

# 2024-2030年中国酶制剂行业前景研究与投资前景预测报告

## 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年中国酶制剂行业前景研究与投资前景预测报告》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/R0206/202403/19-604255.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

酶制剂是指酶经过提纯、加工后的具有催化功能的生物制品，主要用于催化生产过程中的各种化学反应，具有催化效率高、高度专一性、作用条件温和、降低能耗、减少化学污染等特点。

根据应用将酶简单分为四大类，即洗涤用酶、技术酶、食品和饲料行业用酶。技术酶进一步分为纺织用酶、皮革用酶、造纸用酶、精细化学用酶、乙醇燃料生产用酶等。

全球市场呈现寡头垄断局面。全球工业酶市场资源高度集中，诺维信、杜邦杰能科、德国AB酶制剂、皇家帝斯曼和巴斯夫五家公司占据了工业酶行业的大部分市场份额。其中诺维信公司以48%的市场份额位居首位，杜邦杰能科公司以19%的份额紧随其后。

2017年全球酶制剂市场规模45.8亿美元，同比增长21.5%；2018年全球酶制剂市场规模49.5亿美元，同比增长8.0%；2019年全球酶制剂市场规模53.2亿美元，同比增长7.6%；2020年全球酶制剂市场规模57.0亿美元，同比增长7.2%；2021年全球酶制剂市场规模61.0亿美元，同比增长7.0%。

我国酶制剂行业起步时间较晚，高端市场长期被海外企业所占据。随着行业的不断发展，国内酶制剂涌现出溢多利、新华扬、蔚蓝生物等实力强劲的企业，在饲用酶等细分领域达到国际领先水平。2021年中国酶制剂产量169.7万标准吨，同比增长5.26%。2021年中国酶制剂需求量159.9万标准吨，同比增长5.02%。

酶制剂行业是我国战略性新兴产业，具备高效、安全、节能、环保等特点。酶制剂应用领域广泛，目前处于成长阶段，未来将主要受益于国家对安全环保、食品安全的逐步重视，市场前景广阔。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国酶制剂行业前景研究与投资前景预测报告》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 酶制剂相关概述

#### 第一节 酶定义和分类

##### 一、酶定义

##### 二、酶分类

#### 第二节 酶制剂定义和特性

##### 一、产品定义

## 二、行业特性

### 第三节 酶制剂应用分析

### 第四节 酶制剂发展特点

## 第二章 世界酶制剂行业发展分析

### 第一节 世界酶制剂发展历程

### 第二节 世界各机构酶制剂研发现状

#### 一、全球主要国家酶制剂研发分析

#### 二、全球各企业酶制剂研发分析

#### 三、全球各研究机构酶制剂研发分析

### 第三节 全球酶制剂主要应用及区域占比

#### 一、2022-2023年全球酶制剂市场应用占比

#### 二、2022-2023年全球酶制剂市场区域占比

### 第四节 2018-2022年全球酶制剂市场规模分析

### 第五节 2024-2030年世界酶制剂行业发展趋势分析

#### 一、全球酶制剂资源趋势

#### 二、全球酶制剂生产趋势

#### 三、全球酶制剂应用趋势

## 第三章 世界酶制剂巨头企业运行浅析

### 第一节 诺维信酶制剂公司

#### 一、公司概况

#### 二、在华市场销售情况

#### 三、国际化发展战略分析

### 第二节 美国genencor

#### 一、公司概况

#### 二、在华市场销售情况

#### 三、国际化发展战略分析

### 第三节 德国AB酶制剂公司

#### 一、公司概况

#### 二、在华市场销售情况

#### 三、国际化发展战略分析

## 第四节 比利时BELDEM

- 一、公司概况
- 二、在华市场销售情况
- 三、国际化发展战略分析

## 第四章 2023年中国酶制剂产业市场运行环境解析

- 第一节 中国宏观经济环境分析
- 第二节 2023年中国酶制剂行业政策环境分析
- 第三节 中国酶制剂行业技术环境分析

## 第五章 中国酶制剂行业发展新形态分析

- 第一节 中国酶制剂阶段性发展历程简述
- 第二节 中国酶制剂行业发展现状综述
  - 一、酶制剂行业发展特点分析
  - 二、酶制剂在国民经济中的地位
- 第三节 中国酶制剂行业发展中存在的问题

## 第六章 中国酶制剂行业细分市场运营形式分析

- 第一节 中国酶制剂市场分析
  - 一、2018-2022年中国酶制剂产量分析
  - 二、2018-2022年中国酶制剂需求分析
  - 三、影响市场供需的因素分析
  - 四、价格走势分析
- 第二节 食品行业的酶制剂市场应用及需求分析
  - 一、在烘焙制品中的应用及需求分析
  - 二、在啤酒行业中的应用及需求分析
  - 三、在油脂产品中的应用及需求分析
  - 四、在果汁行业中的应用及需求分析
- 第三节 饲料行业的酶制剂市场应用及需求分析
  - 一、饲料行业使用酶制剂的必要性
  - 二、酶制剂在饲料领域的应用效果分析
  - 三、饲料行业酶制剂市场需求分析

## 第四节 洗涤行业的酶制剂市场应用及需求分析

### 一、酶制剂在洗涤行业的应用效果分析

### 二、洗涤行业酶制剂的市场需求分析

### 三、洗涤剂用酶产品发展趋势

## 第五节 燃料乙醇行业的酶制剂市场应用及需求分析

### 一、酶制剂在乙醇领域的应用效果分析

### 二、燃料乙醇行业酶制剂市场需求分析

## 第六节 造纸、皮革、医药等行业酶制剂市场应用及需求

### 一、造纸行业酶制剂的市场应用及需求分析

### 二、皮革工业酶制剂的市场应用及需求分析

### 三、医药行业酶制剂的市场应用及需求分析

## 第七章 中国酶制剂行业竞争格局透析

### 第一节 中国酶制剂行业竞争现状

#### 一、技术竞争分析

#### 二、价格竞争分析

#### 三、企业竞争分析

### 第二节 中国酶制剂重点地区竞争格局

#### 一、江苏

#### 二、广东

#### 三、山东

#### 四、河北

### 第三节 中国酶制剂竞争中存在的问题

### 第四节 2024-2030年中国酶制剂竞争趋势分析

## 第八章 中国酶制剂行业内典型企业竞争力及关键性数据

### 第一节 广东溢多利生物科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业酶制剂核心优势

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业发展策略分析

### 第二节 青岛蔚蓝生物股份有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业酶制剂核心优势

## 三、企业经营情况

## 四、企业发展策略分析

### 第三节 武汉新华扬生物股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2018-2022年企业酶制剂销量

#### 三、企业竞争力分析

### 第四节 北京挑战农业科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2018-2022年企业酶制剂销量

#### 三、企业竞争力分析

### 第五节 希杰尤特尔(湖南)生物科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2018-2022年企业酶制剂销量

#### 三、企业竞争力分析

### 第六节 夏盛(北京)生物科技开发有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、2018-2022年企业酶制剂销量

#### 三、企业竞争力分析

## 第九章 2024-2030年中国酶制剂行业发展趋势与前景展望

### 第一节 2024-2030年中国酶制剂行业发展前景分析

#### 一、饲用酶制剂在新世纪的发展前景

#### 二、生物酶制剂(酶蛋白)行业前景看好

#### 三、酶制剂在调味品领域应用前景广阔

#### 四、医疗用酶将成全球医药市场新增长点

### 第二节 2024-2030年中国酶制剂行业发展趋势分析

#### 一、未来中国酶制剂的发展方向

#### 二、酶制剂产品应用领域发展趋势分析

### 第三节 2024-2030年中国酶制剂行业市场盈利能力预测分析

## 第十章 2024-2030年中国酶制剂行业投资机会及风险规避指引

### 第一节 2024-2030年中国酶制剂行业投资机会分析

- 一、区域投资机会分析
- 二、重点产品应用领域投资机会分析
- 三、与产业链相关的投资机会分析

### 第二节 2024-2030年中国酶制剂行业投资风险预警

- 一、竞争风险
  - 二、技术风险
  - 三、销售经营风险
  - 四、产品结构风险分析
  - 五、外资进入风险
- ### 第三节 专家投资建议

## 第十一章 2024-2030年中国工业酶产业发展趋势与前景

### 第一节 2024-2030年中国工业酶产业发展前景分析

- 一、世界工业酶前景展望
- 二、医疗用酶将成全球医药市场新增长点
- 三、酶制剂工业前景

### 第二节 2024-2030年中国工业酶产业发展趋势分析

- 一、工业用酶产业的发展趋势分析
- 二、工业用酶市场发展趋势分析

### 部分图表目录：

- 图表 1、在多种工业环节中应用的酶及用途 14
- 图表 2、2022-2023年全球酶制剂市场按应用分类占比 21
- 图表 3、2022-2023年全球酶制剂市场区域占比 22
- 图表 4、2018-2022年全球酶制剂市场规模统计 22
- 图表 5、2018-2022年诺维信（中国）生物技术有限公司销售收入情况 26
- 图表 6、2018-2022年杰能科（中国）生物工程销售收入情况 27
- 图表 7、2018-2022年德国AB酶制剂（中国市场）销售收入情况 28
- 图表 8、2018-2022年广州培乐道食品有限公司销售收入情况 29
- 图表 9、工业酶制剂生产过程 35



- 图表 10、2018-2022年中国酶制剂产量 41
- 图表 11、2018-2022年中国酶制剂需求量 42
- 图表 12、2018-2022年中国酶制剂平均价格 43
- 图表 13、2018-2022年烘焙制品行业酶制剂需求规模情况 44
- 图表 14、2018-2022年啤酒行业酶制剂需求规模情况 45
- 图表 15、2018-2022年油脂产品行业酶制剂需求规模情况 46
- 图表 16、2018-2022年果汁行业酶制剂需求规模情况 46
- 图表 17、2018-2022年饲料行业酶制剂需求规模情况 49
- 图表 18、2018-2022年洗涤行业酶制剂需求规模情况 50
- 图表 19、2018-2022年燃料乙醇行业酶制剂需求规模情况 52
- 图表 20、2018-2022年造纸行业酶制剂需求规模情况 52
- 图表 21、2018-2022年皮革工业酶制剂需求规模情况 53
- 图表 22、2018-2022年医药行业酶制剂需求规模情况 54
- 图表 23、2018-2022年江苏酶制剂行业生产规模情况 56
- 图表 24、2018-2022年广东酶制剂行业生产规模情况 57
- 图表 25、2018-2022年山东酶制剂行业生产规模情况 57
- 图表 26、2018-2022年河北酶制剂行业生产规模情况 58
- 图表 27、2018-2022年溢多利生物科技股份有限公司酶制剂收入 61
- 图表 28、2022-2023年溢多利生物科技股份有限公司酶制剂产销统计 62
- 图表 29、2022-2023年蔚蓝生物股份酶制剂等产品收入 63
- 图表 30、2022-2023年蔚蓝生物股份酶制剂产销统计 64
- 图表 31、2018-2022年武汉新华扬生物股份酶制剂销量统计 66
- 图表 32、2018-2022年北京挑战农业科技酶制剂销量统计 67
- 图表 33、2018-2022年希杰尤特尔(湖南)生物科技酶制剂销量统计 69
- 图表 34、2018-2022年夏盛(北京)生物科技酶制剂销量统计 71
- 图表 35、2024-2030年中国酶制剂行业毛利率预测 77

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202403/19-604255.html>