

全球及中国体外膜氧合 (ECMO) 市场洞察报告(2019-2029版)

报告简介

概述

本报告《全球及中国体外膜氧合(ECMO)市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外体外膜氧合(ECMO)行业发展现状与趋势，测算体外膜氧合(ECMO)行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析体外膜氧合(ECMO)行业各细分赛道发展潜力，研判体外膜氧合(ECMO)下游市场需求，分析体外膜氧合(ECMO)行业竞争格局，从而协助解决体外膜氧合(ECMO)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。

本报告包含全球体外膜氧合(ECMO)市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球体外膜氧合(ECMO)销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元);

2019-2023年全球体外膜氧合(ECMO)销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元);

全球头部/主要体外膜氧合(ECMO)生产企业名单，2023年全球市场份额(%);

全球体外膜氧合(ECMO)市场规模在2023年预测为XX百万美元，预计到2029年将达到XX百万美元，预测2023-

2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区体外膜氧合(ECMO)市场规模时，分析师充分考虑了新冠疫情、俄乌战争等地缘政治的影响。美国市场预计在2023年达到XX百万美元，而中国预计将达到XX百万美元。

全球主要体外膜氧合(ECMO)生产企业包括 Getinge Group (Sweden) , Medtronic plc (Ireland) , LivaNova PLC (UK) , XENIOS AG (Germany)等，在2023年，全球前五大体外膜氧合(ECMO)生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了体外膜氧合(ECMO)生产企业、供应商、分销商和该行业的行业专家，涉及销量、收入、需求、价格、产品类型、最新发展规划行业趋势、驱动因素、制约条件和潜在风险。

全球体外膜氧合(ECMO)主要生产商：

Getinge Group (Sweden)

Medtronic plc (Ireland)

LivaNova PLC (UK)

XENIOS AG (Germany)

Terumo Corporation (Japan)

MicroPort Scientific Corporation (China)

NIPRO Corporation (Japan)

OriGen Biomedical, Inc (US)

ALung Technologies, Inc (Germany)

EUROSETS Srl (Italy)

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

体外膜氧合(ECMO)产品细分为以下几类：

静脉-静脉体外膜氧合

静脉-动脉体外膜氧合

动静脉体外膜氧合

体外膜氧合(ECMO)的细分应用领域如下：

先天性膈疝

心脏先天缺陷

胎粪吸入综合征

重症肺炎

严重漏气问题

肺动脉严重高血压

其他

本报告详细分析了体外膜氧合(ECMO)细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

- 1 体外膜氧合 (ECMO) 行业现状、背景
 - 1.1 体外膜氧合(ECMO)行业定义与特性
 - 1.2 体外膜氧合(ECMO)行业技术壁垒
 - 1.3 体外膜氧合(ECMO)产业链全景
 - 1.3.1 全球体外膜氧合(ECMO)上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球体外膜氧合(ECMO)下游企业及行业分布
 - 1.4 体外膜氧合(ECMO)产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 体外膜氧合 (ECMO) 行业头部企业分析
 - 2.1 全球体外膜氧合(ECMO)主要生产商生产基地分布
 - 2.2 Getinge Group (Sweden)
 - 2.2.1 Getinge Group (Sweden) 企业概况
 - 2.2.2 Getinge Group (Sweden) 产品规格及特点
 - 2.2.3 Getinge Group (Sweden) 销量、销售额及价格(2019-2023年)
 - 2.2.4 Getinge Group (Sweden) 市场动态
 - 2.3 Medtronic plc (Ireland)
 - 2.3.1 Medtronic plc (Ireland) 企业概况
 - 2.3.2 Medtronic plc (Ireland) 产品规格及特点
 - 2.3.3 Medtronic plc (Ireland) 销量、销售额及价格(2019-2023年)
 - 2.3.4 Medtronic plc (Ireland) 市场动态
 - 2.4 LivaNova PLC (UK)
 - 2.4.1 LivaNova PLC (UK) 企业概况

2.4.2 LivaNova PLC (UK) 产品规格及特点

2.4.3 LivaNova PLC (UK) 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.4.4 LivaNova PLC (UK) 市场动态

2.5 XENIOS AG (Germany)

2.5.1 XENIOS AG (Germany) 企业概况

2.5.2 XENIOS AG (Germany) 产品规格及特点

2.5.3 XENIOS AG (Germany) 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.5.4 XENIOS AG (Germany) 市场动态

2.6 Terumo Corporation (Japan)

2.6.1 Terumo Corporation (Japan) 企业概况

2.6.2 Terumo Corporation (Japan) 产品规格及特点

2.6.3 Terumo Corporation (Japan) 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.6.4 Terumo Corporation (Japan) 市场动态

2.7 MicroPort Scientific Corporation (China)

2.7.1 MicroPort Scientific Corporation (China) 企业概况

2.7.2 MicroPort Scientific Corporation (China) 产品规格及特点

2.7.3 MicroPort Scientific Corporation (China) 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.7.4 MicroPort Scientific Corporation (China) 市场动态

2.8 NIPRO Corporation (Japan)

2.8.1 NIPRO Corporation (Japan) 企业概况

2.8.2 NIPRO Corporation (Japan) 产品规格及特点

2.8.3 NIPRO Corporation (Japan) 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.8.4 NIPRO Corporation (Japan) 市场动态

2.9 OriGen Biomedical, Inc (US)

2.9.1 OriGen Biomedical, Inc (US) 企业概况

2.9.2 OriGen Biomedical, Inc (US) 产品规格及特点

2.9.3 OriGen Biomedical, Inc (US) 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.9.4 OriGen Biomedical, Inc (US) 市场动态

2.10 ALung Technologies, Inc (Germany)

2.10.1 ALung Technologies, Inc (Germany) 企业概况

2.10.2 ALung Technologies, Inc (Germany) 产品规格及特点

2.10.3 ALung Technologies, Inc (Germany) 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.10.4 ALung Technologies, Inc (Germany) 市场动态

2.11 EUROSETS Srl (Italy)

2.11.1 EUROSETS Srl (Italy) 企业概况

2.11.2 EUROSETS Srl (Italy) 产品规格及特点

2.11.3 EUROSETS Srl (Italy) 销量、销售额及价格(2019-2023年)

2.11.4 EUROSETS Srl (Italy) 市场动态

3 全球体外膜氧合 (ECMO) 细分应用领域

3.1 全球体外膜氧合(ECMO)细分应用领域销售现状及预测(2019-2029年)

3.1.1 全球体外膜氧合(ECMO)细分应用领域销量及占比(2019-2029年)

3.1.2 先天性膈疝

3.1.3 心脏先天缺陷

3.1.4

3.2 中国体外膜氧合(ECMO)细分应用领域销售现状及预测(2019-2029年)

3.2.1 中国体外膜氧合(ECMO)细分应用领域销量及占比(2019-2029年)

3.2.2 先天性膈疝

3.2.3 心脏先天缺陷

3.2.4

4 全球体外膜氧合 (ECMO) 市场规模分析

4.1 全球体外膜氧合(ECMO)销售现状及预测

4.1.1 全球体外膜氧合(ECMO)销量及增长率(2019-2029年)

4.1.2 全球各类型体外膜氧合(ECMO)销量及市场占比(2019-2029年)

静脉-静脉体外膜氧合

静脉-动脉体外膜氧合

... ..

4.1.3 全球各类型体外膜氧合(ECMO)销售额及市场占比(2019-2029年)

静脉-静脉体外膜氧合

静脉-动脉体外膜氧合

... ..

4.1.4 全球各类型体外膜氧合(ECMO)价格变化趋势(2019-2029年)

静脉-静脉体外膜氧合

静脉-动脉体外膜氧合

... ..

4.2 全球体外膜氧合(ECMO)行业集中率分析

4.2.1 全球体外膜氧合(ECMO)行业集中度指数(CR5、销量)(2019 Vs 2023年)

4.2.2 全球体外膜氧合(ECMO)行业集中度指数(CR5、销售额)(2019 Vs 2023年)

4.3 中国体外膜氧合(ECMO)行业集中率分析

4.3.1 中国体外膜氧合(ECMO)行业集中度指数(CR5、销量)(2019 Vs 2023年)

4.3.2 中国体外膜氧合(ECMO)行业集中度指数(CR5、销售额)(2019 Vs 2023年)

5 全球主要地区体外膜氧合 (ECMO) 市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区体外膜氧合(ECMO)产量

- 5.1.1 全球主要地区体外膜氧合(ECMO)产量(2019-2029年)
- 5.1.2 2022年全球体外膜氧合(ECMO)产量及销量最大的国家或地区
- 5.2 全球主要地区体外膜氧合(ECMO)销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区体外膜氧合(ECMO)销量占比(2019-2029年)
 - 5.2.2 全球主要地区体外膜氧合(ECMO)销售额占比(2019-2029年)
- 5.3 中国市场体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.3.2 中国市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.4 日本市场体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.4.2 日本市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.5 韩国市场体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.5.2 韩国市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.6 东南亚市场体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.6.2 东南亚市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.7 印度市场体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.7.2 印度市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.8 美国市场体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.8.2 美国市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.9 欧洲市场体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及增长率

- 5.9.1 欧洲市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率(2019-2029年)
- 5.9.2 欧洲市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率(2019-2029年)
- 6 中国体外膜氧合 (ECMO) 细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型体外膜氧合(ECMO)销量及市场占比(2019-2029年)
 - 6.1.1 静脉-静脉体外膜氧合
 - 6.1.2 静脉-动脉体外膜氧合
 - 6.1.3
 - 6.2 中国各类型体外膜氧合(ECMO)销售额及市场占比(2019-2029年)
 - 6.2.1 静脉-静脉体外膜氧合
 - 6.2.2 静脉-动脉体外膜氧合
 - 6.2.3
 - 6.3 中国各类型体外膜氧合(ECMO)价格变化趋势(2019-2029年)
 - 6.3.1 静脉-静脉体外膜氧合
 - 6.3.2 静脉-动脉体外膜氧合
 - 6.3.2
- 7 中国体外膜氧合 (ECMO) 销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区体外膜氧合(ECMO)销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区体外膜氧合(ECMO)销售额及市场占比
- 8 中国体外膜氧合 (ECMO) 进出口发展趋势
 - 8.1 中国体外膜氧合(ECMO)进口市场规模(2019-2029年)
 - 8.2 中国体外膜氧合(ECMO)出口市场规模(2019-2029年)
- 9 体外膜氧合 (ECMO) 行业发展影响因素分析
 - 9.1 体外膜氧合(ECMO)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：体外膜氧合(ECMO)产品图片

表：体外膜氧合(ECMO)产业链

表：产品分类及头部企业

表：Getinge Group (Sweden) 体外膜氧合(ECMO)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Getinge Group (Sweden) 体外膜氧合(ECMO)产品介绍

表：Getinge Group (Sweden) 体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Medtronic plc (Ireland) 体外膜氧合(ECMO)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Medtronic plc (Ireland) 体外膜氧合(ECMO)产品介绍

表：Medtronic plc (Ireland) 体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：LivaNova PLC (UK) 体外膜氧合(ECMO)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：LivaNova PLC (UK) 体外膜氧合(ECMO)产品介绍

表：LivaNova PLC (UK) 体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：XENIOS AG (Germany) 体外膜氧合(ECMO)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：XENIOS AG (Germany) 体外膜氧合(ECMO)产品介绍

表：XENIOS AG (Germany) 体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Terumo Corporation (Japan) 体外膜氧合(ECMO)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Terumo Corporation (Japan) 体外膜氧合(ECMO)产品介绍

表：Terumo Corporation (Japan) 体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：MicroPort Scientific Corporation (China)

体外膜氧合(ECMO)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MicroPort Scientific Corporation (China) 体外膜氧合(ECMO)产品介绍

表：MicroPort Scientific Corporation (China) 体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：NIPRO Corporation (Japan) 体外膜氧合(ECMO)基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：NIPRO Corporation (Japan) 体外膜氧合(ECMO)产品介绍

表：NIPRO Corporation (Japan) 体外膜氧合(ECMO)销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：OriGen Biomedical, Inc (US)

... ..

图：全球不同细分应用领域体外膜氧合(ECMO)销量(2019-2029年)

图：全球体外膜氧合(ECMO)下游行业分布(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

图：中国不同细分应用领域体外膜氧合(ECMO)销量(2019-2029年)

图：中国市场体外膜氧合(ECMO)下游行业分布(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：全球体外膜氧合(ECMO)销量及增长率(2019-2029年)

图：全球体外膜氧合(ECMO)销量及增长率(2019-2029年)

图：全球体外膜氧合(ECMO)销量及预测(2019-2029年)

图：全球各类型体外膜氧合(ECMO)销量占比(2019-2029年)

表：全球各类型体外膜氧合(ECMO)销售额及市场占比(2019-2029年)

图：全球各类型体外膜氧合(ECMO)销售额占比(2019-2029年)

表：全球各类型体外膜氧合(ECMO)价格变化趋势(2019-2029年)

图：全球各类型体外膜氧合(ECMO)价格变化曲线(2019-2029年)

表：全球体外膜氧合(ECMO)销量排名前5企业销量及市场占有率 2019

表：全球体外膜氧合(ECMO)销量排名前5企业销量及市场占有率 2023

图：全球体外膜氧合(ECMO)头部企业市场占比(2019-2023年)

表：全球体外膜氧合(ECMO)销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2019

表：全球体外膜氧合(ECMO)销量排名前5企业销售额及市场占有率 2023

图：全球体外膜氧合(ECMO)头部企业市场占比(2019-2023年)

表：中国体外膜氧合(ECMO)销量排名前5企业销量及市场占有率 2019

表：中国体外膜氧合(ECMO)销量排名前5企业销量及市场占有率 2023

图：中国体外膜氧合(ECMO)头部企业市场占比(2019-2023年)

表：中国体外膜氧合(ECMO)销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2019

表：中国体外膜氧合(ECMO)销量排名前5企业销售额及市场占有率 2023

图：中国体外膜氧合(ECMO)头部企业市场占比(2019-2023年)

图：全球主要地区体外膜氧合(ECMO)产量((2019-2023年))

图：各地区体外膜氧合(ECMO)产量和销量 2021

表：全球主要地区体外膜氧合(ECMO)销量占比(2019-2029年)

图：全球主要地区体外膜氧合(ECMO)销量占比(2019-2029年)

表：全球主要地区体外膜氧合(ECMO) 销售额占比(2019-2029年)

图：全球主要地区体外膜氧合(ECMO)销售额占比(2019-2029年)

表：中国市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

图：中国体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

表：中国市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

图：中国体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

图：日本体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

图：日本体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

表：韩国市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

图：韩国体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

表：韩国市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

图：韩国体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

图：印度体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

图：印度体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

图：美国体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

图：美国体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲体外膜氧合(ECMO)销量及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲体外膜氧合(ECMO)销售额及增长率 (2019-2029年)

图：中国各类型体外膜氧合(ECMO)销量(2019-2029年)

图：中国各类型体外膜氧合(ECMO)销量占比(2019-2029年)

图：中国各类型体外膜氧合(ECMO)销售额(2019-2029年)

图：中国各类型体外膜氧合(ECMO)销售额占比(2019-2029年)

表：中国各类型体外膜氧合(ECMO)价格变化趋势(2019-2029年)

图：中国各类型体外膜氧合(ECMO)价格变化曲线(2019-2029年)

表：中国六大地区体外膜氧合(ECMO)销量及市场占比2021

表：中国六大地区体外膜氧合(ECMO)销售额及市场占比2021

表：中国体外膜氧合(ECMO)市场进出口量(2019-2029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/20230508/439253.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)