

中国非离子表面活性剂行业现状深度分析与发 展趋势预测报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国非离子表面活性剂行业现状深度分析与发展趋势预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202407/717096.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

一、非离子表面活性剂供应市场情况

非离子表面活性剂是分子中含有在水溶液中不离解的醚基为主要亲水基的表面活性剂，其表面活性由中性分子体现出来。我国从1958年开始生产非离子表面活性剂，但市场发展较慢，至1978年，其总产能仅有25万吨，产品类型也相对单一；其后，伴随着改革开放不断推进和下游行业需求上涨，我国非离子表面活性剂行业发展迅速，产能产量快速增长，截至2011年底，其总产能超过了135万吨，生产企业数量超过500家。近年来，我国非离子表面活性剂产能呈现逐年增长的态势，2022年上升至245.6万吨，同比增长2.1%；产量则整体呈现增长态势，2022年达到214.1万吨，同比增长5.58%。

数据来源：观研天下整理

据悉，表面活性剂可以分为阴离子表面活性剂、非离子表面活性剂、阳离子表面活性剂、两性及其他表面活性剂。其中非离子表面活性剂是应用范围最广泛和产量最大的一类表面活性剂，2022年产量占比达到50.23%。

数据来源：观研天下整理

二、非离子表面活性剂需求市场情况

非离子表面活性剂具有很高的表面活性，良好的增溶、洗涤、抗静电、钙皂分散等性能，刺激性小，还有优异的润湿和洗涤功能，被广泛应用于合成洗涤剂、纺织印染、农药乳化剂、化妆品、皮革以及造纸等领域。其中，合成洗涤剂为非离子表面活性剂下游第一大需求领域，2022年占比达到约60%；其次是纺织印染，占比接近20%；其余需求领域占比均在10%以下。

数据来源：观研天下整理

1.合成洗涤剂

合成洗涤剂应用广泛，涵盖了洗衣粉、餐洗剂、香波、柔软剂、卫生间及厨房用清洗剂等多种类型，拥有庞大的消费群体，市场刚性需求特征明显。非离子表面活性剂是生产合成洗涤剂的主要原材料之一，市场发展主要靠其推动。近年来，由于污染大的落后产能陆续被淘汰，我国合成洗涤剂产量也因此受到一些影响，但总体维持在1000万吨以上，2023年回升至1106.36万吨，同比增长8.45%，为非离子表面洗涤剂市场发展起到重要支撑。

数据来源：观研天下整理

2.纺织印染

非离子表面活性剂在纺织印染行业中的主要作用是作为印染助剂，发挥乳化、渗透、匀染等

作用，广泛应用于印染加工各个阶段。纺织印染行业是我国国民经济的重要组成部分，与人们生活息息相关，对非离子表面活性剂具有一定的刚性需求。随着纺织印染行业不断发展，也将持续助力非离子表面活性剂市场需求增长。

三、非离子表面活性剂进出口情况

2021年之前，我国是非离子表面活性剂净进口国；但自2021年起，随着其进口量下降和出口需求持续旺盛，我国已转变为非离子表面活性剂净出口国。具体来看，2023年其进口量下降至11.59万吨，同比下降25.44%；出口量则大幅上升至39.99万吨，同比增长40.41%。同时，净出口量也呈现上升态势，2021年仅为5.07万吨，2023年上升至28.4万吨。

数据来源：观研天下整理

金额方面，2021年-2023年，我国非离子表面活性剂呈现下降态势，2023年降至24.14亿元，同比下降26.41%；出口额则保持逐年增长态势，由2018年的17.49亿元上升至2023年的50.11亿元。

数据来源：观研天下整理（WJ）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国非离子表面活性剂行业现状深度分析与发展趋势预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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，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市场调研分析。

行业报告是业内企业、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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国非离子表面活性剂行业发展概述

第一节 非离子表面活性剂行业发展情况概述

- 一、非离子表面活性剂行业相关定义
- 二、非离子表面活性剂特点分析
- 三、非离子表面活性剂行业基本情况介绍
- 四、非离子表面活性剂行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式
- 五、非离子表面活性剂行业需求主体分析

第二节 中国非离子表面活性剂行业生命周期分析

- 一、非离子表面活性剂行业生命周期理论概述
- 二、非离子表面活性剂行业所属的生命周期分析

第三节 非离子表面活性剂行业经济指标分析

- 一、非离子表面活性剂行业的赢利性分析
- 二、非离子表面活性剂行业的经济周期分析
- 三、非离子表面活性剂行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球非离子表面活性剂行业市场发展现状分析

第一节 全球非离子表面活性剂行业发展历程回顾

第二节 全球非离子表面活性剂行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲非离子表面活性剂行业地区市场分析

- 一、亚洲非离子表面活性剂行业市场现状分析
- 二、亚洲非离子表面活性剂行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲非离子表面活性剂行业市场前景分析

第四节 北美非离子表面活性剂行业地区市场分析

- 一、北美非离子表面活性剂行业市场现状分析
- 二、北美非离子表面活性剂行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美非离子表面活性剂行业市场前景分析

第五节 欧洲非离子表面活性剂行业地区市场分析

- 一、欧洲非离子表面活性剂行业市场现状分析
- 二、欧洲非离子表面活性剂行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲非离子表面活性剂行业市场前景分析

第六节 2024-2031年世界非离子表面活性剂行业分布走势预测

第七节 2024-2031年全球非离子表面活性剂行业市场规模预测

第三章 中国非离子表面活性剂行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对非离子表面活性剂行业的影响分析

第三节中国非离子表面活性剂行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节政策环境对非离子表面活性剂行业的影响分析

第五节中国非离子表面活性剂行业产业社会环境分析

第四章 中国非离子表面活性剂行业运行情况

第一节中国非离子表面活性剂行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国非离子表面活性剂行业市场规模分析

一、影响中国非离子表面活性剂行业市场规模的因素

二、中国非离子表面活性剂行业市场规模

三、中国非离子表面活性剂行业市场规模解析

第三节中国非离子表面活性剂行业供应情况分析

一、中国非离子表面活性剂行业供应规模

二、中国非离子表面活性剂行业供应特点

第四节中国非离子表面活性剂行业需求情况分析

一、中国非离子表面活性剂行业需求规模

二、中国非离子表面活性剂行业需求特点

第五节中国非离子表面活性剂行业供需平衡分析

第五章 中国非离子表面活性剂行业产业链和细分市场分析

第一节中国非离子表面活性剂行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、非离子表面活性剂行业产业链图解

第二节中国非离子表面活性剂行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对非离子表面活性剂行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对非离子表面活性剂行业的影响分析

第三节我国非离子表面活性剂行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国非离子表面活性剂行业市场竞争分析

第一节中国非离子表面活性剂行业竞争现状分析

- 一、中国非离子表面活性剂行业竞争格局分析
- 二、中国非离子表面活性剂行业主要品牌分析

第二节中国非离子表面活性剂行业集中度分析

- 一、中国非离子表面活性剂行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国非离子表面活性剂行业市场集中度分析

第三节中国非离子表面活性剂行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国非离子表面活性剂行业模型分析

第一节中国非离子表面活性剂行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

第二节中国非离子表面活性剂行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会

五、行业威胁

六、中国非离子表面活性剂行业SWOT分析结论

第三节中国非离子表面活性剂行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国非离子表面活性剂行业需求特点与动态分析

第一节中国非离子表面活性剂行业市场动态情况

第二节中国非离子表面活性剂行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节非离子表面活性剂行业成本结构分析

第四节非离子表面活性剂行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国非离子表面活性剂行业价格现状分析

第六节中国非离子表面活性剂行业平均价格走势预测

一、中国非离子表面活性剂行业平均价格趋势分析

二、中国非离子表面活性剂行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国非离子表面活性剂行业所属行业运行数据监测

第一节中国非离子表面活性剂行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国非离子表面活性剂行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国非离子表面活性剂行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2019-2023年中国非离子表面活性剂行业区域市场现状分析

第一节中国非离子表面活性剂行业区域市场规模分析

一、影响非离子表面活性剂行业区域市场分布的因素

二、中国非离子表面活性剂行业区域市场分布

第二节中国华东地区非离子表面活性剂行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区非离子表面活性剂行业市场分析

(1) 华东地区非离子表面活性剂行业市场规模

(2) 华南地区非离子表面活性剂行业市场现状

(3) 华东地区非离子表面活性剂行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区非离子表面活性剂行业市场分析

(1) 华中地区非离子表面活性剂行业市场规模

(2) 华中地区非离子表面活性剂行业市场现状

(3) 华中地区非离子表面活性剂行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区非离子表面活性剂行业市场分析

(1) 华南地区非离子表面活性剂行业市场规模

(2) 华南地区非离子表面活性剂行业市场现状

(3) 华南地区非离子表面活性剂行业市场规模预测

第五节华北地区非离子表面活性剂行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区非离子表面活性剂行业市场分析

- (1) 华北地区非离子表面活性剂行业市场规模
- (2) 华北地区非离子表面活性剂行业市场现状
- (3) 华北地区非离子表面活性剂行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区非离子表面活性剂行业市场分析

- (1) 东北地区非离子表面活性剂行业市场规模
- (2) 东北地区非离子表面活性剂行业市场现状
- (3) 东北地区非离子表面活性剂行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区非离子表面活性剂行业市场分析

- (1) 西南地区非离子表面活性剂行业市场规模
- (2) 西南地区非离子表面活性剂行业市场现状
- (3) 西南地区非离子表面活性剂行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区非离子表面活性剂行业市场分析

- (1) 西北地区非离子表面活性剂行业市场规模
- (2) 西北地区非离子表面活性剂行业市场现状
- (3) 西北地区非离子表面活性剂行业市场规模预测

第十一章 非离子表面活性剂行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2024-2031年中国非离子表面活性剂行业发展前景分析与预测

第一节中国非离子表面活性剂行业未来发展前景分析

一、非离子表面活性剂行业国内投资环境分析

二、中国非离子表面活性剂行业市场机会分析

三、中国非离子表面活性剂行业投资增速预测

第二节中国非离子表面活性剂行业未来发展趋势预测

第三节中国非离子表面活性剂行业规模发展预测

一、中国非离子表面活性剂行业市场规模预测

二、中国非离子表面活性剂行业市场规模增速预测

三、中国非离子表面活性剂行业产值规模预测

四、中国非离子表面活性剂行业产值增速预测

五、中国非离子表面活性剂行业供需情况预测

第四节中国非离子表面活性剂行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国非离子表面活性剂行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国非离子表面活性剂行业进入壁垒分析

一、非离子表面活性剂行业资金壁垒分析

二、非离子表面活性剂行业技术壁垒分析

三、非离子表面活性剂行业人才壁垒分析

四、非离子表面活性剂行业品牌壁垒分析

五、非离子表面活性剂行业其他壁垒分析

第二节非离子表面活性剂行业风险分析

- 一、非离子表面活性剂行业宏观环境风险
- 二、非离子表面活性剂行业技术风险
- 三、非离子表面活性剂行业竞争风险
- 四、非离子表面活性剂行业其他风险

第三节中国非离子表面活性剂行业存在的问题

第四节中国非离子表面活性剂行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国非离子表面活性剂行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国非离子表面活性剂行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节中国非离子表面活性剂行业进入策略分析

- 一、行业目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节非离子表面活性剂行业营销策略分析

- 一、非离子表面活性剂行业产品策略
- 二、非离子表面活性剂行业定价策略
- 三、非离子表面活性剂行业渠道策略
- 四、非离子表面活性剂行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202407/717096.html>