

# 中国聚醚市场研究报告展示

#### ▲ 全球供应商及产能

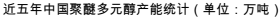
据统计 2017 年全球聚醚产能约为 1172 万吨,其中,中国聚醚产能约为 489 万吨,占全球总产能的 42 %左右。国外主要生产商则集中在陶氏、科思创、巴斯夫、壳牌等大型跨国公司,这些大公司的产能占 全球总产能 40%左右。

2017年全球聚醚多元醇产能统计(单位:万吨)

公司名称	所在地	产能	
龙沙	美国	XX	
亨斯迈	美国路易斯安那州	XX	
陶氏化学	美国 弗里波特	XX	
卡本特	美国	XX	
科思创	美国加利福尼亚州	XX	
科思创	美国加利福尼亚州	XX	
科思创	美国加利福尼亚州	XX	
Polioles	墨西哥	XX	
巴斯夫	美国	XX	



#### ▲ 中国聚醚多元醇产能统计





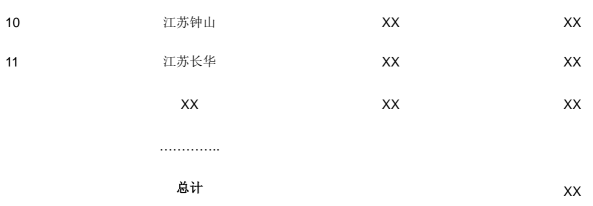
#### △ 2017 年国内主要供应商各类聚醚产量统计

截止 2017 年底,中国聚醚多元醇生产厂家共计 33 家附近(规模企业,不包括组合料工厂), 总产能 489 万吨,总产量预计为 270-280 万吨。

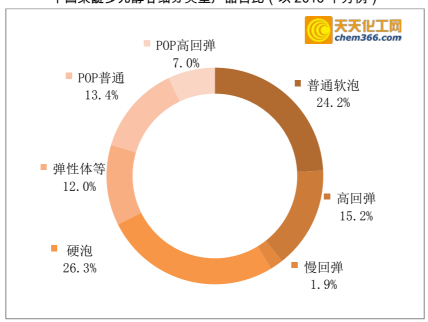
序号	公司	产能	产量
1	山东蓝星东大	XX	XX
2	中海壳牌	XX	XX
3	上海高桥	XX	xx
4	南京红宝丽	XX	XX
5	山东德信联邦	XX	XX
6	万华化学	XX	XX
7	山东隆华	XX	XX
8	河北亚东	XX	xx
9	江苏句容宁武	XX	XX







## 中国聚醚多元醇各细分类型产品占比(以 2016 年为例)



#### 中国聚醚多元醇消费量统计

### 2013-2017 年各类型聚醚多元醇消费量统计分析表(单位:万吨)

	普通软泡	高回弾	慢回弾	硬泡	弹性体等	普通 POP	高回弾 POP	总计
2042 /5	XX	XX	XX	XX		XX	VV	VV
2013年	^^	^^	^^	**	XX	^^	XX	XX
2014年	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX
2015年	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX
2016年	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX
2017年	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX





#### 1. 聚醚多元醇简介

- 1.1 产品概况及产品应用
- 1.2 生产工艺简介

#### 2. 2017 年聚醚主要原材料市场分析

- 2.1 2017 年环氧丙烷市场价格分析
- 2.2 2017 年环氧乙烷市场价格分析
- 2.3 2017 年甘油市场价格分析
- 2.4 2017 年丙二醇市场价格分析
- 2.5 2017 年苯乙烯市场价格分析
- 2.6 2017 年丙烯腈市场价格分析
- 2.7 2017 年二乙二醇市场价格分析

#### 3. 2017 年全球聚醚市场介绍

- 3.1 2013-2017 年全球聚醚产能统计
- 3.2 2017 年全球聚醚新增产能及淘汰产能概述
- 3.3 2017 年全球聚醚生产厂家及产能分布
- 3.4 2017 年全球聚醚市场重大事件梳理



- 3.5 2018-2022 年全球聚醚新建扩建项目
- 3.6 2017 年东南亚及印度聚醚市场贸易流向

#### 4. 2017年国内聚醚生产情况

- 4.1 国内聚醚产能分布
  - 4.1.1 2013-2017 年产能统计及产能变化分析
  - 4.1.2 2017 年国内主要供应商背景介绍及产品结构
- 4.2 国内聚醚产量分布
  - 4.2.1 2013-2017 年产量统计及产量变化分析
  - 4.2.2 2017 年国内主要供应商各类聚醚产量统计
  - 4.2.3 2017 年国内各省各区域产量对比

#### 5. 2017 年国内聚醚消费量分析

- 5.1 2013-2017 年国内聚醚市场消费量统计
- 5.2 2017 年国内各类聚醚消费量统计
- 5.3 2013-2017 年国内各类聚醚市场消费量对比
  - 5.3.1 2013-2017 年国内软泡聚醚市场消费量对比
  - 5.3.2 2013-2017 年国内高回弹聚醚市场消费量对比
  - 5.3.3 2013-2017 年国内弹性体聚醚市场消费量对比
  - 5.3.4 2013-2017 年国内 POP 聚醚市场消费量对比
  - 5.3.5 2013-2017 年国内硬泡聚醚市场消费量对比
- 5.4 2017 年国内聚醚各区域消费量对比
- 5.5 2013-2017 年下游软泡行业产量对比分析



- 5.5.1 软体家具行业
- 5.5.2 汽车行业
- 5.5.3 摩托车行业
- 5.5.4 鞋材行业
- 5.5.5 其他行业
- 5.6 2013-2017 年下游硬泡行业产量对比分析
  - 5.6.1 冰箱行业
  - 5.6.2 冷柜行业
  - 5.6.3 冷藏集装箱行业
  - 5.6.4 管道保温行业
  - 5.6.5 喷涂行业
  - 5.6.6 其他行业

#### 6. 2017 年聚醚进出口分析

- 6.1 国内聚醚进口分析
  - 6.1.1 2017 年国内各类聚醚进口量统计
  - 6.1.2 2013-2017 年国内聚醚进口量对比
  - 6.1.3 2017 年主要国内进口国及进口商份额
  - 6.1.4 主要进口供应商销售策略分析
- 6.2 国内聚醚出口分析
  - 6.2.1 2017 年国内各类聚醚出口量统计
  - 6.2.2 2013-2017 年国内聚醚出口量对比



- 6.2.3 2017 年主要国内出口国及出口商份额
- 6.2.4 主要出口供应商销售策略分析

#### 7. 2017 年聚醚市场利润分析

- 7.1 2017 年国内聚醚市场价格分析
  - 7.1.1 国内各类聚醚市场价格走势统计
  - 7.1.2 国内聚醚价格转折点及推动因素分析
- 7.2 国内各类聚醚市场盈利分析

#### 8. 聚醚市场未来发展分析

- 8.1 2018-2022 年各类聚醚消费量预测
- 8.2 国内 2018-2022 年供需预测及分析
- 8.3 国内 2018-2022 年主要供应商产能预测



# 联系我们

# 市场分析

张艳萍

电话:86-21-61159288-868 邮箱: Zyp@chem366.com

# 关注我们





## 客户服务

#### 谈梅

电话:86-21-61250986

邮箱: Lotus@pudaily.com

## 版权所有



