

全球及中国环己醇市场洞察报告(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，带动环己醇行业的发展。

本报告《全球及中国环己醇市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外环己醇行业发展现状与趋势，估算环己醇行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析环己醇行业各细分赛道发展潜力，研判环己醇下游市场需求，分析环己醇行业竞争格局，从而协助解决环己醇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。

全球环己醇主要生产商：

Gujarat State Fertilizers and Chemicals Ltd

Asahi Kasei Corporation

Ostchem

Domo Chemicals

Fibrant

Shreeji Chemical

Jigchem Universal

Innova Corporate (India)

Arihant Chemicals

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

环己醇产品细分为以下几类：

纯度(99%以上)

纯度(99%-95%)

纯度(95%以下)

环己醇的细分应用领域如下：

颜料和染料

化妆品和个人护理

制药业

其他

报告目录

1 环己醇行业现状、背景

1.1 环己醇行业定义与特性

1.2 环己醇行业技术壁垒

1.3 环己醇产业链全景

1.3.1 全球环己醇上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球环己醇下游企业及行业分布

1.4 环己醇产品细分及各细分产品的头部企业

2 环己醇行业头部企业分析

2.1 全球环己醇主要生产商生产基地分布

2.2 Gujarat State Fertilizers and Chemicals Ltd

2.2.1 Gujarat State Fertilizers and Chemicals Ltd 企业概况

2.2.2 Gujarat State Fertilizers and Chemicals Ltd 产品规格及特点

2.2.3 Gujarat State Fertilizers and Chemicals Ltd 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Gujarat State Fertilizers and Chemicals Ltd 市场动态

2.3 Asahi Kasei Corporation

2.3.1 Asahi Kasei Corporation 企业概况

2.3.2 Asahi Kasei Corporation 产品规格及特点

2.3.3 Asahi Kasei Corporation 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Asahi Kasei Corporation 市场动态

2.4 Ostchem

2.4.1 Ostchem 企业概况

2.4.2 Ostchem 产品规格及特点

2.4.3 Ostchem 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 Ostchem 市场动态

2.5 Domo Chemicals

2.5.1 Domo Chemicals 企业概况

2.5.2 Domo Chemicals 产品规格及特点

2.5.3 Domo Chemicals 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Domo Chemicals 市场动态

2.6 Fibrant

2.6.1 Fibrant 企业概况

2.6.2 Fibrant 产品规格及特点

2.6.3 Fibrant 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Fibrant 市场动态

2.7 Shreeji Chemical

2.7.1 Shreeji Chemical 企业概况

2.7.2 Shreeji Chemical 产品规格及特点

2.7.3 Shreeji Chemical 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Shreeji Chemical 市场动态

2.8 Jigchem Universal

2.8.1 Jigchem Universal 企业概况

2.8.2 Jigchem Universal 产品规格及特点

2.8.3 Jigchem Universal 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Jigchem Universal 市场动态

2.9 Innova Corporate (India)

2.9.1 Innova Corporate (India) 企业概况

2.9.2 Innova Corporate (India) 产品规格及特点

2.9.3 Innova Corporate (India) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Innova Corporate (India) 市场动态

2.10 Arihant Chemicals

2.10.1 Arihant Chemicals 企业概况

2.10.2 Arihant Chemicals 产品规格及特点

2.10.3 Arihant Chemicals 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Arihant Chemicals 市场动态

3 全球环己醇细分应用领域

3.1 全球环己醇细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球环己醇细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 颜料和染料

3.1.3 化妆品和个人护理

3.1.4

3.2 中国环己醇细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国环己醇细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 颜料和染料

3.2.3 化妆品和个人护理

3.2.4

4 全球环己醇市场规模分析

4.1 全球环己醇销售现状及预测

4.1.1 全球环己醇销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型环己醇销量及市场占比(2018-2028年)

纯度(99%以上)

纯度(99%-95%)

... ..

4.1.3 全球各类型环己醇销售额及市场占比(2018-2028年)

纯度(99%以上)

纯度(99%-95%)

... ..

4.1.4 全球各类型环己醇价格变化趋势(2018-2028年)

纯度(99%以上)

纯度(99%-95%)

... ..

4.2 全球环己醇行业集中率分析

4.2.1 全球环己醇行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球环己醇行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国环己醇行业集中率分析

4.3.1 中国环己醇行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国环己醇行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区环己醇市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区环己醇产量

5.1.1 全球主要地区环己醇产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球环己醇产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区环己醇销量市场占比

5.2.1 全球主要地区环己醇销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区环己醇销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场环己醇销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场环己醇销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场环己醇销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场环己醇销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场环己醇销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场环己醇销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场环己醇销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场环己醇销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场环己醇销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场环己醇销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场环己醇销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场环己醇销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场环己醇销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场环己醇销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场环己醇销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场环己醇销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场环己醇销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场环己醇销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场环己醇销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场环己醇销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场环己醇销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国环己醇细分市场及前景分析

6.1 中国各类型环己醇销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 纯度(99%以上)

6.1.2 纯度(99%-95%)

6.1.3

6.2 中国各类型环己醇销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 纯度(99%以上)

6.2.2 纯度(99%-95%)

6.2.3

6.3 中国各类型环己醇价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 纯度(99%以上)

6.3.2 纯度(99%-95%)

6.3.2

7 中国环己醇销量分布状况

7.1 中国六大地区环己醇销量及市场占比

7.2 中国六大地区环己醇销售额及市场占比

8 中国环己醇进出口发展趋势

8.1 中国环己醇进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国环己醇出口市场规模(2018-2028年)

9 环己醇行业发展影响因素分析

9.1 环己醇技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：环己醇产品图片

表：环己醇产业链

表：产品分类及头部企业

表：Gujarat State Fertilizers and Chemicals Ltd 环己醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Gujarat State Fertilizers and Chemicals Ltd 环己醇产品介绍

表：Gujarat State Fertilizers and Chemicals Ltd 环己醇销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Asahi Kasei Corporation 环己醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Asahi Kasei Corporation 环己醇产品介绍

表：Asahi Kasei Corporation 环己醇销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Ostchem 环己醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ostchem 环己醇产品介绍

表：Ostchem 环己醇销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Domo Chemicals 环己醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Domo Chemicals 环己醇产品介绍

表：Domo Chemicals 环己醇销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Fibrant 环己醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Fibrant 环己醇产品介绍

表：Fibrant 环己醇销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Shreeji Chemical 环己醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Shreeji Chemical 环己醇产品介绍

表：Shreeji Chemical 环己醇销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Jigchem Universal 环己醇基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Jigchem Universal 环己醇产品介绍

表：Jigchem Universal 环己醇销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Innova Corporate (India)

... ..

图：全球不同细分应用领域环己醇销量(2018-2028年)

图：全球环己醇下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域环己醇销量(2018-2028年)

图：中国市场环己醇下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球环己醇销量及增长率(2018-2028年)

图：全球环己醇销量及增长率(2018-2028年)

图：全球环己醇销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型环己醇销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型环己醇销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型环己醇销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型环己醇价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型环己醇价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球环己醇销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球环己醇销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球环己醇头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球环己醇销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球环己醇销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球环己醇头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国环己醇销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国环己醇销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国环己醇头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国环己醇销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国环己醇销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国环己醇头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区环己醇产量((2018-2022年))

图：各地区环己醇产量和销量 2021

表：全球主要地区环己醇销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区环己醇销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区环己醇 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区环己醇销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲环己醇销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲环己醇销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型环己醇销量(2018-2028年)

图：中国各类型环己醇销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型环己醇销售额(2018-2028年)

图：中国各类型环己醇销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型环己醇价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型环己醇价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区环己醇销量及市场占比2021

表：中国六大地区环己醇销售额及市场占比2021

表：中国环己醇市场进出口量(2018-2028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/20220808/280314.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)