

2023-2029年中国草酸市场 深度分析与未来发展趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国草酸市场深度分析与未来发展趋势报告》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.cction.com/report/202308/395684.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

草酸是生物体的一种代谢产物，广泛分布于植物、动物和真菌体中，并在不同的生命体中发挥不同的功能。研究发现百多种植物富含草酸，尤以菠菜、苋菜、甜菜、马齿苋、芋头、甘薯和大黄等植物中含量最高，由于草酸可降低矿质元素的生物利用率，在人体中容易与钙离子形成草酸钙导致肾结石，所以草酸往往被认为是一种矿质元素吸收利用的拮抗物。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国草酸市场深度分析与未来发展趋势报告》共七章。首先介绍了草酸行业市场发展环境、草酸整体运行态势等，接着分析了草酸行业市场运行的现状，然后介绍了草酸市场竞争格局。随后，报告对草酸做了重点企业经营状况分析，最后分析了草酸行业发展趋势与投资预测。您若想对草酸产业有个系统的了解或者想投资草酸行业，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：

第一章草酸行业简介

1.1草酸行业分类代码及说明

1.1.1草酸的物理特性

1.1.2草酸的化学特性

1.1.3草酸的自然存在形式

1.2草酸的应用领域

1.3草酸—工业制法

1.3.1甲酸钠法

1.3.2氧化法

1.3.2.1碳水化合物氧化法

1.3.2.2乙二醇氧化法

(1) 日本三菱瓦斯化学工艺

(2) 宇部工艺

(3) 美国AlliedCorp工艺

(4) 前苏联工艺

(5) 乙二醇氧化法小结

1.3.2.3 丙烯氧化法

1.3.3 纤维素碱熔法

1.3.4 一氧化碳偶联法

1.3.4.1 液相法

1.3.4.2 气相法

1.3.5 草酸工业制法小结

1.4 草酸产品质量标准

1.5 草酸相关上、下游分析

1.5.1 草酸上游原料

1.5.2 草酸下游产品

第二章 草酸所属行业现状

2.1 草酸所属行业规模

2.2 草酸所属行业成长能力

2.3 草酸所属行业盈利能力

2.4 草酸所属行业偿债能力

2.5 草酸所属行业经营能力

2.6 草酸行业集中度

2.7 资本/劳动密集度

第三章 草酸市场特征

3.1 草酸市场规模

3.2 草酸需求市场结构

3.3 草酸/国内市场

3.3.1 出口

3.3.1.1 草酸按关别出口分析

(1) 天津海关出口分析

(2) 上海海关出口分析

(3) 南京海关出口分析

(4) 合肥海关出口分析

(5) 大连海关出口分析

(6) 青岛海关出口分析

3.3.1.2 草酸按国别/地区出口分析

(1) 出口到台湾省的草酸企业分布

(2) 出口到美国的草酸企业分布

3.3.2 进口

3.3.2.1 草酸按关别进口分析

3.3.2.2 草酸按国别/地区进口分析

3.3.3 进出口单价分析

3.4 草酸市场需求决定因素

3.4.1 草酸需求向好

3.4.2 草酸国内需求决定因素

第四章 草酸企业特征

4.1 企业分布特征

4.1.1 企业规模分布

4.1.2 企业地区分布

4.2 重点企业分析

4.2.1 山东丰元化学股份有限公司

4.2.2 枣庄市华星实业有限公司化工分公司

4.2.3 上海广裕精细化工有限公司

4.2.4 福建省漳州草酸厂

4.2.5 鞍山昊田科技开发有限公司

4.2.6 泸天化天兴化工三厂

4.2.7 泰兴市有机化工四厂

4.2.8 原平市化工有限责任公司

4.2.9 江西天江材料有限公司

4.2.10 牡丹江鸿利化工有限责任公司

第五章 草酸制造产业发展环境

5.1 宏观经济

5.2 产业政策

5.3 税收政策

第六章草酸制造竞争环境

6.1竞争格局

6.2进入壁垒

6.3供应商议价能力

6.4客户议价能力

第七章草酸行业预测

7.1影响草酸行业发展的主要因素

7.2草酸市场供需情况分析

7.3草酸需求发展趋势

7.4行业发展预测

7.5行业发展与风险分析

附录

部分

图表目录：

图1：草酸

图2：草酸结构式

图3：甲酸钠制取草酸流程

图4：碳水化合物制取草酸流程

图5：淀粉氧化物制取草酸流程

图6：乙二醇氧化法制取草酸流程

图7：丙烯氧化法制取草酸流程

图8：木屑、强碱共熔制取草酸流程

图9：2022年以我国草酸制造行业C5表示的行业集中度

图10：草酸需求市场结构

图11：2022年我国草酸按关别出口统计图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/395684.html>