

## 全球及中国C13-15烷烃细分市场调研报告(2018-2028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C13-15 烷烃行业的发展。

本报告《全球及中国C13-15 烷烃细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外C13-15 烷烃行业发展现状与趋势，估算C13-15 烷烃行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析C13-15 烷烃行业各细分赛道发展潜力，研判C13-15 烷烃下游市场需求，分析C13-15 烷烃行业竞争格局，从而协助解决C13-15

烷烃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。

全球曲面电竞显示器主要生产商：

Seppic

Total Special Fluids

Aprinnova

Elkem Silicones

The Innovation Company

Siltech

Elementis

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将C13-15  
烷烃细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

纯度 $\leq$ 98%

纯度98%-99%

其他

C13-15 烷烃的细分应用领域如下所示，报告分析了2018-  
2028年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

化妆品

个人护理产品

报告目录

1 行业综述

1.1 C13-15 烷烃概念界定及行业简介

1.2 C13-15 烷烃主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 C13-15 烷烃主要应用领域分布

2 全球C13-15 烷烃供需状况及预测

2.1 全球C13-15 烷烃供需现状及预测(2018-2028年)

2.1.1 全球市场C13-15 烷烃产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

2.1.2 全球市场各类型C13-15 烷烃产量及市场份额(2018-2028年)

2.1.3 全球市场各类型C13-15 烷烃产值及市场份额(2018-2028年)

- 2.2 中国市场C13-15 烷烃供需现状及预测(2018-2028年)
  - 2.2.1 中国市场C13-15 烷烃产能、产能利用率(2018-2028年)
  - 2.2.2 中国市场C13-15 烷烃销量及产销率(2018-2028年)
  - 2.2.3 中国市场各类型C13-15 烷烃产量及市场份额(2018-2028年)
  - 2.2.4 中国市场各类型C13-15 烷烃产值市场份额(2018-2028年)
- 3 全球及中国C13-15 烷烃市场集中率
  - 3.1 全球C13-15 烷烃主要生产商市场占比分析
    - 3.1.1 全球市场C13-15 烷烃主要生产商产量占比(2018-2022)
    - 3.1.2 全球市场C13-15 烷烃产量Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)
    - 3.1.3 全球市场C13-15 烷烃主要生产商产值占比(2018-2022)
    - 3.1.4 全球市场C13-15 烷烃产值Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)
  - 3.2 中国市场C13-15 烷烃主要生产商市场占比分析
    - 3.2.1 中国市场C13-15 烷烃主要生产商产量占比(2018-2022)
    - 3.2.2 中国C13-15 烷烃产量Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)
    - 3.2.3 中国市场C13-15 烷烃主要生产商产值占比(2018-2022)
    - 3.2.4 中国C13-15 烷烃产值Top 5生产商市场占比分析(2018-2022)
  - 3.3 中国六大地区市场C13-15 烷烃销售状况分析
- 4 全球主要地区C13-15 烷烃行业发展趋势及预测
  - 4.1 全球市场
    - 4.1.1 全球各地区C13-15 烷烃产量占比(2018-2028年)
    - 4.1.2 全球各地区C13-15 烷烃产值占比(2018-2028年)
  - 4.2 中国市场C13-15 烷烃产量、产值及增长率 (2018-2028年)
    - 4.2.1 中国市场C13-15 烷烃产量及增长率(2018-2028年)
    - 4.2.2 中国市场C13-15 烷烃产值及增长率(2018-2028年)

4.3 美国市场C13-15 烷烃产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.3.1 美国市场C13-15 烷烃产量及增长率(2018-2028年)

4.3.2 美国市场C13-15 烷烃产值及增长率(2018-2028年)

4.4 欧洲市场C13-15 烷烃产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.4.1 欧洲市场C13-15 烷烃产量及增长率(2018-2028年)

4.4.2 欧洲市场C13-15 烷烃产值及增长率(2018-2028年)

4.5 日本市场C13-15 烷烃产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.5.1 日本市场C13-15 烷烃产量及增长率(2018-2028年)

4.5.2 日本市场C13-15 烷烃产值及增长率(2018-2028年)

4.6 东南亚市场C13-15 烷烃产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.6.1 东南亚市场C13-15 烷烃产量及增长率(2018-2028年)

4.6.2 东南亚市场C13-15 烷烃产值及增长率(2018-2028年)

4.7 印度市场C13-15 烷烃产量、产值及增长率 (2018-2028年)

4.7.1 印度市场C13-15 烷烃产量及增长率(2018-2028年)

4.7.2 印度市场C13-15 烷烃产值及增长率(2018-2028年)

5 全球C13-15 烷烃消费状况及需求预测

5.1 全球C13-15 烷烃消费量及各地区占比(2018-2028年)

5.2 中国市场C13-15 烷烃消费量及需求预测(2018-2028年)

5.3 美国市场C13-15 烷烃消费量及需求预测(2018-2028年)

5.4 欧洲市场C13-15 烷烃消费量及需求预测(2018-2028年)

5.5 日本市场C13-15 烷烃消费量及需求预测(2018-2028年)

5.6 东南亚市场C13-15 烷烃消费量及需求预测(2018-2028年)

5.7 印度市场C13-15 烷烃消费量及需求预测(2018-2028年)

6 C13-15 烷烃产业链分析

- 6.1 C13-15 烷烃产业链分析
- 6.2 C13-15 烷烃产业上游企业介绍
  - 6.2.1 上游主要国外企业
  - 6.2.2 上游主要中国企业
- 6.3 全球C13-15 烷烃细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)
  - 6.3.1 化妆品
  - 6.3.2 个人护理产品
  - 6.3.3 .....
- 6.4 中国市场C13-15 烷烃细分应用领域销量状况及市场占比(2018-2028年)
  - 6.4.1 化妆品
  - 6.4.2 个人护理产品
  - 6.4.3 .....
- 7 中国市场C13-15 烷烃进出口发展趋势及预测 ( 2018-2028年 )
  - 7.1 中国C13-15 烷烃进口量及增长率(2018-2028年)
  - 7.2 中国C13-15 烷烃出口量及增长率(2018-2028年)
  - 7.3 中国市场C13-15 烷烃主要进口来源
  - 7.4 中国市场C13-15 烷烃主要出口国
- 8 C13-15 烷烃行业发展影响因素
  - 8.1 驱动因素分析
    - 8.1.1 国际贸易环境
    - 8.1.2 十四五规划对C13-15 烷烃行业的影响
    - 8.1.3 C13-15 烷烃技术发展趋势
  - 8.2 疫情对C13-15 烷烃行业的影响
  - 8.3 C13-15 烷烃行业潜在风险
- 9 C13-15 烷烃竞争企业分析

## 9.1 Seppic

9.1.1 Seppic 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 Seppic 产品介绍及特点

9.1.3 Seppic 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.1.4 Seppic 企业最新动态

## 9.2 Total Special Fluids

9.2.1 Total Special Fluids 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Total Special Fluids 产品介绍及特点

9.2.3 Total Special Fluids 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.2.4 Total Special Fluids 企业最新动态

## 9.3 Aprinova

9.3.1 Aprinova 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Aprinova 产品介绍及特点

9.3.3 Aprinova 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.3.4 Aprinova 企业最新动态

## 9.4 Elkem Silicones

9.4.1 Elkem Silicones 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Elkem Silicones 产品介绍及特点

9.4.3 Elkem Silicones 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

9.4.4 Elkem Silicones 企业最新动态

## 9.5 The Innovation Company

9.5.1 The Innovation Company 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 The Innovation Company 产品介绍及特点

9.5.3 The Innovation Company 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

#### 9.5.4 The Innovation Company 企业最新动态

### 9.6 Siltech

#### 9.6.1 Siltech 企业概况，销售区域分布，核心优势

#### 9.6.2 Siltech 产品介绍及特点

#### 9.6.3 Siltech 产能、产量、产值及价格(2018-2028年)

#### 9.6.4 Siltech 企业最新动态

### 9.7 Elementis

#### 9.7.1 Elementis 企业概况，销售区域分布，核心优势

#### 9.7.2 Elementis 产品介绍及特点

#### 9.7.3 Elementis 产能、产量、产值及价格(2015-2021年)

#### 9.7.4 Elementis 企业最新动态

## 10 研究成果及结论

### 图表目录

图：C13-15 烷烃产品图片

图：主要应用领域

图：全球C13-15 烷烃主要应用领域分布

图：中国市场C13-15 烷烃主要应用领域分布

表：全球C13-15 烷烃产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球C13-15 烷烃产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

图：全球各类型C13-15 烷烃产量(2022-2028年)

图：全球各类型C13-15 烷烃产量占比(2022-2028年)

图：全球各类型C13-15 烷烃产值(2022-2028年)

图：全球各类型C13-15 烷烃产值占比(2022-2028年)

图：中国市场C13-15 烷烃产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

表：中国市场C13-15 烷烃产销概况及产销率(2018-2028年)

图：中国市场C13-15 烷烃产销状况及产销率 (2018-2028年)

图：中国市场各类型C13-15 烷烃产量(2018-2028年)

图：中国市场各类型C13-15 烷烃产量占比(2022-2028年)

图：中国市场各类型C13-15 烷烃产值(2018-2028年)

图：中国市场各类型C13-15 烷烃产值占比(2022-2028年)

表：全球C13-15 烷烃主要生产商产量(2018-2022)

表：全球C13-15 烷烃主要生产商产量占比(2018-2022)

图：全球C13-15 烷烃主要生产商产量占比(2018-2022)

表：全球C13-15 烷烃市场CR5

表：全球C13-15 烷烃主要生产商产值(2018-2022)

表：全球C13-15 烷烃主要生产商产值占比(2018-2022)

图：全球C13-15 烷烃主要生产商产值占比(2018-2022)

表：全球C13-15 烷烃市场CR5

表：中国市场C13-15 烷烃主要生产商产量(2018-2022)

表：中国市场C13-15 烷烃主要生产商产量占比(2018-2022)

图：中国市场C13-15 烷烃主要生产商产量占比(2018-2022)

表：中国C13-15 烷烃市场CR5

表：中国市场C13-15 烷烃主要生产商产值(2018-2022)

表：中国市场C13-15 烷烃主要生产商产值占比(2018-2022)

图：中国市场C13-15 烷烃主要生产商产值占比(2018-2022)

表：中国C13-15 烷烃市场CR5

表：中国6大地区C13-15 烷烃销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区C13-15 烷烃产量占比



图：全球主要地区C13-15 烷烃产量占比

表：全球主要地区C13-15 烷烃 产值占比

图：全球主要地区C13-15 烷烃产值占比

图：全球主要地区C13-15 烷烃产值占比

表：中国市场C13-15 烷烃产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场C13-15 烷烃产量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场C13-15 烷烃产值及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场C13-15 烷烃产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国C13-15 烷烃产量及增长率 (2018-2028年)

图：美国C13-15 烷烃产值及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场C13-15 烷烃产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲C13-15 烷烃产量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲C13-15 烷烃产值及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场C13-15 烷烃产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本C13-15 烷烃产量及增长率 (2018-2028年)

图：日本C13-15 烷烃产值及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场C13-15 烷烃产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚C13-15 烷烃产量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚C13-15 烷烃产值及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场C13-15 烷烃产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度C13-15 烷烃产量及增长率 (2018-2028年)

图：印度C13-15 烷烃产值及增长率 (2018-2028年)

表：全球主要地区C13-15 烷烃消费量占比

图：全球主要地区C13-15 烷烃消费量占比

表：中国市场C13-15 烷烃消费量及增长率 (2018-2028年)

图：中国市场C13-15 烷烃消费量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场C13-15 烷烃消费量及增长率 (2018-2028年)

图：美国C13-15 烷烃消费量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场C13-15 烷烃消费量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲C13-15 烷烃消费量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场C13-15 烷烃消费量及增长率 (2018-2028年)

图：日本C13-15 烷烃消费量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场C13-15 烷烃消费量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚C13-15 烷烃消费量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场C13-15 烷烃消费量及增长率 (2018-2028年)

图：C13-15 烷烃产业链

表：C13-15 烷烃产业链

表：全球C13-15 烷烃各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球C13-15 烷烃下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场C13-15 烷烃各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场C13-15 烷烃下游应用分布格局(2018-2022年)

表：中国市场C13-15 烷烃市场进口量及增长率(2018-2028年)

表：中国市场C13-15 烷烃市场出口量及增长率(2018-2028年)

表：基本信息

表：Seppic Seppic企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Seppic Seppic产品介绍及特点

表：Seppic Seppic产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Elkem Silicones Elkem Silicones企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Elkem Silicones Total Special Fluids产品介绍及特点

表：Total Special Fluids Total Special Fluids产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Aprinnova Aprinnova企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Aprinnova Aprinnova产品介绍及特点

表：Aprinnova产能、产量、产值及价格(2017-2021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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220908/293223.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)