 - 5.4.5 Baxter企业最新动态
 - 5.5 Asahi Kasei

- 5.5.1 Asahi Kasei基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.5.2 Asahi Kasei 血液透析机产品规格、参数及市场应用
- 5.5.3 Asahi Kasei 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.5.4 Asahi Kasei公司简介及主要业务
- 5.5.5 Asahi Kasei企业最新动态
- 5.6 Nipro
 - 5.6.1 Nipro基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.6.2 Nipro 血液透析机产品规格、参数及市场应用
 - 5.6.3 Nipro 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.6.4 Nipro公司简介及主要业务
 - 5.6.5 Nipro企业最新动态
- 5.7 山东威高集团
 - 5.7.1 山东威高集团基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.7.2 山东威高集团 血液透析机产品规格、参数及市场应用
 - 5.7.3 山东威高集团 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.7.4 山东威高集团公司简介及主要业务
 - 5.7.5 山东威高集团企业最新动态
- 5.8 Toray
 - 5.8.1 Toray基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.8.2 Toray 血液透析机产品规格、参数及市场应用
 - 5.8.3 Toray 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.8.4 Toray公司简介及主要业务
 - 5.8.5 Toray企业最新动态
- 5.9 Medtronic (Bellco)
 - 5.9.1 Medtronic (Bellco)基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.9.2 Medtronic (Bellco) 血液透析机产品规格、参数及市场应用
 - 5.9.3 Medtronic (Bellco) 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.9.4 Medtronic (Bellco)公司简介及主要业务
 - 5.9.5 Medtronic (Bellco)企业最新动态
- 5.10 JMS
 - 5.10.1 JMS基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.10.2 JMS 血液透析机产品规格、参数及市场应用
 - 5.10.3 JMS 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.10.4 JMS公司简介及主要业务
 - 5.10.5 JMS企业最新动态
- 5.11 重庆山外山
 - 5.11.1 重庆山外山基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.11.2 重庆山外山 血液透析机产品规格、参数及市场应用
 - 5.11.3 重庆山外山 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.11.4 重庆山外山公司简介及主要业务
 - 5.11.5 重庆山外山企业最新动态
- 5.12 三鑫医疗
 - 5.12.1 三鑫医疗基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.12.2 三鑫医疗 血液透析机产品规格、参数及市场应用
 - 5.12.3 三鑫医疗 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.12.4 三鑫医疗公司简介及主要业务
 - 5.12.5 三鑫医疗企业最新动态
- 5.13 广州暨华
 - 5.13.1 广州暨华基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.13.2 广州暨华 血液透析机产品规格、参数及市场应用
 - 5.13.3 广州暨华 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.13.4 广州暨华公司简介及主要业务
 - 5.13.5 广州暨华企业最新动态
- 5.14 宝莱特
 - 5.14.1 宝莱特基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.14.2 宝莱特 血液透析机产品规格、参数及市场应用
 - 5.14.3 宝莱特 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.14.4 宝莱特公司简介及主要业务
 - 5.14.5 宝莱特企业最新动态
- 5.15 健帆生物

- 5.15.1 健帆生物基本信息、血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.15.2 健帆生物 血液透析机产品规格、参数及市场应用
- 5.15.3 健帆生物 血液透析机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.15.4 健帆生物公司简介及主要业务
- 5.15.5 健帆生物企业最新动态
- 6 不同产品类型血液透析机分析
 - 6.1 全球不同产品类型血液透析机销量（2020-2031）
 - 6.1.1 全球不同产品类型血液透析机销量及市场份额（2020-2025）
 - 6.1.2 全球不同产品类型血液透析机销量预测（2026-2031）
 - 6.2 全球不同产品类型血液透析机收入（2020-2031）
 - 6.2.1 全球不同产品类型血液透析机收入及市场份额（2020-2025）
 - 6.2.2 全球不同产品类型血液透析机收入预测（2026-2031）
 - 6.3 全球不同产品类型血液透析机价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用血液透析机分析
 - 7.1 全球不同应用血液透析机销量（2020-2031）
 - 7.1.1 全球不同应用血液透析机销量及市场份额（2020-2025）
 - 7.1.2 全球不同应用血液透析机销量预测（2026-2031）
 - 7.2 全球不同应用血液透析机收入（2020-2031）
 - 7.2.1 全球不同应用血液透析机收入及市场份额（2020-2025）
 - 7.2.2 全球不同应用血液透析机收入预测（2026-2031）
 - 7.3 全球不同应用血液透析机价格走势（2020-2031）
- 8 上游原料及下游市场分析
 - 8.1 血液透析机产业链分析
 - 8.2 血液透析机工艺制造技术分析
 - 8.3 血液透析机产业上游供应分析
 - 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 血液透析机下游客户分析
 - 8.5 血液透析机销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
 - 9.1 血液透析机行业发展机遇及主要驱动因素
 - 9.2 血液透析机行业发展面临的风险
 - 9.3 血液透析机行业政策分析
 - 9.4 血液透析机中国企业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： 全球不同产品类型血液透析机销售额增长（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： 血液透析机行业目前发展现状
- 表 4： 血液透析机发展趋势
- 表 5： 全球主要地区血液透析机产量增速（CAGR）：（2020 VS 2024 VS 2031）&（台）
- 表 6： 全球主要地区血液透析机产量（2020-2025）&（台）
- 表 7： 全球主要地区血液透析机产量（2026-2031）&（台）
- 表 8： 全球主要地区血液透析机产量市场份额（2020-2025）
- 表 9： 全球主要地区血液透析机产量（2026-2031）&（台）

表 10: 全球主要地区血液透析机销售收入增速：（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）

表 11: 全球主要地区血液透析机销售收入（2020-2025）&（百万美元）

表 12: 全球主要地区血液透析机销售收入市场份额（2020-2025）

表 13: 全球主要地区血液透析机收入（2026-2031）&（百万美元）

表 14: 全球主要地区血液透析机收入市场份额（2026-2031）

表 15: 全球主要地区血液透析机销量（台）：2020 VS 2024 VS 2031

表 16: 全球主要地区血液透析机销量（2020-2025）&（台）

表 17: 全球主要地区血液透析机销量市场份额（2020-2025）

表 18: 全球主要地区血液透析机销量（2026-2031）&（台）

表 19: 全球主要地区血液透析机销量份额（2026-2031）

表 20: 全球市场主要厂商血液透析机产能（2024-2025）&（台）

表 21: 全球市场主要厂商血液透析机销量（2020-2025）&（台）

表 22: 全球市场主要厂商血液透析机销量市场份额（2020-2025）

表 23: 全球市场主要厂商血液透析机销售收入（2020-2025）&（百万美元）

表 24: 全球市场主要厂商血液透析机销售收入市场份额（2020-2025）

表 25: 全球市场主要厂商血液透析机销售价格（2020-2025）&（千美元/台）

表 26: 2024年全球主要生产商血液透析机收入排名（百万美元）

表 27: 中国市场主要厂商血液透析机销量（2020-2025）&（台）

表 28: 中国市场主要厂商血液透析机销量市场份额（2020-2025）

表 29: 中国市场主要厂商血液透析机销售收入（2020-2025）&（百万美元）

表 30: 中国市场主要厂商血液透析机销售收入市场份额（2020-2025）

表 31: 2024年中国主要生产商血液透析机收入排名（百万美元）

表 32: 中国市场主要厂商血液透析机销售价格（2020-2025）&（千美元/台）

表 33: 全球主要厂商血液透析机总部及产地分布

表 34: 全球主要厂商成立时间及血液透析机商业化日期

表 35: 全球主要厂商血液透析机产品类型及应用

表 36: 2024年全球血液透析机主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表 37: 全球血液透析机市场投资、并购等现状分析

表 38: Fresenius 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 39: Fresenius 血液透析机产品规格、参数及市场应用

表 40: Fresenius 血液透析机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 41: Fresenius公司简介及主要业务

表 42: Fresenius企业最新动态

表 43: Nikkiso 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 44: Nikkiso 血液透析机产品规格、参数及市场应用

表 45: Nikkiso 血液透析机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 46: Nikkiso公司简介及主要业务

表 47: Nikkiso企业最新动态

表 48: B.Braun 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 49: B.Braun 血液透析机产品规格、参数及市场应用

表 50: B.Braun 血液透析机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 51: B.Braun公司简介及主要业务

表 52: B.Braun企业最新动态

表 53: Baxter 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 54: Baxter 血液透析机产品规格、参数及市场应用

表 55: Baxter 血液透析机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 56: Baxter公司简介及主要业务

表 57: Baxter企业最新动态

表 58: Asahi Kasei 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 59: Asahi Kasei 血液透析机产品规格、参数及市场应用

表 60: Asahi Kasei 血液透析机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 61: Asahi Kasei公司简介及主要业务

表 62: Asahi Kasei企业最新动态

表 63: Nipro 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 64: Nipro 血液透析机产品规格、参数及市场应用

表 65: Nipro 血液透析机销量（台）、收入（百万美元）、价格（千美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 66: Nipro公司简介及主要业务

表 67: Nipro企业最新动态

表 68: 山东威高集团 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 69: 山东威高集团 血液透析机产品规格、参数及市场应用

表 70:	山东威高集团 血液透析机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)
表 71:	山东威高集团公司简介及主要业务
表 72:	山东威高集团企业最新动态
表 73:	Toray 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 74:	Toray 血液透析机产品规格、参数及市场应用
表 75:	Toray 血液透析机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)
表 76:	Toray公司简介及主要业务
表 77:	Toray企业最新动态
表 78:	Medtronic (Bellco) 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 79:	Medtronic (Bellco) 血液透析机产品规格、参数及市场应用
表 80:	Medtronic (Bellco) 血液透析机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)
表 81:	Medtronic (Bellco)公司简介及主要业务
表 82:	Medtronic (Bellco)企业最新动态
表 83:	JMS 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 84:	JMS 血液透析机产品规格、参数及市场应用
表 85:	JMS 血液透析机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)
表 86:	JMS公司简介及主要业务
表 87:	JMS企业最新动态
表 88:	重庆山外山 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 89:	重庆山外山 血液透析机产品规格、参数及市场应用
表 90:	重庆山外山 血液透析机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)
表 91:	重庆山外山公司简介及主要业务
表 92:	重庆山外山企业最新动态
表 93:	三鑫医疗 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 94:	三鑫医疗 血液透析机产品规格、参数及市场应用
表 95:	三鑫医疗 血液透析机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)
表 96:	三鑫医疗公司简介及主要业务
表 97:	三鑫医疗企业最新动态
表 98:	广州暨华 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 99:	广州暨华 血液透析机产品规格、参数及市场应用
表 100:	广州暨华 血液透析机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)
表 101:	广州暨华公司简介及主要业务
表 102:	广州暨华企业最新动态
表 103:	宝莱特 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 104:	宝莱特 血液透析机产品规格、参数及市场应用
表 105:	宝莱特 血液透析机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)
表 106:	宝莱特公司简介及主要业务
表 107:	宝莱特企业最新动态
表 108:	健帆生物 血液透析机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 109:	健帆生物 血液透析机产品规格、参数及市场应用
表 110:	健帆生物 血液透析机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)
表 111:	健帆生物公司简介及主要业务
表 112:	健帆生物企业最新动态
表 113:	全球不同产品类型血液透析机销量 (2020-2025年) & (台)
表 114:	全球不同产品类型血液透析机销量市场份额 (2020-2025)
表 115:	全球不同产品类型血液透析机销量预测 (2026-2031) & (台)
表 116:	全球市场不同产品类型血液透析机销量市场份额预测 (2026-2031)
表 117:	全球不同产品类型血液透析机收入 (2020-2025年) & (百万美元)
表 118:	全球不同产品类型血液透析机收入市场份额 (2020-2025)
表 119:	全球不同产品类型血液透析机收入预测 (2026-2031) & (百万美元)
表 120:	全球不同产品类型血液透析机收入市场份额预测 (2026-2031)
表 121:	全球不同应用血液透析机销量 (2020-2025年) & (台)
表 122:	全球不同应用血液透析机销量市场份额 (2020-2025)
表 123:	全球不同应用血液透析机销量预测 (2026-2031) & (台)
表 124:	全球市场不同应用血液透析机销量市场份额预测 (2026-2031)
表 125:	全球不同应用血液透析机收入 (2020-2025年) & (百万美元)
表 126:	全球不同应用血液透析机收入市场份额 (2020-2025)
表 127:	全球不同应用血液透析机收入预测 (2026-2031) & (百万美元)
表 128:	全球不同应用血液透析机收入市场份额预测 (2026-2031)
表 129:	血液透析机上游原料供应商及联系方式列表

表 130: 血液透析机典型客户列表

表 131: 血液透析机主要销售模式及销售渠道

表 132: 血液透析机行业发展机遇及主要驱动因素

表 133: 血液透析机行业发展面临的风险

表 134: 血液透析机行业政策分析

表 135: 研究范围

表 136: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 血液透析机产品图片

图 2: 全球不同产品类型血液透析机销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 3: 全球不同产品类型血液透析机市场份额2024 & 2031

图 4: 单泵透析机产品图片

图 5: 双泵透析机产品图片

图 6: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 7: 全球不同应用血液透析机市场份额2024 & 2031

图 8: 医院

图 9: 透析中心

图 10: 其它

图 11: 全球血液透析机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（台）

图 12: 全球血液透析机产量、需求量及发展趋势（2020-2031）&（台）

图 13: 全球主要地区血液透析机产量（2020 VS 2024 VS 2031）&（台）

图 14: 全球主要地区血液透析机产量市场份额（2020-2031）

图 15: 中国血液透析机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（台）

图 16: 中国血液透析机产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）&（台）

图 17: 全球血液透析机市场销售额及增长率:（2020-2031）&（百万美元）

图 18: 全球市场血液透析机市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 19: 全球市场血液透析机销量及增长率（2020-2031）&（台）

图 20: 全球市场血液透析机价格趋势（2020-2031）&（千美元/台）

图 21: 全球主要地区血液透析机销售收入（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）

图 22: 全球主要地区血液透析机销售收入市场份额（2020 VS 2024）

图 23: 北美市场血液透析机销量及增长率（2020-2031）&（台）

图 24: 北美市场血液透析机收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 25: 欧洲市场血液透析机销量及增长率（2020-2031）&（台）

图 26: 欧洲市场血液透析机收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 27: 中国市场血液透析机销量及增长率（2020-2031）&（台）

图 28: 中国市场血液透析机收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 29: 日本市场血液透析机销量及增长率（2020-2031）&（台）

图 30: 日本市场血液透析机收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 31: 东南亚市场血液透析机销量及增长率（2020-2031）&（台）

图 32: 东南亚市场血液透析机收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 33: 印度市场血液透析机销量及增长率（2020-2031）&（台）

图 34: 印度市场血液透析机收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 35: 2024年全球市场主要厂商血液透析机销量市场份额

图 36: 2024年全球市场主要厂商血液透析机收入市场份额

图 37: 2024年中国市场主要厂商血液透析机销量市场份额

图 38: 2024年中国市场主要厂商血液透析机收入市场份额

图 39: 2024年全球前五大生产商血液透析机市场份额

图 40: 2024年全球血液透析机第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图 41: 全球不同产品类型血液透析机价格走势（2020-2031）&（千美元/台）

图 42: 全球不同应用血液透析机价格走势（2020-2031）&（千美元/台）

图 43: 血液透析机产业链

图 44: 血液透析机中国企业SWOT分析

图 45: 关键采访目标

图 46: 自下而上及自上而下验证

图 47: 资料三角测定

