

2016-2022年中国乙酰甲胺 磷行业运营监测与趋势预测咨询报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2016-2022年中国乙酰甲胺磷行业运营监测与趋势预测咨询报告》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.bosidata.com/qtzzh1601/Q87504E5OF.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2026-06-26

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

乙酰甲胺磷又名高灭磷，属低毒杀虫剂。乙酰甲胺磷为内吸杀虫剂，具有胃毒和触杀作用，并可杀卵，有一定的熏蒸作用，是缓效型杀虫剂，适用于蔬菜、茶树、烟草、果树、棉花、水稻、小麦、油菜等作物，防治多种咀嚼式、刺吸式口器害虫和害螨及卫生害虫。

2010-2015年乙酰甲胺磷（29299040）进出口数据统计表 年份 出口（千克、千美元） 进口（千克、千美元） 数量 金额 数量 金额 2010年 4676487 21,134 0 0 2011年 9528950 46,986 0 0 2012年 13917155 72,200 1 0 2013年 16650466 88,865 0 0 2014年 * * * * * 2015年 * * * * *

数据来源：中国海关

博思数据研究中心发布的《2016-2022年中国乙酰甲胺磷行业运营监测与趋势预测咨询报告》。内容严谨、数据翔实，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动向、正确制定企业和投资前景研究。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，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资，制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

博思数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 乙酰甲胺磷行业的概述 7

第一节 乙酰甲胺磷行业的定义和细分 7

第二节 乙酰甲胺磷行业的基本特点 8

第三节 我国乙酰甲胺磷行业的发展 9

第四节 乙酰甲胺磷行业在国民经济的重要性 10

第五节 乙酰甲胺磷行业相关统计数据 11

第二章 乙酰甲胺磷行业发展环境分析 11

第一节 我国经济发展环境分析 11

一、中国gdp分析 11

二、固定资产投资 12

三、恩格尔系数分析 12

四、2016-2022年我国宏观经济发展预测 13

第二节 我国乙酰甲胺磷行业政策环境分析	14
一、产业政策分析	14
二、相关产业政策影响分析	21
第三节 2016-2022年乙酰甲胺磷行业相关经济指标预测	22
第四节 行业相关政策、法规、标准	22
一、中国相关环保规定	22
二、国外相关规定	23
第三章 乙酰甲胺磷技术工艺发展分析	23
第一节 乙酰甲胺磷基本生产技术、工艺或流程	23
第二节 乙酰甲胺磷新技术研发、应用情况	25
第三节 乙酰甲胺磷国外技术发展现状	25
第四节 乙酰甲胺磷未来技术发展趋势	25
第四章 2015年乙酰甲胺磷行业整体供需态势趋势分析	26
第一节 乙酰甲胺磷行业历史供需状况综述	26
一、乙酰甲胺磷历史供给状况	26
二、乙酰甲胺磷历史需求状况	27
三、乙酰甲胺磷供需缺口分析	28
第二节 影响乙酰甲胺磷行业供需关系的主要因素	28
第三节 供给结构分析	28
第四节 2016-2022年乙酰甲胺磷供给总量预测	29
第五节 国内市场需求分析	30
一、国内市场需求特点	30
二、市场潜力分析	31
三、销售模式分析	31
四、购买行为分析	32
第六节 2016-2022年乙酰甲胺磷供需缺口变化趋势预测	34
第五章 乙酰甲胺磷行业产业链分析	35
第一节 乙酰甲胺磷行业产业链分析	35
第二节 乙酰甲胺磷上游行业发展状况分析	35
一、上游原材料生产情况分析	35
二、上游原材料需求情况分析	37
第三节 乙酰甲胺磷下游行业发展情况分析	38

一、下游主要行业发展概述	38
二、下游各行业近几年增长情况	40
第六章 乙酰甲胺磷市场发展状况分析	42
第一节 乙酰甲胺磷市场规模变化	42
第二节 乙酰甲胺磷行业生产能力	43
一、各主要省市生产变化	43
二、主要省市生产能力比较	43
第三节 中国乙酰甲胺磷区域集中度	44
一、区域供给集中度分析	44
二、进出口集中度分析	45
第四节 乙酰甲胺磷市场开工率分析	45
第五节 2015年乙酰甲胺磷市场走势	45
第六节 乙酰甲胺磷发展问题与对策	46
第七章 乙酰甲胺磷行业发展现状分析	46
第一节 乙酰甲胺磷行业现状	46
第二节 乙酰甲胺磷生产情况分析 & 预测	47
一、2015年国内乙酰甲胺磷生产分析	47
二、外资企业在中国的投资情况分析	47
三、2016-2022年国内乙酰甲胺磷生产预测	48
第三节 国内乙酰甲胺磷消费情况分析 & 预测	48
一、乙酰甲胺磷消费特点分析	48
二、2015年国内乙酰甲胺磷消费量分析	49
三、2016-2022年国内乙酰甲胺磷消费预测	50
第四节 国内乙酰甲胺磷行业发展存在的问题	50
第五节 乙酰甲胺磷行业发展建议	50
章 乙酰甲胺磷产业经营绩效情况分析	51
第一节 2015年乙酰甲胺磷行业经营绩效状况分析	51
一、乙酰甲胺磷生产行业经济运行情况分析	51
二、乙酰甲胺磷行业偿债能力预测	51
三、乙酰甲胺磷行业盈利能力与利润增长点预测	52
四、乙酰甲胺磷行业经营效率分析	53
五、乙酰甲胺磷行业人均创利对比分析	54

六、乙酰甲胺磷行业亏损面分析 54

第二节 2016-2022年行业财务指标变化趋势综合评价 55

第九章 乙酰甲胺磷价格走势及影响因素分析 56

第一节 2012-2015年中国乙酰甲胺磷价格回顾 56

第二节 价格构成的多因素模型分析 57

第三节 2015年乙酰甲胺磷期货市场价格季节性波动规律 57

第四节 2016-2022年价格线性模型预测 57

第十章 2015年乙酰甲胺磷行业竞争格局展望 58

第一节 乙酰甲胺磷行业的发展周期 58

一、乙酰甲胺磷行业周期性 58

二、乙酰甲胺磷行业的成熟度 59

第二节 乙酰甲胺磷行业历史竞争格局综述 60

一、乙酰甲胺磷行业集中度分析 60

二、乙酰甲胺磷行业竞争程度 61

第三节 不同企业主要的竞争战略分析 62

一、成本领先战略 62

二、差异化战略 63

三、集中化战略 63

四、战略选择的主要依据分析 63

第四节 2016-2022年乙酰甲胺磷行业竞争格局展望 64

第十一章 2010-2015年乙酰甲胺磷行业进出口贸易趋势展望 65

第一节 乙酰甲胺磷历史进出口总量变化 65

一、乙酰甲胺磷进口总量变化 65

二、乙酰甲胺磷出口总量变化 65

三、乙酰甲胺磷进出口差值变动情况 66

四、乙酰甲胺磷进出口来源及去向分析 66

第二节 影响乙酰甲胺磷进出口变化的主要因素 67

第三节 我国乙酰甲胺磷进出口价格分析 68

2010-2015年中国乙酰甲胺磷（29299040）进出口平均单价分析 年份 进口平均价格（美元/吨） 出口平均价格（美元/吨） 2010年 0 4519.20 2011年 0 4930.87 2012年 0 5187.84 2013年 0 5337.09 2014年 ** ** 2015年 ** **

数据来源：中国海关、博思数据中心整理

第四节 2016-2022年乙酰甲胺磷行业进出口态势展望 69

第十二章 国内乙酰甲胺磷生产企业分析 69

第一节 江苏蓝丰生物化工股份有限公司 69

1.公司基本情况 69

2.公司产品竞争力分析 70

3.公司投资情况 74

4.公司未来战略分析 76

第二节 湖北沙隆达股份有限公司 76

1.公司基本情况 76

2.公司产品竞争力分析 77

3.公司投资情况 80

4.公司未来战略分析 81

第三节 浙江嘉化集团股份有限公司 81

1.公司基本情况 81

2.公司产品竞争力分析 83

3.公司投资情况 86

4.公司未来战略分析 88

第四节 南通维立科化工有限公司 88

1.公司基本情况 88

2.公司产品竞争力分析 89

3.公司投资情况 90

4.公司未来战略分析 90

第五节 湖南沅江赤蜂农化有限公司 91

1.公司基本情况 91

2.公司产品竞争力分析 91

3.公司投资情况 92

4.公司未来战略分析 92

第十三章 2016-2022年乙酰甲胺磷行业投资机会与风险分析 93

第一节 投资环境分析 93

第二节 2016-2022年乙酰甲胺磷行业投资机会 94

一、投资需求 94

二、投资规模 94

三、投资效益	95
四、投资方向	96
第三节 2016-2022年乙酰甲胺磷行业投资前景展望	96
一、宏观调控风险	96
二、行业竞争风险	97
三、供需波动风险	97
四、技术创新风险	97
五、经营管理风险	98
六、产品自身价格波动风险	98
第四节 乙酰甲胺磷行业进入退出壁垒分析	99
第十四章 2016-2022年乙酰甲胺磷企业经营战略可行性分析	100
第一节 2016-2022年乙酰甲胺磷企业的标杆管理	100
一、乙酰甲胺磷国内企业的经验借鉴	100
二、乙酰甲胺磷国外企业的经验借鉴	100
第二节 中国企业盈利模型研究分析	101
一、核心竞争力	101
二、战略发展思考	103
三、企业盈利模型	103
第三节 中国企业竞争策略研究分析	104
一、s w o t 分析（机会、威胁、优势、劣势）	105
二、持久竞争优势分析	105
三、供应链一体化战略	108
四、品牌管理战略	109
第四节 2016-2022年乙酰甲胺磷企业营销模式建议	111
第十五章 2016-2022年中国乙酰甲胺磷产业发展趋势预测分析	112
第一节 2016-2022年中国乙酰甲胺磷产业趋势分析分析	112
一、乙酰甲胺磷市场趋势分析	112
二、乙酰甲胺磷技术发展方向分析	113
三、乙酰甲胺磷竞争格局预测分析	113
第二节 2016-2022年中国乙酰甲胺磷产业市场预测分析	114
一、乙酰甲胺磷产量预测分析	114
二、乙酰甲胺磷需求预测分析	114

三、乙酰甲胺磷出口预测分析	115
第三节 产品营销渠道与销售策略	116
一、产品策略	116
二、价格策略	117
三、营销渠道	120
四、促销策略	121
第三节 2016-2022年中国乙酰甲胺磷产业市场盈利预测分析	122
图表目录：	
图表 乙酰甲胺磷基本性质	11
图表 我国乙酰甲胺磷市场特点	12
图表 农药在农业生产中的作用	13
图表 2012-2015年乙酰甲胺磷行业重点数据统计	14
图表 2010-2015年gdp及其增速统计	15
图表 2015年全国固定资产投资情况	15
图表 2010-2015年城镇与农村家庭恩格尔系数	16
图表 一种乙酰甲胺磷生产工艺流程图	27
图表 乙酰甲胺磷国内外技术差距对比	28
图表 2012-2015年我国乙酰甲胺磷产量及其增速	30
图表 2012-2015年我国乙酰甲胺磷需求及其增速	31
图表 2012-2015年我国乙酰甲胺磷市场供需平衡性分析	31
图表 我国农药三大品种比例	32
图表 2016-2022年乙酰甲胺磷供给总量预测	33
图表 2016-2022年我国乙酰甲胺磷行业增速预测	34
图表 我国乙酰甲胺磷渠道模式	35
图表 消费者对乙酰甲胺磷价格的认知	36
图表 消费者购买乙酰甲胺磷产品的渠道	36
图表 消费者对乙酰甲胺磷品牌的认知渠道	37
图表 2016-2022年乙酰甲胺磷行业供需预测	38
图表 乙酰甲胺磷的产业链结构图	38
图表 主要原辅材料消耗表	39
图表 国内精胺行业情况	40
图表 精胺成本构成	40

图表 2010-2015年我国粮食播种面积对比 44

图表 2012-2015年我国乙酰甲胺磷市场规模对比对比 46

图表 2015年我国乙酰甲胺磷主要省市产量对比 46

图表 2015年我国乙酰甲胺磷主要省市生产能力对比 47

图表 2015年乙酰甲胺磷行业工业总产值地区分布 48

图表 2012-2015年我国乙酰甲胺磷开工率走势图 49

图表 2012-2015年我国乙酰甲胺磷产量对比 51

图表 乙酰甲胺磷行业消费特点 52

图表 2012-2015年中国乙酰甲胺磷销量走势图 52

图表 当前乙酰甲胺磷市场存在的问题 53

图表 2012-2015年我国乙酰甲胺磷行业偿债能力指标统计 55

图表 2012-2015年我国乙酰甲胺磷行业销售毛利润走势 56

图表 2012-2015年中国乙酰甲胺磷利润增长速度 57

图表 2012-2015年中国乙酰甲胺磷行业总资产周转率情况 58

图表 2012-2015年乙酰甲胺磷行业人均创利对比 58

图表 2012-2015年乙酰甲胺磷行业亏损企业数量变化 59

图表 2012-2015年我国95%乙酰甲胺磷原药市场价走势 60

图表 2015年乙酰甲胺磷市场价格季节性波动 61

图表 2016-2022年我国乙酰甲胺磷市场平均价格预测 62

图表 乙酰甲胺磷行业生命周期 63

图表 产业成熟的标志 63

图表 2015年乙酰甲胺磷企业市场份额 64

图表 垄断危害程度指标 65

图表 2012-2015年我国乙酰甲胺磷出口数量及增速 69

图表 2012-2015年我国乙酰甲胺磷进出口差值变动 70

图表 2015年我国乙酰甲胺磷出口市场分布情况（按出口额统计） 70

图表 2012-2015年出口乙酰甲胺磷价格统计 72

图表 蓝丰生化主要产品产能统计 73

图表 蓝丰生化发行人股权结构图 74

图表 蓝丰生化国内主要竞争对手和潜在竞争对手情况 75

图表 蓝丰生化主要产品及技术项目的获奖认定情况 75

图表 蓝丰生化主要产品的规模优势 76

图表 蓝丰生化产品技术特点与优势 76

图表 蓝丰生化产品的国内市场分布 77

图表 蓝丰生化产品的国外市场分布 77

图表 蓝丰生化募投资金项目 单位：万元 78

图表 沙隆达主要产品产能统计 80

图表 亚氨基二乙腈的成本构成 82

图表 敌敌畏主要供应商产能情况 82

图表 敌敌畏物料消耗情况 82

图表 百草枯生产商产能情况（折百） 83

图表 84%百草枯成本构成 83

图表 沙隆达项目投资情况 84

图表 未来沙隆达发扎年战略 85

图表 浙江嘉化集团股份有限公司组织结构图 86

图表 乙酰甲胺磷执行标准及规格 87

图表 甲胺磷执行标准及规格 87

图表 ---对硫磷执行标准及规格 88

图表 啶硫磷执行标准及规格 89

图表 25%恶草酮使用说明 90

图表 农药厂现有产品生产规模 单位：t/a 90

图表 异地改建后嘉化农药厂产品及生产规模 单位：t/a 91

图表 产品方案及生产规模 单位：t/a 91

图表 乙酰甲胺磷产品系列 93

图表 十三吗啉产品系列 93

图表 除草剂产品系列 93

图表 加工产品系列 93

图表 中间体产品系列 93

图表 南通维立科化工有限公司未来发展战略 94

图表 湖南沅江赤蜂农化有限公司竞争力表现 96

图表 湖南沅江赤蜂农化有限公司未来发展战略 96

图表 2012-2015年我国乙酰甲胺磷行业投资及其增速 99

图表 2012-2015年投资收益率分析 99

图表 我国乙酰甲胺磷主力企业核心竞争力调查 106

图表 我国乙酰甲胺磷重点企业竞争力比较 106
图表 乙酰甲胺磷行业毛利率盈利模型 108
图表 供应链一体化 113
图表 乙酰甲胺磷营销方案 115
图表 未来几年我国乙酰甲胺磷行业发展趋势 116
图表 未来几年我国乙酰甲胺磷技术开发方向 117
图表 2016-2022年乙酰甲胺磷产量及其增速预测 118
图表 2016-2022年我国乙酰甲胺磷市场需求量预测 119
图表 2016-2022年我国乙酰甲胺磷产品出口预测 119
图表 2016-2022年乙酰甲胺磷盈利模型预测 126

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1601/Q87504E5OF.html>