

全球及中国局部可吸收止血器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，带动局部可吸收止血器行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外局部可吸收止血器行业发展现状与趋势，估算局部可吸收止血器行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析局部可吸收止血器行业各细分赛道发展潜力，研判局部可吸收止血器下游市场需求，分析局部可吸收止血器行业竞争格局，从而协助解决局部可吸收止血器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。

全球局部可吸收止血器主要生产商：

3-DMatrixLtd

AngiotechPharmaceuticalsInc

AnikaTherapeuticsInc

APRUSBio-MedicalInnovationsPvtLtd

ArchTherapeuticsInc

Baxter

C.R.Bard

CellphireInc

CovalonTechnologiesLtd

CresilonInc

EndomedixIncorporated

EntegriionInc

Ethicon

ETXPharmaInc

Gelita

Pfizer

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

局部可吸收止血器产品细分为以下几类：

组合止血垫

氧化再生纤维素基止血器

多糖基止血器

明胶止血器

胶原蛋白止血器

其他

局部可吸收止血器的细分应用领域如下：

外科手术

急救

医疗保健

报告目录

1 局部可吸收止血器行业现状、背景

1.1 局部可吸收止血器行业定义与特性

1.2 局部可吸收止血器行业技术壁垒

1.3 局部可吸收止血器产业链全景

1.3.1 全球局部可吸收止血器上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球局部可吸收止血器下游企业及行业分布

1.4 局部可吸收止血器产品细分及各细分产品的头部企业

2 局部可吸收止血器行业头部企业分析

2.1 全球局部可吸收止血器主要生产商生产基地分布

2.2 3-DMatrixLtd

2.2.1 3-DMatrixLtd 企业概况

2.2.2 3-DMatrixLtd 产品规格及特点

2.2.3 3-DMatrixLtd 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 3-DMatrixLtd 市场动态

2.3 AngiotechPharmaceuticalsInc

2.3.1 AngiotechPharmaceuticalsInc 企业概况

2.3.2 AngiotechPharmaceuticalsInc 产品规格及特点

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

2.3.4 AngiotechPharmaceuticalsInc 市场动态

2.4 AnikaTherapeuticsInc

2.4.1 AnikaTherapeuticsInc 企业概况

2.4.2 AnikaTherapeuticsInc 产品规格及特点

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

2.4.4 AnikaTherapeuticsInc 市场动态

2.5 APRUSBio-MedicalInnovationsPvtLtd

2.5.1 APRUSBio-MedicalInnovationsPvtLtd 企业概况

2.5.2 APRUSBio-MedicalInnovationsPvtLtd 产品规格及特点

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

2.5.4 APRUSBio-MedicalInnovationsPvtLtd 市场动态

2.6 ArchTherapeuticsInc

2.6.1 ArchTherapeuticsInc 企业概况

2.6.2 ArchTherapeuticsInc 产品规格及特点

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

2.6.4 ArchTherapeuticsInc 市场动态

2.7 Baxter

2.7.1 Baxter 企业概况

2.7.2 Baxter 产品规格及特点

2.7.3 Baxter 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Baxter 市场动态

2.8 C.R.Bard

2.8.1 C.R.Bard 企业概况

2.8.2 C.R.Bard 产品规格及特点

2.8.3 C.R.Bard 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 C.R.Bard 市场动态

2.9 CellphireInc

2.9.1 CellphireInc 企业概况

2.9.2 CellphireInc 产品规格及特点

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

2.9.4 CellphireInc 市场动态

2.10 CovalonTechnologiesLtd

2.10.1 CovalonTechnologiesLtd 企业概况

2.10.2 CovalonTechnologiesLtd 产品规格及特点

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

2.10.4 CovalonTechnologiesLtd 市场动态

2.11 CresilonInc

2.11.1 CresilonInc 企业概况

2.11.2 CresilonInc 产品规格及特点

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

2.11.4 CresilonInc 市场动态

2.12 EndomedixIncorporated

2.13 EntegriionInc

2.14 Ethicon

2.15 ETXPharmaInc

2.16 Gelita

2.17 Pfizer

3 全球局部可吸收止血器细分应用领域

3.1 全球局部可吸收止血器细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球局部可吸收止血器细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 外科手术

3.1.3 急救

3.1.4

3.2 中国局部可吸收止血器细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国局部可吸收止血器细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 外科手术

3.2.3 急救

3.2.4

3.3 全球局部可吸收止血器行业驱动因素分析

3.3.1 局部可吸收止血器行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对局部可吸收止血器行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国局部可吸收止血器行业利好政策分析

4 全球局部可吸收止血器市场规模分析

4.1 全球局部可吸收止血器销售现状及预测

4.1.1 全球局部可吸收止血器销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型局部可吸收止血器销量及市场占比(2017-2027年)

组合止血垫

氧化再生纤维素基止血器

多糖基止血器

明胶止血器

胶原蛋白止血器

其他

4.1.3 全球各类型局部可吸收止血器销售额及市场占比(2017-2027年)

组合止血垫

氧化再生纤维素基止血器

多糖基止血器

明胶止血器

胶原蛋白止血器

其他

4.1.4 全球各类型局部可吸收止血器价格变化趋势(2017-2027年)

组合止血垫

氧化再生纤维素基止血器

... ..

4.2 全球局部可吸收止血器行业集中率分析

4.2.1 全球局部可吸收止血器行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球局部可吸收止血器行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国局部可吸收止血器行业集中率分析

4.3.1 中国局部可吸收止血器行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国局部可吸收止血器行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国局部可吸收止血器市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国局部可吸收止血器国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区局部可吸收止血器市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区局部可吸收止血器产量

5.1.1 全球主要地区局部可吸收止血器产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球局部可吸收止血器产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区局部可吸收止血器销量市场占比

5.2.1 全球主要地区局部可吸收止血器销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区局部可吸收止血器销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场局部可吸收止血器销量、销售额及增长率

- 5.3.1 中国市场局部可吸收止血器销量及增长率(2017-2027年)
- 5.3.2 中国市场局部可吸收止血器销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场局部可吸收止血器销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场局部可吸收止血器销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场局部可吸收止血器销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场局部可吸收止血器销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场局部可吸收止血器销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场局部可吸收止血器销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场局部可吸收止血器销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场局部可吸收止血器销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场局部可吸收止血器销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场局部可吸收止血器销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场局部可吸收止血器销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场局部可吸收止血器销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场局部可吸收止血器销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场局部可吸收止血器销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场局部可吸收止血器销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场局部可吸收止血器销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场局部可吸收止血器销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场局部可吸收止血器销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国局部可吸收止血器细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型局部可吸收止血器销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 组合止血垫
 - 6.1.2 氧化再生纤维素基止血器

6.1.3 多糖基止血器

6.1.4 明胶止血器

6.1.5 胶原蛋白止血器

6.1.6 其他

6.2 中国各类型局部可吸收止血器销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 组合止血垫

6.2.2 氧化再生纤维素基止血器

6.2.3 多糖基止血器

6.2.4 明胶止血器

6.2.5 胶原蛋白止血器

6.2.6 其他

6.3 中国各类型局部可吸收止血器价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 组合止血垫

6.3.2 氧化再生纤维素基止血器

6.3.2

7 中国局部可吸收止血器销量分布状况

7.1 中国六大地区局部可吸收止血器销量及市场占比

7.2 中国六大地区局部可吸收止血器销售额及市场占比

8 中国局部可吸收止血器进出口发展趋势

8.1 中国局部可吸收止血器进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国局部可吸收止血器出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国局部可吸收止血器主要进口国家及进口依赖性分析

9 局部可吸收止血器行业发展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：局部可吸收止血器产品图片

表：局部可吸收止血器产业链

表：产品分类及头部企业

表：3-DMatrixLtd 局部可吸收止血器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：3-DMatrixLtd 局部可吸收止血器产品介绍

表：3-DMatrixLtd 局部可吸收止血器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AngiotechPharmaceuticalsInc 局部可吸收止血器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AngiotechPharmaceuticalsInc 局部可吸收止血器产品介绍

表：AngiotechPharmaceuticalsInc 局部可吸收止血器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AnikaTherapeuticsInc 局部可吸收止血器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AnikaTherapeuticsInc 局部可吸收止血器产品介绍

表：AnikaTherapeuticsInc 局部可吸收止血器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：APRUSBio-MedicalInnovationsPvtLtd 局部可吸收止血器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：APRUSBio-MedicalInnovationsPvtLtd 局部可吸收止血器产品介绍

表：APRUSBio-MedicalInnovationsPvtLtd 局部可吸收止血器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ArchTherapeuticsInc 局部可吸收止血器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ArchTherapeuticsInc 局部可吸收止血器产品介绍

表：ArchTherapeuticsInc 局部可吸收止血器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Baxter 局部可吸收止血器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Baxter 局部可吸收止血器产品介绍

表：Baxter 局部可吸收止血器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：C.R.Bard 局部可吸收止血器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：C.R.Bard 局部可吸收止血器产品介绍

表：C.R.Bard 局部可吸收止血器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CellphireInc

... ..

图：全球不同细分应用领域局部可吸收止血器销量(2017-2027年)

图：全球局部可吸收止血器下游行业分布(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局部可吸收止血器销量(2017-2027年)

图：中国市场局部可吸收止血器下游行业分布(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：全球局部可吸收止血器销量及增长率(2017-2027年)

图：全球局部可吸收止血器销量及增长率(2017-2027年)

图：全球局部可吸收止血器销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型局部可吸收止血器销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型局部可吸收止血器销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型局部可吸收止血器销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型局部可吸收止血器价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型局部可吸收止血器价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球局部可吸收止血器销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球局部可吸收止血器销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球局部可吸收止血器头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球局部可吸收止血器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球局部可吸收止血器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球局部可吸收止血器头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国局部可吸收止血器销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国局部可吸收止血器销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国局部可吸收止血器头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国局部可吸收止血器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国局部可吸收止血器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国局部可吸收止血器头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区局部可吸收止血器产量(2017-2021年)

图：各地区局部可吸收止血器产量和销量 2021

表：全球主要地区局部可吸收止血器销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区局部可吸收止血器销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区局部可吸收止血器 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区局部可吸收止血器销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲局部可吸收止血器销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲局部可吸收止血器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型局部可吸收止血器销量(2017-2027年)

图：中国各类型局部可吸收止血器销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型局部可吸收止血器销售额(2017-2027年)

图：中国各类型局部可吸收止血器销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型局部可吸收止血器价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型局部可吸收止血器价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区局部可吸收止血器销量及市场占比2021

表：中国六大地区局部可吸收止血器销售额及市场占比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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/260198.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)