

全球及中国医用同位素市场洞察报告(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《全球及中国医用同位素市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外医用同位素行业发展现状与趋势，估算医用同位素行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析医用同位素行业各细分赛道发展潜力，研判医用同位素下游市场需求，分析医用同位素行业竞争格局，从而协助解决医用同位素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。

全球医用同位素主要生产商：

JSCIsootope

CambridgeIsotopeLaboratories

CenterofMolecularResearch

ShanghaiEngineeringResearchCenter

Urenco

NHTC

LANL

Linde

ORNL

3M(Ceradyne)

MarshallIsotopes

SIScience

BrucePower

Rosatom

ChinaNationalNuclearCorporation

IRE

EckertZiegler

EpsilonRadioactiveSources

NTPRadioisotopes

InternationalIsotopesInc.

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

医用同位素产品细分为以下几类：

稳定同位素

放射性同位素

医用同位素的细分应用领域如下：

医院

私人诊所

科学研究

报告目录

1 医用同位素行业现状、背景

1.1 医用同位素行业定义与特性

1.2 医用同位素产业链全景

1.3 医用同位素产品细分及各细分产品的头部企业

2 医用同位素行业头部企业分析

2.1 全球医用同位素主要生产商生产基地分布

2.2 JSCIsootope

2.2.1 JSCIsootope 企业概况

2.2.2 JSCIsootope 产品规格及特点

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

2.2.4 JSCIsootope 市场动态

2.3 CambridgeIsotopeLaboratories

2.3.1 CambridgeIsotopeLaboratories 企业概况

2.3.2 CambridgeIsotopeLaboratories 产品规格及特点

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

2.3.4 CambridgeIsotopeLaboratories 市场动态

2.4 CenterofMolecularResearch

2.4.1 CenterofMolecularResearch 企业概况

2.4.2 CenterofMolecularResearch 产品规格及特点

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

2.4.4 CenterofMolecularResearch 市场动态

2.5 ShanghaiEngineeringResearchCenter

2.5.1 ShanghaiEngineeringResearchCenter 企业概况

2.5.2 ShanghaiEngineeringResearchCenter 产品规格及特点

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

2.5.4 ShanghaiEngineeringResearchCenter 市场动态

2.6 Urenco

2.6.1 Urenco 企业概况

2.6.2 Urenco 产品规格及特点

2.6.3 Urenco 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Urenco 市场动态

2.7 NHTC

2.7.1 NHTC 企业概况

2.7.2 NHTC 产品规格及特点

2.7.3 NHTC 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 NHTC 市场动态

2.8 LANL

2.8.1 LANL 企业概况

2.8.2 LANL 产品规格及特点

2.8.3 LANL 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 LANL 市场动态

2.9 Linde

2.9.1 Linde 企业概况

2.9.2 Linde 产品规格及特点

2.9.3 Linde 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Linde 市场动态

2.10 ORNL

2.10.1 ORNL 企业概况

2.10.2 ORNL 产品规格及特点

2.10.3 ORNL 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 ORNL 市场动态

2.11 3M(Ceradyne)

2.11.1 3M(Ceradyne) 企业概况

2.11.2 3M(Ceradyne) 产品规格及特点

2.11.3 3M(Ceradyne) 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 3M(Ceradyne) 市场动态

2.12 MarshallIsotopes

2.13 SIScience

2.14 BrucePower

2.15 Rosatom

2.16 ChinaNationalNuclearCorporation

2.17 IRE

2.18 EckertZiegler

2.19 EpsilonRadioactiveSources

2.20 NTPRadioisotopes

2.21 InternationalIsotopesInc.

3 全球医用同位素细分应用领域

3.1 全球医用同位素细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球医用同位素细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 医院

3.1.3 私人诊所

3.1.4

3.2 中国医用同位素细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国医用同位素细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 医院

3.2.3 私人诊所

4 全球医用同位素市场规模分析

4.1 全球医用同位素销售现状及预测

4.1.1 全球医用同位素销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型医用同位素销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型医用同位素销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型医用同位素价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球医用同位素行业集中率分析

4.2.1 全球医用同位素行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球医用同位素行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国医用同位素行业集中率分析

4.3.1 中国医用同位素行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国医用同位素行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

5 全球主要地区医用同位素市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区医用同位素产量

5.1.1 全球主要地区医用同位素产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球医用同位素产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区医用同位素销量市场占比

- 5.2.1 全球主要地区医用同位素销量占比(2017-2027年)
- 5.2.2 全球主要地区医用同位素销售额占比(2017-2027年)
- 5.3 中国市场医用同位素销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场医用同位素销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场医用同位素销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场医用同位素销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场医用同位素销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场医用同位素销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场医用同位素销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场医用同位素销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场医用同位素销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场医用同位素销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场医用同位素销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场医用同位素销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场医用同位素销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场医用同位素销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场医用同位素销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场医用同位素销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场医用同位素销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场医用同位素销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场医用同位素销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场医用同位素销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场医用同位素销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国医用同位素细分市场及前景分析

6.1 中国各类型医用同位素销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型医用同位素销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型医用同位素价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国医用同位素销量分布状况

7.1 中国六大地区医用同位素销量及市场占比

7.2 中国六大地区医用同位素销售额及市场占比

8 中国医用同位素进出口发展趋势

8.1 中国医用同位素进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国医用同位素出口市场规模(2017-2027年)

9 医用同位素行业发展影响因素分析

9.1 医用同位素技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：医用同位素产品图：片

表：医用同位素产业链

表：产品分类及头部企业

表：JSCIsootope 医用同位素基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：JSCIsootope 医用同位素产品介绍

表：JSCIsootope 医用同位素销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CambridgeIsotopeLaboratories 医用同位素基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CambridgeIsotopeLaboratories 医用同位素产品介绍

表：CambridgeIsotopeLaboratories 医用同位素销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CenterofMolecularResearch 医用同位素基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CenterofMolecularResearch 医用同位素产品介绍

表：CenterofMolecularResearch 医用同位素销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ShanghaiEngineeringResearchCenter 医用同位素基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ShanghaiEngineeringResearchCenter 医用同位素产品介绍

表：ShanghaiEngineeringResearchCenter 医用同位素销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Urenco 医用同位素基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Urenco 医用同位素产品介绍

表：Urenco 医用同位素销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：NHTC 医用同位素基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：NHTC 医用同位素产品介绍

表：NHTC 医用同位素销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：LANL 医用同位素基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：LANL 医用同位素产品介绍

表：LANL 医用同位素销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Linde

... ..

图：全球不同细分应用领域医用同位素销量(2017-2027年)

图：全球医用同位素下游行业分布(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医用同位素销量(2017-2027年)

图：中国市场医用同位素下游行业分布(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：全球医用同位素销量及增长率(2017-2027年)

图：全球医用同位素销量及增长率(2017-2027年)

图：全球医用同位素销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型医用同位素销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型医用同位素销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型医用同位素销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型医用同位素价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型医用同位素价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球医用同位素销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球医用同位素销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球医用同位素头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球医用同位素销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球医用同位素销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球医用同位素头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国医用同位素销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国医用同位素销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国医用同位素头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国医用同位素销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国医用同位素销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国医用同位素头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区医用同位素产量(2017-2021年)

图：各地区医用同位素产量和销量 2021

表：全球主要地区医用同位素销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区医用同位素销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区医用同位素 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区医用同位素销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲医用同位素销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲医用同位素销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型医用同位素销量(2017-2027年)

图：中国各类型医用同位素销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型医用同位素销售额(2017-2027年)

图：中国各类型医用同位素销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型医用同位素价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型医用同位素价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区医用同位素销量及市场占比2021

表：中国六大地区医用同位素销售额及市场占比2021

表：中国医用同位素市场进出口量(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/20220705/271553.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)