

2023-2029年中国含氟表面 活性剂市场前景研究与投资可行性报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国含氟表面活性剂市场前景研究与投资可行性报告》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/R0206/202309/04-556032.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

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

含氟表面活性剂是指疏水链中C-H被C-F氟取代的一类特殊表面活性剂。与碳氢表面活性剂相比，含氟表面活性剂具有更高的表面活性和稳定性，已应用于注水驱油、油脂乳化、材料改性、抗菌杀毒和消防灭火等领域。

含氟表面活性剂的研究是上世纪60年代开始的，最早由美国3M公司实现商品化，上市商品名称为Fluorad FC的完整系列产品。随后，国际上知名企业如日本的住友、日本油墨公司以及关东电化等公司在工艺方面进行了很多改进。美国杜邦公司在上世纪60年代也开始生产出Zonyl系列含氟表面活性剂，其他欧洲国家一些公司也对含氟表面活性剂有了大量的研究和生产。

目前，全球知名的含氟表面活性剂生产企业包括美国3M公司、美国杜邦、日本旭硝子、日本大金、日本大日本油墨等。

2017年全球含氟表面活性剂市场规模4.48亿美元，同比增长9.1%；2018年全球含氟表面活性剂市场规模4.88亿美元，同比增长8.8%；2019年全球含氟表面活性剂市场规模5.33亿美元，同比增长9.3%；2020年全球含氟表面活性剂市场规模5.79亿美元，同比增长8.6%；2021年全球含氟表面活性剂市场规模6.34亿美元，同比增长9.6%。

目前我国含氟表面活性剂及功能制剂主要以全氟烷基系列表面活性剂，产能约3500吨/年。

含氟精细化学品是“十四五”期间氟化工产业结构调整的重点突破方向。“十四五”期间新型含氟农药、医药、液晶的中间体，含氟表面活性剂等领域所需含氟精细化学品的发展将明显加快。投资含氟表面活性剂领域，可预期收益可观。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国含氟表面活性剂市场前景研究与投资可行性报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 含氟表面活性剂行业概述

第一节 含氟表面活性剂定义

第二节 含氟表面活性剂分类和特性

第三节 含氟表面活性剂应用领域

第二章 含氟表面活性剂行业发展环境

第一节 含氟表面活性剂行业发展经济环境

第二节 含氟表面活性剂行业政策环境

第三节 含氟表面活性剂行业发展技术环境

一、电解氟化法

二、氟烯烃调聚法

三、氟烯烃齐聚法

第三章 全球含氟表面活性剂行业供需情况分析、预测

第一节 全球含氟表面活性剂厂商分布情况

第二节 全球含氟表面活性剂市场规模分析

第三节 2018-2022年全球含氟表面活性剂产量统计

第四节 2018-2022年全球含氟表面活性剂需求情况分析

第五节 2023-2029年全球含氟表面活性剂需求情况预测

第四章 中国含氟表面活性剂行业供需情况分析、预测

第一节 中国含氟表面活性剂行业发展历程

第二节 中国含氟表面活性市场现状及预测

第三节 2019-2022年中国含氟表面活性剂行业产能、产量统计

一、2022-2023年中国含氟表面活性剂产能

二、2019-2022年中国含氟表面活性剂产量

第四节 2019-2022年中国含氟表面活性剂行业需求情况

第五节 2023-2029年中国含氟表面活性剂行业产量预测

第六节 2023-2029年中国含氟表面活性剂需求情况预测分析

第五章 中国含氟表面活性剂行业进出口情况分析

第一节 2019-2022年中国含氟表面活性剂行业进口情况

第二节 2019-2022年中国含氟表面活性剂行业出口情况

第六章 中国含氟表面活性剂行业总体发展状况

第一节 2018-2022年中国含氟表面活性剂行业偿债能力

第二节 2018-2022年中国含氟表面活性剂行业盈利能力

第三节 2018-2022年中国含氟表面活性剂行业发展能力

第四节 2018-2022年含氟表面活性剂制造企业数量分析

第七章 含氟表面活性剂行业细分产品市场调研

第一节 阴离子含氟表面活性剂

第二节 阳离子含氟表面活性剂市场调研

第三节 两性含氟表面活性剂市场调研

第四节 非离子含氟表面活性剂市场调研

第八章 中国含氟表面活性剂行业产品价格监测

一、中国含氟表面活性剂2018-2022年价格趋势

二、2023-2029年中国含氟表面活性剂价格走势预测

第九章 含氟表面活性剂行业重点企业发展情况分析

第一节 深圳新宙邦科技股份

一、企业概况

二、企业主要产品

三、2019-2022年企业含氟表面活性剂销量

四、企业发展规划

第二节 成都晨光博达新材料股份

一、企业概况

二、企业主要产品

三、2019-2022年企业含氟表面活性剂销量

四、企业发展规划

第三节 珠海理文新材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要产品

三、2022-2023年企业含氟表面活性剂销量

四、企业发展规划

第四节 山东中氟化工科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要产品

三、2019-2022年企业含氟表面活性剂销量

四、企业发展规划

第十章 含氟表面活性剂企业发展策略分析

第一节 2023-2029年中国含氟表面活性剂行业企业投资策略

一、技术开发战略

二、产业战略规划

三、业务组合战略

四、营销战略规划

第二节 提高含氟表面活性剂企业竞争力的策略

一、提高我国含氟表面活性剂企业核心竞争力的对策

二、影响含氟表面活性剂企业核心竞争力的因素

三、提高含氟表面活性剂企业竞争力的策略

第十一章 含氟表面活性剂行业投资情况与发展前景分析

第一节 含氟表面活性剂行业投资环境

第二节 含氟表面活性剂行业投资机会分析

第十二章 含氟表面活性剂行业进入壁垒及投资建议

第一节 含氟表面活性剂行业进入壁垒分析

一、技术壁垒

二、人才壁垒

三、品牌壁垒

四、品牌壁垒

五、客户壁垒

第二节 含氟表面活性剂行业投资建议

图表目录：

图表 1、2018-2022年全球含氟表面活性剂市场规模 16

图表 2、2018-2022年全球含氟表面活性剂产量 17

图表 3、2018-2022年全球含氟表面活性剂需求量 18

图表 4、2023-2029年全球含氟表面活性剂需求量预测 19

图表 5、2019-2022年中国含氟表面活性剂产量 22

图表 6、2019-2022年中国含氟表面活性剂需求量 23

图表 7、2023-2029年中国含氟表面活性剂产量预测 24

- 图表 8、2023-2029年中国含氟表面活性剂需求量预测 25
- 图表 9、2019-2022年中国含氟表面活性剂进口量 26
- 图表 10、2019-2022年中国含氟表面活性剂出口量 27
- 图表 11、2018-2022年中国含氟表面活性剂偿债能力统计 28
- 图表 12、2018-2022年中国含氟表面活性剂行业盈利能力 29
- 图表 13、2018-2022年中国含氟表面活性剂发展能力统计 30
- 图表 14、2018-2022年中国含氟表面活性剂规模企业数量 31
- 图表 15、2018-2022年中国含氟表面活性剂价格指数 35
- 图表 16、2023-2029年中国含氟表面活性剂价格指数预测 36
- 图表 17、2019-2022年新宙邦含氟表面活性剂销量 38
- 图表 18、2019-2022年成都晨光博达新材料股份销量 39
- 图表 19、2022-2023年珠海理文新材料有限公司含氟表面活性剂销量 41
- 图表 20、2019-2022年山东中氟化工科技含氟表面活性剂销量 42

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202309/04-556032.html>