

2023-2029年中国一乙醇胺 产业发展现状与产业竞争格局报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国一乙醇胺产业发展现状与产业竞争格局报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202307/378967.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

乙醇胺是一种重要的精细有机化工原料，包括3种异构体：一乙醇胺(MEA)、二乙醇胺(DEA)和三乙醇胺(TEA)。

一乙醇胺是无色或微黄色粘性液体，性状在室温下为无色透明的粘稠液体，有吸湿性和氨臭。主要用于制药工业中合成杀菌剂，止泻剂；纺织工业中的荧光增白剂；染化工业中合成高级染料；橡胶工业和油墨工业中的中和剂；制造非离子型洗涤剂、乳化剂；酸性气体吸收剂。

全球一乙醇胺市场中主要的生产公司共有5家，分别是陶氏化学、英力士集团、萨特基础工业公司、利安德巴塞尔公司以及亨斯迈公司。

2016年全球一乙醇胺生产量38.4万吨，2017年全球一乙醇胺生产量41.0万吨，2018年全球一乙醇胺生产量43.6万吨，2019年全球一乙醇胺生产量46.3万吨。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国一乙醇胺产业发展现状与产业竞争格局报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

第一章 一乙醇胺行业界定

第一节 一乙醇胺行业定义

第二节 一乙醇胺行业特点分析

第三节 一乙醇胺行业发展历程

第二章 国际一乙醇胺行业发展态势分析

第一节 国际一乙醇胺行业总体情况

第二节 一乙醇胺行业重点市场分析

第三节 国际一乙醇胺行业发展前景预测

第三章 中国一乙醇胺行业发展环境分析

第一节 一乙醇胺行业经济环境分析

第二节 一乙醇胺行业政策环境分析

第四章 一乙醇胺技术发展分析

第一节 国外一乙醇胺技术发展分析

第二节 中国一乙醇胺技术发展分析

第三节 一乙醇胺技术特点及生产工艺比较

一、国内工艺技术特点

二、国内外生产工艺比较

第五章 中国一乙醇胺行业市场供需状况分析

第一节 中国一乙醇胺行业市场供给状况

一、2018-2022年一乙醇胺行业市场供给情况

二、一乙醇胺行业市场供给特点分析

三、2023-2029年一乙醇胺行业市场供给预测

第二节 中国一乙醇胺行业市场需求状况

一、2018-2022年一乙醇胺行业市场需求情况

二、一乙醇胺行业市场需求特点分析

三、2023-2029年一乙醇胺行业市场需求预测

第三节 一乙醇胺行业市场供需平衡状况

第六章 中国一乙醇胺行业进出口情况分析

第一节 一乙醇胺行业出口情况

第二节 2018-2022年中国一乙醇胺进口数据分析

第七章 2018-2022年中国一乙醇胺行业数据监测分析

第一节 2018-2022年一乙醇胺行业偿债能力分析

第二节 2018-2022年一乙醇胺行业盈利能力分析

第三节 2018-2022年一乙醇胺行业发展能力分析

第四节 2018-2022年一乙醇胺行业企业数量及变化趋势

第八章 中国一乙醇胺行业产品价格监测

一、一乙醇胺市场价格特征

二、影响一乙醇胺市场价格因素分析

三、未来一乙醇胺市场价格走势预测

第九章 一乙醇胺行业上、下游市场分析

第一节 一乙醇胺行业上游

第二节 一乙醇胺行业下游

第十章 一乙醇胺行业重点企业发展调研

第一节 湖北仙磷化工有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、企业一乙醇胺经营状况
- 四、一乙醇胺企业发展战略

第二节 亚东石化（扬州）有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、企业一乙醇胺经营状况
- 四、一乙醇胺企业发展战略

第三节 嘉兴金燕化工有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、企业一乙醇胺经营状况
- 四、一乙醇胺企业发展战略

第四节 辽宁奥克化学股份有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、企业一乙醇胺经营状况
- 四、一乙醇胺企业发展战略

第五节 常州市宇平化工有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、企业一乙醇胺经营状况
- 四、一乙醇胺企业发展战略

第十一章 一乙醇胺行业风险及对策

第一节 中国一乙醇胺行业投资特性分析

- 一、一乙醇胺行业进入壁垒
- 二、一乙醇胺行业盈利模式
- 三、一乙醇胺行业盈利因素

第二节 一乙醇胺行业主要竞争因素分析

- 一、行业内竞争
- 二、潜在进入者威胁
- 三、替代品威胁
- 四、供应商议价能力分析
- 五、买方侃价能力分析

第三节 2023-2029年中国一乙醇胺行业竞争趋势分析

第十二章 一乙醇胺行业发展及竞争策略分析

第一节 2023-2029年一乙醇胺行业发展战略

- 一、技术开发战略
- 二、产业战略规划
- 三、业务组合战略
- 四、营销战略规划

第二节 2023-2029年一乙醇胺企业竞争策略分析

- 一、提高我国一乙醇胺企业核心竞争力的对策
- 二、影响一乙醇胺企业核心竞争力的因素
- 三、提高一乙醇胺企业竞争力的策略

第三节 对我国一乙醇胺品牌的战略思考

- 一、一乙醇胺实施品牌战略的意义
- 二、我国一乙醇胺企业的品牌战略

第十三章 一乙醇胺行业发展前景及投资建议

第一节 2023-2029年一乙醇胺行业市场前景展望

第二节 2023-2029年一乙醇胺行业融资环境分析

- 一、企业融资环境概述
- 二、融资渠道分析

三、企业融资建议

第三节 一乙醇胺项目投资建议

部分图表目录：

- 图表：1 2019-2022年全球一乙醇胺产量统计 11
- 图表：2 近年全球一乙醇胺产能分布 12
- 图表：3 近年全球一乙醇胺需求分布 12
- 图表：4 2023-2029年全球一乙醇胺市场增长率预测 13
- 图表：5 乙醇胺生产工艺流程 23
- 图表：6 国内外生产工艺比较 25
- 图表：7 2018-2022年中国一乙醇胺产量及增速统计 26
- 图表：8 2023-2029年中国一乙醇胺产量预测 27
- 图表：9 2018-2022年中国一乙醇胺市场需求量及增速统计 28
- 图表：10 2023-2029年中国一乙醇胺市场需求量预测 29
- 图表：11 2018-2022年中国一乙醇胺供需统计 30
- 图表：12 2018-2022年中国一乙醇胺出口量 31
- 图表：13 2018-2022年中国一乙醇胺进口量 32
- 图表：14 2018-2022年中国一乙醇胺行业偿债能力统计 33
- 图表：15 2018-2022年中国一乙醇胺行业盈利能力统计 34
- 图表：16 2018-2022年中国一乙醇胺行业发展能力统计 35
- 图表：17 2018-2022年中国一乙醇胺行业规模企业数量统计 36
- 图表：18 2019-2022年中国一乙醇胺价格指数 37
- 图表：19 2023-2029年中国一乙醇胺价格指数预测 38
- 图表：20 我国商品环氧乙烷（EO）产业链消费结构 39
- 图表：21 国内环氧乙烷产能产量 40
- 图表：22 近两年EO新增产能 41
- 图表：23 2020-2022年中国表面活性剂产量 41
- 图表：24 2022-2023年中国主类型表面活性剂需求结构销量占比 42
- 图表：25 2020-2022年湖北仙磷化工有限公司一乙醇胺销量 46
- 图表：26 2020-2022年亚东石化（扬州）有限公司一乙醇胺销量 48
- 图表：27 2020-2022年嘉兴金燕化工有限公司一乙醇胺销量 49
- 图表：28 2020-2022年奥克化学一乙醇胺销量 51

图表：29 2020-2022年常州市宇平化工有限公司一乙醇胺销量 53

图表：30 一乙醇胺行业投资方向预测 70

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/378967.html>