

2019-2025年中国甘露醇行业 业市场监测与发展趋势研究报告

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

《2019-2025年中国甘露醇行业市场监测与发展趋势研究报告》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/huaxue/V81894C5WP.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

甘露醇（Mannitol）是一种己六醇，因溶解时吸热，有甜味，对口腔有舒服感，故更广泛用于醒酒药、口中清凉剂等咀嚼片的制造，其颗粒型专作直接压片的赋形剂。甘露醇可用作硝酸甘油片的基料。

甘露醇在医药上是良好的利尿剂，降低颅内压、眼内压及治疗肾药、脱水剂、食糖代用品、也用作药片的赋形剂及固体、液体的稀释剂。甘露醇注射液作为高渗透降压药，是临床抢救特别是脑部疾患抢救常用的一种药物，具有降低颅内压药物所要求的降压快、疗效准确的特点。作为片剂用赋形剂，甘露醇无吸湿性，干燥快，化学稳定性好，而且具有爽口、造粒性好等特点，用于抗癌药、抗菌药、抗组织胺药以及维生素等大部分片剂。此外，也用于醒酒药、口中清凉剂等口嚼片剂。在食品方面，该品在糖及糖醇中的吸水性最小，并具有爽口的甜味，用于麦芽糖、口香糖、年糕等食品的防粘，以及用作一般糕点的防粘粉。也可用作糖尿病患者用食品、健美食品等低热值、低糖的甜味剂。

在工业上，甘露醇可用于塑料行业，制松香酸酯及人造甘油树脂、炸药、雷管（硝化甘露醇）等。在化学分析中用于硼的测定，生物检验上用作细菌培养剂等。甘露醇虽可被人的胃肠所吸收，但在体内并不蓄积。被吸收后，一部分在体内被代谢，另一部分从尿中排出；经氢溴酸反应可制得二溴甘露糖醇。2009-2017年中国木糖醇（29054910）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																																						
2009年	16683432	43,169	353272	759	2010年	15518444	39,689	2101820	3,675	2011年	16660070	55,235	670119	1,693	2012年	11522991	40818	614818	1557	2013年	15932837	50424	437388	1241	2014年	21866531	65,418	3789	37	2015年	**	**	**	**	2016年	**	**	**	**	2017年	**	**	**	**

** 数据来源：中国海关、智研数据研究中心整理

2009-2017年中国薄荷醇（29061100）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																																						
2009年	4539667	64,584	8764629	107,762	2010年	4182178	77,347	7560044	136,279	2011年	4898171	149,632	8790702	241,370	2012年	5500519	198675	10776736	327646	2013年	5854309	157763	14664195	292763	2014年	6637901	130,630	15397142	230,700	2015年	**	**	**	**	2016年	**	**	**	**	2017年	**	**	**	**

** 数据来源：中国海关、智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国甘露醇行业市场监测与发展趋势研究报告》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

营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：第一章 2017年世界甘露醇市场运行透析 第一节 2017年世界甘露醇市场运行环境浅析 第二节 2017年世界甘露醇运行总况一、世界甘露醇年产量分析二、世界甘露醇年需求量及缺口分析三、世界甘露醇需求结构分析四、世界甘露醇生产工艺 第三节 2017年世界甘露醇重点市场透析一、美国二、澳大利亚三、瑞士四、日本五、巴西 第四节 2019-2025年世界甘露醇市场前景预测 第二章 2017年中国甘露醇产业运行环境解析 第一节 2017年中国经济环境分析一、国民经济运行情况GDP二、消费价格指数CPI、PPI三、全国居民收入情况四、恩格尔系数五、工业发展形势六、固定资产投资情况七、财政收支状况八、中国汇率调整九、货币供应量十、中国外汇储备十一、存贷款基准利率调整情况十二、存款准备金率调整情况十三、社会消费品零售总额十四、对外贸易&进出口十五、城镇人员从业状况 第二节 2017年中国甘露醇市场政策环境分析一、甘露醇质量标准及检验分析二、相关行业政策三、进出口贸易政策分析 第三章 2017年中国甘露醇生产原料及工艺研究 第一节 甘露醇的原料一、海带二、蔗糖和葡萄糖 第二节 甘露醇生产工艺流程 第三节 甘露醇的生产工艺一、植物提取法二、葡萄糖电解还原法三、蔗糖水解氢化法四、葡萄糖异构氢化法 第四章 2017年中国甘露醇产业运行新形势透析 第一节 2017年中国甘露醇产业运行总况一、中国甘露醇年产能分析二、中国甘露醇企业规模及产量分析三、中国国内需求规模及结构分析 第二节 2017年中国甘露醇价格分析一、近两年甘露醇价格走势二、甘露醇价格影响因素 第五章 2014-2017年中国甘露醇制造行业数据监测分析（1494） 第一节 2014-2017年中国甘露醇制造行业规模分析一、企业数量增长分析二、从业人数增长分析三、资产规模增长分析 第二节 2014-2017年中国甘露醇制造行业结构分析一、企业数量结构分析1、不同类型分析2、不同所有制分析二、销售收入结构分析1、不同类型分析2、不同所有制分析 第三节 2014-2017年中国甘露醇制造行业产值分析一、产成品增长分析二、工业销售产值分析三、出口交货值分析 第四节 2014-2017年中国甘露醇制造行业成本费用分析一、销售成本统计二、费用统计 第五节 2014-2017年中国甘露醇制造行业盈利能力分析一、主要盈利指标分析二、主要盈利能力指标分析 第六章 2017年中国甘露醇市场重点需求应用情况分析 第一节 甘露醇在医药上的应用 第二节 甘露醇在食品工业上的应用 第三节 甘露醇在其他领域上的应用一、日用化工二、精细化工 第七章 2014-2017年中国甘露醇及相关产品进出口贸易数据监测 第一节 2014-2017年中国甘露糖醇进出口贸易数据分析（29054300）一、甘露糖醇进出口数量分析二、甘露糖醇进出口金额分析三、甘露糖醇进出口国家及地区分析 第二节 2014-2017年中国木糖醇进出口贸易数据分析（29054910）一、木糖醇进出口数量

分析二、木糖醇进出口金额分析2009-2017年中国木糖醇（29054910）进出口平均单价分析

年份	进口平均价格（美元/千克）	出口平均价格（美元/千克）
2009年	2.15	2.59
2010年	1.75	2.56
2011年	2.53	3.32
2012年	2.53	3.54
2013年	2.84	3.16
2014年	9.77	2.99
2015年	**	**
2016年	**	**
2017年	**	**

数据来源：中国海关、智研数据研究中心整理

三、木糖醇进出口国家及地区分析第三节 2014-2017年中国薄荷醇进出口贸易数据分析（29061100）

一、薄荷醇进出口数量分析二、薄荷醇进出口金额分析2009-2017年中国薄荷醇（29061100）进出口平均单价分析

年份	进口平均价格（美元/千克）	出口平均价格（美元/千克）
2009年	12.30	14.23
2010年	18.03	18.49
2011年	27.46	30.55
2012年	30.40	36.12
2013年	19.96	26.95
2014年	14.98	19.68
2015年	**	**
2016年	**	**
2017年	**	**

数据来源：中国海关、智研数据研究中心整理

三、薄荷醇进出口国家及地区分析

第八章 2017年中国甘露醇下游相产业运行分析第一节 食品工业第二节 化学工业第三节 医药工业

第九章 2017年中国甘露醇行业市场竞争策略分析第一节 甘露醇行业竞争结构分析一、

现有企业间竞争二、潜在进入者分析三、替代品威胁分析四、供应商议价能力五、客户议价能力

第二节 2017年中国甘露醇市场竞争力分析一、甘露醇成本与工艺竞争二、甘露醇市场价格竞争分析三、甘露醇市场集中度分析

第三节 2019-2025年中国甘露醇竞争趋势分析第十章

2017年全球甘露醇巨头企业运行分析第一节 美国ICI公司第二节 荷兰Cheime combaratic 公司

第三节 巴西Getec公司第四节 日本协和发酵及东和化成第五节 澳大利亚ICI公司第六节 瑞

士Hefti Aktiengesellschaft公司第七节 法国Roquette公司第十一章 2017年国内甘露醇重点生产厂家

关键性财务数据分析第一节 青岛明月海藻集团有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第二节 荣成凯普生物工程有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第三节 滨州廉氏工贸有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第四节 河北华旭药业有限责任公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第五节 山东洁晶集团股份有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第六节 浙江巨能乐斯药业有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第七节 广西南宁化学制药有限责任公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第八节 青岛丰润海藻有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第九节 陕西盛华药业有限责任公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析 第十二章 2019-2025年中国甘露醇行业发展趋势及投资风险分析第一

节 2019-2025年中国甘露醇前景预测一、甘露醇前景广阔的药用辅料二、甘露醇的开发应用及

发展前景三、甘露醇生产发展趋势第二节 2019-2025年中国甘露醇市场前景预测一、甘露醇市

场供需预测二、甘露醇进出口贸易预测分析三、甘露醇市场盈利预测第三节 2019-2025年中国

甘露醇投资潜力研究一、甘露醇投资环境二、甘露醇投资机会分析三、甘露醇投资风险与防

范第十三章 专家观点与结论第一节 甘露醇企业经营发展分析及建议一、甘露醇的经营模式

二、甘露醇定制生产模式第二节 业内专家观点与结论一、改进合成技术，提高产品质量二、

加强下游产品开发，促进市场需求三、规模化、系列化生产，提高经济效益第十四章 甘露醇

企业管理策略建议第一节 市场策略分析一、甘露醇价格策略二、产品定位策略分析三、企业

宣传策略分析第二节 提高甘露醇企业竞争力的策略一、提高中国甘露醇企业核心竞争力的对

策二、影响甘露醇企业核心竞争力的因素及提升途径三、提高甘露醇企业竞争力的策略第三

节 对我国甘露醇品牌的战略思考一、甘露醇品牌的特性和作用二、甘露醇品牌价值战略研究

三、我国甘露醇品牌竞争趋势四、甘露醇企业品牌发展战略 图表目录：

图表：2011-2017年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2017年中国三产业增加值结构图

图表：2011-2017年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2011-2017年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2011-2017年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2011-2017中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2011-2017中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2011-2017年中国工业增加值增长趋势图

图表：2011-2017年我国工业增加值分季度增速

图表：2011-2017年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2011-2017年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2011-2017年我国财政收入支出走势图

图表：2014年-2017年人民币兑美元汇率中间价

图表：2017年人民币汇率中间价对照表

图表：2011-2017年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2011-2017年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2011-2017年中国外汇储备走势图

图表：2011-2017年中国外汇储备及增速变化图

图表：2017年中国人民币利率调整表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2011-2017年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2011-2017年我国货物进出口总额走势图

图表：2011-2017年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2011-2017年中国就业人数走势图

图表：2011-2017年中国城镇就业人数走势图

图表：2011-2017年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2011-2017年我国总人口数量增长趋势图

图表：2017年人口数量及其构成

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huaxue/V81894C5WP.html>