

## 全球及中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯市场洞察报告(2019-2029版)

### 报告简介

#### 概述

本报告《全球及中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业发展现状与趋势，测算生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业各细分赛道发展潜力，研判生物可降解的聚乙二酸丁二酯下游市场需求，分析生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业竞争格局，从而协助解决生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

本报告包含全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元)；

2019-2023年全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元)；

全球头部/主要生物可降解的聚乙二酸丁二酯生产企业名单，2023年全球市场份额(%)；

全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯市场规模在2023年预测为XX百万美元，预计到2029年将达到XX百万美元，预测2023-

2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯市场规模时，分析师充分考虑了新冠疫情、俄乌战争等地缘政治的影响。美国市场预计在2023年达到XX百万美元，而中国预计将达到XX百万美元。

全球主要生物可降解的聚乙二酸丁二酯生产企业包括

BASF，Dow，Novamont，Plantic等，在2023年，全球前五大生物可降解的聚乙二酸丁二酯生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了生物可降解的聚乙二酸丁二酯生产企业、供应商、分销商和该行业的行业专家，涉及销量、收入、需求、价格、产品类型、最新发展规划行业趋势、驱动因素、制约条件和潜在风险。

全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯主要生产商：

BASF

Dow

Novamont

Plantic

Natureworks

Corbion

BiomeTechnologies

MitsubishiChemicalHoldings

EastmanChemicalCompany

DanimerScientific

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

生物可降解的聚乙二酸丁二酯产品细分为以下几类：

低结晶度

高结晶度

生物可降解的聚乙二酸丁二酯的细分应用领域如下：

农业

包装

纺织品

生物医用高分子材料

其他

本报告详细分析了生物可降解的聚乙二酸丁二酯细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

1 生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业现状、背景

- 1.1 生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业定义与特性
- 1.2 生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业技术壁垒
- 1.3 生物可降解的聚乙二酸丁二酯产业链全景
  - 1.3.1 全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯上游企业及上游产品技术特点
  - 1.3.2 全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯下游企业及行业分布
- 1.4 生物可降解的聚乙二酸丁二酯产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业头部企业分析
  - 2.1 全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯主要生产商生产基地分布
  - 2.2 BASF
    - 2.2.1 BASF 企业概况
    - 2.2.2 BASF 产品规格及特点
    - 2.2.3 BASF 销量、销售额及价格(2019-2023年)
    - 2.2.4 BASF 市场动态
  - 2.3 Dow
    - 2.3.1 Dow 企业概况
    - 2.3.2 Dow 产品规格及特点
    - 2.3.3 Dow 销量、销售额及价格(2019-2023年)
    - 2.3.4 Dow 市场动态
  - 2.4 Novamont
    - 2.4.1 Novamont 企业概况
    - 2.4.2 Novamont 产品规格及特点
    - 2.4.3 Novamont 销量、销售额及价格(2019-2023年)
    - 2.4.4 Novamont 市场动态
  - 2.5 Plantic

## 2.5.1 Plantic 企业概况

## 2.5.2 Plantic 产品规格及特点

## 2.5.3 Plantic 销量、销售额及价格(2019-2023年)

## 2.5.4 Plantic 市场动态

## 2.6 Natureworks

### 2.6.1 Natureworks 企业概况

### 2.6.2 Natureworks 产品规格及特点

### 2.6.3 Natureworks 销量、销售额及价格(2019-2023年)

### 2.6.4 Natureworks 市场动态

## 2.7 Corbion

### 2.7.1 Corbion 企业概况

### 2.7.2 Corbion 产品规格及特点

### 2.7.3 Corbion 销量、销售额及价格(2019-2023年)

### 2.7.4 Corbion 市场动态

## 2.8 BiomeTechnologies

### 2.8.1 BiomeTechnologies 企业概况

### 2.8.2 BiomeTechnologies 产品规格及特点

### 2.8.3 BiomeTechnologies 销量、销售额及价格(2019-2023年)

### 2.8.4 BiomeTechnologies 市场动态

## 2.9 MitsubishiChemicalHoldings

### 2.9.1 MitsubishiChemicalHoldings 企业概况

### 2.9.2 MitsubishiChemicalHoldings 产品规格及特点

### 2.9.3 MitsubishiChemicalHoldings 销量、销售额及价格(2019-2023年)

### 2.9.4 MitsubishiChemicalHoldings 市场动态

## 2.10 EastmanChemicalCompany

### 2.10.1 EastmanChemicalCompany 企业概况

### 2.10.2 EastmanChemicalCompany 产品规格及特点

### 2.10.3 EastmanChemicalCompany 销量、销售额及价格(2019-2023年)

### 2.10.4 EastmanChemicalCompany 市场动态

## 2.11 DanimerScientific

### 2.11.1 DanimerScientific 企业概况

### 2.11.2 DanimerScientific 产品规格及特点

### 2.11.3 DanimerScientific 销量、销售额及价格(2019-2023年)

### 2.11.4 DanimerScientific 市场动态

## 3 全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯细分应用领域

### 3.1 全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯细分应用领域销售现状及预测(2019-2029年)

#### 3.1.1 全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯细分应用领域销量及占比(2019-2029年)

#### 3.1.2 农业

#### 3.1.3 包装

#### 3.1.4 .....

### 3.2 中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯细分应用领域销售现状及预测(2019-2029年)

#### 3.2.1 中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯细分应用领域销量及占比(2019-2029年)

#### 3.2.2 农业

#### 3.2.3 包装

#### 3.2.4 .....

## 4 全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯市场规模分析

### 4.1 全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售现状及预测

#### 4.1.1 全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率(2019-2029年)

#### 4.1.2 全球各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及市场占比(2019-2029年)

低结晶度

高结晶度

... ..

#### 4.1.3 全球各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及市场占比(2019-2029年)

低结晶度

高结晶度

... ..

#### 4.1.4 全球各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯价格变化趋势(2019-2029年)

低结晶度

高结晶度

... ..

#### 4.2 全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业集中率分析

##### 4.2.1 全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业集中度指数(CR5、销量)(2019 Vs 2023年)

##### 4.2.2 全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业集中度指数(CR5、销售额)(2019 Vs 2023年)

#### 4.3 中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业集中率分析

##### 4.3.1 中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业集中度指数(CR5、销量)(2019 Vs 2023年)

##### 4.3.2 中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业集中度指数(CR5、销售额)(2019 Vs 2023年)

#### 5 全球主要地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯市场发展现状及前景分析

##### 5.1 全球主要地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯产量

###### 5.1.1 全球主要地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯产量(2019-2029年)

###### 5.1.2 2022年全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯产量及销量最大的国家或地区

##### 5.2 全球主要地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量市场占比

###### 5.2.1 全球主要地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量占比(2019-2029年)

- 5.2.2 全球主要地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额占比(2019-2029年)
- 5.3 中国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及增长率
  - 5.3.1 中国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率(2019-2029年)
  - 5.3.2 中国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.4 日本市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及增长率
  - 5.4.1 日本市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率(2019-2029年)
  - 5.4.2 日本市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.5 韩国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及增长率
  - 5.5.1 韩国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率(2019-2029年)
  - 5.5.2 韩国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.6 东南亚市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及增长率
  - 5.6.1 东南亚市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率(2019-2029年)
  - 5.6.2 东南亚市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.7 印度市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及增长率
  - 5.7.1 印度市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率(2019-2029年)
  - 5.7.2 印度市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.8 美国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率(2019-2029年)
  - 5.8.2 美国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率(2019-2029年)
- 5.9 欧洲市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率(2019-2029年)
  - 5.9.2 欧洲市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率(2019-2029年)
- 6 中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及市场占比(2019-2029年)

- 6.1.1 低结晶度
- 6.1.2 高结晶度
- 6.1.3 ... ..
- 6.2 中国各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及市场占比(2019-2029年)
  - 6.2.1 低结晶度
  - 6.2.2 高结晶度
  - 6.2.3 ... ..
- 6.3 中国各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯价格变化趋势(2019-2029年)
  - 6.3.1 低结晶度
  - 6.3.2 高结晶度
  - 6.3.2 ... ..
- 7 中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量分布状况
  - 7.1 中国六大地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及市场占比
  - 7.2 中国六大地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及市场占比
- 8 中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯进出口发展趋势
  - 8.1 中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯进口市场规模(2019-2029年)
  - 8.2 中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯出口市场规模(2019-2029年)
- 9 生物可降解的聚乙二酸丁二酯行业发展影响因素分析
  - 9.1 生物可降解的聚乙二酸丁二酯技术发展趋势
  - 9.2 国际环境及政策因素
- 10 研究结论

图表目录

图：生物可降解的聚乙二酸丁二酯产品图片

表：生物可降解的聚乙二酸丁二酯产业链



表：产品分类及头部企业

表：BASF 生物可降解的聚乙二酸丁二酯基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BASF 生物可降解的聚乙二酸丁二酯产品介绍

表：BASF 生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Dow 生物可降解的聚乙二酸丁二酯基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dow 生物可降解的聚乙二酸丁二酯产品介绍

表：Dow 生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Novamont 生物可降解的聚乙二酸丁二酯基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Novamont 生物可降解的聚乙二酸丁二酯产品介绍

表：Novamont 生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Plantic 生物可降解的聚乙二酸丁二酯基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Plantic 生物可降解的聚乙二酸丁二酯产品介绍

表：Plantic 生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Natureworks 生物可降解的聚乙二酸丁二酯基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Natureworks 生物可降解的聚乙二酸丁二酯产品介绍

表：Natureworks 生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：Corbion 生物可降解的聚乙二酸丁二酯基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Corbion 生物可降解的聚乙二酸丁二酯产品介绍

表：Corbion 生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：BiomeTechnologies 生物可降解的聚乙二酸丁二酯基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BiomeTechnologies 生物可降解的聚乙二酸丁二酯产品介绍

表：BiomeTechnologies 生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量、销售额及价格((2019-2023年))

表：MitsubishiChemicalHoldings ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量(2019-2029年)

图：全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯下游行业分布(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

图：中国不同细分应用领域生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量(2019-2029年)

图：中国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯下游行业分布(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率(2019-2029年)

图：全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率(2019-2029年)

图：全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及预测(2019-2029年)

图：全球各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量占比(2019-2029年)

表：全球各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及市场占比(2019-2029年)

图：全球各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额占比(2019-2029年)

表：全球各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯价格变化趋势(2019-2029年)

图：全球各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯价格变化曲线(2019-2029年)

表：全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量排名前5企业销量及市场占有率 2019

表：全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量排名前5企业销量及市场占有率 2023

图：全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯头部企业市场占比(2019-2023年)

表：全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2019

表：全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量排名前5企业销售额及市场占有率 2023

图：全球生物可降解的聚乙二酸丁二酯头部企业市场占比(2019-2023年)

表：中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量排名前5企业销量及市场占有率 2019

表：中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量排名前5企业销量及市场占有率 2023

图：中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯头部企业市场占比(2019-2023年)

表：中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2019

表：中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量排名前5企业销售额及市场占有率 2023

图：中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯头部企业市场占比(2019-2023年)

图：全球主要地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯产量((2019-2023年))

图：各地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯产量和销量 2021

表：全球主要地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量占比(2019-2029年)

图：全球主要地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量占比(2019-2029年)

表：全球主要地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯 销售额占比(2019-2029年)

图：全球主要地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额占比(2019-2029年)

表：中国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

图：中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

表：中国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

图：中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

图：日本生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

图：日本生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

表：韩国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

图：韩国生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

表：韩国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

图：韩国生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

图：印度生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

图：印度生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

图：美国生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

图：美国生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及增长率 (2019-2029年)

图：中国各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量(2019-2029年)

图：中国各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量占比(2019-2029年)

图：中国各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额(2019-2029年)

图：中国各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额占比(2019-2029年)

表：中国各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯价格变化趋势(2019-2029年)

图：中国各类型生物可降解的聚乙二酸丁二酯价格变化曲线(2019-2029年)

表：中国六大地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯销量及市场占比2021

表：中国六大地区生物可降解的聚乙二酸丁二酯销售额及市场占比2021

表：中国生物可降解的聚乙二酸丁二酯市场进出口量(2019-2029年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230508/438573.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)