

# 2014-2020年中国非离子表面活性剂市场分析与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2014-2020年中国非离子表面活性剂市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/qitahuagong1409/H92716F97T.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-09-10

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2020年中国非离子表面活性剂市场分析与投资前景研究报告》共十章。首先介绍了中国非离子表面活性剂行业市场发展环境、中国非离子表面活性剂整体运行态势等，接着分析了中国非离子表面活性剂行业市场运行的现状，然后介绍了中国非离子表面活性剂市场竞争格局。随后，报告对中国非离子表面活性剂做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国非离子表面活性剂行业发展趋势与投资预测。您若想对非离子表面活性剂产业有个系统的了解或者想投资非离子表面活性剂行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

非离子表面活性剂自20世纪30年代开始应用以来，发展非常迅速，目前已成为仅次于阴离子表面活性剂的另一大类表面活性剂。由于很多性能优于离子型表面活性剂，非离子表面活性剂的应用非常广泛，且应用领域还在不断扩大，在表面活性剂总量中所占的比重越来越大，有超过其他类型表面活性剂的趋势。

非离子表面活性剂中，脂肪醇聚氧乙烯醚系列产品产量最大，约占50%。其他的主要品种包括聚乙二醇、烷基酚聚氧乙烯醚、脂肪胺聚氧乙烯醚、脂肪酸聚氧乙烯酯、聚羧酸系减水剂聚醚单体等。

国内非离子表面活性剂生产厂家主要是辽宁华兴、科隆化工、浙江皇马、湖南丽臣、奥克化学、佳化化学等。

非离子表面活性剂行业的主要企业情况如下：

资料来源：博思数据整理

注：该表内容根据公司公开信息整理而来，排名不分先后。

辽宁华兴以天然油脂、棕榈仁油、棕榈油、椰子油为主要原材料，为国内最大的天然脂肪醇生产基地；其非离子表面活性剂产品主要为脂肪醇聚氧乙烯醚、烷基酚聚氧乙烯醚等。

科隆化工的聚羧酸系减水剂主要应用于混凝土行业，其多晶硅切割液主要应用于太阳能光伏行业，其多功能整理液主要应用于纺织行业。

浙江皇马为国内规模较大的表面活性剂及化纤油剂生产企业，产品系列及规格牌号齐全；其表面活性剂产品包括脂肪胺系列、减水剂系列等。

湖南丽臣主要专注于表面活性剂在洗涤行业的应用，生产家用洗衣粉、牙膏，以及酒店宾馆用柔顺剂、软水剂、漂白粉等，其非离子表面活性剂主要自用，只有少量非离子表面活性剂直接销售。

奥克股份为A股创业板上市公司，主要产品为多晶硅切割液、高性能混凝土减水剂用聚醚单体，还生产部分聚乙二醇产品。

佳化化学的非离子表面活性剂类产品主要为聚羧酸系减水剂聚醚单体、脂肪醇聚氧乙烯醚等，报告期内占主营业务收入的比例增长迅速，将成为公司的重要业绩增长点。

#### 非离子表面活性剂行业的竞争格局

中国非离子表面活性剂行业生产企业众多，但是产销量超过万吨的企业不多。绝大多数企业产量停留在几千吨甚至更低的水平，规模较小、布局分散、技术落后。只有一些大型企业凭借产品研发、生产工艺控制、技术服务、销售管理等方面的优势占据较大市场份额。

目前，中国非离子表面活性剂的市场需求超过国内厂商的产量，未来几年市场需求还将保持高速增长。

### 第一章 中国非离子表面活性剂产品概述

#### 第一节 基本简介

#### 第二节 基本用途

#### 第三节 产品介绍

#### 第四节 产品特点

#### 第五节 产品分类

#### 第六节 制备原理

#### 第七节 作用机理

#### 第八节 使用原则

#### 第九节 技术参数

### 第二章 国外非离子表面活性剂市场发展概况

#### 第一节 全球非离子表面活性剂市场分析

#### 第二节 亚洲地区主要国家市场概况

#### 第三节 欧洲地区主要国家市场概况

#### 第四节 美洲地区主要国家市场概况

### 第三章 中国非离子表面活性剂环境分析

#### 第一节 2013-2014年中国经济环境分析

##### 一、国民经济运行情况GDP

##### 二、消费价格指数CPI、PPI

##### 三、全国居民收入情况

##### 四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、财政收支状况

八、中国汇率调整

九、货币供应量

十、中国外汇储备

十一、存贷款基准利率调整情况

十二、存款准备金率调整情况

十三、社会消费品零售总额

十四、对外贸易&进出口

十五、城镇人员从业状况

第二节 非离子表面活性剂产业政策环境变化及影响分析

第三节 非离子表面活性剂产业社会环境变化及影响分析

第四章 中国非离子表面活性剂产品技术发展分析

第一节 当前中国非离子表面活性剂技术发展现况分析

第二节 中国非离子表面活性剂产品技术成熟度分析

第三节 中外非离子表面活性剂技术差距及其主要因素分析

第四节 提高中国非离子表面活性剂技术的策略

第五章 非离子表面活性剂市场特性分析

第一节 集中度非离子表面活性剂及预测

第二节 SWOT非离子表面活性剂及预测

一、优势非离子表面活性剂

二、劣势非离子表面活性剂

三、机会非离子表面活性剂

四、风险非离子表面活性剂

第三节 进入退出状况非离子表面活性剂及预测

第六章 中国非离子表面活性剂发展现状

第一节 中国非离子表面活性剂市场现状分析及预测

第二节 中国非离子表面活性剂发展规模

### 第三节 中国非离子表面活性剂市场需求分析

## 第七章 2012-2014年非离子表面活性剂行业经济运行

### 第一节 2012-2014年非离子表面活性剂行业偿债能力分析

### 第二节 2012-2014年非离子表面活性剂行业盈利能力分析

### 第三节 2012-2014年非离子表面活性剂行业发展能力分析

### 第四节 2012-2014年非离子表面活性剂行业企业数量及变化趋势

## 第八章 国内主要非离子表面活性剂企业分析

### 第一节、浙江皇马化工集团有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、公司经营情况分析

#### 三、公司竞争优势分析

#### 四、公司主要经营业务分析

#### 五、公司发展最新动态及未来发展分析

### 第二节、江苏省海安石油化工厂

#### 一、公司简介

#### 二、公司经营情况分析

#### 三、公司竞争优势分析

#### 四、公司主要经营业务分析

#### 五、公司发展最新动态及未来发展分析

### 第三节、上海天坛助剂有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、公司经营情况分析

#### 三、公司竞争优势分析

#### 四、公司主要经营业务分析

#### 五、公司发展最新动态及未来发展分析

### 第四节、辽阳奥克聚醚有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、公司经营情况分析

#### 三、公司竞争优势分析

#### 四、公司主要经营业务分析

#### 五、公司发展最新动态及未来发展分析

## 第五节、常州市武进佳华化工有限公司

### 一、公司简介

### 二、公司经营情况分析

### 三、公司竞争优势分析

### 四、公司主要经营业务分析

### 五、公司发展最新动态及未来发展分析

## 第六节、其他

## 第九章 中国非离子表面活性剂未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 未来非离子表面活性剂行业发展趋势分析

#### 一、未来非离子表面活性剂行业发展分析

#### 二、未来非离子表面活性剂行业技术开发方向

#### 三、总体行业“十二五”整体规划及预测

### 第二节 非离子表面活性剂行业相关趋势预测

## 第十章 博思数据关于中国非离子表面活性剂投资的建议分析

### 第一节 投资机遇分析

### 第二节 投资风险分析

#### 一、政策风险

#### 二、宏观经济波动风险

#### 三、技术风险

#### 四、其他风险

### 第三节 行业应对策略

## 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：非离子表面活性剂行业产业链

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图



图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业&hellip;&hellip;

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2014年非离子表面活性剂行业市场需求

图表：2011-2014年非离子表面活性剂行业市场规模

图表：非离子表面活性剂所属行业生命周期判断

图表：2014-2020年中国非离子表面活性剂行业市场规模预测

图表：2014-2020年中国非离子表面活性剂行业需求预测

图表：&hellip;&hellip;

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitahuagong1409/H92716F97T.html>