#### 全球及中国酶细分市场调研报告(2023版)

报告简介

概述

本报告《全球及中国酶细分市场调研报告》,旨在通过系统性研究,梳理国内外酶行业发展现状与趋势,测算酶行业市场总体规模及主要国家市场占比,解析酶行业各细分赛道发展潜力,研判酶下游市场需求,分析酶行业竞争格局,从而协助解决酶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。

本报告包含全球酶市场规模,以及未来市场预测,并包括以下市场信息:

2019-2023年全球酶销售额, 2024-2029年销售额预测数据(百万美元);

2019-2023年全球酶销量, 2024-2029年销量预测数据(百万美元);

全球头部/主要酶生产企业名单,2023年全球市场份额(%);

全球酶市场规模在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2024-2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区酶市场规模时,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。

全球主要酶生产企业包括 Longda Bio-products, Hong Ying

Xiang, Kdnbio, Yiduoli等,在2023年,全球前五大酶生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了酶生产企业、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。

全球曲面电竞显示器主要生产商:

Longda Bio-products

Hong Ying Xiang

Kdnbio

Yiduoli

SunHY

Youtellbio

Challenge Group

Sunson

Beijing Smistyle
Henan Yangshao
Leveking
Jiangyin BSDZYME
DowDuPont
Novozymes
Adisseo
Kemin
Buckman
AB Enzymes
Verenium(BASF)
DSM
区域市场分析,本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场,包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势:
中国
美国
欧洲
日本
东南亚
印度
针对产品特点,本报告将酶细分为以下几类,涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势:
氧化还原酶
转移酶
水解酶

酶的细分应用领域如下所示,报告分析了2019- 2029年间最大的下游应用市场消费变化趋势,前景预测及市场占比:
饲料
洗涤剂
纺织品
食品加工
纸浆和造纸
其他
本报告分析酶细分市场,其它调研方向或专项课题需求,请来电咨询。
报告目录
1 行业综述
1.1 酶概念界定及行业简介
1.2 酶主要分类和各类型产品的主要生产商
1.3 酶主要应用领域分布
2 全球酶供需状况及预测
2.1 全球酶供需现状及预测(2019-2029年)
2.1.1 全球市场酶产能、产量、产能利用率(2019-2029年)
2.1.2 全球市场各类型酶产量及市场份额(2019-2029年)
2.1.3 全球市场各类型酶产值及市场份额(2019-2029年)
2.2 中国市场酶供需现状及预测(2019-2029年)

2.2.1 中国市场酶产能、产能利用率(2019-2029年)

异构酶

裂解酶

连接酶

- 2.2.2 中国市场酶销量及产销率(2019-2029年)
- 2.2.3 中国市场各类型酶产量及市场份额(2019-2029年)
- 2.2.4 中国市场各类型酶产值市场份额(2019-2029年)
- 3 全球及中国酶市场集中率
- 3.1 全球酶主要生产商市场占比分析
- 3.1.1 全球市场酶主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
- 3.1.2 全球市场酶产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
- 3.1.3 全球市场酶主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
- 3.1.4 全球市场酶产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
- 3.2 中国市场酶主要生产商市场占比分析
- 3.2.1 中国市场酶主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
- 3.2.2 中国酶产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
- 3.2.3 中国市场酶主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
- 3.2.4 中国酶产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
- 3.3 中国六大地区市场酶销售状况分析
- 4 全球主要地区酶行业发展趋势及预测
- 4.1 全球市场
- 4.1.1 全球各地区酶产量占比(2019-2029年)
- 4.1.2 全球各地区酶产值占比(2019-2029年)
- 4.2 中国市场酶产量、产值及增长率 (2019-2029年)
- 4.2.1 中国市场酶产量及增长率(2019-2029年)
- 4.2.2 中国市场酶产值及增长率(2019-2029年)
- 4.3 美国市场酶产量、产值及增长率 (2019-2029年)
- 4.3.1 美国市场酶产量及增长率(2019-2029年)

- 4.3.2 美国市场酶产值及增长率(2019-2029年)
- 4.4 欧洲市场酶产量、产值及增长率 (2019-2029年)
- 4.4.1 欧洲市场酶产量及增长率(2019-2029年)
- 4.4.2 欧洲市场酶产值及增长率(2019-2029年)
- 4.5 日本市场酶产量、产值及增长率 (2019-2029年)
- 4.5.1 日本市场酶产量及增长率(2019-2029年)
- 4.5.2 日本市场酶产值及增长率(2019-2029年)
- 4.6 东南亚市场酶产量、产值及增长率 (2019-2029年)
- 4.6.1 东南亚市场酶产量及增长率(2019-2029年)
- 4.6.2 东南亚市场酶产值及增长率(2019-2029年)
- 4.7 印度市场酶产量、产值及增长率 (2019-2029年)
- 4.7.1 印度市场酶产量及增长率(2019-2029年)
- 4.7.2 印度市场酶产值及增长率(2019-2029年)
- 5 全球酶消费状况及需求预测
- 5.1 全球酶消费量及各地区占比(2019-2029年)
- 5.2 中国市场酶消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.3 美国市场酶消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.4 欧洲市场酶消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.5 日本市场酶消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.6 东南亚市场酶消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.7 印度市场酶消费量及需求预测(2019-2029年)
- 6 酶产业链分析
- 6.1 酶产业链中"卡脖子"技术和关键零部件市场分析
- 6.2 酶产业上游企业介绍

6.2.1 上游主要国外企业 6.2.2 上游主要中国企业 6.3 全球酶细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年) 6.3.1 饲料 6.3.2 洗涤剂 6.3.3 ..... 6.4 中国市场酶细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年) 6.4.1 饲料 6.4.2 洗涤剂 6.4.3 ..... 7中国市场酶进出口发展趋势及预测(2019-2029年) 7.1 中国酶进口量及增长率(2019-2029年) 7.2 中国酶出口量及增长率(2019-2029年) 7.3 中国市场酶主要进口来源 7.4 中国市场酶主要出口国 8 酶行业发展影响因素 8.1 驱动因素分析 8.1.1 国际贸易环境 8.1.2 十四五规划对酶行业的影响 8.1.3 酶技术发展趋势 8.2 疫情对酶行业的影响

8.3 酶行业潜在风险

9 酶竞争企业分析

9.1 Longda Bio-products

- 9.1.1 Longda Bio-products 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.1.2 Longda Bio-products 产品介绍及特点
- 9.1.3 Longda Bio-products 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)
- 9.1.4 Longda Bio-products 企业最新动态
- 9.2 Hong Ying Xiang
- 9.2.1 Hong Ying Xiang 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.2.2 Hong Ying Xiang 产品介绍及特点
- 9.2.3 Hong Ying Xiang 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)
- 9.2.4 Hong Ying Xiang 企业最新动态
- 9.3 Kdnbio
- 9.3.1 Kdnbio 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.3.2 Kdnbio 产品介绍及特点
- 9.3.3 Kdnbio 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)
- 9.3.4 Kdnbio 企业最新动态
- 9.4 Yiduoli
- 9.4.1 Yiduoli 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.4.2 Yiduoli 产品介绍及特点
- 9.4.3 Yiduoli 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)
- 9.4.4 Yiduoli 企业最新动态
- 9.5 SunHY
- 9.5.1 SunHY 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.5.2 SunHY 产品介绍及特点
- 9.5.3 SunHY 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)
- 9.5.4 SunHY 企业最新动态

- 9.6 Youtellbio
- 9.6.1 Youtellbio 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.6.2 Youtellbio 产品介绍及特点
- 9.6.3 Youtellbio 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)
- 9.6.4 Youtellbio 企业最新动态
- 9.7 Challenge Group
- 9.7.1 Challenge Group 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.7.2 Challenge Group 产品介绍及特点
- 9.7.3 Challenge Group 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)
- 9.7.4 Challenge Group 企业最新动态
- 9.8 Sunson
- 9.8.1 Sunson 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.8.2 Sunson 产品介绍及特点
- 9.8.3 Sunson 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)
- 9.8.4 Sunson 企业最新动态
- 9.9 Beijing Smistyle
- 9.9.1 Beijing Smistyle 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.9.2 Beijing Smistyle 产品介绍及特点
- 9.9.3 Beijing Smistyle 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)
- 9.9.4 Beijing Smistyle 企业最新动态
- 9.10 Henan Yangshao
- 9.10.1 Henan Yangshao 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.10.2 Henan Yangshao 产品介绍及特点
- 9.10.3 Henan Yangshao 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

- 9.10.4 Henan Yangshao 企业最新动态
- 9.11 Leveking
- 9.12 Jiangyin BSDZYME
- 9.13 DowDuPont
- 9.14 Novozymes
- 9.15 Adisseo
- 9.16 Kemin
- 9.17 Buckman
- 9.18 AB Enzymes
- 9.19 Verenium(BASF)
- 9.20 DSM
- 10 研究成果及结论

#### 图表目录

图: 酶产品图片

图: 主要应用领域

图:全球酶主要应用领域分布

图:中国市场酶主要应用领域分布

表:全球酶产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

图:全球酶产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

图:全球各类型酶产量(2022-2029年)

图:全球各类型酶产量占比(2022-2029年)

图:全球各类型酶产值(2022-2029年)

图:全球各类型酶产值占比(2022-2029年)

图:中国市场酶产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

表:中国市场酶产销概况及产销率(2019-2029年)

图:中国市场酶产销状况及产销率 (2019-2029年)

图:中国市场各类型酶产量(2019-2029年)

图:中国市场各类型酶产量占比(2019-2029年)

图:中国市场各类型酶产值(2019-2029年)

图:中国市场各类型酶产值占比(2022-2029年)

表:全球酶主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表:全球酶主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图:全球酶主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表:全球酶市场CR5

表:全球酶主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表:全球酶主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图:全球酶主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表:全球酶市场CR5

表:中国市场酶主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表:中国市场酶主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图:中国市场酶主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表:中国酶市场CR5

表:中国市场酶主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表:中国市场酶主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图:中国市场酶主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表:中国酶市场CR5

表:中国6大地区酶销量、销售额及市场占比 2023

表:全球主要地区酶产量占比

图:全球主要地区酶产量占比

表:全球主要地区酶产值占比

图:全球主要地区酶产值占比

图:全球主要地区酶产值占比

表:中国市场酶产量及增长率 (2019-2029年)

图:中国市场酶产量及增长率 (2019-2029年)

图:中国市场酶产值及增长率 (2019-2029年)

表:美国市场酶产量及增长率 (2019-2029年)

图:美国酶产量及增长率(2019-2029年)

图:美国酶产值及增长率 (2019-2029年)

表:欧洲市场酶产量及增长率 (2019-2029年)

图:欧洲酶产量及增长率 (2019-2029年)

图:欧洲酶产值及增长率 (2019-2029年)

表:日本市场酶产量及增长率 (2019-2029年)

图:日本酶产量及增长率 (2019-2029年)

图:日本酶产值及增长率 (2019-2029年)

表:东南亚市场酶产量及增长率 (2019-2029年)

图:东南亚酶产量及增长率 (2019-2029年)

图:东南亚酶产值及增长率 (2019-2029年)

表:印度市场酶产量及增长率 (2019-2029年)

图:印度酶产量及增长率 (2019-2029年)

图:印度酶产值及增长率 (2019-2029年)

表:全球主要地区酶消费量占比

图:全球主要地区酶消费量占比

表:中国市场酶消费量及增长率(2019-2029年)

图:中国市场酶消费量及增长率 (2019-2029年)

表:美国市场酶消费量及增长率 (2019-2029年)

图:美国酶消费量及增长率(2019-2029年)

表:欧洲市场酶消费量及增长率 (2019-2029年)

图:欧洲酶消费量及增长率 (2019-2029年)

表:日本市场酶消费量及增长率 (2019-2029年)

图:日本酶消费量及增长率 (2019-2029年)

表:东南亚市场酶消费量及增长率(2019-2029年)

图:东南亚酶消费量及增长率 (2019-2029年)

表:印度市场酶消费量及增长率(2019-2029年)

图:酶产业链

表:酶产业链

表:全球酶各应用领域消费量(2019-2023年)

图:全球酶下游应用分布格局(2019-2023年)

表:中国市场酶各应用领域消费量(2019-2023年)

图:中国市场酶下游应用分布格局(2019-2023年)

表:中国市场酶市场进口量及增长率(2019-2029年)

表:中国市场酶市场出口量及增长率(2019-2029年)

表:基本信息

表: Longda Bio-products Longda Bio-products企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Longda Bio-products Longda Bio-products产品介绍及特点

表: Longda Bio-products Longda Bio-products产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表: Yiduoli Yiduoli企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Yiduoli Hong Ying Xiang产品介绍及特点

表: Hong Ying Xiang Hong Ying Xiang产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表: Kdnbio Kdnbio企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Kdnbio Kdnbio产品介绍及特点

表: Kdnbio产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

## 把握投资 决策经营!

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

本文地址: https://www.51baogao.cn/baogao/20230913/458424.shtml

在线订购:点击这里