

全球及中国乌司奴单抗市场洞察报告(2017-2027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，带动天然硅藻土行业的发展。

本报告《全球及中国乌司奴单抗细分市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外乌司奴单抗行业发展现状与趋势，估算乌司奴单抗行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析乌司奴单抗行业各细分赛道发展潜力，研判乌司奴单抗下游市场需求，分析乌司奴单抗行业竞争格局，从而协助解决乌司奴单抗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。

全球乌司奴单抗主要生产商：

Meiji

Johnson&Johnson

Alvotech

FujiPharma

MitsubishiTanabe

Stada

EPIRUSBioPharma

Formycon

NeuClone

OutlookTherapeutics

HarvestMoonPharma

BioXpress

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

乌司奴单抗产品细分为以下几类：

静脉注射

皮下注射

乌司奴单抗的细分应用领域如下：

关节炎

结肠炎

红斑狼疮

芋跖脓疱病多发性肌炎

肝硬化

结节病

糖尿病

其他

报告目录

1 乌司奴单抗行业现状、背景

- 1.1 乌司奴单抗行业定义与特性
- 1.2 乌司奴单抗产业链全景
- 1.3 乌司奴单抗产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 乌司奴单抗行业头部企业分析
 - 2.1 全球乌司奴单抗主要生产商生产基地分布
 - 2.2 Meiji
 - 2.2.1 Meiji 企业概况
 - 2.2.2 Meiji 产品规格及特点
 - 2.2.3 Meiji 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 Meiji 市场动态
 - 2.3 Johnson&Johnson
 - 2.3.1 Johnson&Johnson 企业概况
 - 2.3.2 Johnson&Johnson 产品规格及特点
 - 2.3.3 Johnson&Johnson 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 Johnson&Johnson 市场动态
 - 2.4 Alvotech
 - 2.4.1 Alvotech 企业概况
 - 2.4.2 Alvotech 产品规格及特点
 - 2.4.3 Alvotech 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 Alvotech 市场动态
 - 2.5 FujiPharma
 - 2.5.1 FujiPharma 企业概况
 - 2.5.2 FujiPharma 产品规格及特点
 - 2.5.3 FujiPharma 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 FujiPharma 市场动态

2.6 MitsubishiTanabe

2.6.1 MitsubishiTanabe 企业概况

2.6.2 MitsubishiTanabe 产品规格及特点

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

2.6.4 MitsubishiTanabe 市场动态

2.7 Stada

2.7.1 Stada 企业概况

2.7.2 Stada 产品规格及特点

2.7.3 Stada 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Stada 市场动态

2.8 EPIRUSBioPharma

2.8.1 EPIRUSBioPharma 企业概况

2.8.2 EPIRUSBioPharma 产品规格及特点

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

2.8.4 EPIRUSBioPharma 市场动态

2.9 Formycon

2.9.1 Formycon 企业概况

2.9.2 Formycon 产品规格及特点

2.9.3 Formycon 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Formycon 市场动态

2.10 NeuClone

2.10.1 NeuClone 企业概况

2.10.2 NeuClone 产品规格及特点

2.10.3 NeuClone 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 NeuClone 市场动态

2.11 OutlookTherapeutics

2.11.1 OutlookTherapeutics 企业概况

2.11.2 OutlookTherapeutics 产品规格及特点

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

2.11.4 OutlookTherapeutics 市场动态

2.12 HarvestMoonPharma

2.13 BioXpress

3 全球乌司奴单抗细分应用领域

3.1 全球乌司奴单抗细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球乌司奴单抗细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 关节炎

3.1.3 结肠炎

3.1.4

3.2 中国乌司奴单抗细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国乌司奴单抗细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 关节炎

3.2.3 结肠炎

4 全球乌司奴单抗市场规模分析

4.1 全球乌司奴单抗销售现状及预测

4.1.1 全球乌司奴单抗销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型乌司奴单抗销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型乌司奴单抗销售额及市场占比(2017-2027年)

- 4.1.4 全球各类型乌司奴单抗价格变化趋势(2017-2027年)
- 4.2 全球乌司奴单抗行业集中率分析
 - 4.2.1 全球乌司奴单抗行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.2.2 全球乌司奴单抗行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国乌司奴单抗行业集中率分析
 - 4.3.1 中国乌司奴单抗行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国乌司奴单抗行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区乌司奴单抗市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区乌司奴单抗产量
 - 5.1.1 全球主要地区乌司奴单抗产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球乌司奴单抗产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区乌司奴单抗销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区乌司奴单抗销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区乌司奴单抗销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场乌司奴单抗销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场乌司奴单抗销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场乌司奴单抗销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场乌司奴单抗销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场乌司奴单抗销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场乌司奴单抗销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场乌司奴单抗销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场乌司奴单抗销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场乌司奴单抗销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场乌司奴单抗销量、销售额及增长率

- 5.6.1 东南亚市场乌司奴单抗销量及增长率(2017-2027年)
- 5.6.2 东南亚市场乌司奴单抗销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场乌司奴单抗销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场乌司奴单抗销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场乌司奴单抗销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场乌司奴单抗销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场乌司奴单抗销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场乌司奴单抗销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场乌司奴单抗销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场乌司奴单抗销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场乌司奴单抗销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国乌司奴单抗细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型乌司奴单抗销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2 中国各类型乌司奴单抗销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3 中国各类型乌司奴单抗价格变化趋势(2017-2027年)
- 7 中国乌司奴单抗销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区乌司奴单抗销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区乌司奴单抗销售额及市场占比
- 8 中国乌司奴单抗进出口发展趋势
 - 8.1 中国乌司奴单抗进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国乌司奴单抗出口市场规模(2017-2027年)
- 9 乌司奴单抗行业发展影响因素分析
 - 9.1 乌司奴单抗技术发展趋势
 - 9.2 国际环境及政策因素
- 10 研究结论

图表目录

图：乌司奴单抗产品图：片

表：乌司奴单抗产业链

表：产品分类及头部企业

表：Meiji 乌司奴单抗基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Meiji 乌司奴单抗产品介绍

表：Meiji 乌司奴单抗销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Johnson&Johnson 乌司奴单抗基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Johnson&Johnson 乌司奴单抗产品介绍

表：Johnson&Johnson 乌司奴单抗销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Alvotech 乌司奴单抗基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Alvotech 乌司奴单抗产品介绍

表：Alvotech 乌司奴单抗销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：FujiPharma 乌司奴单抗基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：FujiPharma 乌司奴单抗产品介绍

表：FujiPharma 乌司奴单抗销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MitsubishiTanabe 乌司奴单抗基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MitsubishiTanabe 乌司奴单抗产品介绍

表：MitsubishiTanabe 乌司奴单抗销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Stada 乌司奴单抗基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Stada 乌司奴单抗产品介绍

表：Stada 乌司奴单抗销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：EPIRUSBioPharma 乌司奴单抗基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：EPIRUSBioPharma 乌司奴单抗产品介绍

表：EPIRUSBioPharma 乌司奴单抗销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Formycon

... ..

图：全球不同细分应用领域乌司奴单抗销量(2017-2027年)

图：全球乌司奴单抗下游行业分布(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乌司奴单抗销量(2017-2027年)

图：中国市场乌司奴单抗下游行业分布(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：全球乌司奴单抗销量及增长率(2017-2027年)

图：全球乌司奴单抗销量及增长率(2017-2027年)

图：全球乌司奴单抗销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型乌司奴单抗销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型乌司奴单抗销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型乌司奴单抗销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型乌司奴单抗价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型乌司奴单抗价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球乌司奴单抗销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球乌司奴单抗销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球乌司奴单抗头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球乌司奴单抗销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球乌司奴单抗销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球乌司奴单抗头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国乌司奴单抗销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国乌司奴单抗销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国乌司奴单抗头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国乌司奴单抗销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国乌司奴单抗销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国乌司奴单抗头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区乌司奴单抗产量(2017-2021年)

图：各地区乌司奴单抗产量和销量 2021

表：全球主要地区乌司奴单抗销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区乌司奴单抗销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区乌司奴单抗 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区乌司奴单抗销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲乌司奴单抗销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲乌司奴单抗销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型乌司奴单抗销量(2017-2027年)

图：中国各类型乌司奴单抗销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型乌司奴单抗销售额(2017-2027年)

图：中国各类型乌司奴单抗销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型乌司奴单抗价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型乌司奴单抗价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区乌司奴单抗销量及市场占比2021

表：中国六大地区乌司奴单抗销售额及市场占比2021

表：中国乌司奴单抗市场进出口量(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/20220705/270788.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)