

# 2020-2026年中国三氯蔗糖行业竞争格局分析及未来前景展望报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国三氯蔗糖行业竞争格局分析及未来前景展望报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。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市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201910/796681.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

三氯蔗糖，又名蔗糖精，是由英国泰莱公司于1976年研制，以蔗糖为原料经氯代而制得的一种高度甜味剂，其合成方法在1982年由美国政府批准专利，1987年2月向FDA申请作为食品添加剂，并于1997年通过审批。1991年加拿大率先批准使用三氯蔗糖，中国内地则于1997年批准使用，目前已被市场广泛接受并成为最受欢迎的高倍甜味剂之一。三氯蔗糖因其在甜度特征曲线几乎与蔗糖重叠的情况下，具有热值低、安全性良好、无苦涩味、不会引起血糖波动、不会引起龋齿等特点；美国FDA确认三氯蔗糖是GRAS级式添加物（一半认为是安全的），可供糖尿病人和心脑血管疾病患者食用；以上优势令三氯蔗糖一度成为近年来性能上最为理想的甜味剂。

智研咨询发布的《2020-2026年中国三氯蔗糖行业竞争格局分析及未来前景展望报告》共八章。首先介绍了中国三氯蔗糖行业市场发展环境、三氯蔗糖整体运行态势等，接着分析了中国三氯蔗糖行业市场运行的现状，然后介绍了三氯蔗糖市场竞争格局。随后，报告对三氯蔗糖做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国三氯蔗糖行业发展趋势与投资预测。您若想对三氯蔗糖产业有个系统的了解或者想投资中国三氯蔗糖行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

### 第1章 三氯蔗糖概述

#### 1.1 三氯蔗糖的结构和性质

##### 1.1.1 理化性质

##### 1.1.2 三氯蔗糖的特点

#### 1.2 三氯蔗糖的应用

##### 1.2.1 三氯蔗糖被各国允许的应用范围

##### 1.2.2 三氯蔗糖的常见规格及质量标准

##### 1.2.3 食品中的应用

##### 1.2.4 医药保健品的应用

##### 1.2.5 国外应用现状

#### 1.3 三氯蔗糖应用安全性评价

### 第2章 三氯蔗糖的生产工艺

#### 2.1 基因保护法

#### 2.2 酶—化学联合法

## 2.3 棉子糖法

## 2.4 全化学合成法（即单酯法）

## 2.5 三氯蔗糖的合成和提纯

## 2.6 三氯蔗糖工艺特点

## 第3章 食品甜味剂分类和市场概况

### 3.1 中国食品高倍甜味剂市场概况

### 3.2 我国高倍甜味剂发展趋势

## 第4章 三氯蔗糖国内应用形势

## 第5章 我国三氯蔗糖原料生产情况

### 5.1 2015-2019年国内三氯蔗糖产量、价格变化趋势及前景预测

### 5.2 我国三氯蔗糖的生产厂家及其产量

### 5.3 国内主要三氯蔗糖生产厂家介绍

#### 5.3.1 盐城捷康三氯蔗糖制造有限公司

#### 5.3.2 江苏牛塘化工有限公司

#### 5.3.3 福建科宏生物工程有限公司

#### 5.3.4 吉安市新琪安科技有限公司

### 5.4 三氯蔗糖国内市场建议

## 第6章 国外三氯蔗糖市场情况及主要生产企业

### 6.1 国际市场三氯蔗糖发展及应用

### 6.2 美国泰莱公司介绍

## 第7章 2015-2019年三氯蔗糖原料所属行业出口分析（ZY KT）

### 7.1 月度出口量值

### 7.2 出口机构份额

### 7.3 出口目的国份额

### 7.4 主要出口机构贸易国别构成

## 第8章 三氯蔗糖投资建议（ZY KT）

### 图表目录：

图表1 三氯蔗糖一般理化性质

图表2 三氯蔗糖质量标准

图表3 中国卫生部三氯蔗糖原料药标准

图表4 几种甜味剂的对比

图表5 大宗甜味剂甜味特性

图表6 中国允许最大使用量

图表7 2015-2019年三氯蔗糖产量及价格变化

图表8 2019年国内三氯蔗糖重点生产厂家及其产量

图表9 2015-2019年三氯蔗糖出口量值推移

图表10 2018年三氯蔗糖月度出口量值

图表11 2019年三氯蔗糖月度出口量值

图表12 2018年三氯蔗糖出口机构份额排序

图表13 2019年三氯蔗糖出口机构份额排序

图表14 2019年三氯蔗糖出口机构份额排序

图表15 2018年三氯蔗糖出口目的国份额

图表16 2019年三氯蔗糖出口目的国份额

图表17 2019年三氯蔗糖出口目的国份额

图表18 2019年三氯蔗糖出口企业下国别量值构成

图表19 2019年三氯蔗糖国别下出口企业量值构成

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201910/796681.html>