

聚羧酸减水剂单体

2021-2022年度报告

编辑:荀雪薇

邮箱: lzmhg@oilchem.net

电话:0533-7026192



能源化工资讯和价格指数供应商



PRICE | DATA | NEWS&ALERTS | FORECASTS | CONSULTING | EVENTS

报告摘要

2021 年聚羧酸减水剂单体市场价格跌多涨少,企业出货量水平远逊于 2020 年。从上半年聚羧酸减水剂单体市场来看,企业受雨季、疫情反扑以及下游企业资金回笼困难影响,工厂出货量减少。往年原材料环氧乙烷成本存一定撑市力度,但今年聚羧酸减水剂单体市场处于高成本压力状态,企业借助原料价格推涨较为困难,单体工厂多处于去库存状态。从下半年来看,终端市场需求迟迟未见好转,聚羧酸减水剂单体市场难寻利好支撑,企业出货价格维持至 8900-9300 元/吨左右。全年来看,聚羧酸减水剂单体市场整体运行水平处于弱势。

希翼 2022 年,疫情方面得以有效控制,国内经济水平也将稳步改善,终端企业资金回笼困难能否缓解? 下游市场需求是否稳步回升? 2022 年聚羧酸减水剂单体行业盈利水平能否改善? 隆众资讯立足行业,纵览全局,将从供需格局、价格利润变化、行业政策环境、后市分析展望、行业竞争态势分析等多维度,为您呈现中国聚羧酸减水剂单体行业现状及未来发展,为您研判市场、制定决策提供专业支持。

核心内容:

- 1) 通过详细跟踪近 4 年聚羧酸减水剂单体产销等数据, 直观了解市场供需格局变化; ;
- 2) 通过对聚羧酸减水剂单体利润监测进行理论分析,帮助客户直面行业发展前景;
- 3) 通过对原材料环氧乙烷行业走势分析,了解单体行业后市发展动态;

相关产品年报推荐:

《隆众资讯 2021-2022 中国环氧乙烷市场年度报告》



目 录

第一章 中国聚羧酸减水剂单体行业发展综述

- 1.1 中国聚羧酸减水剂单体行业现阶段发展特点
- 1.2 中国聚羧酸减水剂单体行业发展环境分析

第二章 聚羧酸减水剂单体市场行情及利润走势回顾

- 2.1 2017-2021 年聚羧酸减水剂单体市场行情分析
 - 2.1.1 2017-2021 年中国聚羧酸减水剂单体现货市场价格走势分析
 - 2.1.2 2021 年中国聚羧酸减水剂单体现货市场价格走势分析
- 2.2 2017-2021 年聚羧酸减水剂单体价格相关性分析
- 2.3 2017-2021 年中国聚羧酸减水剂单体利润结构对比分析

第三章 中国聚羧酸减水剂单体行业供需格局趋势回顾

- 3.1 2017-2021 年中国聚羧酸减水剂单体市场供需平衡分析
- 3.2 2017-2021 年中国聚羧酸减水剂单体供应格局及变化趋势分析
 - 3.2.1 中国聚羧酸减水剂单体产能及贸易流向分析
 - 3.2.2 中国聚羧酸减水剂单体产量及开工负荷趋势分析
 - 3.2.3 中国聚羧酸减水剂单体区域供应结构分析
- 3.3 2017-2021 年中国聚羧酸减水剂单体行业消费及变化趋势分析
 - 3.3.1 聚羧酸减水剂单体消费结构分析
 - 3.3.2下游主要行业客户规模分析

第四章 中国聚羧酸减水剂单体行业供需格局趋势展望

- 4.1 2022-2026 年中国聚羧酸减水剂单体市场供需平衡预测
- 4.2 2022-2026 年中国聚羧酸减水剂单体行业供应趋势预测
 - 4.2.1 聚羧酸减水剂单体拟在建项目统计
 - 4.2.2 聚羧酸减水剂单体供应预测
- 4.3 2022-2026 年中国聚羧酸减水剂单体行业消费趋势预测
 - 4.3.1 2022 年主要下游行业对原料消费预测
 - 4.3.2 未来中国聚羧酸减水剂单体消费及消费结构预测
- 4.4 2022-2026 年中国聚羧酸减水剂单体进出口趋势预测

全国热线: 400-658-1688 | http://www.oilchem.net



第五章 未来中国聚羧酸减水剂单体市场行情分析展望

- 5.1 2022 年中国聚羧酸减水剂单体市场展望
- 5.2 2022 年聚羧酸减水剂单体市场主要影响因素分析
- 5.3 2022-2026 年中国聚羧酸减水剂单体市场分析展望

第六章 未来中国聚羧酸减水剂单体行业竞争态势分析

- 6.1 与上游供应商之间的议价竞争
- 6.2 与下游购买商之间的议价竞争
- 6.3 与潜在进入者之间的竞争
- 6.4 行业内的同业竞争

附录

- 一 本年度热点专题及大事记
- 二 产品科普
- 三 研究方法及数据统计口径
- 四 报告可信度及免责声明
- 五 图表目录