

# 2014-2018年中国乙醇胺市 场全景调查及未来发展趋势报告

## 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

《2014-2018年中国乙醇胺市场全景调查及未来发展趋势报告》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/R0206/201312/13-146289.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

乙醇胺即2-羟基乙胺。别名：乙醇胺外观与性状 无色液体，在室温下为无色透明的粘稠液体，有吸湿性和氨臭。用作化学试剂、农药、医药、溶剂、染料中间体、橡胶促进剂、腐蚀抑制剂及表面活性剂等。也用作酸性气体吸收剂、乳化剂、增塑剂、橡胶硫化剂、印染增白剂、织物防蛀剂等。可由环氧乙烷与氨反应制得二乙醇胺、三乙醇胺。

乙醇胺主要用作合成树脂和橡胶的增塑剂、硫化剂、促进剂和发泡剂、以及农药、医药和染料的中间体。也是合成洗涤剂、化妆品的乳化剂等原料。纺织工业作为印染增白剂、抗静电剂、防蛀剂、清净剂。也可用作二氧化碳吸收剂、油墨助剂、石油添加剂。一乙醇胺广泛用作从各种气体（如天然气）中提取酸性组分的净化液。由一乙醇胺盐酸盐环合、中和可制得六水合哌嗪。一乙醇胺盐酸盐经氯化亚砷氯代，再被硫代硫酸钠取代，可制得 $\beta$ -氨基乙基硫代硫酸盐。这是一种染料中间体，用于生产缩聚翠蓝13G。一乙醇胺与二硫化碳反应可制得在橡胶和制药工业中有应用的中间体硫基噻唑磷。

乙醇胺是制备氨基甲酸酯类杀虫剂双氧威的中间体，还广泛用作从各种气体(如天然气)中提取酸性组分的净化液。由乙醇胺与脂肪酸生成的烷基醇酰胺是有效的泡沫增效剂。乙醇胺还是乳化剂的中间体，用于纺织工业作为抗静电剂、防蛀剂、清洁剂。由乙醇胺盐酸盐环合、中和可制得六水合哌嗪，哌嗪以其磷酸盐或柠檬酸盐的形式可作为驱肠虫药。

中国产业研究报告网发布的《2014-2018年中国乙醇胺市场全景调查及未来发展趋势报告》共十一章。首先介绍了中国乙醇胺行业市场发展环境、中国乙醇胺整体运行态势等，接着分析了中国乙醇胺行业市场运行的现状，然后介绍了中国乙醇胺市场竞争格局。随后，报告对中国乙醇胺做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国乙醇胺行业发展趋势与投资预测。您若想对乙醇胺产业有个系统的了解或者想投资乙醇胺行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

### 第一章 2013年世界乙醇胺工业发展状况分析

#### 第一节 2013年世界乙醇胺工业生产供需现状分析

##### 一、世界乙醇胺生产现状分析

##### 二、国外乙醇胺市场消费分析

### 三、全球乙醇胺进出口形势分析

#### 第二节 2013年世界主要地区乙醇胺工业运行现状分析

##### 一、美国

##### 二、西欧

##### 三、日本

#### 第三节 2014-2018年世界乙醇胺工业发展趋势预测分析

### 第二章 2013年世界乙醇胺主要生产企业分析

#### 第一节 联合碳化物公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第二节 亨兹曼公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第三节 道化学公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第四节 三井化学

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第五节 日本触酶化学公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第六节 韩国 Korea polyol 公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第七节 德国巴斯夫公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第八节 德国CONDEA Chemie GmbH

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

## 第九节 法国 BP化学

### 一、企业简介

### 二、企业竞争力分析

## 第三章 2013年中国乙醇胺工业发展环境分析

### 第一节 2013年中国乙醇胺行业经济环境分析

#### 一、中国GDP分析

#### 二、消费价格指数分析

#### 三、城乡居民收入分析

#### 四、社会消费品零售总额

#### 五、全社会固定资产投资分析

#### 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2013年中国乙醇胺行业政策环境分析

### 第三节 2013年中国乙醇胺行业社会环境分析

## 第四章 2013年中国乙醇胺市场运行态势分析

### 第一节 2013年中国乙醇胺行业市场状况分析

#### 一、乙醇胺生产概况

#### 二、乙醇胺进出口情况

#### 三、乙醇胺市场需求形势分析

### 第二节 2013年中国乙醇胺行业消费情况分析

#### 一、乙醇胺消费方式与品种

#### 二、乙醇胺消费区域

#### 三、乙醇胺市场价格

### 第三节 2013年中国乙醇胺行业装置建设分析

#### 一、乙醇胺成本与质量

#### 二、集团公司建设乙醇胺优势

## 第五章 2013年中国乙醇胺市场消费情况分析

### 第一节 2013年中国乙醇胺主要应用领域分析

#### 一、表面活性剂

#### 二、医药行业

三、气体净化

四、合成树脂工业

五、橡胶加工

六、纺织工业

七、金属清洗

八、其他方面

第二节 2013年中国乙醇胺市场存在的问题分析

一、装置规模小

二、技术不成熟

三、上下游装置不配套

四、开工率低

第三节 2013年中国乙醇胺行业市场动态分析

第六章 2007-2013年中国有机化学原料制造行业数据监测分析

第一节 2007-2013年中国有机化学原料制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2013年中国有机化学原料制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2007-2013年中国有机化学原料制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2007-2013年中国有机化学原料制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

## 第五节 2007-2013年中国有机化学原料制造行业盈利能力分析

### 一、主要盈利指标分析

### 二、主要盈利能力指标分析

## 第七章 2013年中国乙醇胺行业竞争格局分析

### 第一节 2013年中国乙醇胺行业竞争格局分析

#### 一、乙醇胺行业集中度分析

#### 二、替代品压力

### 第二节 2013年中国乙醇胺行业竞争态势分析

#### 一、行业竞争明显加剧

#### 二、产品竞争力大幅提高

#### 三、乙醇胺产品技术竞争分析

### 第三节 2014年中国乙醇胺行业竞争策略分析

## 第八章 2013年中国乙醇胺主要重点企业分析

### 第一节 抚顺北方化工有限责任公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第二节 嘉兴金燕化工有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第三节 江苏东南石油化工有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第四节 宜兴市天兴化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第五节 抚顺佳化化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第六节 宜兴市江龙化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第七节 金坛市金盛化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析



## 第八节 宜兴市双利化工有限公司

### 一、企业概况

### 二、企业主要经济指标分析

### 三、企业盈利能力分析

### 四、企业偿债能力分析

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第九章 2013年中国乙醇胺行业上下游产业分析

### 第一节 上游产业分析

### 第二节 下游产业分析

## 第十章 2014-2018年中国乙醇胺行业发展前景预测分析

### 第一节 2014-2018年中国乙醇胺产品发展趋势分析

#### 一、产品技术研发趋势分析

#### 二、乙醇胺行业发展走向分析

### 第二节 2014-2018年中国乙醇胺行业市场预测分析

#### 一、乙醇胺供给预测分析

#### 二、乙醇胺需求预测分析

#### 三、乙醇胺市场盈利预测分析

### 第三节 2014-2018年中国乙醇胺行业进出口形势预测分析

## 第十一章 2014-2018年中国乙醇胺行业投资战略分析

### 第一节 2014-2018年中国乙醇胺行业投资机会分析

#### 一、乙醇胺行业吸引力分析

#### 二、乙醇胺区域投资潜力分析

### 第二节 2014-2018年中国乙醇胺行业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险分析

#### 二、原材料风险分析

#### 三、其它风险分析

### 第三节 2014-2018年中国乙醇胺行业投资策略分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

图表：略&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/201312/13-146289.html>