

# 2017-2022年中国赤藓糖醇 市场调查与市场年度调研报告

## 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

《2017-2022年中国赤藓糖醇市场调查与市场年度调研报告》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/R07/R0704/201709/20-238893.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

报告目录：

### 第一章 赤藓糖醇相关概述

#### 第一节 赤藓糖醇性能参数

一、纯度

二、等级

三、mdl号

#### 第二节 赤藓糖醇的性质

一、甜味纯正

二、稳定性高

三、结晶性好

四、熔解热高

#### 第三节 赤藓糖醇的生物学特性

一、低能量值

二、高耐受性，无毒副作用

三、抗性

#### 第四节 赤藓糖醇生产

#### 第五节 赤藓糖醇用途及用量

### 第二章 2015-2016年全球赤藓糖醇市场应用状况分析

#### 第一节 全球赤藓糖醇市场现状综述

一、世界市场对低热值功能性甜味剂的需求不断增长

二、全球赤藓糖醇生产技术及装置研究

三、赤藓糖醇应用领域的不断扩展

四、世界赤藓糖醇市场供需格局

五、赤藓糖醇销量统计分析

#### 第二节 2015-2016年全球赤藓糖醇重点生产企业分析

一、日本日研化学

二、比利时的cerestar公司年

三、日本的三菱化成

四、cerestar公司和misubishichemical公司

### 第三节 2015-2016年全球重点国家赤藓糖醇在食品领域透析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、澳大利亚
- 四、新西兰
- 五、新加坡
- 六、韩国
- 七、墨西哥

### 第三章 2015-2016年中国赤藓糖醇行业市场发展环境分析

#### 第一节 国内宏观经济环境分析

- 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、2017年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2015-2016年中国赤藓糖醇行业政策环境分析

- 一、赤藓糖醇新国标颁布
- 二、赤藓糖醇被批准扩大使用范围和使用量
- 三、进出口贸易政策分析
- 三、相关产业政策分析

#### 第三节 2015-2016年中国赤藓糖醇行业社会环境分析

### 第四章 2015-2016年中国甜味剂产业运行概况分析

#### 第一节 甜味剂

- 一、甜味剂的定义与来源
- 二、甜味剂主要种类介绍
- 三、常使用的人工合成甜味剂

#### 第二节 甜味剂行业发展状况分析

- 一、中国甜味剂产业发展简况
- 二、饲料甜味剂研究状况解读
- 三、甜味剂的未来发展趋向
- 四、饲料甜味剂发展趋势及前景解析

#### 第三节 高倍甜味剂

- 一、高倍甜味剂产品的性价比分析
- 二、高倍甜味剂的安全性
- 三、我国高倍甜味剂发展状况剖析
- 四、高倍甜味剂取代蔗糖的前景展望

#### 第四节 复合甜味剂

- 一、复合甜味剂的定义、作用与必要性
- 二、我国复合甜味剂的主要特征
- 三、复合甜味剂的开发技术
- 四、我国复合甜味剂的发展状况分析
- 五、我国复合甜味剂生产应用改进的主要措施

#### 第五节 木糖醇行业的发展

- 一、木糖醇主要应用范围
- 二、我国木糖醇行业发展进程分析
- 三、我国木糖醇生产基本工艺介绍
- 四、我国木糖醇工业未来的发展道路

### 第五章 2015-2016年中国赤藓糖醇生产加工技术与工艺研究

#### 第一节 赤藓糖醇的应用技术交流会

#### 第二节 赤藓糖醇的生产方法及同比分析

- 一、化学合成法
- 二、赤藓糖醇发酵工艺研究
- 三、同比分析

#### 第三节 假丝酵母生产赤藓糖醇工艺研究

### 第六章 2012-2016年中国赤藓糖醇市场供需格局分析

#### 第一节 2012-2016年中国赤藓糖醇产量分析

- 一、中国赤藓糖醇生产企业规模
- 二、2012-2016年中国赤藓糖醇产量统计分析

#### 第二节 2012-2016年中国赤藓糖醇需求量分析

- 一、2012-2016年中国赤藓糖醇需求量及增长
- 二、中国赤藓糖醇需求结构
- 三、中国赤藓糖醇销量市场份额

## 四、我国赤藓糖醇产量与潜在需求量对比

### 第三节 中国赤藓糖醇市场价格监测

#### 一、中国赤藓糖醇价格走势

#### 二、影响价格因素

### 第四节 中国赤藓糖醇进出口贸易形态

#### 一、中国赤藓糖醇进出口所占份额

#### 二、中国赤藓糖醇进出口主要贸易市场

#### 三、影响中国赤藓糖醇进出口贸易因素

## 第七章 2014-2016年中国赤藓糖醇加工生产行业数据监测分析

### 第一节 2014-2016年中国赤藓糖醇加工生产行业总体数据分析

#### 一、2014年中国赤藓糖醇加工生产行业全部企业数据分析

#### 二、2015年中国赤藓糖醇加工生产行业全部企业数据分析

#### 三、2016年中国赤藓糖醇加工生产行业全部企业数据分析

### 第二节 2014-2016年中国赤藓糖醇加工生产行业不同规模企业数据分析

#### 一、2014年中国赤藓糖醇加工生产行业不同规模企业数据分析

#### 二、2015年中国赤藓糖醇加工生产行业不同规模企业数据分析

#### 三、2016年中国赤藓糖醇加工生产行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2014-2016年中国赤藓糖醇加工生产行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2014年中国赤藓糖醇加工生产行业不同所有制企业数据分析

#### 二、2015年中国赤藓糖醇加工生产行业不同所有制企业数据分析

#### 三、2016年中国赤藓糖醇加工生产行业不同所有制企业数据分析

## 第八章 2015-2016年中国赤藓糖醇在食品工业中应用状况调研

### 第一节 中国赤藓糖醇在食品工业中应用总况

#### 一、赤藓糖醇在食品工业中应用特点及优势

#### 二、赤藓糖醇在食品工业中应用现状

#### 三、赤藓糖醇在食品工业中应用前景

### 第二节 2015-2016年中国赤藓糖醇在食品工业细分领域应用分析

#### 一、糖果、巧克力类食品

#### 二、焙烤类食品

#### 三、保健类食品

#### 四、乳制品

#### 五、饮料类

### 第三节 2015-2016年赤藓糖醇在食品工业新兴应用领域分析

#### 一、新型调味品

#### 二、压片市场

#### 三、婴幼儿食品

#### 四、休闲食品

#### 五、无糖巧克力

#### 六、泡腾片剂

## 第九章 2015-2016年中国赤藓糖醇在其它领域应用状况分析

### 第一节 医药

#### 一、中国医药产业发展现状

#### 二、赤藓糖醇作为机合成的中间体用于医药等产品的重要原料

#### 三、赤藓糖醇在医药领域应用情况分析

#### 四、赤藓糖醇在医药领域应用前景预测分析

### 第二节 化妆品

#### 一、中国化妆品产业发展现状

#### 二、赤藓糖醇替代甘油，延缓化妆品变质

#### 三、赤藓糖醇在化妆品领域应用情况分析

#### 四、赤藓糖醇在化妆品领域应用前景预测分析

### 第三节 化工

#### 一、中国化工产业发展现状

#### 二、赤藓糖醇作为高分子聚合物的组份和添加剂——生产聚醚多羟基化合物

#### 三、赤藓糖醇在化工领域应用前景预测分析

## 第十章 2015-2016年中国赤藓糖醇竞争格局分析

### 第一节 2015-2016年中国赤藓糖醇竞争总况

#### 一、2015-2016年中国赤藓糖醇竞争环境

#### 二、中国赤藓糖醇竞争力测评

##### 1、产品性能

##### 2、成本、价格

### 3、生产技术

#### 三、中国赤藓糖醇市场竞争程度

##### 第二节 2015-2016年中国赤藓糖醇市场集中度分析

##### 第三节 中国赤藓糖醇提升竞争力策略分析

##### 第四节 2017-2022年中国赤藓糖醇竞争趋势预测

## 第十一章 2015-2016年中国赤藓糖醇竞争替代产品市场分析

### 第一节 山梨糖醇

#### 一、产品特点

#### 二、山梨糖醇市场供需分析

#### 三、山梨糖醇市场应用状况分析

#### 四、山梨糖醇市场价格监测

#### 五、2012-2016年中国山梨糖醇进出口贸易数据分析

#### 六、2017-2022年中国山梨糖醇应用前景预测

### 第二节 甘露糖醇

#### 一、产品特点

#### 二、甘露糖醇市场供需分析

#### 三、甘露糖醇市场应用状况分析

#### 四、甘露糖醇市场价格监测

#### 五、2012-2016年中国甘露糖醇进出口贸易数据分析（29054300）

#### 六、2017-2022年中国甘露糖醇应用前景预测

### 第三节 木糖醇

#### 一、产品特点

#### 二、木糖醇市场供需分析

#### 三、木糖醇市场应用状况分析

#### 四、木糖醇市场价格监测

#### 五、2017-2022年中国木糖醇应用前景预测

## 第十二章 2015-2016年中国赤藓糖醇重点生产企业运营财务指标分析

### 第一节 保龄宝生物股份有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、企业赤藓糖醇产能产量分析



三、企业赤藓糖醇价格分析

四、企业赤藓糖醇进出口所占比重

五、企业发展战略分析

## 第二节 山东中舜科技发展有限公司生物公司

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 淄博中食歌瑞生物技术有限公司

一、企业发展概况

二、企业赤藓糖醇产能产量分析

三、企业赤藓糖醇价格分析

四、企业赤藓糖醇进出口所占比重

五、企业发展战略分析

## 第四节 青岛琅琊台集团股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业赤藓糖醇产能产量分析

三、企业赤藓糖醇价格分析

四、企业赤藓糖醇进出口所占比重

五、企业发展战略分析

## 第五节 山东福田药业有限公司

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

# 第十三章 2017-2022年中国赤藓糖醇市场前景预测分析

## 第一节 2017-2022年中国食品添加剂行业未来前景与趋势

- 一、世界食品添加剂市场发展方向
- 二、我国食品添加剂开发国际市场的前景分析
- 三、食品添加剂行业未来前景看好
- 四、我国食品添加剂未来发展重点

## 第二节 赤藓糖醇加工生产行业未来发展趋势

- 一、我国饲料添加剂行业发展趋势分析
- 二、未来赤藓糖醇生产工艺趋势分析

## 第三节 2017-2022年中国赤藓糖醇市场前景预测

- 一、赤藓糖醇市场规模及增长预测分析
- 二、赤藓糖醇市场产销量预测分析
- 三、赤藓糖醇市场应用前景预测分析
- 四、赤藓糖醇进出口贸易预测分析

## 第四节 2017-2022年中国赤藓糖醇市场盈利预测

# 第十四章 2017-2022年中国赤藓糖醇行业投资前景分析(ZYWZY)

## 第一节 中国赤藓糖醇投资概况

- 一、赤藓糖醇投资环境分析
- 二、赤藓糖醇投资与在建项目分析

## 第二节 2015-2016年中国赤藓糖醇行业投资周期分析

- 一、经济周期
- 二、增长性与波动性
- 三、成熟度分析

## 第三节 2017-2022年中国赤藓糖醇行业投资机会分析

- 一、赤藓糖醇用于无糖低能量冰淇淋潜力大
- 二、甜味剂赤藓糖醇在低能量或无糖饼干上消费潜力大
- 三、赤藓糖醇在无糖糖果、巧克力中发展潜力大

## 第四节 2017-2022年中国赤藓糖醇行业投资风险预警

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、原料供给风险
- 四、市场运营机制风险

## 第五节 专家投资建议

图表目录：

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：2016年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2016年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2017年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2017年中国GDP增速预测

图表：保龄宝生物股份有限公司主要经济指标走势图

图表：保龄宝生物股份有限公司经营收入走势图

图表：保龄宝生物股份有限公司盈利指标走势图

图表：保龄宝生物股份有限公司负债情况图

图表：保龄宝生物股份有限公司负债指标走势图

图表：保龄宝生物股份有限公司运营能力指标走势图

图表：保龄宝生物股份有限公司成长能力指标走势图

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R07/R0704/201709/20-238893.html>