

# 2018-2024年中国异壬醇行业 业市场监测与发展前景预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2018-2024年中国异壬醇行业市场监测与发展前景预测报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/201712/29-248557.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

异壬醇是一个非常有前途的化工产品，以其为原料生产的PVC用增塑剂邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)作为传统的邻苯二甲酸二辛酯(DOP)的环保替代品，性能优越，具有广阔的市场前景，国内已有一批上规模的DINP增塑剂的生产企业，对异壬醇的需求不断增加。

目前全球只有几家公司能够生产INA，比如美国的埃克森美孚公司、德国的赢创公司、日本的协和公司以及我国台湾地区的南亚公司等。其中最大的异壬醇生产厂家是ExxonMobil公司，产能为500kt/a，其次是Oxeno公司，产能为340kt/a。

2016年前，我国大陆地区尚没有任何一家公司生产INA，所需的INA全部来自于进口。2016年10月，国内第一套异壬醇生产装置在广东茂名高新技术产业开发区落成投产，装置规模为18万吨/年。

### 报告目录

#### 第一章 异壬醇行业概述

##### 第一节、异壬醇定义

##### 第二节、产品特性分析

#### 第二章 国外异壬醇市场发展概况

##### 第一节、世界异壬醇主要生产国及产能

##### 第二节、世界异壬醇主要消费国消费结构

##### 第三节、2013-2017年上半世界异壬醇产量统计

##### 四、2013-2017年上半世界异壬醇消费量统计

#### 第三章 2017年中国异壬醇环境分析

##### 第一节 我国经济发展环境分析

##### 第二节 行业相关政策、标准

#### 第四章 2017年中国异壬醇技术发展分析

##### 第一节、当前异壬醇技术发展现况分析

##### 第二节、异壬醇技术成熟度分析

##### 第三节、中国异壬醇技术发展研究

## 第五章 2017年异壬醇市场特性分析

### 第一节、异壬醇集中度及预测

### 第二节、异壬醇行业SWOT分析

#### 一、优势

#### 二、劣势

#### 三、机会

#### 四、风险

## 第六章 2017年中国异壬醇发展现状

### 第一节 中国异壬醇市场现状与预测

### 第二节 中国异壬醇市场需求分析

#### 一、中国异壬醇需求特点

#### 二、主要地域分布

### 第三节 中国异壬醇价格趋势分析

#### 一、2013-2017年上半年中国异壬醇市场价格趋势

#### 二、2018-2024年中国异壬醇价格走势预测

## 第七章 2013-2017年上半年中国异壬醇进口分析

### 第一节、异壬醇进口特点

### 第二节、异壬醇进口分析

## 第八章 主要异壬醇企业及竞争格局

### 第一节 美国埃克森美孚公司

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业异壬醇产品分析

### 第二节 德国赢创公司

#### 一、企业介绍

#### 二、异壬醇经营情况分析

#### 三、企业异壬醇产品分析

### 第三节 庄信万丰

#### 一、企业介绍

二、异壬醇经营情况分析

三、企业异壬醇产品分析

第四节 台湾南亚公司

一、企业介绍

二、异壬醇经营情况分析

三、企业异壬醇产品分析

第五节 茂名石化巴斯夫有限公司

一、企业介绍

二、公司发展异壬醇项目的优势

三、企业未来发展策略

第九章 2018-2024年中国异壬醇投资建议

第一节 异壬醇投资环境分析

第二节 异壬醇投资进入壁垒分析

一、经济规模、必要资本量

二、准入政策、法规

三、技术壁垒

第三节 异壬醇投资建议

第十章 2018-2024年中国异壬醇未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来异壬醇行业发展趋势分析

一、未来异壬醇行业发展分析

二、未来异壬醇行业技术开发方向

第二节 异壬醇行业相关趋势预测

第十一章 2018-2024年业内专家对中国异壬醇投资的建议及观点

第一节 异壬醇行业投资机遇

第二节 异壬醇行业投资风险

一、市场风险及对策

二、宏观经济波动风险

三、市场竞争风险

第三节 异壬醇行业应对策略

#### 第四节 异壬醇行业研究结论

##### 图表目录（部分）

图表 1、世界异壬醇主要生产国及产能统计

图表 2、世界主要异壬醇消费国消费结构

图表 3、2013-2017年上半年全球异壬醇产量及增长情况

图表 4、2013-2017年上半年全球异壬醇消费量及增长情况

图表 5、2013-2017年上半年国内生产总值及其增长速度

图表 6、2013-2017年上半年全社会固定资产投资

图表 7、2016年分行业固定资产投资及增长速度

图表 8、日本三菱化学异壬醇合成技术

图表 9、2013-2017年上半年中国异壬醇消费量及增长情况

图表 10、中国异壬醇各区域消费量构成

图表 11、2013-2017年上半年中国异壬醇市场价格指数

图表 12、2017-2020年中国异壬醇价格指数

图表 13、2013-2017年上半年中国异壬醇进口统计

图表 14、2018-2024年中国异壬醇需求量增长预测

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/201712/29-248557.html>