

# 2024-2030年中国糖醇市场 前景研究与未来发展趋势报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国糖醇市场前景研究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.chinairr.org/report/R02/R0206/202405/14-614995.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

糖醇泛指以相应的还原糖经加氢而制得的多元醇，其主要品种有山梨醇、甘露醇、木糖醇、麦芽糖醇等，一般糖醇在自然界的食物中有少量存在，其不仅能食用，也可以作制取醇酸树脂和表面活性剂的原料，广泛应用于医药、化工、轻工、食品等行业。由于其具有在人体新陈代谢过程中不同于蔗糖的特殊功能，又被称之为功能糖醇。

世界糖业协会公布的最新统计数字显示,2011年全球糖醇类产品总销售额为19.3亿美元，2012年全球糖醇类产品总销售额20.83亿美元，2015年这一数字已增至28.74亿美元，2016年全球糖醇类产品总销售额30.98亿美元，2017年全球糖醇类产品总销售额33.46亿美元，2018上半年全球糖醇类产品总销售额18.08亿美元。近几年国际糖醇市场的年复合增长率为7.9%，这在全球大宗产品市场上属于较高的增长水平。

近年来，我国糖醇行业得到了迅猛发展，其品种由过去的单一山梨醇，发展到甘露醇、木糖醇、麦芽糖醇、异麦芽酮糖醇、赤藓糖醇等多个系列产品。

目前糖醇产品规模和技术水平也非昔日可比，其中木糖醇产量为世界第一，合成法甘露醇产量也位于世界前列。麦芽糖醇、异麦芽酮糖醇、赤藓糖醇产量增长也非常迅速，众多产品已进入国际市场，成为糖醇生产大国。

2015年中国糖醇类产品产量131.2万吨，2016年中国糖醇类产品产量146.0万吨，2017年中国糖醇类产品产量163.5万吨，2018上半年中国糖醇类产品产量91.8万吨。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国糖醇市场前景研究与未来发展趋势报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

### 第一章 糖醇行业概述

#### 第一节 糖醇行业定义

#### 第二节 糖醇产品应用领域

#### 第三节 糖醇行业标准

#### 第四节 糖醇行业波特五力模型分析

##### 一、行业内竞争

##### 二、买方侃价能力

##### 三、卖方侃价能力

##### 四、进入威胁

## 五、替代威胁

## 第二章 近几年糖醇行业全球市场分析

### 第一节 世界糖醇产业运行概况

### 第二节 2022年世界糖醇产业特点分析

### 第三节 2024-2030年世界糖醇行业发展趋势预测

## 第三章 近年糖醇国内外生产工艺及技术进展

### 第一节 糖醇提取工艺现状

#### 一、山梨醇的生产工艺

#### 二、甘露醇的生产工艺

#### 三、木糖醇的生产工艺

#### 四、麦芽糖醇的生产工艺

#### 五、赤藓糖醇的生产工艺

### 第二节 我国糖醇提取工艺水平

### 第三节 我国糖醇技术发展对策及建议

## 第四章 中国糖醇产业总体发展状况

### 第一节 2022-2023年中国糖醇类产品产能分析

### 第二节 糖醇产量分析

#### 一、2018-2022年产量分析

#### 二、2024-2030年产量预测

### 第三节 糖醇市场消费量分析

#### 一、2018-2022年消费量分析

#### 二、2024-2030年消费量预测

## 第五章 2017-2022年中国糖醇进、出口分析

### 第一节 糖醇行业出口分析

### 第二节 糖醇行业进口分析

## 第六章 2019-2022年糖醇行业主要细分产品分析

### 第一节 山梨醇市场

## 第二节 木糖醇市场

## 第三节 甘露醇市场

## 第四节 麦芽糖醇市场

## 第五节 赤藓糖醇市场

## 第六节 乳糖醇市场

## 第七章 中国糖醇行业市场价格走势分析

### 第一节 2018-2022年中国糖醇行业市场价格分析

### 第二节 影响糖醇产品市场价格因素分析

### 第三节 2024-2030年糖醇市场价格走势预测

## 第八章 2019-2022年中国糖醇行业优势生产企业竞争力及关键性数据分析

### 第一节 保龄宝生物股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业竞争优势分析

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业未来发展策略

### 第二节 山东龙力生物科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业竞争优势

#### 三、企业经营情况

### 第三节 山东天力药业有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业经营情况

#### 三、企业竞争力分析

#### 四、企业发展策略分析

### 第四节 浙江华康药业股份

#### 一、企业概况

#### 二、企业糖醇产销情况

#### 三、企业发展策略

### 第五节 诸城兴贸玉米开发有限公司

#### 一、企业概况

## 二、企业糖醇产销情况

## 三、企业发展策略

### 第六节 秦皇岛骊骅淀粉股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业糖醇产销情况

#### 三、企业发展策略

## 第九章 中国糖醇投资风险及模式分析

### 第一节 中国糖醇投资风险分析

#### 一、原材料波动风险

#### 二、产品技术风险

#### 三、行业竞争加剧的风险

### 第二节 可选择的投资模式及质控体系分析

## 第十章 2024-2030年糖醇行业发展前景策略分析

### 第一节 糖醇行业发展前景预测

### 第二节 糖醇企业经营策略

#### 一、糖醇市场定位策略建议

#### 二、糖醇渠道竞争策略建议

#### 三、糖醇品牌竞争策略建议

#### 四、糖醇客户服务策略建议

## 第十一章 2024-2030年中国糖醇业投资机会分析

### 第一节 2024-2030年中国糖醇业投资环境分析

### 第二节 2024-2030年糖醇行业机会与挑战分析

#### 一、影响糖醇行业发展的稳定因素

#### 二、影响糖醇行业发展的有利因素

#### 三、我国糖醇行业发展面临的机遇

#### 四、我国糖醇行业发展面临的挑战

### 第三节 2024-2030年中国糖醇业投资建议

部分图表目录：

图表 1：不同的糖和其相应的醇的甜度（以蔗糖的甜度为100计）	7
图表 2：不同糖醇的溶解热	8
图表 3：糖醇在食品中的应用效果	12
图表 4：糖醇、糖、油的热值数据换算表	13
图表 5：我国糖醇行业现有企业的竞争分析	15
图表 6：我国糖醇行业供应商议价能力分析	15
图表 7：2018-2022年全球糖醇类产品销售规模	18
图表 8：2018-2022年全球糖醇类产品产量统计	19
图表 9：2024-2030年全球糖醇需求增长预测	20
图表 10：2022-2023年我国主要糖醇类产品及产能统计	29
图表 11：2018-2022年中国糖醇类产品产量统计	30
图表 12：2024-2030年中国糖醇产量预测	31
图表 13：2018-2022年中国糖醇类产品需求量统计	32
图表 14：2024-2030年中国糖醇需求量预测	33
图表 15：2017-2022年中国糖醇类产品需求出口量统计	34
图表 16：2017-2022年中国糖醇类产品需求进口量统计	35
图表 17：硬质结晶山梨醇( $\gamma$ 型晶体)质量指标	38
图表 18：硬质结晶山梨醇与普通固体山梨醇吸水性对比	39
图表 19：不同的糖品与粉末结晶山梨醇的口感凉爽效果表	40
图表 20：普通固体山梨醇与硬质结晶山梨醇的压缩性能对比	41
图表 21：2018-2022年中国糖醇价格指数	48
图表 22：2024-2030年中国糖醇价格指数预测	50
图表 23：2019-2022年保龄宝生物主营业务收入构成	53
图表 24：2019-2022年龙力生物主营业务收入构成	56
图表 25：2019-2022年山东天力药业有限公司收入统计	58
图表 26：2019-2022年浙江华康药业糖醇产品销量统计	60
图表 27：2019-2022年浙江华康药业收入统计	61
图表 28：2019-2022年诸城兴贸玉米开发有限公司糖醇产品销量统计	63
图表 29：2019-2022年秦皇岛骊骅淀粉股份有限公司糖醇产品销量统计	65
图表 30：糖醇行业投资方向预测	69

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202405/14-614995.html>