

全球及中国四氢呋喃细分市场调研报告(2023版)

报告简介

概述

本报告《全球及中国四氢呋喃细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外四氢呋喃行业发展现状与趋势，测算四氢呋喃行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析四氢呋喃行业各细分赛道发展潜力，研判四氢呋喃下游市场需求，分析四氢呋喃行业竞争格局，从而协助解决四氢呋喃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。

本报告包含全球四氢呋喃市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球四氢呋喃销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元);

2019-2023年全球四氢呋喃销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元);

全球头部/主要四氢呋喃生产企业名单，2023年全球市场份额(%);

全球四氢呋喃市场规模在2023年预测为XX百万美元，预计到2029年将达到XX百万美元，预测2024-2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区四氢呋喃市场规模时，分析师充分考虑了新冠疫情、俄乌战争等地缘政治的影响。美国市场预计在2023年达到XX百万美元，而中国预计将达到XX百万美元。

全球主要四氢呋喃生产企业包括 BASF，Invista，Penn A Kem，LyondellBasell等，在2023年，全球前五大四氢呋喃生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了四氢呋喃生产企业、供应商、分销商和该行业的行业专家，涉及销量、收入、需求、价格、产品类型、最新发展规划行业趋势、驱动因素、制约条件和潜在风险。

全球曲面电竞显示器主要生产商：

BASF

Invista

Penn A Kem

LyondellBasell

Ashland

Mitsubishi

Korea PTG

Sipchem

Dairen Chem

Bluestar Chem

Qianguo Chem

Markor Chem

Shanxi Sanwei Group

Zibo Hualiyuan

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，本报告将四氢呋喃细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

1,4-丁二醇的脱水

马来酸酐法

糠醛法

其他

四氢呋喃的细分应用领域如下所示，报告分析了2019-2029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：

PTMEG

胶粘剂

制药

涂料

其他

本报告分析四氢呋喃细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

1 行业综述

1.1 四氢呋喃概念界定及行业简介

1.2 四氢呋喃主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 四氢呋喃主要应用领域分布

2 全球四氢呋喃供需状况及预测

2.1 全球四氢呋喃供需现状及预测(2019-2029年)

2.1.1 全球市场四氢呋喃产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

2.1.2 全球市场各类型四氢呋喃产量及市场份额(2019-2029年)

2.1.3 全球市场各类型四氢呋喃产值及市场份额(2019-2029年)

2.2 中国市场四氢呋喃供需现状及预测(2019-2029年)

2.2.1 中国市场四氢呋喃产能、产能利用率(2019-2029年)

2.2.2 中国市场四氢呋喃销量及产销率(2019-2029年)

2.2.3 中国市场各类型四氢呋喃产量及市场份额(2019-2029年)

2.2.4 中国市场各类型四氢呋喃产值市场份额(2019-2029年)

3 全球及中国四氢呋喃市场集中度

3.1 全球四氢呋喃主要生产商市场占比分析

3.1.1 全球市场四氢呋喃主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

3.1.2 全球市场四氢呋喃产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)

3.1.3 全球市场四氢呋喃主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

- 3.1.4 全球市场四氢呋喃产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
- 3.2 中国市场四氢呋喃主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场四氢呋喃主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.2 中国四氢呋喃产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.2.3 中国市场四氢呋喃主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.4 中国四氢呋喃产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
- 3.3 中国六大地区市场四氢呋喃销售状况分析
- 4 全球主要地区四氢呋喃行业发展趋势及预测
 - 4.1 全球市场
 - 4.1.1 全球各地区四氢呋喃产量占比(2019-2029年)
 - 4.1.2 全球各地区四氢呋喃产值占比(2019-2029年)
 - 4.2 中国市场四氢呋喃产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.2.1 中国市场四氢呋喃产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.2.2 中国市场四氢呋喃产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.3 美国市场四氢呋喃产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.3.1 美国市场四氢呋喃产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.3.2 美国市场四氢呋喃产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.4 欧洲市场四氢呋喃产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.4.1 欧洲市场四氢呋喃产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.4.2 欧洲市场四氢呋喃产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.5 日本市场四氢呋喃产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.5.1 日本市场四氢呋喃产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.5.2 日本市场四氢呋喃产值及增长率(2019-2029年)
 - 4.6 东南亚市场四氢呋喃产量、产值及增长率 (2019-2029年)

- 4.6.1 东南亚市场四氢呋喃产量及增长率(2019-2029年)
- 4.6.2 东南亚市场四氢呋喃产值及增长率(2019-2029年)
- 4.7 印度市场四氢呋喃产量、产值及增长率 (2019-2029年)
- 4.7.1 印度市场四氢呋喃产量及增长率(2019-2029年)
- 4.7.2 印度市场四氢呋喃产值及增长率(2019-2029年)
- 5 全球四氢呋喃消费状况及需求预测
- 5.1 全球四氢呋喃消费量及各地区占比(2019-2029年)
- 5.2 中国市场四氢呋喃消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.3 美国市场四氢呋喃消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.4 欧洲市场四氢呋喃消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.5 日本市场四氢呋喃消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.6 东南亚市场四氢呋喃消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.7 印度市场四氢呋喃消费量及需求预测(2019-2029年)
- 6 四氢呋喃产业链分析
- 6.1 四氢呋喃产业链中“卡脖子”技术和关键零部件市场分析
- 6.2 四氢呋喃产业上游企业介绍
- 6.2.1 上游主要国外企业
- 6.2.2 上游主要中国企业
- 6.3 全球四氢呋喃细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
- 6.3.1 PTMEG
- 6.3.2 胶粘剂
- 6.3.3
- 6.4 中国市场四氢呋喃细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
- 6.4.1 PTMEG

6.4.2 胶粘剂

6.4.3

7 中国市场四氢呋喃进出口发展趋势及预测 (2019-2029年)

7.1 中国四氢呋喃进口量及增长率(2019-2029年)

7.2 中国四氢呋喃出口量及增长率(2019-2029年)

7.3 中国市场四氢呋喃主要进口来源

7.4 中国市场四氢呋喃主要出口国

8 四氢呋喃行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对四氢呋喃行业的影响

8.1.3 四氢呋喃技术发展趋势

8.2 疫情对四氢呋喃行业的影响

8.3 四氢呋喃行业潜在风险

9 四氢呋喃竞争企业分析

9.1 BASF

9.1.1 BASF 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 BASF 产品介绍及特点

9.1.3 BASF 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.1.4 BASF 企业最新动态

9.2 Invista

9.2.1 Invista 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Invista 产品介绍及特点

9.2.3 Invista 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.2.4 Invista 企业最新动态

9.3 Penn A Kem

9.3.1 Penn A Kem 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Penn A Kem 产品介绍及特点

9.3.3 Penn A Kem 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.3.4 Penn A Kem 企业最新动态

9.4 LyondellBasell

9.4.1 LyondellBasell 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 LyondellBasell 产品介绍及特点

9.4.3 LyondellBasell 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.4.4 LyondellBasell 企业最新动态

9.5 Ashland

9.5.1 Ashland 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Ashland 产品介绍及特点

9.5.3 Ashland 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.5.4 Ashland 企业最新动态

9.6 Mitsubishi

9.6.1 Mitsubishi 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Mitsubishi 产品介绍及特点

9.6.3 Mitsubishi 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.6.4 Mitsubishi 企业最新动态

9.7 Korea PTG

9.7.1 Korea PTG 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Korea PTG 产品介绍及特点

9.7.3 Korea PTG 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.7.4 Korea PTG 企业最新动态

9.8 Sipchem

9.8.1 Sipchem 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Sipchem 产品介绍及特点

9.8.3 Sipchem 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.8.4 Sipchem 企业最新动态

9.9 Dairen Chem

9.9.1 Dairen Chem 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Dairen Chem 产品介绍及特点

9.9.3 Dairen Chem 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.9.4 Dairen Chem 企业最新动态

9.10 Bluestar Chem

9.10.1 Bluestar Chem 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Bluestar Chem 产品介绍及特点

9.10.3 Bluestar Chem 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.10.4 Bluestar Chem 企业最新动态

9.11 Qianguo Chem

9.12 Markor Chem

9.13 Shanxi Sanwei Group

9.14 Zibo Hualiyuan

10 研究成果及结论

图表目录

图：四氢呋喃产品图片

图：主要应用领域

图：全球四氢呋喃主要应用领域分布

图：中国市场四氢呋喃主要应用领域分布

表：全球四氢呋喃产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

图：全球四氢呋喃产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

图：全球各类型四氢呋喃产量(2022-2029年)

图：全球各类型四氢呋喃产量占比(2022-2029年)

图：全球各类型四氢呋喃产值(2022-2029年)

图：全球各类型四氢呋喃产值占比(2022-2029年)

图：中国市场四氢呋喃产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

表：中国市场四氢呋喃产销概况及产销率(2019-2029年)

图：中国市场四氢呋喃产销状况及产销率 (2019-2029年)

图：中国市场各类型四氢呋喃产量(2019-2029年)

图：中国市场各类型四氢呋喃产量占比(2019-2029年)

图：中国市场各类型四氢呋喃产值(2019-2029年)

图：中国市场各类型四氢呋喃产值占比(2022-2029年)

表：全球四氢呋喃主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：全球四氢呋喃主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：全球四氢呋喃主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：全球四氢呋喃市场CR5

表：全球四氢呋喃主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：全球四氢呋喃主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：全球四氢呋喃主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：全球四氢呋喃市场CR5

表：中国市场四氢呋喃主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：中国市场四氢呋喃主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场四氢呋喃主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：中国四氢呋喃市场CR5

表：中国市场四氢呋喃主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：中国市场四氢呋喃主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场四氢呋喃主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：中国四氢呋喃市场CR5

表：中国6大地区四氢呋喃销量、销售额及市场占比 2023

表：全球主要地区四氢呋喃产量占比

图：全球主要地区四氢呋喃产量占比

表：全球主要地区四氢呋喃 产值占比

图：全球主要地区四氢呋喃产值占比

图：全球主要地区四氢呋喃产值占比

表：中国市场四氢呋喃产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场四氢呋喃产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场四氢呋喃产值及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场四氢呋喃产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国四氢呋喃产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国四氢呋喃产值及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场四氢呋喃产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲四氢呋喃产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲四氢呋喃产值及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场四氢呋喃产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本四氢呋喃产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本四氢呋喃产值及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场四氢呋喃产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚四氢呋喃产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚四氢呋喃产值及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场四氢呋喃产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度四氢呋喃产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度四氢呋喃产值及增长率 (2019-2029年)

表：全球主要地区四氢呋喃消费量占比

图：全球主要地区四氢呋喃消费量占比

表：中国市场四氢呋喃消费量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场四氢呋喃消费量及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场四氢呋喃消费量及增长率 (2019-2029年)

图：美国四氢呋喃消费量及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场四氢呋喃消费量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲四氢呋喃消费量及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场四氢呋喃消费量及增长率 (2019-2029年)

图：日本四氢呋喃消费量及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场四氢呋喃消费量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚四氢呋喃消费量及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场四氢呋喃消费量及增长率 (2019-2029年)

图：四氢呋喃产业链

表：四氢呋喃产业链

表：全球四氢呋喃各应用领域消费量(2019-2023年)

图：全球四氢呋喃下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场四氢呋喃各应用领域消费量(2019-2023年)

图：中国市场四氢呋喃下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场四氢呋喃市场进口量及增长率(2019-2029年)

表：中国市场四氢呋喃市场出口量及增长率(2019-2029年)

表：基本信息

表：BASF BASF企业概况，销售区域分布，核心优势

表：BASF BASF产品介绍及特点

表：BASF BASF产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

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

表：LyondellBasell Invista产品介绍及特点

表：Invista Invista产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表：Penn A Kem Penn A Kem企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Penn A Kem Penn A Kem产品介绍及特点

表：Penn A Kem产能、产量、产值及价格(2019-2023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/20230913/460698.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)