

## 全球及中国血液处理耗材细分市场深度研究报告(2022版)

### 报告简介

#### 概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动血液处理耗材行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外血液处理耗材行业发展现状与趋势，估算血液处理耗材行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析血液处理耗材行业各细分赛道发展潜力，研判血液处理耗材下游市场需求，分析血液处理耗材行业竞争格局，从而协助解决血液处理耗材行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球血液处理耗材主要生产商：

Macopahrma

Biomerieux

Bio-RadLaboratories

AbbottLaboratories

Dickinson

RocheHoldings

GrifolsInternational

Haemonetics

BeckmanCoulter

Immucor

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

血液处理耗材产品细分为以下几类：

刺血针

凝血和血型试剂

血液过滤器

小瓶

采血管和针头

血袋

其他

血液处理耗材的细分应用领域如下：

医院

血库

报告目录

1 血液处理耗材行业现状、背景

1.1 血液处理耗材行业定义与特性

1.2 血液处理耗材行业技术壁垒

1.3 血液处理耗材产业链全景

1.3.1 全球血液处理耗材上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球血液处理耗材下游企业及行业分布

1.4 血液处理耗材产品细分及各细分产品的头部企业

2 血液处理耗材行业头部企业分析

2.1 全球血液处理耗材主要生产商生产基地分布

2.2 Macopahrma

2.2.1 Macopahrma 企业概况

2.2.2 Macopahrma 产品规格及特点

2.2.3 Macopahrma 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Macopahrma 市场动态

2.3 Biomerieux

2.3.1 Biomerieux 企业概况

2.3.2 Biomerieux 产品规格及特点

2.3.3 Biomerieux 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Biomerieux 市场动态

2.4 Bio-RadLaboratories

2.4.1 Bio-RadLaboratories 企业概况

2.4.2 Bio-RadLaboratories 产品规格及特点

2.4.3 Bio-RadLaboratories 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Bio-RadLaboratories 市场动态

2.5 AbbottLaboratories

2.5.1 AbbottLaboratories 企业概况

2.5.2 AbbottLaboratories 产品规格及特点

2.5.3 AbbottLaboratories 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.5.4 AbbottLaboratories 市场动态

### 2.6 Dickinson

#### 2.6.1 Dickinson 企业概况

#### 2.6.2 Dickinson 产品规格及特点

#### 2.6.3 Dickinson 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.6.4 Dickinson 市场动态

### 2.7 RocheHoldings

#### 2.7.1 RocheHoldings 企业概况

#### 2.7.2 RocheHoldings 产品规格及特点

#### 2.7.3 RocheHoldings 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.7.4 RocheHoldings 市场动态

### 2.8 GrifolsInternational

#### 2.8.1 GrifolsInternational 企业概况

#### 2.8.2 GrifolsInternational 产品规格及特点

#### 2.8.3 GrifolsInternational 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.8.4 GrifolsInternational 市场动态

### 2.9 Haemonetics

#### 2.9.1 Haemonetics 企业概况

#### 2.9.2 Haemonetics 产品规格及特点

#### 2.9.3 Haemonetics 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.9.4 Haemonetics 市场动态

### 2.10 BeckmanCoulter

#### 2.10.1 BeckmanCoulter 企业概况

#### 2.10.2 BeckmanCoulter 产品规格及特点

2.10.3 BeckmanCoulter 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 BeckmanCoulter 市场动态

2.11 Immucor

2.11.1 Immucor 企业概况

2.11.2 Immucor 产品规格及特点

2.11.3 Immucor 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Immucor 市场动态

3 全球血液处理耗材细分应用领域

3.1 全球血液处理耗材细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球血液处理耗材细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 医院

3.1.3 血库

3.1.4 .....

3.2 中国血液处理耗材细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国血液处理耗材细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 医院

3.2.3 血库

3.2.4 .....

3.3 全球血液处理耗材行业驱动因素分析

3.3.1 血液处理耗材行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对血液处理耗材行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国血液处理耗材行业利好政策分析

4 全球血液处理耗材市场规模分析

4.1 全球血液处理耗材销售现状及预测

4.1.1 全球血液处理耗材销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型血液处理耗材销量及市场占比(2017-2027年)

刺血针

凝血和血型试剂

血液过滤器

小瓶

采血管和针头

血袋

其他

4.1.3 全球各类型血液处理耗材销售额及市场占比(2017-2027年)

刺血针

凝血和血型试剂

血液过滤器

小瓶

采血管和针头

血袋

其他

4.1.4 全球各类型血液处理耗材价格变化趋势(2017-2027年)

刺血针

凝血和血型试剂

... ..

4.2 全球血液处理耗材行业集中率分析

4.2.1 全球血液处理耗材行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球血液处理耗材行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

#### 4.3 中国血液处理耗材行业集中度分析

4.3.1 中国血液处理耗材行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国血液处理耗材行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国血液处理耗材市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国血液处理耗材国产化率(2017-2021)

#### 5 全球主要地区血液处理耗材市场发展现状及前景分析

##### 5.1 全球主要地区血液处理耗材产量

5.1.1 全球主要地区血液处理耗材产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球血液处理耗材产量及销量最大的地区

##### 5.2 全球主要地区血液处理耗材销量市场占比

5.2.1 全球主要地区血液处理耗材销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区血液处理耗材销售额占比(2017-2027年)

##### 5.3 中国市场血液处理耗材销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场血液处理耗材销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场血液处理耗材销售额及增长率(2017-2027年)

##### 5.4 日本市场血液处理耗材销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场血液处理耗材销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场血液处理耗材销售额及增长率(2017-2027年)

##### 5.5 韩国市场血液处理耗材销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场血液处理耗材销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场血液处理耗材销售额及增长率(2017-2027年)

##### 5.6 东南亚市场血液处理耗材销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场血液处理耗材销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场血液处理耗材销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场血液处理耗材销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场血液处理耗材销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场血液处理耗材销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场血液处理耗材销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场血液处理耗材销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场血液处理耗材销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场血液处理耗材销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场血液处理耗材销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场血液处理耗材销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国血液处理耗材细分市场及前景分析

6.1 中国各类型血液处理耗材销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 刺血针

6.1.2 凝血和血型试剂

6.1.3 血液过滤器

6.1.4 小瓶

6.1.5 采血管和针头

6.1.6 血袋

6.1.7 其他

6.2 中国各类型血液处理耗材销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 刺血针

6.2.2 凝血和血型试剂

6.2.3 血液过滤器

6.2.4 小瓶

6.2.5 采血管和针头



6.2.6 血袋

6.2.7 其他

6.3 中国各类型血液处理耗材价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 刺血针

6.3.2 凝血和血型试剂

6.3.2 ... ..

7 中国血液处理耗材销量分布状况

7.1 中国六大地区血液处理耗材销量及市场占比

7.2 中国六大地区血液处理耗材销售额及市场占比

8 中国血液处理耗材进出口发展趋势

8.1 中国血液处理耗材进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国血液处理耗材出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国血液处理耗材主要进口国家及进口依赖性分析

9 血液处理耗材行业发展PESTEL分析

9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：血液处理耗材产品图片

表：血液处理耗材产业链

表：产品分类及头部企业

表：Macopahrma 血液处理耗材基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Macopahrma 血液处理耗材产品介绍

表：Macopahrma 血液处理耗材销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Biomerieux 血液处理耗材基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Biomerieux 血液处理耗材产品介绍

表：Biomerieux 血液处理耗材销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bio-RadLaboratories 血液处理耗材基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bio-RadLaboratories 血液处理耗材产品介绍

表：Bio-RadLaboratories 血液处理耗材销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AbbottLaboratories 血液处理耗材基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AbbottLaboratories 血液处理耗材产品介绍

表：AbbottLaboratories 血液处理耗材销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Dickinson 血液处理耗材基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dickinson 血液处理耗材产品介绍

表：Dickinson 血液处理耗材销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：RocheHoldings 血液处理耗材基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：RocheHoldings 血液处理耗材产品介绍

表：RocheHoldings 血液处理耗材销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：GrifolsInternational 血液处理耗材基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GrifolsInternational 血液处理耗材产品介绍

表：GrifolsInternational 血液处理耗材销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Haemonetics ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域血液处理耗材销量(2017-2027年)

图：全球血液处理耗材下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域血液处理耗材销量(2017-2027年)

图：中国市场血液处理耗材下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球血液处理耗材销量及增长率(2017-2027年)

图：全球血液处理耗材销量及增长率(2017-2027年)

图：全球血液处理耗材销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型血液处理耗材销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型血液处理耗材销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型血液处理耗材销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型血液处理耗材价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型血液处理耗材价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球血液处理耗材销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球血液处理耗材销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球血液处理耗材头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球血液处理耗材销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球血液处理耗材销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球血液处理耗材头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国血液处理耗材销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国血液处理耗材销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国血液处理耗材头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国血液处理耗材销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国血液处理耗材销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国血液处理耗材头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区血液处理耗材产量(2017-2021年)

图：各地区血液处理耗材产量和销量 2021

表：全球主要地区血液处理耗材销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区血液处理耗材销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区血液处理耗材 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区血液处理耗材销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲血液处理耗材销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲血液处理耗材销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型血液处理耗材销量(2017-2027年)

图：中国各类型血液处理耗材销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型血液处理耗材销售额(2017-2027年)

图：中国各类型血液处理耗材销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型血液处理耗材价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型血液处理耗材价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区血液处理耗材销量及市场占比2021

表：中国六大地区血液处理耗材销售额及市场占比2021

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/259861.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)