

2024-2030年中国双酚AF 行业深度研究与投资前景报告

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

《2024-2030年中国双酚AF行业深度研究与投资前景报告》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/R0206/202405/23-616015.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

双酚AF主要用作氟橡胶的硫化剂(交联剂)，超过70%的氟橡胶采用双酚AF硫化体系。用双酚AF硫化(交联)的氟橡胶压缩永久变形性低，加工安全性、储存稳定性、热稳定性和抗化学腐蚀性优良，拉伸强度和抗张强度高。双酚AF硫化氟橡胶主要用于制作耐高温、耐油、耐介质的胶管、胶布、隔膜和密封件等，其应用已从航空航天领域扩大到汽车、船舶、机械、化工、石油、轻工等工业部门，尤其以汽车工业、石油工业、节能和环境污染控制等应用领域发展更快。

目前，全球氟橡胶产量2,5万t/a左右，国内产量约3000t/a。双酚AF作为含氟有机中间体成为精细化工领域耀眼的经济增长点。

由于生产原料毒性较大，在合成工艺技术和设备方面均有一定的要求，故双酚AF生产规模不大，世界产量800t/a左右，国内产量约200t/a，但价格较高(约1000元)。

国外双酚AF生产商主要有DuPont Performance Elastomers、Hoechst、Celanese、Solvay Solexis、Dyneon、Precision Polymer Engineering Ltd.、Greene Tweed、Daikin、Asahi Glass等公司。

现在国内主要的双酚AF生产商有上海三爱富新材料股份有限公司、中昊晨光化工研究院、自贡天龙化工有限公司、江苏连云港市泰卓新材料有限公司、福建三明市海斯福化工有限责任公司、山东鲁科化工有限责任公司、上海宁成高分子材料有限公司等。

双酚AF在国内氟橡胶加工领域基本替代进口产品，取得阶段性成果，商业化进展顺利，获得显著经济效益和社会效益。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国双酚AF行业深度研究与投资前景报告》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。

第一章 中国双酚AF概述

第一节 行业定义

第二节 行业发展特性

第二章 国外双酚AF市场发展概况

第一节 全球双酚AF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 中国双酚AF环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第四章 中国双酚AF技术发展分析

第一节 当前中国双酚AF技术发展现况分析

第二节 中国双酚AF技术成熟度分析

第三节 中外双酚AF技术差距及其主要因素分析

第四节 提高中国双酚AF技术的策略

第五章 双酚AF市场特性分析

第一节 集中度双酚AF及预测

第二节 SWOT双酚AF及预测

一、优势双酚AF

二、劣势双酚AF

三、机会双酚AF

四、风险双酚AF

第三节 进入退出状况双酚AF及预测

第六章 中国双酚AF发展现状

第一节 中国双酚AF市场现状分析及预测

第二节 中国双酚AF产量分析及预测

第三节 中国双酚AF市场需求分析及预测

一、中国双酚AF需求特点

二、主要地域分布

第四节 中国双酚AF价格趋势分析

第七章 2018-2022年中国双酚AF行业经济运行

第一节 2018-2022年行业偿债能力分析

第二节 2018-2022年行业盈利能力分析

第三节 2018-2022年行业发展能力分析

第四节 2018-2022年行业企业数量及变化趋势

第八章 2017-2022年中国双酚AF进、出口分析

第一节 双酚AF进、出口特点

第二节 双酚AF进口分析

第三节 双酚AF出口分析

第九章 主要双酚AF企业及竞争格局

第一节 上海三爱富新材料股份有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年财务分析

四、双酚AF产品产销分析

第二节 中昊晨光化工研究院

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年财务分析

四、双酚AF产品产销分析

第三节 自贡天龙化工有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年财务分析

四、双酚AF产品产销分析

第四节 江苏连云港市泰卓新材料有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年财务分析

四、双酚AF产品产销分析

第五节 福建三明市海斯福化工有限责任公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年财务分析

四、双酚AF产品产销分析

第六节 山东鲁科化工有限责任公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年财务分析

四、双酚AF产品产销分析

第七节 上海宁成高分子材料有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2019-2022年财务分析

四、双酚AF产品产销分析

第十章 2024-2030 年双酚AF投资建议

第一节 双酚AF投资环境分析

第二节 双酚AF投资进入壁垒分析

一、经济规模、必要资本量

二、准入政策、法规

三、技术壁垒

第三节 双酚AF投资建议

第十一章 2024-2030 年中国双酚AF未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来双酚AF行业发展趋势分析

一、未来双酚AF行业发展分析

二、未来双酚AF行业技术开发方向

第二节 双酚AF行业相关趋势预测

一、政策变化趋势预测

二、供求趋势预测

三、进、出口趋势预测

第十二章 2024-2030 年业内专家对中国双酚AF投资的建议及观点

第一节 投资机遇双酚AF

第二节 投资风险双酚AF

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

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202405/23-616015.html>