

2018-2024年中国正硅酸乙酯行业市场运营态势与营销战略分析报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国正硅酸乙酯行业市场运营态势与营销战略分析报告》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.abaogao.com/b/huagong/U727193X0G.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

正硅酸乙酯是一种无色液体，主要用作耐热涂料、耐化学作用的涂料、有机合成中间体。化学式 $\text{Si}(\text{OC}_2\text{H}_5)_4$ 。无色液体；熔点 -77°C ，沸点 168.5°C ，密度 0.9346克/厘米 。它对空气较稳定；微溶于水，在纯水中水解缓慢，在酸或碱的存在下能加速水解作用；与沸水作用得到没有电解质的硅酸溶胶。正硅酸乙酯与较高级醇或其酯类在催化剂存在下反应，可得较高级醇的正硅酸酯。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国正硅酸乙酯行业市场运营态势与营销战略分析报告》共十三章。首先介绍了正硅酸乙酯产业相关概念及发展环境，接着分析了中国正硅酸乙酯行业规模及消费需求，然后对中国正硅酸乙酯行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国正硅酸乙酯行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国正硅酸乙酯行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一部分 生产技术分析

第一章 正硅酸乙酯概述 1

第一节 产品概述 1

第二节 理化性质 3

第三节 产品应用 5

第二章 硅酸乙酯结合剂概述 6

第一节 产品制备 6

第二节 产品性能 7

第三节 产品应用 9

第三章 硅酸乙酯生产工艺及技术 12

第一节 硅酸乙酯生产方法 12

一、四氯化硅法 12

二、硅粉法 15

第二节 半连续法生产新工艺 17

第三节 硅酸乙酯技术方向 18

第二部分 产业发展环境

第四章 产业政策及环保规定 19

第一节 硅酸乙酯项目环保评审 19

一、化工厂环保评估与检测 19

二、硅酸乙酯项目对环境的影响概述 19

三、硅酸乙酯项目评审原则 20

第二节 国内相关产业政策 22

第三节 国内相关环保规定 30

一、石化行业节能减排工作意见 30

二、化学工业环境保护管理规定 31

第四节 行业环保发展形势 47

第五章 产业发展环境分析 52

第一节 经济发展环境 52

一、2015年宏观经济运行分析 52

二、2016年宏观经济运行分析 77

三、2017年我国宏观经济预测 86

第二节 化工行业环境 89

一、2016年全球化工市场分析 89

二、2016年我国化工市场分析 98

三、2016年石化行业运行分析 107

第三部分 行业发展现状

第六章 硅酸乙酯行业发展现状 127

第一节 硅酸乙酯行业发展概况 127

一、硅酸乙酯行业发展特点 127

二、硅酸乙酯技术发展分析 128

三、硅酸乙酯的区域性特征 129

第二节 硅酸乙酯市场供需分析 129

一、我国硅酸乙酯产量分析 129

二、我国硅酸乙酯需求分析 129

三、硅酸乙酯市场行情分析 129

第七章 硅酸乙酯上游原料市场分析 137

第一节 四氯化硅市场分析 137

一、四氯化硅概述 137

二、2016年四氯化硅综合利用 141

三、2016年四氯化硅发展策略 142

第二节 乙醇市场发展分析 144

一、乙醇产品概述 144

二、2017年全球乙醇产量预测 144

三、2017年中国乙醇产量预测 145

第八章 硅酸乙酯下游应用市场分析 146

第一节 涂料市场发展分析 146

一、2016年涂料行业发展分析 146

二、2016年涂料市场供需分析 147

三、2016年涂料市场趋势策略 170

第二节 耐火材料市场分析 177

一、2016年耐火材料行业分析 177

二、2016年耐火材料整合分析 178

三、2016年耐火材料发展策略 179

第四部分 行业竞争

第九章 硅酸乙酯行业竞争格局分析 181

第一节 硅酸乙酯市场竞争力分析 181

一、行业现有企业竞争 181

二、新进入者的威胁 182

三、替代品的威胁 183

四、供应商的议价能力 183

五、购买商的议价能力	184
第二节 行业集中度分析	185
一、区域集中度分析	185
二、企业集中度分析	185
三、行业集中度分析	185
第三节 硅酸乙酯产品竞争力优势分析	185
一、整体产品竞争力评价	185
二、产品竞争力评价结果分析	186
三、竞争优势评价及构建建议	186

第十章 硅酸乙酯重点生产企业分析 200

第一节 张家港市隆泰化工有限公司 200

第二节 江苏常余化工有限公司 200

第三节 上海剑诚化工有限公司 201

第四节 上海恒越化学科技有限公司 201

第五节 济南赢裕化工有限公司 202

第六节 济南鑫亿佳化工有限公司 202

第七节 荆州市华翔化工有限公司 203

第八节 常熟市中杰化工有限公司 203

第九节 成都今天化工有限公司 204

第五部分 行业投资前景

第十一章 硅酸乙酯行业发展前景预测 205

第一节 硅酸乙酯行业发展前景分析 205

一、产业有利因素与不利因素分析 205

二、2016年硅酸乙酯市场发展前景分析 206

三、2018-2024年硅酸乙酯行业发展前景分析 207

第二节 硅酸乙酯行业发展趋势预测 207

一、2018-2024年宏观经济对硅酸乙酯行业的影响 207

二、2018-2024年中国硅酸乙酯行业发展规模预测 207

三、2018-2024年中国硅酸乙酯行业发展趋势预测 207

第三节 产业结构调整趋势预测 208

- 一、产业结构调整分析 208
- 二、政府产业指导政策分析 212
- 三、“十三五”产业结构发展预测 238

第十二章 硅酸乙酯行业投资策略分析 256

- 第一节 硅酸乙酯市场投资壁垒分析 256
- 第二节 硅酸乙酯市场投资机会分析 257
- 第三节 硅酸乙酯市场投资效益分析 259
- 第四节 硅酸乙酯市场投资策略分析 260
- 第五节 2018-2024年行业投资风险分析 280
 - 一、投资现状分析 280
 - 二、石化产业风险管理 280
 - 三、原材料压力风险分析 282
 - 四、环保风险分析 283
 - 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 285

第十三章 硅酸乙酯企业管理策略与主张 293 (ZY CW)

- 第一节 销售策略分析 293
 - 一、产品定位策略分析 293
 - 二、企业传播策略分析 293
- 第二节 典型企业资源整合策略分析 297
 - 一、外部产业链协作 297
 - 二、成本管理 297
 - 三、集约化管理 301
- 第三节 企业信息化管理 303
 - 一、财务信息化 303
 - 二、生产管理信息化 305
- 第四节 2016年硅酸乙酯行业发展建议 306
 - 一、科技创新与结构调整 306
 - 二、硅酸乙酯行业发展建议 307
 - 三、硅酸乙酯行业发展前景 307

部分图表目录：

图表：正硅酸乙酯结构示意图 1

图表：硅酸乙酯理化常数 3

图表：硅酸乙酯半连续法生产示意图 4

图表：工业硅酸乙酯的生产流程 8

图表：硅酸乙酯各组份物理性能 8

图表：典型的工业硅酸乙酯的性能 9

图表：硅酸乙酯间歇法生产工艺流程 13

图表：连续法生产工艺流程 15

图表：Stauffer硅粉法生产工艺流程 16

图表：硅酸乙酯半连续法生产工艺流程 17

图表：2014-2016年国内生产总值及增长速度 52

图表：2015年居民消费价格涨跌幅度 53

图表：2016年居民消费价格涨跌幅度 53

图表：2016年居民消费价格比上年涨跌幅度 54

图表：2016年70个大中城市房屋及新建商品住宅销售价格涨跌幅度 54

图表：2014-2016年城镇新增就业人数 55

图表：2014-2016年国家外汇储备及增长速度 55

图表：2014-2016年财政收入及增长速度 56

图表：2014-2016年粮食产量及其增长速度 56

图表：2016年规模以上工业增加值增长速度 57

图表：2016年全部工业增加值及其增长速度 58

图表：2016年主要工业产品产量及其增长速度 58

图表：2016年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 59

图表：2014-2016年建筑业增加值及其增长速度 60

图表：2016年城镇固定资产投资增长速度 60

图表：2014-2016年全社会固定资产投资增长速度 61

图表：2016年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 61

图表：2016年固定资产投资新增主要生产能力 62

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/U727193X0G.html>