

全球及中国氧合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，带动氧合器行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外氧合器行业发展现状与趋势，估算氧合器行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析氧合器行业各细分赛道发展潜力，研判氧合器下游市场需求，分析氧合器行业竞争格局，从而协助解决氧合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。

全球氧合器主要生产商：

Medtronic

Terumo

SorinGroup(LivaNova)

EUROSETSS.r.l.

ChaliceMedicalLtd.

Medos(XENIOS)

Maquet(Getinge)

NiproMedical

Kewei(Microport)

WEGO

XijianMedical

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

氧合器产品细分为以下几类：

普通氧合器

ECMO氧合器

氧合器的细分应用领域如下：

呼吸

心脏

体外心肺复苏(ECPR)

其他领域

报告目录

1 氧合器行业现状、背景

1.1 氧合器行业定义与特性

1.2 氧合器行业技术壁垒

1.3 氧合器产业链全景

1.3.1 全球氧合器上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球氧合器下游企业及行业分布

1.4 氧合器产品细分及各细分产品的头部企业

2 氧合器行业头部企业分析

2.1 全球氧合器主要生产商生产基地分布

2.2 Medtronic

2.2.1 Medtronic 企业概况

2.2.2 Medtronic 产品规格及特点

2.2.3 Medtronic 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Medtronic 市场动态

2.3 Terumo

2.3.1 Terumo 企业概况

2.3.2 Terumo 产品规格及特点

2.3.3 Terumo 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Terumo 市场动态

2.4 SorinGroup(LivaNova)

2.4.1 SorinGroup(LivaNova) 企业概况

2.4.2 SorinGroup(LivaNova) 产品规格及特点

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

2.4.4 SorinGroup(LivaNova) 市场动态

2.5 EUROSETSS.r.l.

2.5.1 EUROSETSS.r.l. 企业概况

2.5.2 EUROSETSS.r.l. 产品规格及特点

2.5.3 EUROSETSS.r.l. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 EUROSETSS.r.l. 市场动态

2.6 ChaliceMedicalLtd.

- 2.6.1 ChaliceMedicalLtd. 企业概况
- 2.6.2 ChaliceMedicalLtd. 产品规格及特点
- 2.6.3 ChaliceMedicalLtd. 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.6.4 ChaliceMedicalLtd. 市场动态
- 2.7 Medos(XENIOS)
- 2.7.1 Medos(XENIOS) 企业概况
- 2.7.2 Medos(XENIOS) 产品规格及特点
- 2.7.3 Medos(XENIOS) 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.7.4 Medos(XENIOS) 市场动态
- 2.8 Maquet(Getinge)
- 2.8.1 Maquet(Getinge) 企业概况
- 2.8.2 Maquet(Getinge) 产品规格及特点
- 2.8.3 Maquet(Getinge) 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.8.4 Maquet(Getinge) 市场动态
- 2.9 NiproMedical
- 2.9.1 NiproMedical 企业概况
- 2.9.2 NiproMedical 产品规格及特点
- 2.9.3 NiproMedical 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.9.4 NiproMedical 市场动态
- 2.10 Kewei(Microport)
- 2.10.1 Kewei(Microport) 企业概况
- 2.10.2 Kewei(Microport) 产品规格及特点
- 2.10.3 Kewei(Microport) 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.10.4 Kewei(Microport) 市场动态

2.11 WEGO

2.11.1 WEGO 企业概况

2.11.2 WEGO 产品规格及特点

2.11.3 WEGO 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 WEGO 市场动态

2.12 XijianMedical

3 全球氧合器细分应用领域

3.1 全球氧合器细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球氧合器细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 呼吸

3.1.3 心脏

3.1.4

3.2 中国氧合器细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国氧合器细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 呼吸

3.2.3 心脏

3.2.4

3.3 全球氧合器行业驱动因素分析

3.3.1 氧合器行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对氧合器行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国氧合器行业利好政策分析

4 全球氧合器市场规模分析

4.1 全球氧合器销售现状及预测

4.1.1 全球氧合器销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型氧合器销量及市场占比(2017-2027年)

普通氧合器

ECMO氧合器

4.1.3 全球各类型氧合器销售额及市场占比(2017-2027年)

普通氧合器

ECMO氧合器

4.1.4 全球各类型氧合器价格变化趋势(2017-2027年)

普通氧合器

ECMO氧合器

... ..

4.2 全球氧合器行业集中率分析

4.2.1 全球氧合器行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球氧合器行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国氧合器行业集中率分析

4.3.1 中国氧合器行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国氧合器行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国氧合器市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国氧合器国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区氧合器市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区氧合器产量

5.1.1 全球主要地区氧合器产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球氧合器产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区氧合器销量市场占比

5.2.1 全球主要地区氧合器销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区氧合器销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场氧合器销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场氧合器销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场氧合器销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场氧合器销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场氧合器销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场氧合器销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场氧合器销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场氧合器销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场氧合器销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场氧合器销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场氧合器销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场氧合器销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场氧合器销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场氧合器销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场氧合器销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场氧合器销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场氧合器销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场氧合器销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场氧合器销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场氧合器销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场氧合器销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国氧合器细分市场及前景分析

6.1 中国各类型氧合器销量及市场占比(2017-2027年)

- 6.1.1 普通氧合器
- 6.1.2 ECMO氧合器
- 6.2 中国各类型氧合器销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 普通氧合器
 - 6.2.2 ECMO氧合器
- 6.3 中国各类型氧合器价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 普通氧合器
 - 6.3.2 ECMO氧合器
 - 6.3.2
- 7 中国氧合器销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区氧合器销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区氧合器销售额及市场占比
- 8 中国氧合器进出口发展趋势
 - 8.1 中国氧合器进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国氧合器出口市场规模(2017-2027年)
 - 8.3 中国氧合器主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 氧合器行业发展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：氧合器产品图片

表：氧合器产业链

表：产品分类及头部企业

表：Medtronic 氧合器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Medtronic 氧合器产品介绍

表：Medtronic 氧合器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Terumo 氧合器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Terumo 氧合器产品介绍

表：Terumo 氧合器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：SorinGroup(LivaNova) 氧合器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SorinGroup(LivaNova) 氧合器产品介绍

表：SorinGroup(LivaNova) 氧合器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：EUROSETSS.r.l. 氧合器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：EUROSETSS.r.l. 氧合器产品介绍

表：EUROSETSS.r.l. 氧合器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ChaliceMedicalLtd. 氧合器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ChaliceMedicalLtd. 氧合器产品介绍

表：ChaliceMedicalLtd. 氧合器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Medos(XENIOS) 氧合器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Medos(XENIOS) 氧合器产品介绍

表：Medos(XENIOS) 氧合器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Maquet(Getinge) 氧合器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Maquet(Getinge) 氧合器产品介绍

表：Maquet(Getinge) 氧合器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：NiproMedical

... ..

图：全球不同细分应用领域氧合器销量(2017-2027年)

图：全球氧合器下游行业分布(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氧合器销量(2017-2027年)

图：中国市场氧合器下游行业分布(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：全球氧合器销量及增长率(2017-2027年)

图：全球氧合器销量及增长率(2017-2027年)

图：全球氧合器销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型氧合器销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型氧合器销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型氧合器销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型氧合器价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型氧合器价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球氧合器销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球氧合器销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球氧合器头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球氧合器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球氧合器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球氧合器头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国氧合器销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国氧合器销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国氧合器头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国氧合器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国氧合器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国氧合器头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区氧合器产量(2017-2021年)

图：各地区氧合器产量和销量 2021

表：全球主要地区氧合器销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区氧合器销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区氧合器 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区氧合器销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲氧合器销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲氧合器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型氧合器销量(2017-2027年)

图：中国各类型氧合器销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型氧合器销售额(2017-2027年)

图：中国各类型氧合器销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型氧合器价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型氧合器价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区氧合器销量及市场占比2021

表：中国六大地区氧合器销售额及市场占比2021

表：中国氧合器市场进出口量(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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/260207.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)