

## 全球及中国人造血管植入物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，带动人造血管植入物行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外人造血管植入物行业发展现状与趋势，估算人造血管植入物行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析人造血管植入物行业各细分赛道发展潜力，研判人造血管植入物下游市场需求，分析人造血管植入物行业竞争格局，从而协助解决人造血管植入物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。

全球人造血管植入物主要生产商：

MaquetCardiovascular

TerumoGroup

Gore

B.Braun

Bard

JotecGmbH

LeMaitreVascular

PerouseMedical

Nicast

ShangHaiCHEST

SuoKang

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

人造血管植入物产品细分为以下几类：

聚四氟乙烯

聚对苯二甲酸

聚氨酯

其他

人造血管植入物的细分应用领域如下：

主动脉疾病

外周动脉疾病

血液透析

报告目录

1 人造血管植入物行业现状、背景

1.1 人造血管植入物行业定义与特性

1.2 人造血管植入物行业技术壁垒

1.3 人造血管植入物产业链全景

1.3.1 全球人造血管植入物上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球人造血管植入物下游企业及行业分布

1.4 人造血管植入物产品细分及各细分产品的头部企业

2 人造血管植入物行业头部企业分析

2.1 全球人造血管植入物主要生产商生产基地分布

2.2 MaquetCardiovascular

2.2.1 MaquetCardiovascular 企业概况

2.2.2 MaquetCardiovascular 产品规格及特点

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

2.2.4 MaquetCardiovascular 市场动态

2.3 TerumoGroup

2.3.1 TerumoGroup 企业概况

2.3.2 TerumoGroup 产品规格及特点

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

2.3.4 TerumoGroup 市场动态

2.4 Gore

2.4.1 Gore 企业概况

2.4.2 Gore 产品规格及特点

2.4.3 Gore 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Gore 市场动态

2.5 B.Braun

2.5.1 B.Braun 企业概况

2.5.2 B.Braun 产品规格及特点

2.5.3 B.Braun 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 B.Braun 市场动态

## 2.6 Bard

### 2.6.1 Bard 企业概况

### 2.6.2 Bard 产品规格及特点

### 2.6.3 Bard 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.6.4 Bard 市场动态

## 2.7 JotecGmbH

### 2.7.1 JotecGmbH 企业概况

### 2.7.2 JotecGmbH 产品规格及特点

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

### 2.7.4 JotecGmbH 市场动态

## 2.8 LeMaitreVascular

### 2.8.1 LeMaitreVascular 企业概况

### 2.8.2 LeMaitreVascular 产品规格及特点

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

### 2.8.4 LeMaitreVascular 市场动态

## 2.9 PerouseMedical

### 2.9.1 PerouseMedical 企业概况

### 2.9.2 PerouseMedical 产品规格及特点

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

### 2.9.4 PerouseMedical 市场动态

## 2.10 Nicast

### 2.10.1 Nicast 企业概况

### 2.10.2 Nicast 产品规格及特点

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

2.10.4 Nicast 市场动态

2.11 ShangHaiCHEST

2.11.1 ShangHaiCHEST 企业概况

2.11.2 ShangHaiCHEST 产品规格及特点

2.11.3 ShangHaiCHEST 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 ShangHaiCHEST 市场动态

2.12 SuoKang

3 全球人造血管植入物细分应用领域

3.1 全球人造血管植入物细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球人造血管植入物细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 主动脉疾病

3.1.3 外周动脉疾病

3.1.4 .....

3.2 中国人造血管植入物细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国人造血管植入物细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 主动脉疾病

3.2.3 外周动脉疾病

3.2.4 .....

3.3 全球人造血管植入物行业驱动因素分析

3.3.1 人造血管植入物行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对人造血管植入物行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国人造血管植入物行业利好政策分析

4 全球人造血管植入物市场规模分析

4.1 全球人造血管植入物销售现状及预测

4.1.1 全球人造血管植入物销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型人造血管植入物销量及市场占比(2017-2027年)

聚四氟乙烯

聚对苯二甲酸

聚氨酯

其他

4.1.3 全球各类型人造血管植入物销售额及市场占比(2017-2027年)

聚四氟乙烯

聚对苯二甲酸

聚氨酯

其他

4.1.4 全球各类型人造血管植入物价格变化趋势(2017-2027年)

聚四氟乙烯

聚对苯二甲酸

... ..

4.2 全球人造血管植入物行业集中率分析

4.2.1 全球人造血管植入物行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球人造血管植入物行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国人造血管植入物行业集中率分析

4.3.1 中国人造血管植入物行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国人造血管植入物行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国人造血管植入物市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国人造血管植入物国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区人造血管植入物市场发展现状及前景分析

## 5.1 全球主要地区人造血管植入物产量

### 5.1.1 全球主要地区人造血管植入物产量(2017-2027年)

### 5.1.2 2021年全球人造血管植入物产量及销量最大的地区

## 5.2 全球主要地区人造血管植入物销量市场占比

### 5.2.1 全球主要地区人造血管植入物销量占比(2017-2027年)

### 5.2.2 全球主要地区人造血管植入物销售额占比(2017-2027年)

## 5.3 中国市场人造血管植入物销量、销售额及增长率

### 5.3.1 中国市场人造血管植入物销量及增长率(2017-2027年)

### 5.3.2 中国市场人造血管植入物销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.4 日本市场人造血管植入物销量、销售额及增长率

### 5.4.1 日本市场人造血管植入物销量及增长率(2017-2027年)

### 5.4.2 日本市场人造血管植入物销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.5 韩国市场人造血管植入物销量、销售额及增长率

### 5.5.1 韩国市场人造血管植入物销量及增长率(2017-2027年)

### 5.5.2 韩国市场人造血管植入物销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.6 东南亚市场人造血管植入物销量、销售额及增长率

### 5.6.1 东南亚市场人造血管植入物销量及增长率(2017-2027年)

### 5.6.2 东南亚市场人造血管植入物销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.7 印度市场人造血管植入物销量、销售额及增长率

### 5.7.1 印度市场人造血管植入物销量及增长率(2017-2027年)

### 5.7.2 印度市场人造血管植入物销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.8 美国市场人造血管植入物销量、销售额及增长率

### 5.8.1 美国市场人造血管植入物销量及增长率(2017-2027年)

### 5.8.2 美国市场人造血管植入物销售额及增长率(2017-2027年)

- 5.9 欧洲市场人造血管植入物销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场人造血管植入物销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.9.2 欧洲市场人造血管植入物销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国人造血管植入物细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型人造血管植入物销量及市场占比(2017-2027年)
    - 6.1.1 聚四氟乙烯
    - 6.1.2 聚对苯二甲酸
    - 6.1.3 聚氨酯
    - 6.1.4 其他
  - 6.2 中国各类型人造血管植入物销售额及市场占比(2017-2027年)
    - 6.2.1 聚四氟乙烯
    - 6.2.2 聚对苯二甲酸
    - 6.2.3 聚氨酯
    - 6.2.4 其他
  - 6.3 中国各类型人造血管植入物价格变化趋势(2017-2027年)
    - 6.3.1 聚四氟乙烯
    - 6.3.2 聚对苯二甲酸
    - 6.3.2 ... ..
- 7 中国人造血管植入物销量分布状况
  - 7.1 中国六大地区人造血管植入物销量及市场占比
  - 7.2 中国六大地区人造血管植入物销售额及市场占比
- 8 中国人造血管植入物进出口发展趋势
  - 8.1 中国人造血管植入物进口市场规模(2017-2027年)
  - 8.2 中国人造血管植入物出口市场规模(2017-2027年)



### 8.3 中国人造血管植入物主要进口国家及进口依赖性分析

## 9 人造血管植入物行业发展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：人造血管植入物产品图片

表：人造血管植入物产业链

表：产品分类及头部企业

表：MaquetCardiovascular 人造血管植入物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MaquetCardiovascular 人造血管植入物产品介绍

表：MaquetCardiovascular 人造血管植入物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：TerumoGroup 人造血管植入物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：TerumoGroup 人造血管植入物产品介绍

表：TerumoGroup 人造血管植入物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Gore 人造血管植入物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Gore 人造血管植入物产品介绍

表：Gore 人造血管植入物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：B.Braun 人造血管植入物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：B.Braun 人造血管植入物产品介绍

表：B.Braun 人造血管植入物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bard 人造血管植入物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bard 人造血管植入物产品介绍

表：Bard 人造血管植入物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：JotecGmbH 人造血管植入物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：JotecGmbH 人造血管植入物产品介绍

表：JotecGmbH 人造血管植入物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：LeMaitreVascular 人造血管植入物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：LeMaitreVascular 人造血管植入物产品介绍

表：LeMaitreVascular 人造血管植入物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：PerouseMedical ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域人造血管植入物销量(2017-2027年)

图：全球人造血管植入物下游行业分布(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人造血管植入物销量(2017-2027年)

图：中国市场人造血管植入物下游行业分布(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：全球人造血管植入物销量及增长率(2017-2027年)

图：全球人造血管植入物销量及增长率(2017-2027年)

图：全球人造血管植入物销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型人造血管植入物销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型人造血管植入物销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型人造血管植入物销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型人造血管植入物价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型人造血管植入物价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球人造血管植入物销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球人造血管植入物销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球人造血管植入物头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球人造血管植入物销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球人造血管植入物销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球人造血管植入物头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国人造血管植入物销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国人造血管植入物销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国人造血管植入物头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国人造血管植入物销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国人造血管植入物销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国人造血管植入物头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区人造血管植入物产量(2017-2021年)

图：各地区人造血管植入物产量和销量 2021

表：全球主要地区人造血管植入物销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区人造血管植入物销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区人造血管植入物 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区人造血管植入物销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲人造血管植入物销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲人造血管植入物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型人造血管植入物销量(2017-2027年)

图：中国各类型人造血管植入物销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型人造血管植入物销售额(2017-2027年)

图：中国各类型人造血管植入物销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型人造血管植入物价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型人造血管植入物价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区人造血管植入物销量及市场占比2021

表：中国六大地区人造血管植入物销售额及市场占比2021

表：中国人造血管植入物市场进出口量(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/20220505/260748.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)