

# 2024-2030年中国大豆酸化油行业市场运营格局及 投资风险评估报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国大豆酸化油行业市场运营格局及投资风险评估报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202012/916419.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解大豆酸化油行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国大豆酸化油行业市场运营格局及投资风险评估报告》（以下简称《报告》）。报告对中国大豆酸化油市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保大豆酸化油行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年大豆酸化油行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能大豆酸化油从业者抢跑转型赛道。

大豆酸化油是指对大豆油脂精炼厂所生产的副产品皂脚进行酸化处理所得到的油，主要成分是棕榈酸、油酸、亚油酸、亚麻酸和甘油三酸酯等。精炼大豆油过程中所产生的下脚料是精练油厂处理的难题。水化脱胶产生的下脚料是水化磷脂（油脚），其中含磷脂一般均用硫酸将其酸化，使磷脂分解后分层得到酸化油出售。目前大豆酸化油主要用于生产工业油酸或者氢化后生产硬脂酸。无论是生产油酸还是硬脂酸都必须先对大豆酸化油进行水解，使中性油脂水解成游离脂肪酸，然后蒸馏得到大豆混合脂肪酸，再进一步加工成最终产品。目前酸化油水解工艺有常压、中压和高压水解等工艺。常压水解法由于反应温度、反应压力较低，所以耗能低、设备投资少，工业上一般采用二次常压水解法水解大豆酸化油。

我国目前大豆酸化油年需求量约60多万吨，我国油脂精炼企业皂脚年产量在100万吨以上，皂脚加工生产大豆酸化油的投入产出比约为5:2，依此比例推算，全国大豆酸化油生产量不足50万吨，需从国外进口酸化油20万吨左右，因而也就形成了目前国内酸化油行业供不应求的卖方市场局面。产能来看，我国大豆酸化油产能在需求持续走高背景下持续投产，2022年我国大豆酸化油产能约60.6万吨，但早期不合理的快速扩产导致行业存在产能过剩、企业规模小、竞争力不强等亟待解决的问题，未来产业竞争持续加剧行业将持续出清。

国家及各省市对回收利用皂脚、油脚加工酸化油的收集、处理、运输尚未制订相应法律法规、条例或管理政策，因此供应商收集、处理、运输酸化油不需要取得相应的资格或许可。由于我国现阶段对大豆酸化油的收运管理体系尚未规范和健全，一直以来以个人经营为主，行业内经营者众多、市场集中度较低，环保政策和下游生物柴油政策持续推进背景下我国大豆酸化油企业数量持续增长，已出现在国内市场一批具有一定竞争力的大豆酸化油企业，如佛山三水金丰和临沂明英工贸等。

以大豆酸化油为原料生产生物柴油，不仅可以解决生物柴油原料价格偏高的问题，还较好地

解决了植物油精炼厂油脚处置不当带来的环境污染问题，具有良好的经济效益和社会效益。以生物柴油为原料进一步延伸加工，生产的塑料增塑剂、醇酸树脂、天然植物蜡、脂肪醇等，都具有可再生、低毒、可降解、价优等优势，即延伸了产业链，又可提高产业的综合经济效益。

“十四五”积极推广生物柴油应用，地方政府加速试点燃料掺混，渠道掣肘有望消除。2022年5月国家发改委印发了《“十四五”生物经济发展规划》，强调要积极推进生物柴油等生物能源的应用，推动我国化石能源向绿色低碳可再生能源转型。从政策实施情况看，以上海为标杆的地方政府正在加速推广生物柴油的试点，随着政策推动环保持续趋严，生物柴油产业持续扩张将带动大豆酸化油产业规模稳步增长。。

《2024-2030年中国大豆酸化油行业市场运营格局及投资风险评估报告》内容丰富、数据翔实、亮点纷呈。是智研咨询重要研究成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是大豆酸化油领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

## 第一章 大豆酸化油概述

### 第一节 大豆酸化油定义

### 第二节 大豆酸化油行业发展历程

### 第三节 大豆酸化油分类情况

### 第四节 大豆酸化油产业链分析

- 一、大豆酸化油产业链模型分析
- 二、大豆酸化油上游原材料供应状况分析
- 三、大豆酸化油下游市场分析

## 第二章 2019-2023年中国大豆酸化油行业发展环境分析

### 第一节 2019-2023年中国经济环境分析

- 一、宏观经济
- 二、工业形势
- 三、固定资产投资

### 第二节 2019-2023年中国大豆酸化油行业发展政策环境分析

- 一、行业政策影响分析
- 二、相关行业标准分析

### 第三节 2019-2023年中国大豆酸化油行业发展社会环境分析

#### 一、居民消费水平分析

#### 二、工业发展形势分析

### 第三章 中国大豆酸化油生产现状分析

#### 第一节 大豆酸化油行业总体规模

#### 第二节 大豆酸化油产能概况

##### 一、2019-2023年产能分析

##### 二、2024-2030年产能预测

#### 第三节 大豆酸化油产量概况

##### 一、2019-2023年产量分析

##### 二、产能配置与产能利用率调查

##### 三、2024-2030年产量预测

#### 第四节 大豆酸化油产业的生命周期分析

#### 第五节 大豆酸化油产业供需情况

### 第四章 2019-2023年大豆酸化油国内产品价格走势及影响因素分析

#### 第一节 国内产品价格回顾

#### 第二节 国内产品当前市场价格及评述

#### 第三节 国内产品价格影响因素分析

#### 第四节 2024-2030年国内产品未来价格走势预测

### 第五章 2019-2023年中国大豆酸化油所属行业总体发展状况

#### 第一节 中国大豆酸化油所属行业规模情况分析

##### 一、行业单位规模情况分析

##### 二、行业人员规模状况分析

##### 三、行业资产规模状况分析

##### 四、行业市场规模状况分析

##### 五、行业敏感性分析

#### 第二节 中国大豆酸化油所属行业产销情况分析

##### 一、行业生产情况分析

##### 二、行业销售情况分析

##### 三、行业产销情况分析

#### 第三节 中国大豆酸化油所属行业财务能力分析

##### 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

## 第六章 2019-2023年中国大豆酸化油行业发展概况

- 第一节 中国大豆酸化油行业发展态势分析
- 第二节 中国大豆酸化油行业发展特点分析
- 第三节 中国大豆酸化油行业市场供需分析

## 第七章 大豆酸化油行业市场竞争策略分析

- 第一节 行业竞争结构分析
  - 一、现有企业间竞争
  - 二、潜在进入者分析
  - 三、替代品威胁分析
  - 四、供应商议价能力
  - 五、客户议价能力
- 第二节 大豆酸化油市场竞争策略分析

## 第八章 大豆酸化油国内重点生产厂家分析

- 第一节 佛山市三水金丰业油脂有限公司
  - 一、企业基本概况
  - 二、企业经营与财务状况分析
  - 三、企业竞争优势分析
  - 四、企业未来发展战略与规划
- 第二节 临沂明英工贸有限公司
  - 一、企业基本概况
  - 二、企业经营与财务状况分析
  - 三、企业竞争优势分析
  - 四、企业未来发展战略与规划
- 第三节 山东香驰粮油有限公司
  - 一、企业基本概况
  - 二、企业经营与财务状况分析
  - 三、企业竞争优势分析
  - 四、企业未来发展战略与规划
- 第四节 福建恒远翔再生资源开发利用有限公司

- 一、企业基本概况
  - 二、企业经营与财务状况分析
  - 三、企业竞争优势分析
  - 四、企业未来发展战略与规划
- 第五节 成都恒润高新科技股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

## 第九章 大豆酸化油行业投资与发展前景分析

### 第一节 2019-2023年大豆酸化油行业投资情况分析

### 第二节 大豆酸化油行业投资机会分析

- 一、大豆酸化油投资项目分析
- 二、可以投资的大豆酸化油模式
- 三、大豆酸化油投资机会

### 第三节 大豆酸化油行业发展前景分析

- 一、国际形势下大豆酸化油市场的发展前景
- 二、2024-2030年大豆酸化油市场面临的发展商机

## 第十章 2024-2030年中国大豆酸化油行业发展前景预测分析

### 第一节 2024-2030年中国大豆酸化油行业发展预测分析

- 一、未来大豆酸化油发展分析
- 二、未来大豆酸化油行业技术开发方向
- 三、总体行业“十四五”整体规划及预测

### 第二节 2024-2030年中国大豆酸化油行业市场需求预测

## 第十一章 观点与结论

### 图表目录：部分

- 图表1：大豆酸化油行业产业链
- 图表2：大豆酸化油行业相关标准及主要政策
- 图表3：大豆酸化油与其他酸化油对比
- 图表4：2019-2023年中国大豆酸化油市场均价
- 图表5：2019-2023年中国大豆酸化油市场均价预测

图表6：2019-2023年中国大豆酸化油市场产量走势

图表7：2019-2023年中国大豆酸化油市场需求走势

图表8：2019-2023年中国大豆酸化油市场规模走势

图表9：2024-2030年中国大豆酸化油市场规模预测

更多图表见正文...

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202012/916419.html>