



艾凯咨询
ICAN Consulting

2017-2023年中国葡萄糖酸钠市 场分析及投资策略研究报告

一、调研说明

《2017-2023年中国葡萄糖酸钠市场分析及投资策略研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/287075.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

葡萄糖酸钠在工业上用途十分广泛，葡萄糖酸钠可以在建筑、纺织印染和金属表面处理以及水处理等行业作高效螯合剂，钢铁表面清洗剂，玻璃清洗剂，电镀工业铝氧着色，在混凝土行业用作高效缓凝剂、高效减水剂等。

葡萄糖酸钠无毒。存在于水中的葡萄糖酸钠及其与重金属离子形成的螯合物，可通过普通生化处理迅速、完全地降解。降解过程中释放出的重金属离子可经沉淀去除，或吸附于废水处理过程中形成的淤泥上而去除。

工业上一般以含有葡萄糖的物质(例如谷物)为原料，采用发酵法先由葡萄糖制得葡萄糖酸，然后再由氢氧化钠进行中和，即可得葡萄糖酸钠，也可采用电解法和氧化合成。我国大都采用化学氧化法-次溴氧化法生产合成。

根据所用发酵酶种类的不同，发酵法可分为两种，一种是用Aspergillus Niger的酶，另一种酸，后一法则借助于葡萄糖脱氢形成内酯，然后使酯分解。

葡萄糖酸钠也可直接由葡萄糖发酵而得。此时，发酵基持的组成可为：葡萄糖250~350g/L，七水硫酸镁0.2~0.3g/L，磷酸氢二铵或尿素0.4~0.5g/L。此基质须进行灭菌处理。发酵过程中，温度控制为30-32度，pH用30%~50%氢氧化钠的办法控制为5.5-6.5，发酵过程持续40~100h。然后，通过过滤和洗涤除去微生物，活性炭脱色，再过滤，浓缩结果或喷雾干燥而得成品。

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 葡萄糖酸钠发展概况 6

第一节 产品概述 6

第二节 产品性质 6

第三节 产品用途 6

第四节 行业发展周期 7

第二章 2016年葡萄糖酸钠行业发展环境分析 9

第一节 中国经济发展环境分析 9

一、中国gdp增长情况分析 9

二、工业经济发展形势分析 10

三、社会固定资产投资分析 11

四、全社会消费品零售总额 12

五、城乡居民收入增长分析 14

六、居民消费价格变化分析 15

七、对外贸易发展形势分析 16

第二节 中国葡萄糖酸钠行业政策环境分析 17

一、葡萄糖酸钠主管部门 17

二、葡萄糖酸钠标准动态 18

三、上下游产业政策影响 18

四、进出口政策影响分析 20

第三节 中国葡萄糖酸钠行业技术环境分析 21

一、葡萄糖酸钠技术分类 21

二、葡萄糖酸钠技术比较 23

第三章 2016年中国葡萄糖酸钠市场供需分析 24

第一节 中国葡萄糖酸钠市场供给状况 24

一、中国葡萄糖酸钠产能分析 24

二、2009-2016年中国葡萄糖酸钠产量分析 24

三、2017-2023年中国葡萄糖酸钠产量预测 25

第二节 中国葡萄糖酸钠市场需求状况 26

一、2009-2016年中国葡萄糖酸钠需求分析 26

二、2017-2023年中国葡萄糖酸钠需求预测 26

第三节 2016年中国葡萄糖酸钠市场价格分析 27

第四章 2009-2016年葡萄糖酸钠区域市场需求分析 29

第一节 华东 29

第二节 华北 29

第三节 东北 30

第四节 华南 30

第五节 华中 30

第六节 西部 31

第五章 中国葡萄糖酸钠行业产业链分析 32

第一节 葡萄糖酸钠行业产业链概述 32

第二节 葡萄糖酸钠上游产业发展分析 33

一、玉米行业发展分析 33

（一）玉米种植状况分析 33

（二）玉米生产状况分析 33

（三）玉米需求状况分析 34

（四）玉米价格价格走势 35

二、玉米淀粉业发展分析 36

第三节 葡萄糖酸钠下游产业应用发展分析 37

一、水泥行业应用发展分析 37

（一）水泥行业发展现状 37

（二）水泥生产状况分析 38

（三）水泥市场价格走势 39

（四）水泥行业发展趋势 41

（五）水泥行业应用分析 43

二、医药食品应用发展分析 43

三、水质稳定剂应用发展分析 44

四、钢铁表面清洗剂应用分析 44

五、玻璃瓶清洗剂的应用分析 46

第六章 2009-2016年中国葡萄糖酸钠进出口状况分析（29181600） 47

第一节 2009-2016年中国葡萄糖酸钠进口分析 47

一、中国葡萄糖酸钠进口数量情况 47

二、中国葡萄糖酸钠进口金额情况 47

三、中国葡萄糖酸钠进口来源情况 48

四、中国葡萄糖酸钠进口均价情况 49

第二节 2009-2016年中国葡萄糖酸钠出口分析 49

一、中国葡萄糖酸钠出口数量情况 49

二、中国葡萄糖酸钠出口金额情况 50

三、中国葡萄糖酸钠出口流向情况 50

四、中国葡萄糖酸钠出口均价情况 51

第七章 葡萄糖酸钠主要生产厂商竞争力分析 53

第一节 西王糖业控股有限公司 53

- 一、企业概况 53
- 二、企业经营情况分析 53
- 三、企业经济指标分析 54
- 四、企业盈利能力分析 55
- 五、企业偿债能力分析 55
- 六、企业运营能力分析 55
- 七、企业成本费用分析 56

第二节 青岛科海生物有限公司 57

- 一、企业基本情况 57
- 二、企业主要经济指标 57
- 三、企业偿债能力分析 57
- 四、企业盈利能力分析 58
- 五、企业运营能力分析 58

第三节 山东凯翔生物化工有限公司 58

- 一、企业基本情况 58
- 二、企业主要经济指标 59
- 三、企业偿债能力分析 59
- 四、企业盈利能力分析 59
- 五、企业运营能力分析 60

第四节 山东元鸣生物科技有限公司 60

- 一、企业基本情况 60
- 二、企业销售网络分布 60
- 三、企业主要经济指标 61
- 四、企业偿债能力分析 62
- 五、企业盈利能力分析 62
- 六、企业运营能力分析 62

第五节 浙江天益食品添加剂有限公司 63

- 一、企业基本情况 63

二、企业主要经济指标 63

三、企业偿债能力分析 64

四、企业盈利能力分析 64

五、企业运营能力分析 64

第六节 山东润东生物工程有限公司 65

一、企业基本情况介绍 65

二、企业地理位置优势 65

三、企业原辅材料优势 65

四、企业能源动力优势 66

五、企业技术条件优势 66

第八章 2017-2023年中国葡萄糖酸钠行业发展趋势与前景分析 68

第一节 2017-2023年中国葡萄糖酸钠行业投资环境分析 68

第二节 2017-2023年中国葡萄糖酸钠行业投资前景分析 70

一、葡萄糖酸钠行业发展前景 70

二、葡萄糖酸钠发展趋势分析 70

第三节 2017-2023年中国葡萄糖酸钠行业投资风险分析 71

一、政策风险分析 71

二、原料风险分析 72

三、市场竞争风险 72

四、技术风险分析 72

第四节 2017-2023年葡萄糖酸钠行业投资策略及建议 72

第九章 葡萄糖酸钠企业投融资战略规划分析 75

第一节 葡萄糖酸钠企业发展战略规划背景意义 75

一、企业转型升级的需要 75

二、企业强做大做的需要 75

三、企业可持续发展需要 75

第二节 葡萄糖酸钠企业发展战略规划的制定原则 76

一、科学性 76

二、实践性 76

三、前瞻性 76

四、创新性 76

五、全面性 77

六、动态性 77

第三节 葡萄糖酸钠企业战略规划制定依据 77

一、国家产业政策 77

二、行业发展规律 77

三、企业资源与能力 78

四、可预期的战略定位 78

第四节 葡萄糖酸钠企业战略规划策略分析 78

一、战略综合规划 78

二、技术开发战略 79

三、区域战略规划 79

四、产业战略规划 79

五、竞争战略规划 79

图表目录：

图表 1 葡萄糖酸钠主要用途 7

图表 2 行业生命周期走势图 8

图表 3 2009-2016年中国国内生产总值及增长变化趋势图 11

图表 4 2016年国内生产总值构成及增长速度统计 11

图表 5 2016年规模以上工业增加值及增长速度趋势图 12

图表 6 2009-2016年中国全社会固定资产投资增长趋势图 13

图表 7 2009-2016年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 14

图表 8 2016年中国主要消费品零售额及增长速度统计 15

图表 9 2009-2016年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 16

图表 10 2009-2016年中国农村居民人均纯收入及增长趋势图 16

图表 11 2016年中国居民消费价格月度变化趋势图 17

图表 12 2009-2016年中国进出口总额增长趋势图 18

图表 13 玉米加工园区建设工程规划 20

图表 14 欧盟对从中国进口的葡萄糖酸钠征收反倾销率 22

图表 15 生物发酵法生产葡萄糖酸钠的工艺流程图 23

图表 16 中国主要葡萄糖酸钠生产企业产能列表 25

图表 17 2009-2016年中国葡萄糖酸钠产量变动趋势图 26

图表 18 2017-2023年中国葡萄糖酸钠产量预测趋势图	26
图表 19 2009-2016年中国葡萄糖酸钠需求量变动趋势图	27
图表 20 2017-2023年中国葡萄糖酸钠需求量预测趋势图	28
图表 21 2009-2016年中国葡萄糖酸钠市场价格趋势图	29
图表 22 2009-2016年华东地区葡萄糖酸钠需求量趋势图	30
图表 23 2009-2016年华北地区葡萄糖酸钠需求量趋势图	30
图表 24 2009-2016年东北地区葡萄糖酸钠需求量趋势图	31
图表 25 2009-2016年华南地区葡萄糖酸钠需求量趋势图	31
图表 26 2009-2016年华中地区葡萄糖酸钠需求量趋势图	32
图表 27 2009-2016年西部地区葡萄糖酸钠需求量趋势图	32
图表 28 葡萄糖酸钠产业链	33
图表 29 2005-2016年中国玉米播种面积统计	34
图表 30 2005-2016年中国玉米产量统计	35
图表 31 2009-2016年中国玉米现货价格走势	37
图表 32 2010-2016年中国水泥产量统计	39
图表 33 2016年中国水泥行业新建项目投产情况	40
图表 34 2016年中国水泥价格走势	41
图表 35 2016年全国主要城市水泥价格情况	41
图表 36 2009-2016年中国葡糖酸及其盐和酯进口数量统计	48
图表 37 2009-2016年中国葡糖酸及其盐和酯进口金额统计	49
图表 38 2016年中国葡糖酸及其盐和酯进口来源地情况	49
图表 39 2016年中国葡糖酸及其盐和酯进口来源地情况	50
图表 40 2009-2016年中国葡糖酸及其盐和酯进口均价情况	50
图表 41 2009-2016年中国葡糖酸及其盐和酯出口数量统计	51
图表 42 2009-2016年中国葡糖酸及其盐和酯出口金额统计	51
图表 43 2016年中国葡糖酸及其盐和酯出口流向情况	52
图表 44 2016年中国葡糖酸及其盐和酯出口流向情况	52
图表 45 2009-2016年中国葡糖酸及其盐和酯出口均价情况	53
图表 46 2016年西王糖业控股有限公司分行业情况表	55
图表 47 西王糖业控股有限公司业务结构情况	55
图表 48 2009-2016年西王糖业控股有限公司收入与利润统计	55
图表 49 2009-2016年西王糖业控股有限公司资产与负债统计	56

图表 50 2009-2016年西王糖业控股有限公司盈利能力情况 56
图表 51 2009-2016年西王糖业控股有限公司偿债能力情况 56
图表 52 2009-2016年西王糖业控股有限公司运营能力情况 57
图表 53 2009-2016年西王糖业控股有限公司成本费用统计 57
图表 54 2016年西王糖业控股有限公司成本费用结构图 57
图表 55 青岛科海生物有限公司资产及负债统计 58
图表 56 青岛科海生物有限公司收入及利润统计 58
图表 57 青岛科海生物有限公司偿债能力统计 59
图表 58 青岛科海生物有限公司盈利能力统计 59
图表 59 青岛科海生物有限公司运营能力统计 59
图表 60 山东凯翔生物化工有限公司资产及负债统计 60
图表 61 山东凯翔生物化工有限公司收入及利润统计 60
图表 62 山东凯翔生物化工有限公司偿债能力统计 60
图表 63 山东凯翔生物化工有限公司盈利能力统计 61
图表 64 山东凯翔生物化工有限公司运营能力统计 61
图表 65 山东元鸣生物科技有限公司销售网络分布图 62
图表 66 山东元鸣生物科技有限公司资产及负债统计 62
图表 67 山东元鸣生物科技有限公司收入及利润统计 62
图表 68 山东元鸣生物科技有限公司偿债能力统计 63
图表 69 山东元鸣生物科技有限公司盈利能力统计 63
图表 70 山东元鸣生物科技有限公司运营能力统计 63
图表 71 浙江天益食品添加剂有限公司资产及负债统计 64
图表 72 浙江天益食品添加剂有限公司收入及利润统计 65
图表 73 浙江天益食品添加剂有限公司偿债能力统计 65
图表 74 浙江天益食品添加剂有限公司盈利能力统计 65
图表 75 浙江天益食品添加剂有限公司运营能力统计 66

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/287075.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。