

# 2015-2020年中国壬基酚市 场监测及投资趋势预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2015-2020年中国壬基酚市场监测及投资趋势预测报告》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.cction.com/report/201506/123209.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

本行业报告主要依据国家统计局、国家商务部、国内外相关刊物的基础信息以及壬基酚行业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调查资料。

本壬基酚行业报告，从行业发展的宏观环境、发展历程、生产技术现状、行业现状、产品的进出口情况、重点生产企业以及上下游产业发展情况等多方面多角度对壬基酚行业的发展概况做了详细阐述，并对未来壬基酚行业发展的整体环境及发展趋势进行探讨和研判，最后在前面大量分析、预测的基础上，研究了壬基酚行业今后的发展与投资策略。报告对壬基酚企业在市场竞争中洞察先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

### 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：2013年我国丙烯的进口情况

图表：2013-2014年国内丙烯市场走势图

图表：2013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：2013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：2013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.cction.com/report/201506/123209.html>