

# 2016-2022年中国壬基酚行业深度研究与投资战略研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2016-2022年中国壬基酚行业深度研究与投资战略研究报告》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.abaogao.com/b/huagong/T61651NA13.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

壬基酚（Nonyl Phenol，简称NP）是一种重要的精细化工原料和中间体，具有优良的去污、润湿和渗透、分散、增溶乳化性能，目前主要用于生产非离子表面活性剂，现已被广泛用于农药乳化剂、日用洗涤剂、纺织工业中精、粗纺呢绒的洗涤剂，造纸工业用的洗涤和分散剂、润滑油添加剂、油性酚醛树脂及绝缘材料，橡胶塑料的防老剂、防腐剂、着色剂，矿石浮选剂、油田杀菌剂、分散剂、水泥分散剂、混凝土的加气剂以及油田破乳剂等领域。

近年来随着社会经济的不断发展，国内壬基酚的下游需求仍然呈现出增长态势，壬基酚的市场需求增长潜力较大。虽然近年来由于环境保护的问题壬基酚的应用受到了限制，但下游企业要改用壬基酚替代产品还需要一段时间，未来几年壬基酚的用量还不会大面积减少。因此，我国壬基酚行业仍然具有较好的发展前景。

目前受下游需求增长和严格限制进口等因素的影响，国内相关企业生产壬基酚意愿不断增强。而且近年来随着乙烯工业的快速发展，我国丙烯产能扩张十分迅速，这在一定程度上保障了壬基酚的原料来源。再加上现在我国丙烯齐聚制壬烯的相关技术得到了较大发展，这也给壬基酚的生产提供了技术支撑。预计未来在需求增长和技术进步等因素的推动下，我国壬基酚的产能将会进一步扩大。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国壬基酚行业深度研究与投资战略研究报告》。内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 壬基酚行业发展环境分析

第一节 壬基酚宏观方面政策

第二节 壬基酚行业政策

第三节 壬基酚上游产业环境

## 第四节 壬基酚下游产业环境

## 第二章 壬基酚行业发展现状分析

### 第一节 壬基酚基本概念及其发展历程

#### 一、壬基酚基本概念

#### 二、发展历程

### 第二节 生产技术现状

#### 一、壬基酚生产技术简介

#### 二、壬基酚工业生产技术现状及趋势

#### 三、我国壬基酚生产技术及研究进展

### 第三节 市场供需情况分析

#### 一、全球供需情况

#### 二、国内供需情况

### 第四节 进出口情况

### 第五节 价格波动分析

## 第三章 壬基酚行业发展趋势及前景分析

### 第一节 技术方面

### 第二节 生产方面

### 第三节 需求方面

### 第四节 进出口方面

## 第四章 壬基酚上游原材料产业发展情况分析

### 第一节 丙烯

#### 一、生产情况

#### 二、消费情况

#### 三、进出口情况

#### 四、生产企业情况

#### 五、丙烯价格走势分析

### 第二节 壬烯

### 第三节 苯酚

#### 一、生产情况

- 二、消费情况
- 三、进出口情况
- 四、价格波动情况分析
- 五、行业发展趋势分析

## 第五章 壬基酚的下游消费市场情况分析

### 第一节 非离子表面活性剂

#### 一、壬基酚聚氧乙烯醚(NPE)

### 第二节 其他表面活性剂

#### 一、壬基苯氯基丙烷磺酸钠(ABPS)

#### 二、醇醚硫酸盐

#### 三、二壬基酚

### 第三节 酚醛树脂

### 第四节 亚磷酸三壬基苯酯

### 第五节 其他

## 第六章 壬基酚主要生产企业分析

### 第一节 江苏凌飞化工有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、产品和技术

#### 三、行业地位

#### 四、发展趋势

### 第二节 蓝星石油有限公司大庆分公司

#### 一、公司简介

#### 二、产品和技术

#### 三、行业地位

#### 四、发展趋势

### 图表目录：

图表：壬基酚的三种主要生产工艺比较

图表：壬基酚不同工艺方法的优缺点比较

图表：国产壬基酚质量指标

图表：我国壬基酚生产厂家情况

图表：我国壬基酚近年生产情况

图表：壬基酚下游应用领域消费比例（%）

图表：壬基酚消费领域现状

图表：近年来我国壬基酚进口情况

图表：2015年我国丙烯的进口情况

图表：2013-2015年国内丙烯市场走势图

图表：2015年国内苯酚生产厂家产能产量统计

图表：近几年我国苯酚的进口统计情况

图表：2015年我国苯酚的进口统计情况

图表：近十年来国内苯酚市场平均价格的变化趋势

图表：壬基酚聚氧乙烯醚的性质和用途

图表：2015年全年我国轮胎产量分省统计表

图表：江苏凌飞化工有限公司几年来在行业内取得的资质

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/T61651NA13.html>