

2024-2030年中国壬二酸行业研究与行业前景预测报告

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年中国壬二酸行业研究与行业前景预测报告》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/R0206/202403/15-603585.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

壬二酸作为一种中等链长的有机二元酸，具有很高的使用价值，可以制备高分子尼龙9和尼龙69，具有耐磨损、耐腐蚀、低温性能优良等优点；合成的壬二酸二辛脂、壬二酸异丁酯等增塑剂，均具有良好的耐热性、耐寒性、黏度低、沸点高、不易挥发、增塑效率高等优点；合成的壬二酸二辛酯、壬二酸二癸酯、壬二酸双十三烷酯等润滑剂，闪点高，具有良好的黏温特性；可用于医药学，治疗皮肤色素过多症、色素沉着、黑色毒瘤等，临床上也用于治疗痤疮等；还可以用于生产黏合剂、溶剂、缓蚀剂、化妆品等。

美国意慕利油脂化学和意大利Matrica Spa公司是世界上主要的壬二酸生产厂家，禾大西普则是国内最大的壬二酸生产厂家，产能达到3000t/a。此外，一些香精香料生产企业、制药企业，如杭州友邦香料香精有限公司也有少量生产。

目前工业级壬二酸的价格长期稳定在6-10万元/t，而电容级、医用级化妆品级壬二酸则约稳定在30万元/t；生产难度大是壬二酸价格长期居高不下的主要原因，导致供应量一直未显著增加。

目前市场对二元酸的需求量越来越大，很多产品都出现供货紧缺的情况。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国壬二酸行业研究与行业前景预测报告》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 壬二酸行业概述

第一节 壬二酸行业定义

第二节 壬二酸产品应用领域

第三节 壬二酸行业标准

第二章 2022-2023年壬二酸行业特性分析

第一节 壬二酸行业市场集中度分析

第二节 壬二酸行业波特五力模型分析

一、行业内竞争

二、买方侃价能力

三、卖方侃价能力

四、进入威胁

五、替代威胁

第三章 近几年壬二酸行业全球市场分析

第一节 2018-2022年全球壬二酸市场分析

第二节 全球壬二酸主要和平企业及产销分析

一、帝斯曼

二、美国嘉吉

三、日本三菱化学

四、日本日研化学

第三节 2024-2030年全球壬二酸市场预测

第四章 中国壬二酸产业总体发展状况

第一节 2022-2023年中国壬二酸产业规模情况分析

第二节 壬二酸产量分析

一、2018-2022年产量分析

二、2024-2030年产量预测

第三节 壬二酸市场消费量分析

一、2018-2022年消费量分析

二、2024-2030年消费量预测

第五章 2017-2022年中国壬二酸进、出口分析

第一节 壬二酸行业进口分析

第二节 壬二酸行业出口分析

第六章 近年壬二酸国内外生产工艺及技术进展

第一节 壬二酸提取工艺现状

第二节 中外壬二酸技术发展差距

第三节 我国壬二酸技术发展对策及建议

第七章 2018-2022年壬二酸各区域市场分析及营销策略调研

第一节 华北地区市场规模分析

第二节 东北地区市场规模分析

第三节 华东地区市场规模分析

第四节 中南地区市场规模分析

第五节 西部地区市场规模分析

第八章 中国壬二酸行业市场价格走势分析

第一节 2022-2023年中国壬二酸行业市场价格分析

第二节 影响壬二酸产品市场价格因素分析

第三节 2024-2030年壬二酸市场价格走势预测

第九章 壬二酸产业链分析

第一节 壬二酸产业链分析

一、产业链模型介绍

二、壬二酸产业链模型分析

第二节 上游产业发展及其影响分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业发展趋势预测

第三节 下游产业发展及其影响分析

一、下游产业发展现状

二、下游产业发展趋势预测

第十章 2018-2022年壬二酸行业优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 美国意慕利油脂化学

一、企业概况

二、企业壬二酸产销情况

三、企业经济指标分析

第二节 禾大西普

一、企业概况

二、企业壬二酸产销情况

三、企业经济指标分析

第三节 浙江建业化工股份

一、企业概况

二、企业壬二酸产销情况

三、企业经济指标分析

第四节 杭州友邦香料香精

一、企业概况

二、企业壬二酸产销情况

三、企业经济指标分析

第十一章 中国壬二酸投资风险及模式分析

第一节 中国壬二酸投资风险分析

一、政策和体制风险

二、产品技术风险

三、行业竞争加剧的风险

第二节 可选择的投资模式及质控体系分析

第十二章 2024-2030年壬二酸行业发展前景策略分析

第一节 壬二酸行业发展前景预测

第二节 壬二酸企业经营策略

第三节 中国壬二酸市场竞争策略建议

第十三章 2024-2030年中国壬二酸业投资机会分析

第一节 2024-2030年中国壬二酸业投资环境分析

第二节 2024-2030年壬二酸行业机会与挑战分析

一、影响壬二酸行业发展的稳定因素

二、影响壬二酸行业发展的有利因素

三、我国壬二酸行业发展面临的机遇

四、我国壬二酸行业发展面临的挑战

第三节 2024-2030年中国壬二酸业投资建议

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202403/15-603585.html>