



2025-2031全球及中国治疗性单采血浆机行业研究及十五五规划分析报告

【行业】:医疗设备 & 耗材 【报告编码】:173986202171487

【出版时间】:2025-02-18 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥22000.00 中文电子版
¥22000.00 英文电子版
¥44000.00 中文+英文电子版

内容摘要

2024年全球治疗性单采血浆机市场规模大约为4.72亿美元，预计2031年将达到6.27亿美元，2025-2031期间年复合增长率（CAGR）为4.2%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2025-2031年的预测数据是基于过去几年的历史发展、行业专家观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

治疗性单采血浆机是一种能够收集从患者体内取出的血液，并单独提取和收集血浆成分的机器。它利用先进的分离技术，将患者血液中的血浆成分与血细胞成分进行分离，从而去除血浆中的致病物质，达到治疗疾病的目的。治疗性血浆单采机的工作原理基于血液成分的密度和比重差异。通过离心或其他分离技术，将血液中的血浆成分和血细胞成分进行分离。在分离过程中，机器会去除含有致病物质的血浆，同时保留正常的血细胞成分，并将这些成分回输到患者体内。此外，为了维持患者的血容量和体液平衡，还会补充一定量的正常人血浆或溶液。

2024年中国占全球市场份额为%，美国为%，预计未来六年中国市场复合增长率为%，并在2031年规模达到百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为%。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的领先地位，2025-2031年CAGR将大约为%。

生产层面，目前是全球最大的治疗性单采血浆机生产地区，占有大约%的市场份额，之后是，占有大约%的市场份额。目前全球市场，基本由和地区厂商主导，全球治疗性单采血浆机头部厂商主要包括Terumo BCT、Fresenius Kabi、Haemonetics、Baxter、B. Braun等，前三大厂商占有全球大约%的市场份额。

本报告研究“十四五”期间全球及中国市场治疗性单采血浆机的供给和需求情况，以及“十五五”期间行业发展预测。重点分析全球主要地区治疗性单采血浆机的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2020-2024年，预测数据2025-2031年。

本文同时着重分析治疗性单采血浆机行业竞争格局，包括全球市场主要厂商竞争格局和中国本土市场主要厂商竞争格局，重点分析全球主要厂商治疗性单采血浆机产能、销量、收入、价格 and 市场份额，全球治疗性单采血浆机产地分布情况、中国治疗性单采血浆机进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对治疗性单采血浆机行业产品分类、应用、行业政策、产业链、生产模式、销售模式、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及中国主要厂商包括：

Terumo BCT
Fresenius Kabi
Haemonetics
Baxter
B. Braun
Nikkiso
Miltenyi Biotec
Asahi Kasei Medical
NxStage Medical (Fresenius Medical Care)
Kaneka Medix
南格尔

海尔生物
Scinomed
Medica SPA
达华医疗
成都佳颖

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

离心式
膜分离式

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

医院
浆站
其他

本文包含的主要地区和国家：

北美（美国和加拿大）
欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）
拉美（墨西哥和巴西等）
中东及非洲地区（土耳其和沙特等）

本文正文共12章，各章节主要内容如下：

- 第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；
- 第2章：全球市场供需情况、中国地区供需情况，包括主要地区治疗性单采血浆机产量、销量、收入、价格及市场份额等；
- 第3章：全球主要地区和国家，治疗性单采血浆机销量和销售收入，2020-2025，及预测2026到2031；
- 第4章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业排名及市场份额、中国市场企业排名和份额、主要厂商治疗性单采血浆机销量、收入、价格和市场份额等；
- 第5章：全球市场不同类型治疗性单采血浆机销量、收入、价格及份额等；
- 第6章：全球市场不同应用治疗性单采血浆机销量、收入、价格及份额等；
- 第7章：行业发展环境分析，包括政策、增长驱动因素、技术趋势、营销等；
- 第8章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；
- 第9章：全球市场治疗性单采血浆机主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、治疗性单采血浆机产品规格型号、销量、价格、收入及公司最新动态等；
- 第10章：中国市场治疗性单采血浆机进出口情况分析；
- 第11章：中国市场治疗性单采血浆机主要生产和消费地区分布；
- 第12章：报告结论。

报告目录

- 1 治疗性单采血浆机市场概述
 - 1.1 治疗性单采血浆机行业概述及统计范围
 - 1.2 按照不同产品类型，治疗性单采血浆机主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 全球不同产品类型治疗性单采血浆机规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.2.2 离心式
 - 1.2.3 膜分离式
 - 1.3 从不同应用，治疗性单采血浆机主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 全球不同应用治疗性单采血浆机规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.3.2 医院
 - 1.3.3 浆站
 - 1.3.4 其他
 - 1.4 行业发展现状分析
 - 1.4.1 治疗性单采血浆机行业发展总体概况
 - 1.4.2 治疗性单采血浆机行业发展主要特点
 - 1.4.3 治疗性单采血浆机行业发展影响因素
 - 1.4.3.1 治疗性单采血浆机有利因素
 - 1.4.3.2 治疗性单采血浆机不利因素
 - 1.4.4 进入行业壁垒

2 行业发展现状及“十五五”前景预测

- 2.1 全球治疗性单采血浆机供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.1.1 全球治疗性单采血浆机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.1.2 全球治疗性单采血浆机产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.1.3 全球主要地区治疗性单采血浆机产量及发展趋势（2020-2031）
- 2.2 中国治疗性单采血浆机供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.2.1 中国治疗性单采血浆机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2.2 中国治疗性单采血浆机产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2.3 中国治疗性单采血浆机产能和产量占全球的比重
- 2.3 全球治疗性单采血浆机销量及收入
 - 2.3.1 全球市场治疗性单采血浆机收入（2020-2031）
 - 2.3.2 全球市场治疗性单采血浆机销量（2020-2031）
 - 2.3.3 全球市场治疗性单采血浆机价格趋势（2020-2031）
- 2.4 中国治疗性单采血浆机销量及收入
 - 2.4.1 中国市场治疗性单采血浆机收入（2020-2031）
 - 2.4.2 中国市场治疗性单采血浆机销量（2020-2031）
 - 2.4.3 中国市场治疗性单采血浆机销量和收入占全球的比重

3 全球治疗性单采血浆机主要地区分析

- 3.1 全球主要地区治疗性单采血浆机市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
 - 3.1.1 全球主要地区治疗性单采血浆机销售收入及市场份额（2020-2025年）
 - 3.1.2 全球主要地区治疗性单采血浆机销售收入预测（2026-2031）
- 3.2 全球主要地区治疗性单采血浆机销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
 - 3.2.1 全球主要地区治疗性单采血浆机销量及市场份额（2020-2025年）
 - 3.2.2 全球主要地区治疗性单采血浆机销量及市场份额预测（2026-2031）
- 3.3 北美（美国和加拿大）
 - 3.3.1 北美（美国和加拿大）治疗性单采血浆机销量（2020-2031）
 - 3.3.2 北美（美国和加拿大）治疗性单采血浆机收入（2020-2031）
- 3.4 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）
 - 3.4.1 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）治疗性单采血浆机销量（2020-2031）
 - 3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）治疗性单采血浆机收入（2020-2031）
- 3.5 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）
 - 3.5.1 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）治疗性单采血浆机销量（2020-2031）
 - 3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）治疗性单采血浆机收入（2020-2031）
- 3.6 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）
 - 3.6.1 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）治疗性单采血浆机销量（2020-2031）
 - 3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）治疗性单采血浆机收入（2020-2031）
- 3.7 中东及非洲
 - 3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）治疗性单采血浆机销量（2020-2031）
 - 3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）治疗性单采血浆机收入（2020-2031）

4 行业竞争格局

- 4.1 全球市场竞争格局及占有率分析
 - 4.1.1 全球市场主要厂商治疗性单采血浆机产能市场份额
 - 4.1.2 全球市场主要厂商治疗性单采血浆机销量（2020-2025）
 - 4.1.3 全球市场主要厂商治疗性单采血浆机销售收入（2020-2025）
 - 4.1.4 全球市场主要厂商治疗性单采血浆机销售价格（2020-2025）
 - 4.1.5 2024年全球主要生产商治疗性单采血浆机收入排名
- 4.2 中国市场竞争格局及占有率
 - 4.2.1 中国市场主要厂商治疗性单采血浆机销量（2020-2025）
 - 4.2.2 中国市场主要厂商治疗性单采血浆机销售收入（2020-2025）
 - 4.2.3 中国市场主要厂商治疗性单采血浆机销售价格（2020-2025）
 - 4.2.4 2024年中国主要生产商治疗性单采血浆机收入排名
- 4.3 全球主要厂商治疗性单采血浆机总部及产地分布
- 4.4 全球主要厂商治疗性单采血浆机商业化日期
- 4.5 全球主要厂商治疗性单采血浆机产品类型及应用
- 4.6 治疗性单采血浆机行业集中度、竞争程度分析
 - 4.6.1 治疗性单采血浆机行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）
 - 4.6.2 全球治疗性单采血浆机第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

5 不同产品类型治疗性单采血浆机分析

- 5.1 全球不同产品类型治疗性单采血浆机销量（2020-2031）
 - 5.1.1 全球不同产品类型治疗性单采血浆机销量及市场份额（2020-2025）

- 5.1.2 全球不同产品类型治疗性单采血浆机销量预测（2026-2031）
- 5.2 全球不同产品类型治疗性单采血浆机收入（2020-2031）
 - 5.2.1 全球不同产品类型治疗性单采血浆机收入及市场份额（2020-2025）
 - 5.2.2 全球不同产品类型治疗性单采血浆机收入预测（2026-2031）
- 5.3 全球不同产品类型治疗性单采血浆机价格走势（2020-2031）
- 5.4 中国不同产品类型治疗性单采血浆机销量（2020-2031）
 - 5.4.1 中国不同产品类型治疗性单采血浆机销量及市场份额（2020-2025）
 - 5.4.2 中国不同产品类型治疗性单采血浆机销量预测（2026-2031）
- 5.5 中国不同产品类型治疗性单采血浆机收入（2020-2031）
 - 5.5.1 中国不同产品类型治疗性单采血浆机收入及市场份额（2020-2025）
 - 5.5.2 中国不同产品类型治疗性单采血浆机收入预测（2026-2031）
- 6 不同应用治疗性单采血浆机分析
 - 6.1 全球不同应用治疗性单采血浆机销量（2020-2031）
 - 6.1.1 全球不同应用治疗性单采血浆机销量及市场份额（2020-2025）
 - 6.1.2 全球不同应用治疗性单采血浆机销量预测（2026-2031）
 - 6.2 全球不同应用治疗性单采血浆机收入（2020-2031）
 - 6.2.1 全球不同应用治疗性单采血浆机收入及市场份额（2020-2025）
 - 6.2.2 全球不同应用治疗性单采血浆机收入预测（2026-2031）
 - 6.3 全球不同应用治疗性单采血浆机价格走势（2020-2031）
 - 6.4 中国不同应用治疗性单采血浆机销量（2020-2031）
 - 6.4.1 中国不同应用治疗性单采血浆机销量及市场份额（2020-2025）
 - 6.4.2 中国不同应用治疗性单采血浆机销量预测（2026-2031）
 - 6.5 中国不同应用治疗性单采血浆机收入（2020-2031）
 - 6.5.1 中国不同应用治疗性单采血浆机收入及市场份额（2020-2025）
 - 6.5.2 中国不同应用治疗性单采血浆机收入预测（2026-2031）
- 7 行业发展环境分析
 - 7.1 治疗性单采血浆机行业发展趋势
 - 7.2 治疗性单采血浆机行业主要驱动因素
 - 7.3 治疗性单采血浆机中国企业SWOT分析
 - 7.4 中国治疗性单采血浆机行业政策环境分析
 - 7.4.1 行业主管部门及监管体制
 - 7.4.2 行业相关政策动向
 - 7.4.3 行业相关规划
- 8 行业供应链分析
 - 8.1 治疗性单采血浆机行业产业链简介
 - 8.1.1 治疗性单采血浆机行业供应链分析
 - 8.1.2 治疗性单采血浆机主要原料及供应情况
 - 8.1.3 治疗性单采血浆机行业主要下游客户
 - 8.2 治疗性单采血浆机行业采购模式
 - 8.3 治疗性单采血浆机行业生产模式
 - 8.4 治疗性单采血浆机行业销售模式及销售渠道
- 9 全球市场主要治疗性单采血浆机厂商简介
 - 9.1 Terumo BCT
 - 9.1.1 Terumo BCT基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 9.1.2 Terumo BCT 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用
 - 9.1.3 Terumo BCT 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 9.1.4 Terumo BCT公司简介及主要业务
 - 9.1.5 Terumo BCT企业最新动态
 - 9.2 Fresenius Kabi
 - 9.2.1 Fresenius Kabi基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 9.2.2 Fresenius Kabi 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用
 - 9.2.3 Fresenius Kabi 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 9.2.4 Fresenius Kabi公司简介及主要业务
 - 9.2.5 Fresenius Kabi企业最新动态
 - 9.3 Haemonetics
 - 9.3.1 Haemonetics基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 9.3.2 Haemonetics 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用
 - 9.3.3 Haemonetics 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 9.3.4 Haemonetics公司简介及主要业务
 - 9.3.5 Haemonetics企业最新动态

9.4 Baxter

9.4.1 Baxter基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.4.2 Baxter 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

9.4.3 Baxter 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.4.4 Baxter公司简介及主要业务

9.4.5 Baxter企业最新动态

9.5 B. Braun

9.5.1 B. Braun基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.5.2 B. Braun 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

9.5.3 B. Braun 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.5.4 B. Braun公司简介及主要业务

9.5.5 B. Braun企业最新动态

9.6 Nikkiso

9.6.1 Nikkiso基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.6.2 Nikkiso 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

9.6.3 Nikkiso 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.6.4 Nikkiso公司简介及主要业务

9.6.5 Nikkiso企业最新动态

9.7 Miltenyi Biotec

9.7.1 Miltenyi Biotec基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.7.2 Miltenyi Biotec 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

9.7.3 Miltenyi Biotec 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.7.4 Miltenyi Biotec公司简介及主要业务

9.7.5 Miltenyi Biotec企业最新动态

9.8 Asahi Kasei Medical

9.8.1 Asahi Kasei Medical基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.8.2 Asahi Kasei Medical 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

9.8.3 Asahi Kasei Medical 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.8.4 Asahi Kasei Medical公司简介及主要业务

9.8.5 Asahi Kasei Medical企业最新动态

9.9 NxStage Medical (Fresenius Medical Care)

9.9.1 NxStage Medical (Fresenius Medical

Care)基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.9.2 NxStage Medical (Fresenius Medical Care) 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

9.9.3 NxStage Medical (Fresenius Medical Care) 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.9.4 NxStage Medical (Fresenius Medical Care)公司简介及主要业务

9.9.5 NxStage Medical (Fresenius Medical Care)企业最新动态

9.10 Kaneka Medix

9.10.1 Kaneka Medix基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.10.2 Kaneka Medix 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

9.10.3 Kaneka Medix 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.10.4 Kaneka Medix公司简介及主要业务

9.10.5 Kaneka Medix企业最新动态

9.11 南格尔

9.11.1 南格尔基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.11.2 南格尔 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

9.11.3 南格尔 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.11.4 南格尔公司简介及主要业务

9.11.5 南格尔企业最新动态

9.12 海尔生物

9.12.1 海尔生物基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.12.2 海尔生物 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

9.12.3 海尔生物 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.12.4 海尔生物公司简介及主要业务

9.12.5 海尔生物企业最新动态

9.13 Scinomed

9.13.1 Scinomed基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.13.2 Scinomed 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

9.13.3 Scinomed 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

9.13.4 Scinomed公司简介及主要业务

- 9.13.5 Scinomed企业最新动态
- 9.14 Medica SPA
 - 9.14.1 Medica SPA基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 9.14.2 Medica SPA 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用
 - 9.14.3 Medica SPA 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 9.14.4 Medica SPA公司简介及主要业务
 - 9.14.5 Medica SPA企业最新动态
- 9.15 达华医疗
 - 9.15.1 达华医疗基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 9.15.2 达华医疗 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用
 - 9.15.3 达华医疗 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 9.15.4 达华医疗公司简介及主要业务
 - 9.15.5 达华医疗企业最新动态
- 9.16 成都佳颖
 - 9.16.1 成都佳颖基本信息、治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 9.16.2 成都佳颖 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用
 - 9.16.3 成都佳颖 治疗性单采血浆机销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 9.16.4 成都佳颖公司简介及主要业务
 - 9.16.5 成都佳颖企业最新动态
- 10 中国市场治疗性单采血浆机产量、销量、进出口分析及未来趋势
 - 10.1 中国市场治疗性单采血浆机产量、销量、进出口分析及未来趋势（2020-2031）
 - 10.2 中国市场治疗性单采血浆机进出口贸易趋势
 - 10.3 中国市场治疗性单采血浆机主要进口来源
 - 10.4 中国市场治疗性单采血浆机主要出口目的地
- 11 中国市场治疗性单采血浆机主要地区分布
 - 11.1 中国治疗性单采血浆机生产地区分布
 - 11.2 中国治疗性单采血浆机消费地区分布
- 12 研究成果及结论
- 13 附录
 - 13.1 研究方法
 - 13.2 数据来源
 - 13.2.1 二手信息来源
 - 13.2.2 一手信息来源
 - 13.3 数据交互验证
 - 13.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1： 全球不同产品类型治疗性单采血浆机规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 表 2： 全球不同应用规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 表 3： 治疗性单采血浆机行业发展主要特点
- 表 4： 治疗性单采血浆机行业发展有利因素分析
- 表 5： 治疗性单采血浆机行业发展不利因素分析
- 表 6： 进入治疗性单采血浆机行业壁垒
- 表 7： 全球主要地区治疗性单采血浆机产量（台）： 2020 VS 2024 VS 2031
- 表 8： 全球主要地区治疗性单采血浆机产量（2020-2025） &（台）
- 表 9： 全球主要地区治疗性单采血浆机产量（2026-2031） &（台）
- 表 10： 全球主要地区治疗性单采血浆机销售收入（百万美元）： 2020 VS 2024 VS 2031
- 表 11： 全球主要地区治疗性单采血浆机销售收入（2020-2025） &（百万美元）
- 表 12： 全球主要地区治疗性单采血浆机销售收入市场份额（2020-2025）
- 表 13： 全球主要地区治疗性单采血浆机收入（2026-2031） &（百万美元）
- 表 14： 全球主要地区治疗性单采血浆机收入市场份额（2026-2031）
- 表 15： 全球主要地区治疗性单采血浆机销量（台）： 2020 VS 2024 VS 2031
- 表 16： 全球主要地区治疗性单采血浆机销量（2020-2025） &（台）

表 17: 全球主要地区治疗性单采血浆机销量市场份额 (2020-2025)

表 18: 全球主要地区治疗性单采血浆机销量 (2026-2031) & (台)

表 19: 全球主要地区治疗性单采血浆机销量份额 (2026-2031)

表 20: 北美治疗性单采血浆机基本情况分析

表 21: 欧洲治疗性单采血浆机基本情况分析

表 22: 亚太地区治疗性单采血浆机基本情况分析

表 23: 拉美地区治疗性单采血浆机基本情况分析

表 24: 中东及非洲治疗性单采血浆机基本情况分析

表 25: 全球市场主要厂商治疗性单采血浆机产能 (2024-2025) & (台)

表 26: 全球市场主要厂商治疗性单采血浆机销量 (2020-2025) & (台)

表 27: 全球市场主要厂商治疗性单采血浆机销量市场份额 (2020-2025)

表 28: 全球市场主要厂商治疗性单采血浆机销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 29: 全球市场主要厂商治疗性单采血浆机销售收入市场份额 (2020-2025)

表 30: 全球市场主要厂商治疗性单采血浆机销售价格 (2020-2025) & (千美元/台)

表 31: 2024年全球主要生产厂商治疗性单采血浆机收入排名 (百万美元)

表 32: 中国市场主要厂商治疗性单采血浆机销量 (2020-2025) & (台)

表 33: 中国市场主要厂商治疗性单采血浆机销量市场份额 (2020-2025)

表 34: 中国市场主要厂商治疗性单采血浆机销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 35: 中国市场主要厂商治疗性单采血浆机销售收入市场份额 (2020-2025)

表 36: 中国市场主要厂商治疗性单采血浆机销售价格 (2020-2025) & (千美元/台)

表 37: 2024年中国主要生产厂商治疗性单采血浆机收入排名 (百万美元)

表 38: 全球主要厂商治疗性单采血浆机总部及产地分布

表 39: 全球主要厂商治疗性单采血浆机商业化日期

表 40: 全球主要厂商治疗性单采血浆机产品类型及应用

表 41: 2024年全球治疗性单采血浆机主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 42: 全球不同产品类型治疗性单采血浆机销量 (2020-2025年) & (台)

表 43: 全球不同产品类型治疗性单采血浆机销量市场份额 (2020-2025)

表 44: 全球不同产品类型治疗性单采血浆机销量预测 (2026-2031) & (台)

表 45: 全球市场不同产品类型治疗性单采血浆机销量市场份额预测 (2026-2031)

表 46: 全球不同产品类型治疗性单采血浆机收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 47: 全球不同产品类型治疗性单采血浆机收入市场份额 (2020-2025)

表 48: 全球不同产品类型治疗性单采血浆机收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 49: 全球不同产品类型治疗性单采血浆机收入市场份额预测 (2026-2031)

表 50: 中国不同产品类型治疗性单采血浆机销量 (2020-2025年) & (台)

表 51: 中国不同产品类型治疗性单采血浆机销量市场份额 (2020-2025)

表 52: 中国不同产品类型治疗性单采血浆机销量预测 (2026-2031) & (台)

表 53: 中国不同产品类型治疗性单采血浆机销量市场份额预测 (2026-2031)

表 54: 中国不同产品类型治疗性单采血浆机收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 55: 中国不同产品类型治疗性单采血浆机收入市场份额 (2020-2025)

表 56: 中国不同产品类型治疗性单采血浆机收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 57: 中国不同产品类型治疗性单采血浆机收入市场份额预测 (2026-2031)

表 58: 全球不同应用治疗性单采血浆机销量 (2020-2025年) & (台)

表 59: 全球不同应用治疗性单采血浆机销量市场份额 (2020-2025)

表 60: 全球不同应用治疗性单采血浆机销量预测 (2026-2031) & (台)

表 61: 全球市场不同应用治疗性单采血浆机销量市场份额预测 (2026-2031)

表 62: 全球不同应用治疗性单采血浆机收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 63: 全球不同应用治疗性单采血浆机收入市场份额 (2020-2025)

表 64: 全球不同应用治疗性单采血浆机收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 65: 全球不同应用治疗性单采血浆机收入市场份额预测 (2026-2031)

表 66: 中国不同应用治疗性单采血浆机销量 (2020-2025年) & (台)

表 67: 中国不同应用治疗性单采血浆机销量市场份额 (2020-2025)

表 68: 中国不同应用治疗性单采血浆机销量预测 (2026-2031) & (台)

表 69: 中国不同应用治疗性单采血浆机销量市场份额预测 (2026-2031)

表 70: 中国不同应用治疗性单采血浆机收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 71: 中国不同应用治疗性单采血浆机收入市场份额 (2020-2025)

表 72: 中国不同应用治疗性单采血浆机收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 73: 中国不同应用治疗性单采血浆机收入市场份额预测 (2026-2031)

表 74: 治疗性单采血浆机行业发展趋势

表 75: 治疗性单采血浆机行业主要驱动因素

表 76: 治疗性单采血浆机行业供应链分析

表 77: 治疗性单采血浆机上游原料供应商

表 78: 治疗性单采血浆机行业主要下游客户

表 79: 治疗性单采血浆机典型经销商

表 80: Terumo BCT 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 81: Terumo BCT 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 82: Terumo BCT 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 83: Terumo BCT公司简介及主要业务

表 84: Terumo BCT企业最新动态

表 85: Fresenius Kabi 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 86: Fresenius Kabi 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 87: Fresenius Kabi 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 88: Fresenius Kabi公司简介及主要业务

表 89: Fresenius Kabi企业最新动态

表 90: Haemonetics 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 91: Haemonetics 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 92: Haemonetics 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 93: Haemonetics公司简介及主要业务

表 94: Haemonetics企业最新动态

表 95: Baxter 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 96: Baxter 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 97: Baxter 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 98: Baxter公司简介及主要业务

表 99: Baxter企业最新动态

表 100: B. Braun 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 101: B. Braun 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 102: B. Braun 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 103: B. Braun公司简介及主要业务

表 104: B. Braun企业最新动态

表 105: Nikkiso 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 106: Nikkiso 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 107: Nikkiso 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 108: Nikkiso公司简介及主要业务

表 109: Nikkiso企业最新动态

表 110: Miltenyi Biotec 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 111: Miltenyi Biotec 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 112: Miltenyi Biotec 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 113: Miltenyi Biotec公司简介及主要业务

表 114: Miltenyi Biotec企业最新动态

表 115: Asahi Kasei Medical 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 116: Asahi Kasei Medical 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 117: Asahi Kasei Medical 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 118: Asahi Kasei Medical公司简介及主要业务

表 119: Asahi Kasei Medical企业最新动态

表 120: NxStage Medical (Fresenius Medical Care) 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 121: NxStage Medical (Fresenius Medical Care) 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 122: NxStage Medical (Fresenius Medical Care) 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 123: NxStage Medical (Fresenius Medical Care)公司简介及主要业务

表 124: NxStage Medical (Fresenius Medical Care)企业最新动态

表 125: Kaneka Medix 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 126: Kaneka Medix 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 127: Kaneka Medix 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 128: Kaneka Medix公司简介及主要业务

表 129: Kaneka Medix企业最新动态

表 130: 南格尔 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 131: 南格尔 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 132: 南格尔 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 133: 南格尔公司简介及主要业务

表 134: 南格尔企业最新动态

表 135: 海尔生物 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 136: 海尔生物 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 137: 海尔生物 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 138: 海尔生物公司简介及主要业务

表 139: 海尔生物企业最新动态

表 140: Scinomed 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 141: Scinomed 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 142: Scinomed 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 143: Scinomed公司简介及主要业务

表 144: Scinomed企业最新动态

表 145: Medica SPA 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 146: Medica SPA 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 147: Medica SPA 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 148: Medica SPA公司简介及主要业务

表 149: Medica SPA企业最新动态

表 150: 达华医疗 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 151: 达华医疗 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 152: 达华医疗 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 153: 达华医疗公司简介及主要业务

表 154: 达华医疗企业最新动态

表 155: 成都佳颖 治疗性单采血浆机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 156: 成都佳颖 治疗性单采血浆机产品规格、参数及市场应用

表 157: 成都佳颖 治疗性单采血浆机销量 (台)、收入 (百万美元)、价格 (千美元/台) 及毛利率 (2020-2025)

表 158: 成都佳颖公司简介及主要业务

表 159: 成都佳颖企业最新动态

表 160: 中国市场治疗性单采血浆机产量、销量、进出口 (2020-2025年) & (台)

表 161: 中国市场治疗性单采血浆机产量、销量、进出口预测 (2026-2031) & (台)

表 162: 中国市场治疗性单采血浆机进出口贸易趋势

表 163: 中国市场治疗性单采血浆机主要进口来源

表 164: 中国市场治疗性单采血浆机主要出口目的地

表 165: 中国治疗性单采血浆机生产地区分布

表 166: 中国治疗性单采血浆机消费地区分布

表 167: 研究范围

表 168: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 治疗性单采血浆机产品图片

图 2: 全球不同产品类型治疗性单采血浆机规模2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 3: 全球不同产品类型治疗性单采血浆机市场份额2024 & 2031

图 4: 离心式产品图片

图 5: 膜分离式产品图片

图 6: 全球不同应用规模2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 7: 全球不同应用治疗性单采血浆机市场份额2024 VS 2031

图 8: 医院

图 9: 浆站

图 10: 其他

图 11: 全球治疗性单采血浆机产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (台)

图 12: 全球治疗性单采血浆机产量、需求量及发展趋势 (2020-2031) & (台)

图 13: 全球主要地区治疗性单采血浆机产量规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (台)

图 14: 全球主要地区治疗性单采血浆机产量市场份额 (2020-2031)

图 15: 中国治疗性单采血浆机产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (台)

图 16: 中国治疗性单采血浆机产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (台)

图 17: 中国治疗性单采血浆机总产能占全球比重 (2020-2031)

图 18: 中国治疗性单采血浆机总产量占全球比重 (2020-2031)

图 19: 全球治疗性单采血浆机市场收入及增长率: (2020-2031) & (百万美元)

图 20: 全球市场治疗性单采血浆机市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 21: 全球市场治疗性单采血浆机销量及增长率 (2020-2031) & (台)

图 22: 全球市场治疗性单采血浆机价格趋势 (2020-2031) & (千美元/台)

图 23: 中国治疗性单采血浆机市场收入及增长率: (2020-2031) & (百万美元)

图 24: 中国市场治疗性单采血浆机市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 25: 中国市场治疗性单采血浆机销量及增长率 (2020-2031) & (台)

图 26: 中国市场治疗性单采血浆机销量占全球比重 (2020-2031)

图 27: 中国治疗性单采血浆机收入占全球比重 (2020-2031)

图 28: 全球主要地区治疗性单采血浆机销售收入规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 29: 全球主要地区治疗性单采血浆机销售收入市场份额 (2020-2025)

图 30: 全球主要地区治疗性单采血浆机销售收入市场份额 (2020 VS 2024)

图 31: 全球主要地区治疗性单采血浆机收入市场份额 (2026-2031)

图 32: 北美 (美国和加拿大) 治疗性单采血浆机销量 (2020-2031) & (台)

图 33: 北美 (美国和加拿大) 治疗性单采血浆机销量份额 (2020-2031)

图 34: 北美 (美国和加拿大) 治疗性单采血浆机收入 (2020-2031) & (百万美元)

图 35: 北美 (美国和加拿大) 治疗性单采血浆机收入份额 (2020-2031)

图 36: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 治疗性单采血浆机销量 (2020-2031) & (台)

图 37: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 治疗性单采血浆机销量份额 (2020-2031)

图 38: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 治疗性单采血浆机收入 (2020-2031) & (百万美元)

图 39: 欧洲 (德国、英国、法国和意大利等国家) 治疗性单采血浆机收入份额 (2020-2031)

图 40: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 治疗性单采血浆机销量 (2020-2031) & (台)

图 41: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 治疗性单采血浆机销量份额 (2020-2031)

图 42: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 治疗性单采血浆机收入 (2020-2031) & (百万美元)

图 43: 亚太 (中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等) 治疗性单采血浆机收入份额 (2020-2031)

图 44: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 治疗性单采血浆机销量 (2020-2031) & (台)

图 45: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 治疗性单采血浆机销量份额 (2020-2031)

图 46: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 治疗性单采血浆机收入 (2020-2031) & (百万美元)

图 47: 拉美地区 (墨西哥、巴西等国家) 治疗性单采血浆机收入份额 (2020-2031)

图 48: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 治疗性单采血浆机销量 (2020-2031) & (台)

图 49: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 治疗性单采血浆机销量份额 (2020-2031)

图 50: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 治疗性单采血浆机收入 (2020-2031) & (百万美元)

图 51: 中东及非洲 (土耳其、沙特等国家) 治疗性单采血浆机收入份额 (2020-2031)

图 52: 2022年全球市场主要厂商治疗性单采血浆机销量市场份额

图 53: 2022年全球市场主要厂商治疗性单采血浆机收入市场份额

图 54: 2024年中国市场主要厂商治疗性单采血浆机销量市场份额

图 55: 2024年中国市场主要厂商治疗性单采血浆机收入市场份额

图 56: 2024年全球前五大生产商治疗性单采血浆机市场份额

图 57: 全球治疗性单采血浆机第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商 (品牌) 及市场份额 (2024)

图 58: 全球不同产品类型治疗性单采血浆机价格走势 (2020-2031) & (千美元/台)

图 59: 全球不同应用治疗性单采血浆机价格走势 (2020-2031) & (千美元/台)

图 60: 治疗性单采血浆机中国企业SWOT分析

图 61: 治疗性单采血浆机产业链

图 62: 治疗性单采血浆机行业采购模式分析

图 63: 治疗性单采血浆机行业生产模式

图 64: 治疗性单采血浆机行业销售模式分析

图 65: 关键采访目标

图 66: 自下而上及自上而下验证

图 67: 资料三角测定