

# 2013-2018年中国甘露醇市 场监测及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2013-2018年中国甘露醇市场监测及投资前景研究报告》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.bosidata.com/qitayiyao1307/167198HH1U.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】2013-07-19

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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

## 报告说明:

博思数据发布的《2013-2018年中国甘露醇市场监测及投资前景研究报告》共十四章。首先介绍了甘露醇行业运行状况，接着分析了中国甘露醇行业发展环境，然后对中国甘露醇行业市场供需进行了重点分析，最后分析了中国甘露醇行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国甘露醇行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

通过《2013-2018年中国甘露醇市场监测及投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

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、口中清凉剂等咀嚼片剂。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。

目前，世界上工业生产甘露醇主要有二种工艺，一种是以海带为原料，在生产海藻酸盐的同时，将提碘后的海带浸泡液，经多次提浓、除杂、离交、蒸发浓缩、冷却结晶而得；一种是以蔗糖和葡萄糖为原料，通过水解、差向异构与酶异构，然后加氢而得。

我国利用海带提取甘露醇已有几十年历史，这种工艺简单易行，但受到原料资源、提取收率、气候条件、能源消耗等限制，长期以来，其发展受到制约。上世纪我国的甘露醇年产量始终未超过8000吨。我国的合成法工艺在上世纪八十年代开始试验、九十年代问世，时间不

长，但由于其具有不受原料限制、适合大规模生产等优点，已经取得了长足的发展。

## 第一章 2012-2013年世界甘露醇市场运行透析

### 第一节 2012-2013年世界甘露醇市场运行环境浅析

#### 第二节 2012-2013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 2012-2013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 2013-2018年世界甘露醇市场前景预测

## 第二章 2012-2013年中国甘露醇产业运行环境解析

### 第一节 2011-2012年中国经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2013年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2011-2012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 2012-2013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 2012-2013年中国甘露醇产业运行新形势透析

##### 第一节 2012-2013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 2012-2013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 2007-2012年中国甘露醇制造行业数据监测分析（1494）

##### 第一节 2007-2012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 2012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 2007-2012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 2007-2012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 2007-2012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 2012-2013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 2010-2012年中国甘露醇及相关产品进出口贸易数据监测

### 第一节 2010-2012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 2010-2012年中国木糖醇进出口贸易数据分析（29054901）

#### 一、木糖醇进出口数量分析

#### 二、木糖醇进出口金额分析

#### 三、木糖醇进出口国家及地区分析

### 第三节 2010-2012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

#### 三、薄荷醇进出口国家及地区分析

## 第八章 2012-2013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 2012-2013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 2012-2013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 2013-2018年中国甘露醇竞争趋势分析

## 第十章 2012-2013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Roquettc公司

## 第十一章 2011-2013年国内甘露醇重点生产厂家关键性财务数据分析（企业可自选）

### 第一节 青岛明月海藻集团有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第二节 荣成凯普生物工程有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第三节 滨州廉氏工贸有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第四节 河北华旭药业有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第五节 山东洁晶集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第六节 浙江巨能乐斯药业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析



## 第七节 广西南宁化学制药有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第八节 青岛丰润海藻有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第九节 陕西盛华药业有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第十二章 2013-2018年中国甘露醇行业发展趋势及投资风险分析

### 第一节 2013-2018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 2013-2018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 2013-2018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 博思数据观点与结论

#### 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：（部分）

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：2007-2012年我国甘露醇制造行业企业数量增长趋势图

图表：2007-2012年我国甘露醇制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2007-2012年我国甘露醇制造行业从业人数增长趋势图

图表：2007-2012年我国甘露醇制造行业资产规模增长趋势图

图表：2012年我国甘露醇制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2012年我国甘露醇制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2012年我国甘露醇制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2012年我国甘露醇制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2010-2012年中国甘露糖醇进出口数量分析

图表：2010-2012年中国甘露糖醇进出口金额分析

图表：2010-2012年中国甘露糖醇进出口平均单价分析

图表：2010-2012年中国甘露糖醇进出口国家及地区分析

图表：2010-2012年中国木糖醇进出口数量分析

图表：2010-2012年中国木糖醇进出口金额分析

图表：2010-2012年中国木糖醇进出口平均单价分析

图表：2010-2012年中国木糖醇进出口国家及地区分析

图表：2010-2012年中国薄荷醇进出口数量分析

图表：2010-2012年中国薄荷醇进出口金额分析

图表：2010-2012年中国薄荷醇进出口平均单价分析

图表：2010-2012年中国薄荷醇进出口国家及地区分析

图表：青岛明月海藻集团有限公司主要经济指标走势图

图表：青岛明月海藻集团有限公司经营收入走势图

图表：青岛明月海藻集团有限公司盈利指标走势图

图表：青岛明月海藻集团有限公司负债情况图

图表：青岛明月海藻集团有限公司负债指标走势图

图表：青岛明月海藻集团有限公司运营能力指标走势图

图表：青岛明月海藻集团有限公司成长能力指标走势图

图表：荣成凯普生物工程有限公司主要经济指标走势图

图表：荣成凯普生物工程有限公司经营收入走势图

图表：荣成凯普生物工程有限公司盈利指标走势图

图表：荣成凯普生物工程有限公司负债情况图

图表：荣成凯普生物工程有限公司负债指标走势图

图表：荣成凯普生物工程有限公司运营能力指标走势图

图表：荣成凯普生物工程有限公司成长能力指标走势图

图表：滨州廉氏工贸有限公司主要经济指标走势图

图表：滨州廉氏工贸有限公司经营收入走势图

图表：滨州廉氏工贸有限公司盈利指标走势图

图表：滨州廉氏工贸有限公司负债情况图

图表：滨州廉氏工贸有限公司负债指标走势图

图表：滨州廉氏工贸有限公司运营能力指标走势图

图表：滨州廉氏工贸有限公司成长能力指标走势图

图表：河北华旭药业有限责任公司主要经济指标走势图

图表：河北华旭药业有限责任公司经营收入走势图

图表：河北华旭药业有限责任公司盈利指标走势图

图表：河北华旭药业有限责任公司负债情况图

图表：河北华旭药业有限责任公司负债指标走势图

图表：河北华旭药业有限责任公司运营能力指标走势图

图表：河北华旭药业有限责任公司成长能力指标走势图

图表：山东洁晶集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表：山东洁晶集团股份有限公司经营收入走势图

图表：山东洁晶集团股份有限公司盈利指标走势图

图表：山东洁晶集团股份有限公司负债情况图

图表：山东洁晶集团股份有限公司负债指标走势图

图表：山东洁晶集团股份有限公司运营能力指标走势图

图表：山东洁晶集团股份有限公司成长能力指标走势图

图表：浙江巨能乐斯药业有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江巨能乐斯药业有限公司经营收入走势图

图表：浙江巨能乐斯药业有限公司盈利指标走势图

图表：浙江巨能乐斯药业有限公司负债情况图

图表：浙江巨能乐斯药业有限公司负债指标走势图

图表：浙江巨能乐斯药业有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江巨能乐斯药业有限公司成长能力指标走势图

图表：广西南宁化学制药有限责任公司主要经济指标走势图

图表：广西南宁化学制药有限责任公司经营收入走势图

图表：广西南宁化学制药有限责任公司盈利指标走势图

图表：广西南宁化学制药有限责任公司负债情况图

图表：广西南宁化学制药有限责任公司负债指标走势图

图表：广西南宁化学制药有限责任公司运营能力指标走势图

图表：广西南宁化学制药有限责任公司成长能力指标走势图

图表：青岛丰润海藻有限公司主要经济指标走势图

图表：青岛丰润海藻有限公司经营收入走势图

图表：青岛丰润海藻有限公司盈利指标走势图

图表：青岛丰润海藻有限公司负债情况图

图表：青岛丰润海藻有限公司负债指标走势图

图表：青岛丰润海藻有限公司运营能力指标走势图

图表：青岛丰润海藻有限公司成长能力指标走势图

图表：陕西盛华药业有限责任公司主要经济指标走势图

图表：陕西盛华药业有限责任公司经营收入走势图

图表：陕西盛华药业有限责任公司盈利指标走势图

图表：陕西盛华药业有限责任公司负债情况图

图表：陕西盛华药业有限责任公司负债指标走势图

图表：陕西盛华药业有限责任公司运营能力指标走势图

图表：陕西盛华药业有限责任公司成长能力指标走势图

图表：2013-2018年中国甘露醇市场供需预测

图表：2013-2018年中国甘露醇进出口贸易预测分析

图表：2013-2018年中国甘露醇市场盈利预测

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家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/qitayiyao1307/167198HH1U.html>