

2018-2024年中国血液透析 设备市场深度分析与投资发展战略研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2018-2024年中国血液透析设备市场深度分析与投资发展战略研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R10/R1001/201801/30-251752.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

血液透析装置是利用半透膜原理，通过弥散、对流和过滤等作用，将患者血液中的各种有害及多余的代谢废物和过多的电解质进行物质交换或排出，使患者机体内在环境接近正常人，从而达到净化血液目的的医疗设备，临床主要用于治疗各种原因引起的急、慢性肾功能衰竭及部分中毒性疾病等。

血液透析治疗由于具有标准化的操作步骤，使用的设备及耗材以及服务支出具有一个较为稳定的比例。目前国内单次血液透析价格一般在 400 元以下。下表列出了次均血液透析的成本构成情况，由于近两年血液透析价格下降，下表仅用于成本构成比例参考。

次均血液透析成本构成情况 资料来源：公开资料整理

中国产业研究报告网发布的《2018-2024年中国血液透析设备市场深度分析与投资发展战略研究报告》共十三章。首先介绍了血液透析设备行业市场发展环境、血液透析设备整体运行态势等，接着分析了血液透析设备行业市场运行的现状，然后介绍了血液透析设备市场竞争格局。随后，报告对血液透析设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了血液透析设备行业发展趋势与投资预测。您若想对血液透析设备产业有个系统的了解或者想投资血液透析设备行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 行业概述及全球与中国市场发展现状

1.1 血液透析设备行业简介

1.1.1 血液透析设备行业界定及分类

1.1.2 血液透析设备行业特征

1.2 血液透析设备产品主要分类

1.2.1 不同种类血液透析设备价格走势（2018-2024年）

1.2.2 低通量

1.2.3 高通量

1.3 血液透析设备主要应用领域分析

1.3.1 医院

1.3.2 血液透析中心

1.3.3 其他

1.4 全球与中国市场发展现状对比

1.4.1 全球市场发展现状及未来趋势（2018-2024年）

1.4.2 中国生产发展现状及未来趋势（2018-2024年）

血透各类型产品市场占比 资料来源：公开资料、中国产业研究报告网整理

1.5 全球血液透析设备供需现状及预测（2018-2024年）

1.5.1 全球血液透析设备产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2024年）

1.5.2 全球血液透析设备产量、表观消费量及发展趋势（2018-2024年）

1.5.3 全球血液透析设备产量、市场需求量及发展趋势（2018-2024年）

1.6 中国血液透析设备供需现状及预测（2018-2024年）

1.6.1 中国血液透析设备产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2024年）

1.6.2 中国血液透析设备产量、表观消费量及发展趋势（2018-2024年）

1.6.3 中国血液透析设备产量、市场需求量及发展趋势（2018-2024年）

1.7 血液透析设备中国及欧美日等行业政策分析

第二章 全球与中国主要厂商血液透析设备产量、产值及竞争分析

2.1 全球市场血液透析设备主要厂商2016和2017年产量、产值及市场份额

2.1.1 全球市场血液透析设备主要厂商2016和2017年产量列表

2.1.2 全球市场血液透析设备主要厂商2016和2017年产值列表

2.1.3 全球市场血液透析设备主要厂商2016和2017年产品价格列表

2.2 中国市场血液透析设备主要厂商2016和2017年产量、产值及市场份额

2.2.1 中国市场血液透析设备主要厂商2016和2017年产量列表

2.2.2 中国市场血液透析设备主要厂商2016和2017年产值列表

2.3 血液透析设备厂商产地分布及商业化日期

血液透析机主要生产商 资料来源：公开资料整理

2.4 血液透析设备行业集中度、竞争程度分析

2.4.1 血液透析设备行业集中度分析

2.4.2 血液透析设备行业竞争程度分析

2.5 血液透析设备全球领先企业SWOT分析

2.6 血液透析设备中国企业SWOT分析

第三章 从生产角度分析全球主要地区血液透析设备产量、产值、市场份额、增长率及发展趋势（2018-2024年）

3.1 全球主要地区血液透析设备产量、产值及市场份额（2018-2024年）

3.1.1 全球主要地区血液透析设备产量及市场份额（2018-2024年）

3.1.2 全球主要地区血液透析设备产值及市场份额（2018-2024年）

3.2 中国市场血液透析设备2018-2024年产量、产值及增长率

3.3 美国市场血液透析设备2018-2024年产量、产值及增长率

3.4 欧洲市场血液透析设备2018-2024年产量、产值及增长率

3.5 日本市场血液透析设备2018-2024年产量、产值及增长率

3.6 东南亚市场血液透析设备2018-2024年产量、产值及增长率

3.7 印度市场血液透析设备2018-2024年产量、产值及增长率

第四章 从消费角度分析全球主要地区血液透析设备消费量、市场份额及发展趋势（2018-2024年）

4.1 全球主要地区血液透析设备消费量、市场份额及发展预测（2018-2024年）

4.2 中国市场血液透析设备2018-2024年消费量、增长率及发展预测

4.3 美国市场血液透析设备2018-2024年消费量、增长率及发展预测

4.4 欧洲市场血液透析设备2018-2024年消费量、增长率及发展预测

4.5 日本市场血液透析设备2018-2024年消费量、增长率及发展预测

4.6 东南亚市场血液透析设备2018-2024年消费量、增长率及发展预测

4.7 印度市场血液透析设备2018-2024年消费量增长率

第五章 全球与中国血液透析设备主要生产商分析

5.1 费森尤斯

5.1.1 费森尤斯基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 费森尤斯血液透析设备产品规格、参数、特点及价格

5.1.2.1 费森尤斯血液透析设备产品规格、参数及特点

5.1.2.2 费森尤斯血液透析设备产品规格及价格

5.1.3 费森尤斯血液透析设备产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年）

5.1.4 费森尤斯主营业务介绍

5.2 百特

5.2.1 百特基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 百特血液透析设备产品规格、参数、特点及价格

5.2.2.1 百特血液透析设备产品规格、参数及特点

5.2.2.2 百特血液透析设备产品规格及价格

5.2.3 百特血液透析设备产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年）

5.2.4 百特主营业务介绍

5.3 贝朗

5.3.1 贝朗基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 贝朗血液透析设备产品规格、参数、特点及价格

5.3.2.1 贝朗血液透析设备产品规格、参数及特点

5.3.2.2 贝朗血液透析设备产品规格及价格

5.3.3 贝朗血液透析设备产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年）

5.3.4 贝朗主营业务介绍

5.4 东丽医疗

5.4.1 东丽医疗基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 东丽医疗血液透析设备产品规格、参数、特点及价格

5.4.2.1 东丽医疗血液透析设备产品规格、参数及特点

5.4.2.2 东丽医疗血液透析设备产品规格及价格

5.4.3 东丽医疗血液透析设备产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年）

5.4.4 东丽医疗主营业务介绍

5.5 贝尔克

5.5.1 贝尔克基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 贝尔克血液透析设备产品规格、参数、特点及价格

5.5.2.1 贝尔克血液透析设备产品规格、参数及特点

5.5.2.2 贝尔克血液透析设备产品规格及价格

5.5.3 贝尔克血液透析设备产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年）

5.5.4 贝尔克主营业务介绍

5.6 Medica

5.6.1 Medica基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 Medica血液透析设备产品规格、参数、特点及价格

5.6.2.1 Medica血液透析设备产品规格、参数及特点

5.6.2.2 Medica血液透析设备产品规格及价格

5.6.3 Medica血液透析设备产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年）

5.6.4 Medica主营业务介绍

5.7 川澄

5.7.1 川澄基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 川澄血液透析设备产品规格、参数、特点及价格

5.7.2.1 川澄血液透析设备产品规格、参数及特点

5.7.2.2 川澄血液透析设备产品规格及价格

5.7.3 川澄血液透析设备产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年）

5.7.4 川澄主营业务介绍

5.8 尼普洛

5.8.1 尼普洛基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 尼普洛血液透析设备产品规格、参数、特点及价格

5.8.2.1 尼普洛血液透析设备产品规格、参数及特点

5.8.2.2 尼普洛血液透析设备产品规格及价格

5.8.3 尼普洛血液透析设备产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年）

5.8.4 尼普洛主营业务介绍

5.9 旭化成

5.9.1 旭化成基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 旭化成血液透析设备产品规格、参数、特点及价格

5.9.2.1 旭化成血液透析设备产品规格、参数及特点

5.9.2.2 旭化成血液透析设备产品规格及价格

5.9.3 旭化成血液透析设备产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年）

5.9.4 旭化成主营业务介绍

5.10 威高

5.10.1 威高基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 威高血液透析设备产品规格、参数、特点及价格

5.10.2.1 威高血液透析设备产品规格、参数及特点

5.10.2.2 威高血液透析设备产品规格及价格

5.10.3 威高血液透析设备产能、产量、产值、价格及毛利率（2012-2017年）

5.10.4 威高主营业务介绍

5.11 江苏朗生

5.12 佩尼医疗

第六章 不同类型血液透析设备产量、价格、产值及市场份额（2018-2024）

6.1 全球市场不同类型血液透析设备产量、产值及市场份额

6.1.1 全球市场血液透析设备不同类型血液透析设备产量及市场份额（2018-2024年）

6.1.2 全球市场不同类型血液透析设备产值、市场份额（2018-2024年）

6.1.3 全球市场不同类型血液透析设备价格走势（2018-2024年）

6.2 中国市场血液透析设备主要分类产量、产值及市场份额

6.2.1 中国市场血液透析设备主要分类产量及市场份额及（2018-2024年）

6.2.2 中国市场血液透析设备主要分类产值、市场份额（2018-2024年）

6.2.3 中国市场血液透析设备主要分类价格走势（2018-2024年）

第七章 血液透析设备上游原料及下游主要应用领域分析

7.1 血液透析设备产业链分析

7.2 血液透析设备产业上游供应分析

7.2.1 上游原料供给状况

7.2.2 原料供应商及联系方式

7.3 全球市场血液透析设备下游主要应用领域消费量、市场份额及增长率（2018-2024年）

7.4 中国市场血液透析设备主要应用领域消费量、市场份额及增长率（2018-2024年）

第八章 中国市场血液透析设备产量、消费量、进出口分析及未来趋势（2018-2024年）

8.1 中国市场血液透析设备产量、消费量、进出口分析及未来趋势（2018-2024年）

8.2 中国市场血液透析设备进出口贸易趋势

8.3 中国市场血液透析设备主要进口来源

8.4 中国市场血液透析设备主要出口目的地

8.5 中国市场未来发展的有利因素、不利因素分析

第九章 中国市场血液透析设备主要地区分布

9.1 中国血液透析设备生产地区分布

9.2 中国血液透析设备消费地区分布

9.3 中国血液透析设备市场集中度及发展趋势

第十章 影响中国市场供需的主要因素分析

10.1 血液透析设备技术及相关行业技术发展

10.2 进出口贸易现状及趋势

10.3 下游行业需求变化因素

10.4 市场大环境影响因素

10.4.1 中国及欧美日等整体经济发展现状

10.4.2 国际贸易环境、政策等因素

第十一章 未来行业、产品及技术发展趋势

11.1 行业及市场环境发展趋势

11.2 产品及技术发展趋势

11.3 产品价格走势

11.4 未来市场消费形态、消费者偏好

第十二章 血液透析设备销售渠道分析及建议

12.1 国内市场血液透析设备销售渠道

12.1.1 当前的主要销售模式及销售渠道

12.1.2 国内市场血液透析设备未来销售模式及销售渠道的趋势

12.2 企业海外血液透析设备销售渠道

12.2.1 欧美日等地区血液透析设备销售渠道

12.2.2 欧美日等地区血液透析设备未来销售模式及销售渠道的趋势

12.3 血液透析设备销售/营销策略建议

12.3.1 血液透析设备产品市场定位及目标消费者分析

12.3.2 营销模式及销售渠道

第十三章 研究成果及结论（ZY PX）

图表目录：

图 血液透析设备产品图片

表 血液透析设备产品分类

图 2016年全球不同种类血液透析设备产量市场份额

表 不同种类血液透析设备价格列表及趋势（2018-2024年）

图 低通量产品图片

图 高通量产品图片

图 类型三产品图片

表 血液透析设备主要应用领域表

图 全球2016年血液透析设备不同应用领域消费量市场份额

图 全球市场血液透析设备产量（万台）及增长率（2018-2024年）

图 全球市场血液透析设备产值（万元）及增长率（2018-2024年）

图 中国市场血液透析设备产量（万台）、增长率及发展趋势（2018-2024年）

图 中国市场血液透析设备产值（万元）、增长率及未来发展趋势（2018-2024年）

图 全球血液透析设备产能（万台）、产量（万台）、产能利用率及发展趋势（2018-2024年）

表 全球血液透析设备产量（万台）、表观消费量及发展趋势（2018-2024年）

图 全球血液透析设备产量（万台）、市场需求量及发展趋势（2018-2024年）

图 中国血液透析设备产能（万台）、产量（万台）、产能利用率及发展趋势（2018-2024年）

表 中国血液透析设备产量（万台）、表观消费量及发展趋势（2018-2024年）

图 中国血液透析设备产量（万台）、市场需求量及发展趋势（2018-2024年）

表 全球市场血液透析设备主要厂商2016和2017年产量（万台）列表

表 全球市场血液透析设备主要厂商2016和2017年产量市场份额列表

图 全球市场血液透析设备主要厂商2016年产量市场份额列表

图 全球市场血液透析设备主要厂商2017年产量市场份额列表

表 全球市场血液透析设备主要厂商2016和2017年产值（万元）列表

表 全球市场血液透析设备主要厂商2016和2017年产值市场份额列表

图 全球市场血液透析设备主要厂商2016年产值市场份额列表

图 全球市场血液透析设备主要厂商2017年产值市场份额列表

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R10/R1001/201801/30-251752.html>