

## 全球及中国液氮制备机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，带动液氮制备机行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外液氮制备机行业发展现状与趋势，估算液氮制备机行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析液氮制备机行业各细分赛道发展潜力，研判液氮制备机下游市场需求，分析液氮制备机行业竞争格局，从而协助解决液氮制备机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。

全球液氮制备机主要生产商：

ULVAC CRYOGENICS INC

杭州辰睿空分设备制造有限公司

Noblegen Cryogenics

毕克气体

Noblegen

F-DGSi

MMR Technologies

Imtek Cryogenics

Oxymat

Cryomech

Universal Boschi

Cryofab

Linde Engineering

Chart Industries

Universal Air Gases, Inc.

Taylor-worton

Wessington Cryogenics

FIBA Technologies

BNH Gas Tanks

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

液氮制备机产品细分为以下几类：

单室

双室

液氮制备机的细分应用领域如下：

试管授精

核磁共振光谱仪

金属冷却处理

电影制作

其他

报告目录

1 液氮制备机行业现状、背景

1.1 液氮制备机行业定义与特性

1.2 液氮制备机行业技术壁垒

1.3 液氮制备机产业链全景

1.3.1 全球液氮制备机上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球液氮制备机下游企业及行业分布

1.4 液氮制备机产品细分及各细分产品的头部企业

2 液氮制备机行业头部企业分析

2.1 全球液氮制备机主要生产商生产基地分布

2.2 ULVAC CRYOGENICS INC

2.2.1 ULVAC CRYOGENICS INC 企业概况

2.2.2 ULVAC CRYOGENICS INC 产品规格及特点

2.2.3 ULVAC CRYOGENICS INC 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 ULVAC CRYOGENICS INC 市场动态

2.3 杭州辰睿空分设备制造有限公司

2.3.1 杭州辰睿空分设备制造有限公司 企业概况

2.3.2 杭州辰睿空分设备制造有限公司 产品规格及特点

2.3.3 杭州辰睿空分设备制造有限公司 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 杭州辰睿空分设备制造有限公司 市场动态

2.4 Noblegen Cryogenics

2.4.1 Noblegen Cryogenics 企业概况

#### 2.4.2 Noblegen Cryogenics 产品规格及特点

#### 2.4.3 Noblegen Cryogenics 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.4.4 Noblegen Cryogenics 市场动态

### 2.5 毕克气体

#### 2.5.1 毕克气体 企业概况

#### 2.5.2 毕克气体 产品规格及特点

#### 2.5.3 毕克气体 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.5.4 毕克气体 市场动态

### 2.6 Noblegen

#### 2.6.1 Noblegen 企业概况

#### 2.6.2 Noblegen 产品规格及特点

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

#### 2.6.4 Noblegen 市场动态

### 2.7 F-DGSi

#### 2.7.1 F-DGSi 企业概况

#### 2.7.2 F-DGSi 产品规格及特点

#### 2.7.3 F-DGSi 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.7.4 F-DGSi 市场动态

### 2.8 MMR Technologies

#### 2.8.1 MMR Technologies 企业概况

#### 2.8.2 MMR Technologies 产品规格及特点

#### 2.8.3 MMR Technologies 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.8.4 MMR Technologies 市场动态

### 2.9 Imtek Cryogenics

- 2.9.1 Imtek Cryogenics 企业概况
- 2.9.2 Imtek Cryogenics 产品规格及特点
- 2.9.3 Imtek Cryogenics 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.9.4 Imtek Cryogenics 市场动态
- 2.10 Oxymat
  - 2.10.1 Oxymat 企业概况
  - 2.10.2 Oxymat 产品规格及特点
  - 2.10.3 Oxymat 销量、销售额及价格(2017-2021)
  - 2.10.4 Oxymat 市场动态
- 2.11 Cryomech
  - 2.11.1 Cryomech 企业概况
  - 2.11.2 Cryomech 产品规格及特点
  - 2.11.3 Cryomech 销量、销售额及价格(2017-2021)
  - 2.11.4 Cryomech 市场动态
- 2.12 Universal Boschi
- 2.13 Cryofab
- 2.14 Linde Engineering
- 2.15 Chart Industries
- 2.16 Universal Air Gases, Inc.
- 2.17 Taylor-worton
- 2.18 Wessington Cryogenics
- 2.19 FIBA Technologies
- 2.20 BNH Gas Tanks
- 3 全球液氮制备机细分应用领域

### 3.1 全球液氮制备机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.1.1 全球液氮制备机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.1.2 试管授精

#### 3.1.3 核磁共振光谱仪

#### 3.1.4 .....

### 3.2 中国液氮制备机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.2.1 中国液氮制备机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.2.2 试管授精

#### 3.2.3 核磁共振光谱仪

#### 3.2.4 .....

### 3.3 全球液氮制备机行业驱动因素分析

#### 3.3.1 液氮制备机行业下游细分赛道需求拉动作用分析

#### 3.3.2 技术进步对液氮制备机行业的带动作用分析

#### 3.3.3 全球及中国液氮制备机行业利好政策分析

## 4 全球液氮制备机市场规模分析

### 4.1 全球液氮制备机销售现状及预测

#### 4.1.1 全球液氮制备机销量及增长率(2017-2027年)

#### 4.1.2 全球各类型液氮制备机销量及市场占比(2017-2027年)

单室

双室

#### 4.1.3 全球各类型液氮制备机销售额及市场占比(2017-2027年)

单室

双室

#### 4.1.4 全球各类型液氮制备机价格变化趋势(2017-2027年)

单室

双室

... ..

#### 4.2 全球液氮制备机行业集中度分析

4.2.1 全球液氮制备机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球液氮制备机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

#### 4.3 中国液氮制备机行业集中度分析

4.3.1 中国液氮制备机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国液氮制备机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国液氮制备机市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国液氮制备机国产化率(2017-2021)

#### 5 全球主要地区液氮制备机市场发展现状及前景分析

##### 5.1 全球主要地区液氮制备机产量

5.1.1 全球主要地区液氮制备机产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球液氮制备机产量及销量最大的地区

##### 5.2 全球主要地区液氮制备机销量市场占比

5.2.1 全球主要地区液氮制备机销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区液氮制备机销售额占比(2017-2027年)

##### 5.3 中国市场液氮制备机销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场液氮制备机销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场液氮制备机销售额及增长率(2017-2027年)

##### 5.4 日本市场液氮制备机销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场液氮制备机销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场液氮制备机销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场液氮制备机销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场液氮制备机销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场液氮制备机销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场液氮制备机销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场液氮制备机销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场液氮制备机销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场液氮制备机销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场液氮制备机销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场液氮制备机销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场液氮制备机销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场液氮制备机销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场液氮制备机销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场液氮制备机销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场液氮制备机销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场液氮制备机销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国液氮制备机细分市场及前景分析

6.1 中国各类型液氮制备机销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 单室

6.1.2 双室

6.2 中国各类型液氮制备机销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 单室

6.2.2 双室

6.3 中国各类型液氮制备机价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 单室



6.3.2 双室

6.3.2 ... ..

7 中国液氮制备机销量分布状况

7.1 中国六大地区液氮制备机销量及市场占比

7.2 中国六大地区液氮制备机销售额及市场占比

8 中国液氮制备机进出口发展趋势

8.1 中国液氮制备机进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国液氮制备机出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国液氮制备机主要进口国家及进口依赖性分析

9 液氮制备机行业发展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：液氮制备机产品图片

表：液氮制备机产业链

表：产品分类及头部企业

表：ULVAC CRYOGENICS INC 液氮制备机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ULVAC CRYOGENICS INC 液氮制备机产品介绍

表：ULVAC CRYOGENICS INC 液氮制备机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：杭州辰睿空分设备制造有限公司 液氮制备机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：杭州辰睿空分设备制造有限公司 液氮制备机产品介绍

表：杭州辰睿空分设备制造有限公司 液氮制备机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Noblegen Cryogenics 液氮制备机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Noblegen Cryogenics 液氮制备机产品介绍

表：Noblegen Cryogenics 液氮制备机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：毕克气体 液氮制备机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：毕克气体 液氮制备机产品介绍

表：毕克气体 液氮制备机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Noblegen 液氮制备机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Noblegen 液氮制备机产品介绍

表：Noblegen 液氮制备机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：F-DGSi 液氮制备机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：F-DGSi 液氮制备机产品介绍

表：F-DGSi 液氮制备机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MMR Technologies 液氮制备机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MMR Technologies 液氮制备机产品介绍

表：MMR Technologies 液氮制备机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Imtek Cryogenics ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域液氮制备机销量(2017-2027年)

图：全球液氮制备机下游行业分布(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液氮制备机销量(2017-2027年)

图：中国市场液氮制备机下游行业分布(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：全球液氮制备机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球液氮制备机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球液氮制备机销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型液氮制备机销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型液氮制备机销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型液氮制备机销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型液氮制备机价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型液氮制备机价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球液氮制备机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球液氮制备机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球液氮制备机头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球液氮制备机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球液氮制备机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球液氮制备机头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国液氮制备机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国液氮制备机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

- 图：中国液氮制备机头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国液氮制备机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：中国液氮制备机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：中国液氮制备机头部企业市场占比(2017-2021)
- 图：全球主要地区液氮制备机产量(2017-2021年)
- 图：各地区液氮制备机产量和销量 2021
- 表：全球主要地区液氮制备机销量占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区液氮制备机销量占比(2017-2027年)
- 表：全球主要地区液氮制备机 销售额占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区液氮制备机销售额占比(2017-2027年)
- 表：中国市场液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：中国市场液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：日本市场液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：日本液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：日本市场液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：日本液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：韩国市场液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：韩国液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)
- 表：韩国市场液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)
- 图：韩国液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)
- 表：东南亚市场液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)
- 图：东南亚液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲液氮制备机销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲液氮制备机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型液氮制备机销量(2017-2027年)

图：中国各类型液氮制备机销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型液氮制备机销售额(2017-2027年)

图：中国各类型液氮制备机销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型液氮制备机价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型液氮制备机价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区液氮制备机销量及市场占比2021

表：中国六大地区液氮制备机销售额及市场占比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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220424/257951.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)