

## 2019 年中国改性 MDI 市场研究报告 样本



### 2019 年全球改性 MDI 产业链大事件

**宏观经济：**2019 年，全球经济运行疲软，经济合作与发展组织(OECD)九月曾将其对全球经济增长的预测从 3.2%下调至 2.9%，这是近十年来预测的最低水平；国际货币基金组织 (IMF) 对 2019 年全球经济增长率预测也仅为 3%。2019 年 3 月，中国政府工作报告中曾指出 2019 年中国 GDP 增速目标为 6.0-6.5% 之间。根据国家统计局实际数据显示，2019 年 1-3 季度中国 GDP 同比增长 6.2%，其中单季度 GDP 增速从第一季度的 6.4%到第三季度的下滑至了 6.0%。

**中美贸易：**2019 年中美双方经过多轮贸易磋商，期间美方态度多次反复。5 月美方将 2000 亿美元中国输美商品加征的关税由 10%提高至 25%，其中包括聚合 MDI；6 月中国对美部分商品加征关税也开始实施(聚合 MDI 和纯 MDI 均为 25%)。8 月美方甚至威胁将对价值 3000 亿美元的中国输美商品征收额外关税，而后因故延期。终于截至 2019 年 11 月，商务部发言人称中美双方牵头人就妥善解决各自核心关切进行了认真、建设性的讨论，同意随协议进展分阶段逐步取消加征关税。

**企业动态：**万华化学暂停美国路易斯安那州 40 万吨/年 MDI 项目但并未放弃美国市场 :2019 年 9 月：据外媒报道 ,万华化学已暂停美国路易斯安那州 40 万吨/年 MDI 项目的投资。万华化学美国业务经理表示，暂停投资理由是资金成本上升，但公司并未放弃美国市场，将在时机成熟时考虑继续投资这个项目。

万华化学收购“瑞典国际化工”：2019 年 7 月：万华化学集团股份有限公司(以下简称“万华化学”)境外全资下属公司万华化学(匈牙利)控股有限公司收购吉林市康乃尔投资集团有限公司(以下简称“康乃尔”)和欧美能源技术有限公司持有的 Chematur Technologies AB (以下简称“瑞典国际化工”) 100%股权。

2019 年 9 月亨斯迈宣布 ,该公司及其附属合资公司 Rubicon 正考虑在美国盖斯马聚氨酯工厂进行多阶

段扩建，其价值至少 2.7 亿美元。盖斯马工厂主要生产亚甲基二苯基二异氰酸酯，也称为 MDI。该工厂生产的大约 80% 的化学品销往南、北美洲，其余的 20% 出口到其他地方。工厂扩建工程将于 2020 年 1 月开始，到 2023 年结束。

**下游动态**：2019 年 1-9 月汽车产销分别完成 1814.9 和 1837.1 万辆，产销量比 2018 年同期分别下降 11.4% 和 10.3%，比 2017 年同期分别下降 10.9% 和 7.8%。

2019 年 1-9 月全国房地产开发投资同比增长 10.5%，房屋施工面积同比增长 8.7%；然而同时商品房销售面积同比下降 0.1%，房屋竣工面积累计同比下滑 8.6%。

2019 年 10 月，重庆长寿经开区重庆韩拓科技有限公司年产 3 万吨 TPU、水性 PUD、汽车内饰专用处理剂项目建成投产，项目建成后可年产热塑 TPU8000 吨、水性 PUD4000 吨、水性胶黏剂 6000 吨、新型热熔胶 6000 吨、环保型汽车内饰处理剂 4000 吨、电化铝转印膜涂层材料 2000 吨，年产值可达 8 亿元。

万华化学(广东)有限公司拟投资建设二期水性树脂项目，规模为 10 万吨/年水性树脂，其中水性聚氨酯分散体(PUD)2.1 万吨/年，丙烯酸共聚物乳液(PA)7.55 万吨/年，丙烯酸羟基金分散体 0.35 万吨/年。据悉其目前一期生产规模为规聚氨酯树脂(改性)4 万吨/年和水性树脂 10 万吨/年已试车成功产出合格产品。

**三韬观点**：2019 年，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。但在中美贸易战影响下，中美乃至全球经济普遍低迷运行。化工业及制造业利润下降，聚氨酯下游市场大部分表现不佳，这是否对改性 MDI 需求也带来了消极影响呢？各厂家 2019 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，天天化工网将隆重推出重磅系列报告之《2019 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。

- 这份报告将为您俯瞰整个行业的视角 -

## 2019 年中国改性 MDI 市场研究报告 目录

### 第一篇：宏观经济及政策环境

1. 2019 年宏观经济及政策环境
  - 1.1 2019 年中国宏观经济指标运行情况解读
  - 1.2 2019 年全球经济指标运行情况解读
  - 1.3 2019 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. 2019 年中国改性 MDI 市场供应情况分析

4.1 2019 年中国主要改性 MDI 生产厂家概况

4.2 2019 年中国主要改性 MDI 生产厂家产能产量分析

5. 2019 年中国主要改性 MDI 供应商现状分析

5.1 2019 年中国改性 MDI 供应商市场份额分析

5.2 2019 年中国主要改型 MDI 供应商生产及市场策略分析

5.2.1 2019 年中国主要改性 MDI 供应商特征分析

5.2.2 2019 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 2019 年巴斯夫生产、供应及销售现状（同上）

5.2.4 2019 年科思创生产、供应及销售现状（同上）

5.2.5 2019 年亨斯迈生产、供应及销售现状（同上）

5.2.6 2019 年东曹生产、供应及销售现状（同上）

5.2.7 2019 年陶氏化学生产、供应及销售现状（同上）

5.2.8 2019 年山东一诺威生产、供应及销售现状（同上）

5.2.9 2019 年一诺威生产、供应及销售现状（同上）

5.2.10 2019 年东莞宏成生产、供应及销售现状（同上）

## 6. 2019 年中国改性 MDI 进出口情况分析

6.1 2019 年主要改性 MDI 进口商进口情况分析

6.2 2019 年主要改性 MDI 出口商出口情况分析

## 7. 2019 年国内改性 MDI 下游消费需求分析

7.1 2019 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. 2019 年中国改性 MDI 市场价格走势和盈利分析

#### 8.1 2019 年中国改性 MDI 市场价格走势分析

#### 8.2 2019 年中国改性 MDI 市场价格影响因素分析

#### 8.3 2019 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 2020 - 2024 中国改性 MDI 市场供需情况展望

#### 9.4 2020 - 2024 中国改性 MDI 市场价格展望

## 订阅热线

谈梅

电话：86-21-61250986

邮箱：Lotus@pudaily.com

## 关注我们



## 版权所有



天天化工网  
chem366.com



Daily  
www.pudaily.com