

# 2015-2020年中国葡萄糖异构酶市场监测及行业调研报告

## 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

《2015-2020年中国葡萄糖异构酶市场监测及行业调研报告》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.bosidata.com/qitayiyao1502/A25043MUQT.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-03-23

【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

博思数据发布的《2015-2020年中国葡萄糖异构酶市场监测及行业调研报告》共十三章。报告内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资前景研究。本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，以及我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，规避经营和投资前景，制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

葡萄糖异构酶(GI)又称D-木糖异构酶(D-xylose isomerase)，为一种水溶性酶。1957年在嗜水假单胞菌中最早发现了GI，它能催化D-葡萄糖至D-果糖的异构化反应，特别是在果葡糖浆的生产中，是工业上大规模从淀粉制备高果糖浆(high fructose corn syrup, HFCS)的关键酶，并且该酶还能够将木聚糖异构化为木酮糖，再经微生物发酵后生产乙醇。应用这种酶可以使葡萄长期以来糖浆中90%以上的糖分转化为果精，使甜度大大提高，因而可用淀粉作原料生产出食用性良好的葡果糖浆。为了解决食糖供应不足，六十年代末期以来，葡萄糖异构酶的生产与应用的研究引起了人们的重视。

报告目录：

## 第一章葡萄糖异构酶行业发展概述

### 第一节葡萄糖异构酶行业定义

#### 一、葡萄糖异构酶定义

#### 二、葡萄糖异构酶应用

### 第二节葡萄糖异构酶行业发展概况

#### 一、全球葡萄糖异构酶行业发展概况

#### 二、葡萄糖异构酶国内行业现状阐述

## 第二章 2011-2014年中国葡萄糖异构酶行业市场规模分析

### 第一节2011-2014年中国葡萄糖异构酶行业市场规模分析

### 第二节2011-2014年中国葡萄糖异构酶行业基本特点分析

### 第三节2011-2014年中国葡萄糖异构酶行业销售收入分析

### 第四节2011-2014年中国葡萄糖异构酶行业市场占有率分析

### 第五节2011-2014年中国葡萄糖异构酶行业市场规模预测

### 第三章中国葡萄糖异构酶产业链结构分析

#### 第一节中国葡萄糖异构酶产业链结构

##### 一、产业链概况

##### 二、特征

#### 第二节中国葡萄糖异构酶产业链演进趋势

##### 一、产业链生命周期分析

##### 二、产业链价值流动分析

##### 三、演进路径与趋势

### 第四章中国葡萄糖异构酶行业区域市场分析

#### 第一节2014年华北地区葡萄糖异构酶行业分析

##### 一、11-14年行业发展现状分析

##### 二、11-14年市场规模情况分析

##### 三、15-17年市场需求情况分析

##### 四、15-17年行业趋势预测分析

#### 第二节2014年东北地区葡萄糖异构酶行业分析

##### 一、11-14年行业发展现状分析

##### 二、11-14年市场规模情况分析

##### 三、15-17年市场需求情况分析

##### 四、15-17年行业趋势预测分析

#### 第三节2014年华东地区葡萄糖异构酶行业分析

##### 一、11-14年行业发展现状分析

##### 二、11-14年市场规模情况分析

##### 三、15-17年市场需求情况分析

##### 四、15-17年行业趋势预测分析

#### 第四节 2014年华南地区葡萄糖异构酶行业分析

##### 一、2010-2014年行业发展现状分析

##### 二、2010-2014年市场规模情况分析

##### 三、2015-2020年市场需求情况分析

##### 四、2015-2020年行业趋势预测分析

#### 第五节 2014年华中地区葡萄糖异构酶行业分析

一、2010-2014年行业发展现状分析

二、2010-2014年市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

四、2015-2020年行业趋势预测分析

#### 第六节 2013年西南地区葡萄糖异构酶行业分析

一、2010-2014年行业发展现状分析

二、2010-2014年市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

四、2015-2020年行业趋势预测分析

#### 第七节 2014年西北地区葡萄糖异构酶行业分析

一、2010-2014年行业发展现状分析

二、2010-2014年市场规模情况分析

三、2015-2020年市场需求情况分析

四、2015-2020年行业趋势预测分析

### 第五章 中国葡萄糖异构酶制造行业成本费用分析

#### 第一节 2010-2014年葡萄糖异构酶制造行业产品销售成本分析

一、2010-2014年行业销售成本总额分析

二、不同规模企业销售成本比较分析

三、不同所有制企业销售成本比较分析

#### 第二节 2010-2014年葡萄糖异构酶制造行业销售费用分析

一、2010-2014年行业销售费用总额分析

二、不同规模企业销售费用比较分析

三、不同所有制企业销售费用比较分析

#### 第三节 2010-2014年葡萄糖异构酶制造行业管理费用分析

一、2010-2014年行业管理费用总额分析

二、不同规模企业管理费用比较分析

三、不同所有制企业管理费用比较分析

#### 第四节 2010-2014年葡萄糖异构酶制造行业财务费用分析

一、2010-2014年行业财务费用总额分析

二、不同规模企业财务费用比较分析

三、不同所有制企业财务费用比较分析

## 第六章中国葡萄糖异构酶市场需求

### 第一节 2010-2014年葡萄糖异构酶产能分析

#### 一、2010-2014年中国葡萄糖异构酶产能

### 第二节 2010-2014年葡萄糖异构酶产量分析

### 第三节 2015-2020年葡萄糖异构酶市场需求

#### 一、2010-2014年中国葡萄糖异构酶市场供应分析

#### 二、2015-2020年中国葡萄糖异构酶市场需求量预测

## 第七章 2015-2020年葡萄糖异构酶行业相关行业市场运行综合分析

### 第一节2015-2020年葡萄糖异构酶行业上游运行分析

#### 一、葡萄糖异构酶行业上游介绍

#### 二、葡萄糖异构酶行业上游发展状况分析

#### 三、葡萄糖异构酶行业上游对葡萄糖异构酶行业影响力分析

### 第二节2012-2016年葡萄糖异构酶行业下游运行分析

#### 一、葡萄糖异构酶行业下游介绍

#### 二、葡萄糖异构酶行业下游发展状况分析

#### 三、葡萄糖异构酶行业下游对葡萄糖异构酶行业影响力分析

## 第八章中国葡萄糖异构酶产品价格分析

### 第一节中国葡萄糖异构酶历年价格回顾

### 第二节中国葡萄糖异构酶当前市场价格

#### 一、产品当前价格分析

#### 二、产品未来价格预测

### 第三节中国葡萄糖异构酶价格影响因素分析

#### 一、全球金融危机影响

#### 二、人民币汇率变化影响

#### 三、其它

## 第九章中国葡萄糖异构酶进出口分析

### 第一节葡萄糖异构酶近年进出口概况

### 第二节分国别进出口概况

### 第三节中国葡萄糖异构酶行业历史进出口总量变化

#### 一、2010-2014年葡萄糖异构酶行业进口总量变化

#### 二、2010-2014年葡萄糖异构酶行业出口总量变化

#### 三、2010-2014年葡萄糖异构酶进出口差量变动情况

### 第四节中国葡萄糖异构酶行业历史进出口结构变化

#### 一、2010-2014年葡萄糖异构酶行业进口来源情况分析

#### 二、2010-2014年葡萄糖异构酶行业出口去向分析

### 第五节中国葡萄糖异构酶行业进出口态势展望

#### 一、中国葡萄糖异构酶进出口的主要影响因素分析

#### 二、2015-2020年中国葡萄糖异构酶行业进口态势展望

#### 三、2015-2020年中国葡萄糖异构酶行业出口态势展望

## 第十章葡萄糖异构酶行业竞争格局分析

### 第一节葡萄糖异构酶行业集中度分析

#### 二、葡萄糖异构酶企业集中度分析

#### 三、葡萄糖异构酶区域集中度分析

### 第二节葡萄糖异构酶行业竞争格局分析

## 第十一章重点企业经营状况分析

### 第一节诺维信（中国）生物技术有限公司

#### 一、公司主营业务

#### 二、公司经营状况

#### 三、公司优劣势分析

#### 四、未来公司趋势预测

### 第二节安徽中科大易元生物有限公司

#### 一、公司主营业务

#### 二、公司经营状况

#### 三、公司优劣势分析

#### 四、2015年公司趋势预测

### 第三节苏州宏达制酶有限公司

#### 一、公司主营业务

#### 二、公司经营状况

### 三、公司优劣势分析

### 四、2015年公司趋势预测

## 第十二章 2015-2020年中国葡萄糖异构酶行业发展预测分析

### 第一节 2015-2020年中国葡萄糖异构酶产业宏观预测

#### 第一节 2015-2020年中国葡萄糖异构酶产业宏观预测

##### 一、2015-2020年中国葡萄糖异构酶行业宏观预测

##### 二、2015-2020年中国葡萄糖异构酶工业发展展望

##### 三、中国葡萄糖异构酶业发展状况预测分析

#### 第二节 2015-2020年中国葡萄糖异构酶市场形势分析

##### 一、2015-2020年中国葡萄糖异构酶生产形势分析预测

##### 二、影响中国葡萄糖异构酶市场运行的因素分析

#### 第三节 2015-2020年中国葡萄糖异构酶市场趋势分析

##### 一、2010-2013年中国葡萄糖异构酶市场趋势总结

##### 二、2015-2020年中国葡萄糖异构酶发展趋势分析

##### 三、2015-2020年中国葡萄糖异构酶市场发展空间

##### 四、2015-2020年中国葡萄糖异构酶产业政策趋向

## 第十三章 2015-2020年中国葡萄糖异构酶行业投资前景及战略研究

### 第一节 葡萄糖异构酶投资现状分析

### 第二节 葡萄糖异构酶行业投资效益分析

#### 图表目录：

图表 1：2010-2013年中国葡萄糖异构酶行业市场规模分析

图表 2: 2010-2013年中国葡萄糖异构酶行业销售收入分析

图表 3：2010-2013我国生产葡萄糖异构酶与进口葡萄糖异构酶

图表 4：2015-2020年中国葡萄糖异构酶行业市场规模预测

图表 5：葡萄糖异构酶产业链

图表 6：中国葡萄糖异构酶产业链生命周期

图表 7：2010-2013年华北地区行业发展现状

图表 8：2010-2013年华北地区市场规模情况分析

图表 9：2015-2020年华北地区市场需求情况

图表 10：2015-2020年行业趋势预测分析

图表 11：2010-2013年行业发展现状分析

图表 12：2010-2013年市场规模情况分析

图表 13：2015-2020年市场需求情况分析

图表 14：2015-2020年行业趋势预测分析

图表 15：2010-2013年行业发展现状分析

图表 16：2010-2013年市场规模情况分析

图表 17：2015-2020年市场需求情况分析

图表 18：2015-2020年行业趋势预测分析

图表 19：2010-2013年华南地区行业发展现状分析

图表 20：2010-2013年市场规模情况分析

图表 21：2015-2020年市场需求情况分析

图表 22：2015-2020年行业趋势预测分析

图表 23：2010-2013年华中地区行业发展现状分析

图表 24：2010-2013年华中地区市场规模情况分析

图表 25：2015-2020年市场需求情况分析

图表 26：2015-2020年行业趋势预测分析

图表 27：2010-2013年行业发展现状分析

图表 28：2010-2013年市场规模情况分析

图表 29：2015-2020年市场需求情况分析

图表 30：2015-2020年行业趋势预测分析

图表 31：2010-2013年西北行业发展现状分析

图表 32：2010-2013年市场规模情况分析

图表 33：2015-2020年市场需求情况分析

图表 34：2015-2020年行业趋势预测分析

图表 35：2010-2013年我国葡萄糖异构酶销售成本及增长率

图表 36：2010-2013年我国不同规模企业销售成本（万元）

图表 37：2010-2013年我国不同所有制企业销售成本（万元）

图表 38：2010-2013年我国葡萄糖异构酶行业销售费用

图表 39：2010-2013年我国不同规模企业销售费用（万元）

图表 40：2010-2013年我国不同所有制企业销售费用（万元）

图表 41：2010-2013年我国葡萄糖异构酶行业管理费用

图表 42：2010-2013年我国不同规模企业管理费用（万元）

图表 43：2010-2013年我国不同所有制企业管理费用（万元）

图表 44：2010-2013年我国葡萄糖异构酶行业财务费用

图表 45：2010-2013年我国不同规模企业财务费用（万元）

图表 46：2010-2013年我国不同所有制企业财务费用（万元）

图表 47：2010-2013年中国葡萄糖异构酶行业产能变化

图表 48：2010-2013年中国葡萄糖异构酶行业产能利用率

图表 49：2010-2013年中国葡萄糖异构酶行业产量变化

图表 50：2010-2013年中国葡萄糖异构酶行业供应量统计

图表 51：2015-2020年中国葡萄糖异构酶市场需求量预测

图表 52：2010-2013年中国葡萄糖异构酶市场产品价格

图表 53：2015-2020年我国葡萄糖异构酶市场产品价格预测

图表 54：2010-2013年中国国内生产总值（GDP）绝对值及其增长率情况

图表 55：2010-2012年我国规模以上工业增加值

图表 56：2010-2012年我国规模以上工业企业利润情况

图表 57：2010-2012年我国人民币对美元汇率变化情况

图表 58：2010-2012年中国人民银行存款利率变化情况

图表 59：2010-2013年中国葡萄糖异构酶行业进口总量变化

图表 60：2010-2013年中国葡萄糖异构酶行业出口总量变化

图表 61：2010-2013年中国葡萄糖异构酶进出口差量（进口量-出口量）变动情况

图表 62：中国葡萄糖异构酶行业进口来源

图表 63：中国葡萄糖异构酶行业出口去向

图表 64：2015-2020年中国葡萄糖异构酶行业进口量预测

图表 65：2015-2020年中国葡萄糖异构酶行业出口量预测

图表 66：2013年国内葡萄糖异构酶企业集中度

图表 67：2013年国内葡萄糖异构酶区域集中度

图表 68：2013年国内葡萄糖异构酶企业性质分析

图表 69：诺维信（中国）生物技术有限公司偿债能力指标分析

图表 70：诺维信（中国）生物技术有限公司运营能力指标分析

图表 71：诺维信（中国）生物技术有限公司盈利能力指标分析

图表 72：中科大易元生物技术有限公司偿债能力分析

图表 73：中科大易元生物技术有限公司营运能力分析

图表 74：中科大易元生物技术有限公司盈利能力分析

图表 75：2011-2013年苏州宏达制酶有限公司偿债能力分析

图表 76：2011-2013年苏州宏达制酶有限公司运营能力分析

图表 77：苏州宏达制酶有限公司盈利能力分析

博思数据是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitayiyao1502/A25043MUQT.html>