

## 全球及中国新生儿肠饲设备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，带动新生儿肠饲设备行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外新生儿肠饲设备行业发展现状与趋势，估算新生儿肠饲设备行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析新生儿肠饲设备行业各细分赛道发展潜力，研判新生儿肠饲设备下游市场需求，分析新生儿肠饲设备行业竞争格局，从而协助解决新生儿肠饲设备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。

全球新生儿肠饲设备主要生产商：

AvanosMedical

Fresenius

Medela

CardinalHealth

MoogMedicalDevices

AbbottLaboratories

VYGON

Neochild

AppliedMedicalTechnology

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

新生儿肠饲设备产品细分为以下几类：

肠内喂养泵

肠内喂养管

耗材

新生儿肠饲设备的细分应用领域如下：

医院

家用

报告目录

1 新生儿肠饲设备行业现状、背景

1.1 新生儿肠饲设备行业定义与特性

1.2 新生儿肠饲设备行业技术壁垒

1.3 新生儿肠饲设备产业链全景

1.3.1 全球新生儿肠饲设备上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球新生儿肠饲设备下游企业及行业分布

1.4 新生儿肠饲设备产品细分及各细分产品的头部企业

2 新生儿肠饲设备行业头部企业分析

2.1 全球新生儿肠饲设备主要生产商生产基地分布

## 2.2 AvanosMedical

### 2.2.1 AvanosMedical 企业概况

### 2.2.2 AvanosMedical 产品规格及特点

### 2.2.3 AvanosMedical 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.2.4 AvanosMedical 市场动态

## 2.3 Fresenius

### 2.3.1 Fresenius 企业概况

### 2.3.2 Fresenius 产品规格及特点

### 2.3.3 Fresenius 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.3.4 Fresenius 市场动态

## 2.4 Medela

### 2.4.1 Medela 企业概况

### 2.4.2 Medela 产品规格及特点

### 2.4.3 Medela 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.4.4 Medela 市场动态

## 2.5 CardinalHealth

### 2.5.1 CardinalHealth 企业概况

### 2.5.2 CardinalHealth 产品规格及特点

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

### 2.5.4 CardinalHealth 市场动态

## 2.6 MoogMedicalDevices

### 2.6.1 MoogMedicalDevices 企业概况

### 2.6.2 MoogMedicalDevices 产品规格及特点

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

## 2.6.4 MoogMedicalDevices 市场动态

## 2.7 AbbottLaboratories

### 2.7.1 AbbottLaboratories 企业概况

### 2.7.2 AbbottLaboratories 产品规格及特点

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

### 2.7.4 AbbottLaboratories 市场动态

## 2.8 VYGON

### 2.8.1 VYGON 企业概况

### 2.8.2 VYGON 产品规格及特点

### 2.8.3 VYGON 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.8.4 VYGON 市场动态

## 2.9 Neochild

### 2.9.1 Neochild 企业概况

### 2.9.2 Neochild 产品规格及特点

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

### 2.9.4 Neochild 市场动态

## 2.10 AppliedMedicalTechnology

### 2.10.1 AppliedMedicalTechnology 企业概况

### 2.10.2 AppliedMedicalTechnology 产品规格及特点

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

### 2.10.4 AppliedMedicalTechnology 市场动态

## 3 全球新生儿肠饲设备细分应用领域

### 3.1 全球新生儿肠饲设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.1.1 全球新生儿肠饲设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 医院

3.1.3 家用

3.1.4 .....

3.2 中国新生儿肠饲设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国新生儿肠饲设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 医院

3.2.3 家用

3.2.4 .....

3.3 全球新生儿肠饲设备行业驱动因素分析

3.3.1 新生儿肠饲设备行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对新生儿肠饲设备行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国新生儿肠饲设备行业利好政策分析

4 全球新生儿肠饲设备市场规模分析

4.1 全球新生儿肠饲设备销售现状及预测

4.1.1 全球新生儿肠饲设备销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型新生儿肠饲设备销量及市场占比(2017-2027年)

肠内喂养泵

肠内喂养管

耗材

4.1.3 全球各类型新生儿肠饲设备销售额及市场占比(2017-2027年)

肠内喂养泵

肠内喂养管

耗材

4.1.4 全球各类型新生儿肠饲设备价格变化趋势(2017-2027年)

肠内喂养泵

肠内喂养管

... ..

#### 4.2 全球新生儿肠饲设备行业集中率分析

4.2.1 全球新生儿肠饲设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球新生儿肠饲设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

#### 4.3 中国新生儿肠饲设备行业集中率分析

4.3.1 中国新生儿肠饲设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国新生儿肠饲设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国新生儿肠饲设备市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国新生儿肠饲设备国产化率(2017-2021)

#### 5 全球主要地区新生儿肠饲设备市场发展现状及前景分析

##### 5.1 全球主要地区新生儿肠饲设备产量

5.1.1 全球主要地区新生儿肠饲设备产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球新生儿肠饲设备产量及销量最大的地区

##### 5.2 全球主要地区新生儿肠饲设备销量市场占比

5.2.1 全球主要地区新生儿肠饲设备销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区新生儿肠饲设备销售额占比(2017-2027年)

##### 5.3 中国市场新生儿肠饲设备销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场新生儿肠饲设备销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场新生儿肠饲设备销售额及增长率(2017-2027年)

##### 5.4 日本市场新生儿肠饲设备销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场新生儿肠饲设备销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场新生儿肠饲设备销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.5 韩国市场新生儿肠饲设备销量、销售额及增长率

### 5.5.1 韩国市场新生儿肠饲设备销量及增长率(2017-2027年)

### 5.5.2 韩国市场新生儿肠饲设备销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.6 东南亚市场新生儿肠饲设备销量、销售额及增长率

### 5.6.1 东南亚市场新生儿肠饲设备销量及增长率(2017-2027年)

### 5.6.2 东南亚市场新生儿肠饲设备销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.7 印度市场新生儿肠饲设备销量、销售额及增长率

### 5.7.1 印度市场新生儿肠饲设备销量及增长率(2017-2027年)

### 5.7.2 印度市场新生儿肠饲设备销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.8 美国市场新生儿肠饲设备销量、销售额及增长率

### 5.8.1 美国市场新生儿肠饲设备销量及增长率(2017-2027年)

### 5.8.2 美国市场新生儿肠饲设备销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.9 欧洲市场新生儿肠饲设备销量、销售额及增长率

### 5.9.1 欧洲市场新生儿肠饲设备销量及增长率(2017-2027年)

### 5.9.2 欧洲市场新生儿肠饲设备销售额及增长率(2017-2027年)

## 6 中国新生儿肠饲设备细分市场及前景分析

### 6.1 中国各类型新生儿肠饲设备销量及市场占比(2017-2027年)

#### 6.1.1 肠内喂养泵

#### 6.1.2 肠内喂养管

#### 6.1.3 耗材

### 6.2 中国各类型新生儿肠饲设备销售额及市场占比(2017-2027年)

#### 6.2.1 肠内喂养泵

#### 6.2.2 肠内喂养管

#### 6.2.3 耗材

## 6.3 中国各类型新生儿肠饲设备价格变化趋势(2017-2027年)

### 6.3.1 肠内喂养泵

### 6.3.2 肠内喂养管

### 6.3.2 ... ..

## 7 中国新生儿肠饲设备销量分布状况

### 7.1 中国六大地区新生儿肠饲设备销量及市场占比

### 7.2 中国六大地区新生儿肠饲设备销售额及市场占比

## 8 中国新生儿肠饲设备进出口发展趋势

### 8.1 中国新生儿肠饲设备进口市场规模(2017-2027年)

### 8.2 中国新生儿肠饲设备出口市场规模(2017-2027年)

### 8.3 中国新生儿肠饲设备主要进口国家及进口依赖性分析

## 9 新生儿肠饲设备行业发展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：新生儿肠饲设备产品图片

表：新生儿肠饲设备产业链

表：产品分类及头部企业

表：AvanosMedical 新生儿肠饲设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等



表：AvanosMedical 新生儿肠饲设备产品介绍

表：AvanosMedical 新生儿肠饲设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Fresenius 新生儿肠饲设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Fresenius 新生儿肠饲设备产品介绍

表：Fresenius 新生儿肠饲设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Medela 新生儿肠饲设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Medela 新生儿肠饲设备产品介绍

表：Medela 新生儿肠饲设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CardinalHealth 新生儿肠饲设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CardinalHealth 新生儿肠饲设备产品介绍

表：CardinalHealth 新生儿肠饲设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MoogMedicalDevices 新生儿肠饲设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MoogMedicalDevices 新生儿肠饲设备产品介绍

表：MoogMedicalDevices 新生儿肠饲设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AbbottLaboratories 新生儿肠饲设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AbbottLaboratories 新生儿肠饲设备产品介绍

表：AbbottLaboratories 新生儿肠饲设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：VYGON 新生儿肠饲设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：VYGON 新生儿肠饲设备产品介绍

表：VYGON 新生儿肠饲设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Neochild ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域新生儿肠饲设备销量(2017-2027年)

图：全球新生儿肠饲设备下游行业分布(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新生儿肠饲设备销量(2017-2027年)

图：中国市场新生儿肠饲设备下游行业分布(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：全球新生儿肠饲设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球新生儿肠饲设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球新生儿肠饲设备销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型新生儿肠饲设备销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型新生儿肠饲设备销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型新生儿肠饲设备销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型新生儿肠饲设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型新生儿肠饲设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球新生儿肠饲设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球新生儿肠饲设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球新生儿肠饲设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球新生儿肠饲设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球新生儿肠饲设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球新生儿肠饲设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国新生儿肠饲设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国新生儿肠饲设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国新生儿肠饲设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国新生儿肠饲设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国新生儿肠饲设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国新生儿肠饲设备头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区新生儿肠饲设备产量(2017-2021年)

图：各地区新生儿肠饲设备产量和销量 2021

表：全球主要地区新生儿肠饲设备销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区新生儿肠饲设备销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区新生儿肠饲设备 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区新生儿肠饲设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲新生儿肠饲设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲新生儿肠饲设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型新生儿肠饲设备销量(2017-2027年)

图：中国各类型新生儿肠饲设备销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型新生儿肠饲设备销售额(2017-2027年)

图：中国各类型新生儿肠饲设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型新生儿肠饲设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型新生儿肠饲设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区新生儿肠饲设备销量及市场占比2021

表：中国六大地区新生儿肠饲设备销售额及市场占比2021

表：中国新生儿肠饲设备市场进出口量(2017-2027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/20220505/260915.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)