

## 全球及中国微输液泵市场洞察报告(2018-2028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，带动微输液泵行业的发展。

本报告《全球及中国微输液泵市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外微输液泵行业发展现状与趋势，估算微输液泵行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析微输液泵行业各细分赛道发展潜力，研判微输液泵下游市场需求，分析微输液泵行业竞争格局，从而协助解决微输液泵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。

全球微输液泵主要生产商：

Terumo

SmithsMedical

VogtMedical

BD

CanèS.p.A.

FreseniusKabi

CaesareaMedicalElectronics

BeijingKellyMed

Cole-Parmer

HangzhouSejoy

ShanghaiLEIENMedical

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

微输液泵产品细分为以下几类：

便携式

可穿戴式

微输液泵的细分应用领域如下：

医院与诊所

门诊中心

家庭护理

疗养院

其他

报告目录

1 微输液泵行业现状、背景

1.1 微输液泵行业定义与特性

1.2 微输液泵行业技术壁垒

1.3 微输液泵产业链全景

1.3.1 全球微输液泵上游企业及上游产品技术特点

### 1.3.2 全球微输液泵下游企业及行业分布

### 1.4 微输液泵产品细分及各细分产品的头部企业

## 2 微输液泵行业头部企业分析

### 2.1 全球微输液泵主要生产商生产基地分布

#### 2.2 Terumo

##### 2.2.1 Terumo 企业概况

##### 2.2.2 Terumo 产品规格及特点

##### 2.2.3 Terumo 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.2.4 Terumo 市场动态

#### 2.3 SmithsMedical

##### 2.3.1 SmithsMedical 企业概况

##### 2.3.2 SmithsMedical 产品规格及特点

##### 2.3.3 SmithsMedical 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.3.4 SmithsMedical 市场动态

#### 2.4 VogtMedical

##### 2.4.1 VogtMedical 企业概况

##### 2.4.2 VogtMedical 产品规格及特点

##### 2.4.3 VogtMedical 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.4.4 VogtMedical 市场动态

#### 2.5 BD

##### 2.5.1 BD 企业概况

##### 2.5.2 BD 产品规格及特点

##### 2.5.3 BD 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.5.4 BD 市场动态

## 2.6 CanèS.p.A.

### 2.6.1 CanèS.p.A. 企业概况

### 2.6.2 CanèS.p.A. 产品规格及特点

### 2.6.3 CanèS.p.A. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.6.4 CanèS.p.A. 市场动态

## 2.7 FreseniusKabi

### 2.7.1 FreseniusKabi 企业概况

### 2.7.2 FreseniusKabi 产品规格及特点

### 2.7.3 FreseniusKabi 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.7.4 FreseniusKabi 市场动态

## 2.8 CaesareaMedicalElectronics

### 2.8.1 CaesareaMedicalElectronics 企业概况

### 2.8.2 CaesareaMedicalElectronics 产品规格及特点

### 2.8.3 CaesareaMedicalElectronics 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.8.4 CaesareaMedicalElectronics 市场动态

## 2.9 BeijingKellyMed

### 2.9.1 BeijingKellyMed 企业概况

### 2.9.2 BeijingKellyMed 产品规格及特点

### 2.9.3 BeijingKellyMed 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.9.4 BeijingKellyMed 市场动态

## 2.10 Cole-Parmer

### 2.10.1 Cole-Parmer 企业概况

### 2.10.2 Cole-Parmer 产品规格及特点

### 2.10.3 Cole-Parmer 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Cole-Parmer 市场动态

2.11 HangzhouSejoy

2.11.1 HangzhouSejoy 企业概况

2.11.2 HangzhouSejoy 产品规格及特点

2.11.3 HangzhouSejoy 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 HangzhouSejoy 市场动态

2.12 ShanghaiLEIENMedical

3 全球微输液泵细分应用领域

3.1 全球微输液泵细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球微输液泵细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 医院与诊所

3.1.3 门诊中心

3.1.4 .....

3.2 中国微输液泵细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国微输液泵细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 医院与诊所

3.2.3 门诊中心

3.2.4 .....

4 全球微输液泵市场规模分析

4.1 全球微输液泵销售现状及预测

4.1.1 全球微输液泵销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型微输液泵销量及市场占比(2018-2028年)

便携式

可穿戴式

... ..

#### 4.1.3 全球各类型微输液泵销售额及市场占比(2018-2028年)

便携式

可穿戴式

... ..

#### 4.1.4 全球各类型微输液泵价格变化趋势(2018-2028年)

便携式

可穿戴式

... ..

### 4.2 全球微输液泵行业集中率分析

#### 4.2.1 全球微输液泵行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

#### 4.2.2 全球微输液泵行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

### 4.3 中国微输液泵行业集中率分析

#### 4.3.1 中国微输液泵行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

#### 4.3.2 中国微输液泵行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

## 5 全球主要地区微输液泵市场发展现状及前景分析

### 5.1 全球主要地区微输液泵产量

#### 5.1.1 全球主要地区微输液泵产量(2018-2028年)

#### 5.1.2 2022年全球微输液泵产量及销量最大的国家或地区

### 5.2 全球主要地区微输液泵销量市场占比

#### 5.2.1 全球主要地区微输液泵销量占比(2018-2028年)

#### 5.2.2 全球主要地区微输液泵销售额占比(2018-2028年)

### 5.3 中国市场微输液泵销量、销售额及增长率

#### 5.3.1 中国市场微输液泵销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场微输液泵销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场微输液泵销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场微输液泵销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场微输液泵销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场微输液泵销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场微输液泵销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场微输液泵销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场微输液泵销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场微输液泵销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场微输液泵销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场微输液泵销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场微输液泵销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场微输液泵销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场微输液泵销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场微输液泵销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场微输液泵销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场微输液泵销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场微输液泵销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场微输液泵销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国微输液泵细分市场及前景分析

6.1 中国各类型微输液泵销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 便携式

6.1.2 可穿戴式

6.1.3 ... ..

## 6.2 中国各类型微输液泵销售额及市场占比(2018-2028年)

### 6.2.1 便携式

### 6.2.2 可穿戴式

### 6.2.3 ... ..

## 6.3 中国各类型微输液泵价格变化趋势(2018-2028年)

### 6.3.1 便携式

### 6.3.2 可穿戴式

### 6.3.2 ... ..

## 7 中国微输液泵销量分布状况

### 7.1 中国六大地区微输液泵销量及市场占比

### 7.2 中国六大地区微输液泵销售额及市场占比

## 8 中国微输液泵进出口发展趋势

### 8.1 中国微输液泵进口市场规模(2018-2028年)

### 8.2 中国微输液泵出口市场规模(2018-2028年)

## 9 微输液泵行业发展影响因素分析

### 9.1 微输液泵技术发展趋势

### 9.2 国际环境及政策因素

## 10 研究结论

### 图表目录

图：微输液泵产品图片

表：微输液泵产业链

表：产品分类及头部企业

表：Terumo 微输液泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Terumo 微输液泵产品介绍



表：Terumo 微输液泵销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：SmithsMedical 微输液泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SmithsMedical 微输液泵产品介绍

表：SmithsMedical 微输液泵销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：VogtMedical 微输液泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：VogtMedical 微输液泵产品介绍

表：VogtMedical 微输液泵销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：BD 微输液泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BD 微输液泵产品介绍

表：BD 微输液泵销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：CanèS.p.A. 微输液泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CanèS.p.A. 微输液泵产品介绍

表：CanèS.p.A. 微输液泵销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：FreseniusKabi 微输液泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：FreseniusKabi 微输液泵产品介绍

表：FreseniusKabi 微输液泵销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：CaesareaMedicalElectronics 微输液泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CaesareaMedicalElectronics 微输液泵产品介绍

表：CaesareaMedicalElectronics 微输液泵销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：BeijingKellyMed ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域微输液泵销量(2018-2028年)

图：全球微输液泵下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域微输液泵销量(2018-2028年)

图：中国市场微输液泵下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球微输液泵销量及增长率(2018-2028年)

图：全球微输液泵销量及增长率(2018-2028年)

图：全球微输液泵销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型微输液泵销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型微输液泵销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型微输液泵销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型微输液泵价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型微输液泵价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球微输液泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球微输液泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球微输液泵头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球微输液泵销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球微输液泵销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球微输液泵头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国微输液泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国微输液泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国微输液泵头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国微输液泵销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国微输液泵销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国微输液泵头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区微输液泵产量((2018-2022年))

图：各地区微输液泵产量和销量 2021

表：全球主要地区微输液泵销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区微输液泵销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区微输液泵 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区微输液泵销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)

- 图：东南亚微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)
- 表：东南亚市场微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)
- 图：东南亚微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)
- 表：印度市场微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)
- 图：印度微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)
- 表：印度市场微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)
- 图：印度微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)
- 表：美国市场微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)
- 图：美国微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)
- 表：美国市场微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)
- 图：美国微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)
- 表：欧洲市场微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)
- 图：欧洲微输液泵销量及增长率 (2018-2028年)
- 表：欧洲市场微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)
- 图：欧洲微输液泵销售额及增长率 (2018-2028年)
- 图：中国各类型微输液泵销量(2018-2028年)
- 图：中国各类型微输液泵销量占比(2018-2028年)
- 图：中国各类型微输液泵销售额(2018-2028年)
- 图：中国各类型微输液泵销售额占比(2018-2028年)
- 表：中国各类型微输液泵价格变化趋势(2018-2028年)
- 图：中国各类型微输液泵价格变化曲线(2018-2028年)
- 表：中国六大地区微输液泵销量及市场占比2021
- 表：中国六大地区微输液泵销售额及市场占比2021
- 表：中国微输液泵市场进出口量(2018-2028年)

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/20220808/284459.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)