

《2020 年中国改性 MDI 市场研究报告》内容介绍

2020 年原油价格出现历史奇观，一度为负；OPEC 原油产量也在 2020 年经历了 21 世纪以来的最低日产量。OPEC 石油产量、俄罗斯石油产量、美国原油库存量、人们对石油需求下降的预期，这四个主要因素共同决定了今年原油价格的涨跌。

新冠疫情在全球范围内流行，重挫全球经济，包括石化产品在内的工业产品的消费和需求在全球范围内总体上下降。中国的疫情防控成绩远胜其他国家，上半年经济下滑，而下半年转为上涨，中国继续是全球经济向前发展的引擎。

改性 MDI 作为 MDI 系列产品中的衍生品，是对目前市场上常用的纯 MDI 和聚合 MDI 产品的技术延伸，主要是依靠 MDI 自身反应或与其他化学品反应以及与其他化学品掺和的方式，获得最佳的黏度和官能度的产品，从而广泛应用于软泡、弹性体、涂料、黏合剂等领域。近年来，对改性 MDI 而言，各下游行业如汽车内饰、工业涂料、跑道等，普遍都有继续追求低 VOC 产品的趋势，下游应用中也不乏新产能的投放。

但今年在新冠疫情的冲击下，全球经济陷入衰退的泥潭，整体化工业及制造业利润下降，聚氨酯市场也承受了较大的压力，这是否对改性 MDI 需求也带来了影响呢？各厂家 2020 年改性 MDI 的生产状况情况到底如何，国内改性 MDI 下游运行情况又是如何，天天化工网将推出系列报告之《2020 年中国改性 MDI 市场研究报告》，为您带来改性 MDI 市场的全方位解读。

一. 报告亮点

在天天化工网/三韬咨询逾十年年报研究的经验积累之上，全新梳理了年报研究范围及内容架构，2020 年年报——

- 覆盖知识点更全面
 - 原料、生产、产品、应用
 - 产量、进出口、消费
 - 中国、全球
 - 价格、成本、利润
 - 现状、历史、未来
- 报告内容逻辑更严谨

- 研究团队的专家观点
- 公开资料的广泛研究
- 产业链企业的一手调研
- 对下游消费研究更深入
 - 厘清所有消费行业
 - 按 MECE 原则重新定义分类
 - 下游各个消费行业对改性 MDI 的要求、消费量、发展趋势
- 专门章节研究分析新冠疫情对改性 MDI 的影响

二. 内容覆盖

第一篇：宏观经济及政策环境

1. 2020 年宏观经济及政策环境
 - 1.1 2020 年中国宏观经济指标运行情况解读
 - 1.2 2020 年全球经济指标运行情况解读
 - 1.3 2020 年中国改性 MDI 相关政策解读

第二篇 改性 MDI 简介

2. 改性 MDI 简介
 - 2.1 改性 MDI 简介及概念界定
 - 2.2 改性 MDI 平均官能度及典型应用
 - 2.3 改性 MDI 应用优势
 - 2.4 下游应用概述

第三篇 改性 MDI 主要原材料市场概述

3. 改性 MDI 主要原材料市场概述
 - 3.1 中国纯 MDI 市场概述
 - 3.1.1 纯 MDI 市场供需分析
 - 3.1.2 纯 MDI 价格走势分析
 - 3.2 中国 MDI-50 市场概述（同上）
 - 3.3 中国聚合 MDI 市场概述（同上）
 - 3.4 中国聚醚多元醇市场那个概述（同上）

第四篇 中国改性 MDI 供需分析

4. 2020 年中国改性 MDI 市场供应情况分析
 - 4.1 2020 年中国主要改性 MDI 生产厂家概况
 - 4.2 2020 年中国主要改性 MDI 生产厂家产能产量分析
5. 2020 年中国主要改性 MDI 供应商现状分析
 - 5.1 2020 年中国改性 MDI 供应商市场份额分析
 - 5.2 2020 年中国主要改型 MDI 供应商生产及市场策略分析
 - 5.2.1 2020 年中国主要改性 MDI 供应商特征分析
 - 5.2.2 2020 年万华化学生产、供应及销售现状
 - 5.2.2.1 生产情况
 - 5.2.2.2 定价和销售策略
 - 5.2.2.3 销售渠道分析
 - 5.2.2.4 目标市场（应用方向）
 - 5.2.2.5 产品开发力度（产品种类和技术力量投入）
 - 5.2.3 2020 年巴斯夫生产、供应及销售现状（同上）
 - 5.2.4 2020 年科思创生产、供应及销售现状（同上）
 - 5.2.5 2020 年亨斯迈生产、供应及销售现状（同上）
 - 5.2.6 2020 年东曹生产、供应及销售现状（同上）
 - 5.2.7 2020 年陶氏化学生产、供应及销售现状（同上）
 - 5.2.8 2020 年山东一诺威生产、供应及销售现状（同上）
 - 5.2.9 2020 年一诺威生产、供应及销售现状（同上）
 - 5.2.10 2020 年东莞宏成生产、供应及销售现状（同上）
6. 2020 年中国改性 MDI 进出口情况分析
 - 6.1 2020 年主要改性 MDI 进口商进口情况分析
 - 6.2 2020 年主要改性 MDI 出口商出口情况分析
7. 2020 年国内改性 MDI 下游消费需求分析
 - 7.1 2020 年改性 MDI 主要下游应用领域消费量
 - 7.2 鞋材
 - 7.3 模塑泡沫
 - 7.3.1 汽车用模塑泡沫
 - 7.3.2 家具用模塑泡沫

- 7.3.3 玩具用模塑泡沫
- 7.4 胶黏剂
 - 7.4.1 跑道用胶
 - 7.4.2 建筑用胶和木材用胶
- 7.5 涂料
- 7.6 微孔弹性体
- 7.7 水性 PUD
 - 7.7.1 皮革涂饰剂
 - 7.7.2 水性胶黏剂
 - 7.7.3 水性涂料
 - 7.7.4 水性合成革

第五篇 中国改性 MDI 市场价格走势和盈利分析

- 8. 2020 年中国改性 MDI 市场价格走势和盈利分析
 - 8.1 2020 年中国改性 MDI 市场价格走势分析
 - 8.2 2020 年中国改性 MDI 市场价格影响因素分析
 - 8.3 2020 年中国改性 MDI 市场盈利情况分析

第六篇 中国改性 MDI 未来五年市场展望

- 9. 中国改性 MDI 未来五年市场展望
 - 9.1 目前相关产业政策
 - 9.2 未来主要下游市场展望
 - 9.3 2021-2025 中国改性 MDI 市场供需情况展望
 - 9.4 2021-2025 中国改性 MDI 市场价格展望

订阅热线

郑先生

电话: +86-15000501001; 86-21-61159288-825

邮箱: zxy@chem366.com

关注我们

版权所有

