

2024-2030年中国甲酸市场 前景研究与发展前景报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国甲酸市场前景研究与发展前景报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/202403/18-603893.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

世界甲酸产能合计131.7万吨，主要分布在中国、德国、芬兰、俄罗斯、美国。目前全球主要甲酸生产厂商及年产能：中国鲁西化工20万吨、德国BASF公司20万吨、芬兰Eastman公司10万吨、俄罗斯Techmashimpor公司8万吨、英国BP公司6.5万吨。

目前全球甲酸实际产量70万吨左右，需求预计为67万吨，供需基本平衡。

随着关键生产工艺的突破，我国甲酸产业在全球已拥有了举足轻重的地位。目前我国甲酸总产能约55万吨，占全球总产能40%，主要分布在山东、江苏等地。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国甲酸市场前景研究与发展前景报告》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，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

第一章 世界甲酸产业运行态势分析

第一节 2022-2023年世界甲酸产业发展概述

一、世界甲酸产业生产分析

二、世界甲酸需求分析

第二节 2019-2022年世界主要国家甲酸产业分析

一、美国

二、西欧

三、日本

四、东南亚

第三节 2024-2030年世界甲酸产业发展趋势分析

第二章 2022年中国甲酸产业运行环境分析

第一节 中国宏观经济环境分析

一、经济发展现状分析

二、经济发展主要问题

三、未来经济政策分析

第二节 中国甲酸产业政策环境分析

第三节 中国甲酸产业技术环境分析

第三章 中国甲酸产业运行形势分析

第一节 2022-2023年中国甲酸产业发展综述

第二节 中国甲酸市场运行现状分析

一、我国甲酸产能分析

二、2019-2022年甲酸产量分析

三、2019-2022年甲酸市场需求分析

四、2019-2022年甲酸市场进出口分析

第三节 2022-2023年中国甲酸产业发展存在问题分析

第四章 2019-2022年中国甲酸行业数据监测分析

第一节 2019-2022年甲酸行业偿债能力分析

第二节 2019-2022年甲酸行业盈利能力分析

第三节 2019-2022年甲酸行业发展能力分析

第四节 2019-2022年甲酸行业企业数量及变化趋势

第五章 2022-2023年中国甲酸产业市场竞争格局分析

第一节 2022-2023年中国甲酸市场竞争现状分析

一、中国甲酸国际竞争力分析

二、甲酸品牌竞争分析

第二节 2022-2023年中国甲酸产业市场区域格局分析

第三节 2022-2023年中国甲酸产业市场提升竞争力策略分析

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

第六章 中国甲酸产业市场优势企业分析

第一节 鲁西化工

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第二节 扬子石化 - 巴斯夫有限责任公司

一、企业介绍

二、企业市场份额

三、企业未来发展策略

第三节 肥城阿斯德化工有限公司

一、企业介绍

二、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第七章 2022-2023年饲料添加剂行业运行形势透析

第一节 2022-2023年全球饲料添加剂产业现状综述

第二节 2022-2023年中国饲料添加剂市场分析

一、中国饲料添加剂生产现状

二、饲料添加剂行业发展趋势

第三节 2024-2030年饲料添加剂市场趋势分析

第八章 2022-2023年中国合成革产业运行形势分析

第一节 2022-2023年中国合成革行业发展概述

第二节 2022-2023年中国合成革业发展及预测

第三节 2022-2023年中国合成革行业发展面临的挑战及对策

第九章 2022-2023年中国印染行业运行形势分析

第一节 2022-2023年中国印染行业特点

第二节 2022-2023年中国印染行业运行情况

第三节 2022-2023年中国印染废水行业整合分析

第十章 2024-2030年中国甲酸产业发展趋势预测分析

第一节 2024-2030年中国甲酸产业前景预测分析

一、甲酸产业技术方向分析

二、甲酸产业趋势预测分析

第二节 2024-2030年中国甲酸产业市场预测分析

一、甲酸产业市场供给预测分析

二、市场需求预测分析

第三节 2024-2030年中国甲酸产业市场盈利预测分析

第十一章 2024-2030年中国甲酸产业投资机会与风险分析

第一节 2024-2030年中国甲酸产业投资环境分析

第二节 2024-2030年中国甲酸产业投资策略

一、提高我国甲酸企业核心竞争力的对策

二、影响甲酸企业核心竞争力的因素

三、提高甲酸企业竞争力的策略

第三节 2024-2030年中国甲酸产业投资风险分析

一、市场运营风险

二、经济规模风险

三、政策风险

四、技术风险

部分图表目录：

图表 1：世界甲酸主要企业市场占有率 6

图表 2：2022-2023年全球甲酸实际产量 6

图表 3：2022-2023年全球甲酸需求量 7

图表 4：国外主要地区甲酸市场应用 7

图表 5：2024-2030年全球甲酸市场规模预测 9

图表 6：2019-2022年中国甲酸产量 23

图表 7：2019-2022年中国甲酸需求量 23

图表 8：2019-2022年中国甲酸进口量 24

图表 9：2019-2022年中国甲酸出口量 24

图表 10：2019-2022年中国甲酸制造业偿债能力统计 26

图表 11：2019-2022年中国甲酸行业盈利能力 27

图表 12：2019-2022年中国甲酸发展能力统计 28

图表 13：2019-2022年中国规模以上甲酸企业数量 29

图表 14：2019-2022年H1甲酸价格走势（元/吨） 30

图表 15：甲酸进出口关系 31

图表 16：全球及中国主要甲酸企业产能 32

图表 17：2022-2023年鲁西化工主营业务收入构成	35
图表 18：2022-2023年鲁西化工经营分析	36
图表 19：2022-2023年鲁西化工主要产品产销统计	36
图表 20：2022-2023年扬子石化 - 巴斯夫有限责任公司甲酸销量	38
图表 21：2022-2023年肥城阿斯德化工有限公司甲酸销量	40
图表 22：2024-2030年PVC人造革的需求量预测情况	47
图表 23：2024-2030年人造革合成革及超细纤维合成革的需求量预测	48
图表 24：印染行业主要污染排放	50
图表 25：印染行业落后产能被持续淘汰	52
图表 26：东部五省产量占全国比例持续提高	52
图表 27：全国印染布产量持续收缩	53
图表 28：印染业固定资产投资增速显著持续放缓	53
图表 29：2024-2030年中国甲酸供给预测	60
图表 30：2024-2030年中国甲酸需求预测	61

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202403/18-603893.html>