

2022-2028年中国乙草胺行业供需态势分析及市场运行潜力报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国乙草胺行业供需态势分析及市场运行潜力报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。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调研，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市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202103/935175.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

乙草胺是一种广泛应用的除草剂，化学式为 $C_{14}H_{20}ClNO_2$ 。由美国孟山都公司于1971年开发成功，是世界上最重要的除草剂品种之一，也是中国使用量最大的除草剂之一。乙草胺因具有除草活性高、应用范围广、对农作物安全、施药条件不苛刻、产品质量稳定、价格低廉等优点，被广泛用于旱田杂草的芽前防治，如除草剂乙草胺乳油，能被杂草幼芽与幼根吸收，抑制其蛋白质合成，使其死亡。

智研咨询发布的《2022-2028年中国乙草胺行业供需态势分析及市场运行潜力报告》共八章。首先介绍了乙草胺行业市场发展环境、乙草胺整体运行态势等，接着分析了乙草胺行业市场运行的现状，然后介绍了乙草胺市场竞争格局。随后，报告对乙草胺做了重点企业经营状况分析，最后分析了乙草胺行业发展趋势与投资预测。您若想对乙草胺产业有个系统的了解或者想投资乙草胺行业，本报告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1章：乙草胺行业界定及发展环境剖析

1.1 乙草胺行业的界定及统计说明

1.1.1 除草剂界定

(1) 除草剂的界定

(2) 除草剂的分类

1.1.2 乙草胺界定

(1) 乙草胺的界定

(2) 乙草胺的特征

1.1.3 所属国民经济行业分类与代码

1.1.4 本报告行业研究范围的界定说明

1.1.5 本报告的数据来源及统计标准说明

1.2 中国乙草胺行业政策环境

1.2.1 行业监管体系及机构介绍

1.2.2 行业标准体系建设现状

1.2.3 行业发展相关政策规划汇总及解读

(1) 行业发展相关政策汇总

(2) 行业发展相关规划汇总

1.2.4 行业重点政策规划解读

1.2.5 政策环境对行业发展的影响分析

1.3 中国乙草胺行业经济环境

1.3.1 宏观经济发展现状

1.3.2 宏观经济发展展望

1.3.3 行业发展与宏观经济相关性分析

1.4 中国乙草胺行业社会环境

1.5 中国乙草胺行业技术环境

第2章：全球乙草胺行业发展现状及趋势前景预测

2.1 全球乙草胺行业发展概况分析

2.1.1 全球乙草胺行业发展历程

2.1.2 全球乙草胺行业发展特征

2.1.3 全球乙草胺技术进展分析

2.2 全球乙草胺行业供给现状分析

2.2.1 全球乙草胺企业登记情况

2.2.2 全球乙草胺产能统计

2.2.3 全球乙草胺产量分析

2.3 全球乙草胺行业需求现状分析

2.3.1 全球乙草胺销售额分析

2.3.2 全球乙草胺施用量分析

2.3.3 全球乙草胺作物市场结构

2.4 全球乙草胺行业竞争现状分析

2.4.1 全球乙草胺企业竞争现状分析

(1) 全球乙草胺企业竞争格局

(2) 全球乙草胺企业市场份额

2.4.2 全球乙草胺区域竞争现状分析

2.5 全球乙草胺行业发展前景预测

2.5.1 全球乙草胺行业发展趋势

2.5.2 全球乙草胺市场前景预测

第3章：中国乙草胺行业发展状况与市场痛点分析

3.1 中国乙草胺行业发展概况分析

3.1.1 中国乙草胺行业发展历程分析

3.1.2 中国乙草胺行业状态描述总结

3.1.3 中国乙草胺行业发展特点分析

3.2 中国乙草胺行业供给现状分析

3.2.1 中国乙草胺产品登记情况

- (1) 乙草胺整体登记情况
- (2) 乙草胺登记企业区域分布情况
- 3.2.2 中国乙草胺产能变化情况
- 3.2.3 中国乙草胺产量增长情况
- 3.2.4 中国乙草胺主要企业产能
- 3.3 中国乙草胺行业需求现状分析
 - 3.3.1 中国乙草胺行业消费情况分析
 - (1) 乙草胺消费量
 - (2) 乙草胺需求结构
 - 3.3.2 中国乙草胺行业市场规模分析
 - 3.3.3 中国乙草胺行业价格走势分析
 - 3.3.4 中国乙草胺行业供需平衡分析
- 3.4 中国乙草胺所属行业进出口市场分析
- 3.5 中国乙草胺行业发展痛点分析
- 第4章：中国乙草胺行业竞争状态及市场格局分析
 - 4.1 乙草胺行业波特五力模型分析
 - 4.1.1 行业现有竞争者分析
 - 4.1.2 行业潜在进入者威胁
 - 4.1.3 行业替代品威胁分析
 - 4.1.4 行业供应商议价能力分析
 - 4.1.5 行业购买者议价能力分析
 - 4.1.6 行业竞争情况总结
 - 4.2 乙草胺行业投融资、兼并与重组分析
 - 4.3 乙草胺行业市场进入与退出壁垒
 - 4.4 乙草胺行业市场格局及趋势分析
 - 4.4.1 中国乙草胺行业市场竞争格局
 - 4.4.2 中国乙草胺行业市场集中度分析
 - 4.4.3 中国乙草胺行业竞争趋势分析
- 第5章：主要作物对乙草胺的需求现状及前景分析
 - 5.1 麦类对乙草胺的需求现状及前景分析
 - 5.1.1 麦类种植现状及前景分析
 - (1) 麦类种植面积
 - (2) 麦类产量情况
 - (3) 麦类种植区域分布情况
 - (4) 麦类种植前景预测

- 5.1.2 乙草胺在麦类种植的应用现状分析
- 5.1.3 麦类种植对乙草胺的需求规模分析
- 5.1.4 麦类种植对乙草胺的需求前景预测
- 5.2 水稻对乙草胺的需求现状及前景分析
 - 5.2.1 水稻种植现状及前景分析
 - (1) 水稻种植面积
 - (2) 水稻产量情况
 - (3) 水稻种植区域分布情况
 - (4) 水稻种植前景预测
 - 5.2.2 乙草胺在水稻种植的应用现状分析
 - 5.2.3 水稻种植对乙草胺的需求规模分析
 - 5.2.4 水稻种植对乙草胺的需求前景预测
- 5.3 玉米对乙草胺的需求现状及前景分析
 - 5.3.1 玉米种植现状及前景分析
 - (1) 玉米种植面积
 - (2) 玉米产量情况
 - (3) 玉米种植区域分布情况
 - (4) 玉米种植前景预测
 - 5.3.2 乙草胺在玉米种植的应用现状分析
 - 5.3.3 玉米种植对乙草胺的需求规模分析
 - 5.3.4 玉米种植对乙草胺的需求前景预测
- 5.4 大豆对乙草胺的需求现状及前景分析
 - 5.4.1 大豆种植现状及前景分析
 - (1) 大豆种植面积
 - (2) 大豆产量情况
 - (3) 大豆种植区域分布情况
 - (4) 大豆种植前景预测
 - 5.4.2 乙草胺在大豆种植的应用现状分析
 - 5.4.3 大豆种植对乙草胺的需求规模分析
 - 5.4.4 大豆种植对乙草胺的需求前景预测
- 5.5 棉花对乙草胺的需求现状及前景分析
 - 5.5.1 棉花种植现状及前景分析
 - (1) 棉花种植面积
 - (2) 棉花产量情况
 - (3) 棉花种植区域分布情况

(4) 棉花种植前景预测

5.5.2 乙草胺在棉花种植的应用现状分析

5.5.3 棉花种植对乙草胺的需求规模分析

5.5.4 棉花种植对乙草胺的需求前景预测

第6章：重点区域乙草胺行业发展现状及前景分析

6.1 山东省乙草胺行业发展现状及前景分析

6.1.1 山东省乙草胺行业需求背景分析

6.1.2 山东省乙草胺行业供给现状分析

6.1.3 山东省乙草胺行业需求现状分析

6.1.4 山东省乙草胺行业主要生产企业分析

6.1.5 山东省乙草胺行业发展前景分析

6.2 河南省乙草胺行业发展现状及前景分析

6.2.1 河南省乙草胺行业需求背景分析

6.2.2 河南省乙草胺行业供给现状分析

6.2.3 河南省乙草胺行业需求现状分析

6.2.4 河南省乙草胺行业主要生产企业分析

6.2.5 河南省乙草胺行业发展前景分析

6.3 江苏省乙草胺行业发展现状及前景分析

6.3.1 江苏省乙草胺行业需求背景分析

6.3.2 江苏省乙草胺行业供给现状分析

6.3.3 江苏省乙草胺行业需求现状分析

6.3.4 江苏省乙草胺行业主要生产企业分析

6.3.5 江苏省乙草胺行业发展前景分析

6.4 广东省乙草胺行业发展现状及前景分析

6.4.1 广东省乙草胺行业需求背景分析

6.4.2 广东省乙草胺行业供给现状分析

6.4.3 广东省乙草胺行业需求现状分析

6.4.4 广东省乙草胺行业主要生产企业分析

6.4.5 广东省乙草胺行业发展前景分析

6.5 浙江省乙草胺行业发展现状及前景分析

6.5.1 浙江省乙草胺行业需求背景分析

6.5.2 浙江省乙草胺行业供给现状分析

6.5.3 浙江省乙草胺行业需求现状分析

6.5.4 浙江省乙草胺行业主要生产企业分析

6.5.5 浙江省乙草胺行业发展前景分析

第7章：中国乙草胺产业链代表性企业案例研究

7.1 中国乙草胺产业链代表性企业发展布局对比

7.2 中国乙草胺产业链代表性企业案例研究

7.2.1 江山股份（600389）：南通江山农药化工股份有限公司

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业产品结构分析
- （4）企业销售渠道分析
- （5）企业乙草胺业务布局
- （6）企业发展乙草胺的优劣势分析

7.2.2 江苏常隆农化有限公司

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业产品结构分析
- （4）企业销售渠道分析
- （5）企业乙草胺业务布局
- （6）企业发展乙草胺的优劣势分析

7.2.3 山东中石药业有限公司

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业产品结构分析
- （4）企业销售渠道分析
- （5）企业乙草胺业务布局
- （6）企业发展乙草胺的优劣势分析

7.2.4 山东滨农科技有限公司

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业产品结构分析
- （4）企业销售渠道分析
- （5）企业乙草胺业务布局
- （6）企业发展乙草胺的优劣势分析

7.2.5 杭州庆丰农化有限公司

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业产品结构分析

- (4) 企业销售渠道分析
- (5) 企业乙草胺业务布局
- (6) 企业发展乙草胺的优劣势分析

第8章：中国乙草胺行业市场前瞻及投资策略建议

8.1 中国乙草胺行业发展潜力评估

8.1.1 行业所处生命周期阶段识别

8.1.2 行业发展驱动与制约因素总结

8.1.3 行业发展潜力评估

8.2 中国乙草胺行业发展前景预测

8.3 中国乙草胺行业发展趋势预判

8.4 中国乙草胺行业投资价值评估

8.5 中国乙草胺行业投资机会分析

8.6 中国乙草胺行业投资风险预警

8.7 中国乙草胺行业投资策略与建议

8.8 中国乙草胺行业可持续发展建议 (ZY LZQ)

图表目录：

图表1：除草剂的分类

图表2：乙草胺行业所属的国民经济分类

图表3：本报告的主要数据来源及统计标准说明

图表4：2021年乙草胺行业标准汇总

图表5：2021年乙草胺行业发展政策汇总

图表6：2021年乙草胺行业发展规划汇总

图表7：全球乙草胺行业发展历程

图表8：2021年全球乙草胺企业登记情况

图表9：2021年全球乙草胺产能（单位：万吨）

图表10：2017-2021年全球乙草胺产量分析（单位：万吨，%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202103/935175.html>