

2021-2027年中国壬基酚市场 深度评估与投资分析报告

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

《2021-2027年中国壬基酚市场深度评估与投资分析报告》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/202012/196762.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

壬基酚是一种重要的精细化工原料和中间体，外观在常温下为无色或淡黄色液体，略带苯酚气味，不溶于水，溶于丙酮。主要用于生产表面活性剂、也用于抗氧化剂、纺织印染助剂、润滑油添加剂、农药乳化剂、树脂改性剂、树脂及橡胶稳定剂等领域。壬基酚属有机污染物，有“精子杀手”之称。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国壬基酚市场深度评估与投资分析报告》共六章。首先介绍了壬基酚行业市场发展环境、壬基酚整体运行态势等，接着分析了壬基酚行业市场运行的现状，然后介绍了壬基酚市场竞争格局。随后，报告对壬基酚做了重点企业经营状况分析，最后分析了壬基酚行业发展趋势与投资预测。您若想对壬基酚产业有个系统的了解或者想投资壬基酚行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 壬基酚行业发展环境分析

第一节 壬基酚宏观方面政策

第二节 壬基酚行业政策

第三节 壬基酚上游产业环境

第四节 壬基酚下游产业环境

第二章 壬基酚行业发展现状分析

第一节 壬基酚基本概念及其发展历程

一、壬基酚基本概念

二、发展历程

第二节 生产技术现状

一、壬基酚生产技术简介

二、壬基酚工业生产技术现状及趋势

三、我国壬基酚生产技术及研究进展

第三节 市场供需情况分析

一、全球供需情况

二、国内供需情况

第四节 进出口情况

第五节 价格波动分析

第三章 壬基酚行业发展趋势及前景分析

第一节 技术方面

第二节 生产方面

第三节 需求方面

第四节 进出口方面

第四章 壬基酚上游原材料产业发展情况分析

第一节 丙烯

一、生产情况

二、消费情况

三、进出口情况

四、生产企业情况

五、丙烯价格走势分析

第二节 壬烯

第三节 苯酚

一、生产情况

二、消费情况

三、进出口情况

四、价格波动情况分析

五、行业发展趋势分析

第五章 壬基酚的下游消费市场情况分析

第一节 非离子表面活性剂

一、壬基酚聚氧乙烯醚(NPE)

第二节 其他表面活性剂

一、壬基苯氯基丙烷磺酸钠(ABPS)

二、醇醚硫酸盐

三、二壬基酚

第三节 酚醛树脂

第四节 亚磷酸三壬基苯酯

第五节 其他

第六章 壬基酚主要生产企业分析

第一节 江苏凌飞化工有限公司

一、公司简介

二、产品和技术

三、行业地位

四、发展趋势

第二节 蓝星石油有限公司大庆分公司

一、公司简介

二、产品和技术

三、行业地位

四、发展趋势

图表目录：

图表：壬基酚的三种主要生产工艺比较

图表：壬基酚不同工艺方法的优缺点比较

图表：国产壬基酚质量指标

图表：我国壬基酚生产厂家情况

图表：我国壬基酚近年生产情况

图表：壬基酚下游应用领域消费比例（%）

图表：壬基酚消费领域现状

图表：近年来我国壬基酚进口情况

图表：2019年我国丙烯的进口情况

图表：2018-2019年国内丙烯市场走势图

图表：2019年国内苯酚生产厂家产能产量统计

图表：近几年我国苯酚的进口统计情况

图表：2019年我国苯酚的进口统计情况

图表：近十年来国内苯酚市场平均价格的变化趋势

图表：壬基酚聚氧乙烯醚的性质和用途

图表：2019年全年我国轮胎产量分省统计表

图表：江苏凌飞化工有限公司几年来在行业内取得的资质

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202012/196762.html>