

2017 中国聚酯多元醇 市场研究报告

China Polyester Polyols Yearly Report

前言

▲近几年，我国脂肪族（己二酸类型）聚酯多元醇市场发展迅速，供应整体呈增长趋势，下游TPU和胶黏剂需求增长较好。聚酯多元醇价格走势与原料己二酸、BDO、纯MDI等走势紧密相连，2017年上游原料价格整体大幅上扬下，聚酯多元醇利润影响几何？欲知详情，请看三韬咨询为您提供的2017年中国聚酯多元醇市场报告！下面小编就为大家简单呈现一下年报中将要出现的精华数据部分。

年报部分精华数据

▲中国脂肪族（己二酸类型）聚酯多元醇产能、产量介绍

国内（己二酸类型）聚酯多元醇的产能普遍较大，但跟国外同行相比，有XX的企业很少，大部分企业的产品都为XX，技术水平XX。截止到2017年底，中国大陆共拥有（己二酸类型）聚酯多元醇生产厂家达XX家以上，大部分集中在XX、XX、XX等地区。其中华峰集团和旭川集团（从青岛宇田脱离而来）和目前是中国最大的聚酯多元醇生产商。2017年中国大陆（己二酸类型）聚酯多元醇的产能达XX万吨/年以上，而实际需求与产能相差较远，多数（己二酸类型）聚酯多元醇自产自销为主，部分厂家有一定的富余。国内己二酸聚酯多元醇外销的生产商主要有华峰集团、旭川化学、华大化学、上海汇得、佛山市泓诚化工有限公司，青岛新宇田化工有限公司，高鼎精细化工(昆山)有限公司，东莞宏德化工有限公司，嘉兴禾欣化学，

XX、XX、XX、XX等等。

表格 1 国内主要己二酸聚酯多元醇的厂家及外销量统计表（单位：万吨/年）

公司名称	聚酯多元醇外销量
旭川化学	XX
浙江华峰	XX
华大化学	XX
佛山市泓诚	XX
上海汇得	XX
东莞宏德	XX
嘉兴禾欣化学	XX
浙江绍兴元名	XX
青岛宇田	XX
...	XX
总计	XX

▲ 2017 年下游应用领域细分情况

在聚酯多元醇的市场中，可以分为六大下游领域，分别是鞋底原液、浆料、TPU、CPU、胶黏剂（鞋胶）及油墨涂料领域。在这六大领域里，不同的领域会选择不同系列的聚酯多元醇，例如在 TPU 领域，目前更多的是使用 XX 系列聚酯多元醇；在浆料领域，受成本的原因，主打 XX、XX 系列的，XX 系列除了特殊产品用点；在鞋底原液领域，早些年也是用 XX 系列的比较多，近几年为降成本，用 XX 系列的比较多，同时 XX，XX 系列的也有；在 CPU 领域，主要使用 XX 系列、XX 系列，也有 XX 系列的；胶黏剂领域，用 XX 和 XX 系列的比较多。涂料领域，用 XX 和 XX 系列的比较多。

在中国，聚酯多元醇最主要的应用领域为浆料和鞋底原液，2017 年浆料和鞋底原液行业消耗聚酯多元醇占到国内聚酯多元醇总消耗量的 XX%左右，较去年有所下降。而 2017 年 TPU 行业消耗聚酯多元醇的有 XX 的 XX。

表格 2 2017 年国内聚酯多元醇各领域消费表（单位：万吨）

消费领域	鞋底	浆料	TPU	CPU	胶黏剂	油墨等	总计
消费数量	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX
市场份额	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX

▲主要 TPU 厂家自用及外购/销量情况

1. 万华

表格 3 2017 年中国万华聚酯多元醇自产量与外购/外销量统计表（单位：万吨）

万华	自产量	外销量	总计
消费数量	XX	XX	XX
占比	XX	XX	XX

2016 年万华其 TPU 需要的聚酯多元醇以自产为主,但由于 TPU 工厂搬迁等原因,仍会有少量的外购,未来其所需要的聚酯多元醇倾向自产为主,外购量将面临下滑的风险。2017 年...

2. 烟台美瑞

表格 4 2017 年中国烟台美瑞聚酯多元醇自产量与外购/外销量统计表（单位：万吨）

烟台美瑞	自产量	外销量	总计
消费数量	XX	XX	XX
占比	XX	XX	XX

2016 年烟台美瑞其 TPU 需要的聚酯多元醇除了部分自产以外,仍有较大的外购量,其主要外购华峰和华大的聚酯多元醇,两家合起来的量大概在 XX 吨。2015 年年底其公司二期年产 XX 万吨 TPU,及 XX 万吨聚酯多元醇项目已取得烟台经济技术开发区城市管理环保局出具的烟开城【2015】55 号环评批复,同意该项目建设。二期项目建成投产后,公司产能将大幅提高 TPU 及聚酯多元醇的产量,未来其所需要的聚酯多元醇倾向自产为主,外购量将面临下滑的风险。2017 年...

▲主要浆料厂家自用及外购/销量情况

1. 旭川

表格 4 2017 年中国旭川聚酯多元醇自用量与外销量统计表（单位：万吨）

旭川	自产量	外销量	总计
消费数量	XX	XX	XX
占比	XX	XX	XX

2. 华大

华大	自产量	外销量	总计
消费数量	XX	XX	XX
占比	XX	XX	XX

看了这么多，您对聚酯多元醇心动了吗？！为了满足广大客户的需求，让您了解更多的聚酯多元醇的市场内容，现天天化工网特推出了《2017 年中国聚酯多元醇市场研究报告》，让您更深入地了解聚酯多元醇市场现状，对于聚酯多元醇的未来市场，让您真正“一本”在握！

中国聚酯多元醇市场研究报告目录

Contents

1 聚酯多元醇行业概述

- 1.1 行业定义
- 1.2 产品分类
- 1.3 产品用途
- 1.4 生产技术与工艺概述

2 2017年中国脂肪族（己二酸 类型）聚酯多元醇上游原料分析

- 2.1 己二酸/1,4-丁二醇 /乙二醇市场简述
- 2.2 主要原材料对于聚酯多元醇成本的影响分析
- 2.3 2017年各主要原材料与聚酯多元醇价格走势比较

3 2017年中国脂肪族（己二酸类型）聚酯多元醇市场介绍

- 3.1 中国脂肪族（己二酸类型）聚酯多元醇主要厂家介绍
 - 3.1.1 华峰集团
 - 3.1.2 旭川化学
 - 3.1.3 华大化学
 - 3.1.4 上海汇得
 - 3.1.5 其他厂家
- 3.2 中国脂肪族（己二酸类型）聚酯多元醇产能、产量介绍

4 2017年中国脂肪族（己二酸类型）聚酯多元醇下游行业市场分析

4.1 2017 年下游浆料行业需求量分析

4.1.1 主要浆料厂家自用及外购量情况

4.1.1.1 华峰

4.1.1.2 旭川

4.1.1.3 华大

4.2 2017 年下游鞋底原液行业需求量分析

4.2.1 主要鞋底原液厂家自用及外购量情况

4.2.1.1 华峰

4.2.1.2 旭川

4.2.1.3 恒泰源

4.3 2017 年下游 TPU 行业需求量分析

4.3.1 主要 TPU 厂家自用及外购量情况

4.3.1.1 万华

4.3.1.2 华峰

4.4 2017 年下游 CPU 行业需求量分析

4.4.1 主要 CPU 厂家自用及外购量情况

4.4.1.1 一诺威

4.4.1.2 淄博华天

4.4.1.3 朗盛

4.5 2017 年下游胶黏剂行业需求量分析

4.6 2017 年下游油墨涂料等其他行业需求量分析

5 2018-2022 年中国脂肪族（己二酸 类型）聚酯多元醇市场展望

5.1 2018-2022 年中国脂肪族（己二酸 类型）聚酯多元醇市场供应预测

5.2 2018-2022 年中国脂肪族（己二酸 类型）聚酯多元醇市场需求预测

- 5.2.1 脂肪族（己二酸 类型）聚酯多元醇在浆料领域需求展望
- 5.2.2 脂肪族（己二酸 类型）聚酯多元醇在鞋底原液领域需求展望
- 5.2.3 脂肪族（己二酸 类型）聚酯多元醇在 TPU 领域需求展望
- 5.2.4 脂肪族（己二酸 类型）聚酯多元醇在 CPU 领域需求展望
- 5.2.5 脂肪族（己二酸 类型）聚酯多元醇在胶黏剂领域需求展望
- 5.2.6 脂肪族（己二酸 类型）聚酯多元醇在油墨涂料等其他行业领域需求展望

联系我们

市场分析

林怡

电话：86-21-61159288-813

邮箱：Ly@chem366.com

客户服务

谈梅

电话：86-21-61250986

邮箱：Lotus@pudaily.com

关注我们



版权所有

