**全球及中国饲料中的微量矿物质细分市场调研报告(2017-2027版)**

**报告简介**

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对饲料中的微量矿物质行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球饲料中的微量矿物质市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX% 左右。2020年美国市场占全球饲料中的微量矿物质销量的份额为XX%，欧洲饲料中的微量矿物质销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场饲料中的微量矿物质市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场饲料中的微量矿物质未来发展的影响。我们从产品分类，例如锌，铜等，产品下游应用领域，例如家禽，水产养殖等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场饲料中的微量矿物质市场规模及同比增速的分析，判断饲料中的微量矿物质行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球饲料中的微量矿物质主要生产商：

Cargill, Incorporated

Archer-Daniels-Midland Company (ADM)

BASF SE

Bluestar Adisseo Co., Ltd

Koninklijke DSM N.V.

Nutreco N.V.

Alltech

Zinpro

Orffa

Novus International

Kemin Industries, Inc.

Lallemand, Inc.

Virbac

Vetline

Biorigin

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，本报告将饲料中的微量矿物质细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

锌

铜

钴

锰

铁

铬

其他元素

饲料中的微量矿物质的细分应用领域如下所示，报告分析了2016-2027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：

家禽

水产养殖

宠物

其他动物

**报告目录**

**1 行业综述**

1.1 饲料中的微量矿物质概念界定及行业简介

1.2 饲料中的微量矿物质主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 饲料中的微量矿物质主要应用领域分布

**2 全球饲料中的微量矿物质供需状况及预测**

2.1 全球饲料中的微量矿物质供需现状及预测(2017-2027年)

2.1.1 全球市场饲料中的微量矿物质产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

2.1.3 全球市场各类型饲料中的微量矿物质产量及市场份额(2017-2027年)

2.1.4 全球市场各类型饲料中的微量矿物质产值及市场份额(2017-2027年)

2.2 中国市场饲料中的微量矿物质供需现状及预测(2017-2027年)

2.2.1 中国市场饲料中的微量矿物质产能、产能利用率(2017-2027年)

2.2.2 中国市场饲料中的微量矿物质销量及产销率(2017-2027年)

2.2.3 中国市场各类型饲料中的微量矿物质产量及市场份额(2017-2027年)

2.2.4 中国市场各类型饲料中的微量矿物质产值市场份额(2017-2027年)

**3 全球及中国饲料中的微量矿物质市场集中率**

3.1 全球饲料中的微量矿物质主要生产商市场占比分析

3.1.1 全球市场饲料中的微量矿物质主要生产商产量占比(2019-2021)

3.1.2 全球市场饲料中的微量矿物质产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.1.3 全球市场饲料中的微量矿物质主要生产商产值占比(2019-2021)

3.1.4 全球市场饲料中的微量矿物质产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.2 中国市场饲料中的微量矿物质主要生产商市场占比分析

3.2.1 中国市场饲料中的微量矿物质主要生产商产量占比(2019-2021)

3.2.2 中国饲料中的微量矿物质产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.2.3 中国市场饲料中的微量矿物质主要生产商产值占比(2019-2021)

3.2.4 中国饲料中的微量矿物质产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.3 中国六大地区市场饲料中的微量矿物质销售状况分析

**4 全球主要地区饲料中的微量矿物质行业发展趋势及预测**

4.1 全球市场

4.1.1 全球各地区饲料中的微量矿物质产量占比(2017-2027年)

4.1.2 全球各地区饲料中的微量矿物质产值占比(2017-2027年)

4.2 中国市场饲料中的微量矿物质产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.2.1 中国市场饲料中的微量矿物质产量及增长率(2017-2027年)

4.2.2 中国市场饲料中的微量矿物质产值及增长率(2017-2027年)

4.3 美国市场饲料中的微量矿物质产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.3.1 美国市场饲料中的微量矿物质产量及增长率(2017-2027年)

4.3.2 美国市场饲料中的微量矿物质产值及增长率(2017-2027年)

4.4 欧洲市场饲料中的微量矿物质产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.4.1 欧洲市场饲料中的微量矿物质产量及增长率(2017-2027年)

4.4.2 欧洲市场饲料中的微量矿物质产值及增长率(2017-2027年)

4.5 日本市场饲料中的微量矿物质产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.5.1 日本市场饲料中的微量矿物质产量及增长率(2017-2027年)

4.5.2 日本市场饲料中的微量矿物质产值及增长率(2017-2027年)

4.6 东南亚市场饲料中的微量矿物质产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.6.1 东南亚市场饲料中的微量矿物质产量及增长率(2017-2027年)

4.6.2 东南亚市场饲料中的微量矿物质产值及增长率(2017-2027年)

4.7 印度市场饲料中的微量矿物质产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.7.1 印度市场饲料中的微量矿物质产量及增长率(2017-2027年)

4.7.2 印度市场饲料中的微量矿物质产值及增长率(2017-2027年)

**5 全球饲料中的微量矿物质消费状况及需求预测**

5.1 全球饲料中的微量矿物质消费量及各地区占比(2017-2027年)

5.2 中国市场饲料中的微量矿物质消费量及需求预测(2017-2027年)

5.3 美国市场饲料中的微量矿物质消费量及需求预测(2017-2027年)

5.4 欧洲市场饲料中的微量矿物质消费量及需求预测(2017-2027年)

5.5 日本市场饲料中的微量矿物质消费量及需求预测(2017-2027年)

5.6 东南亚市场饲料中的微量矿物质消费量及需求预测(2017-2027年)

5.7 印度市场饲料中的微量矿物质消费量及需求预测(2017-2027年)

**6 饲料中的微量矿物质产业链分析**

**6.1 饲料中的微量矿物质产业链分析**

6.2 饲料中的微量矿物质产业上游企业介绍

6.2.1 上游主要国外企业

6.2.2 上游主要中国企业

6.3 全球饲料中的微量矿物质细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)

6.3.1 家禽

6.3.2 水产养殖

6.3.3 …...

6.4 中国市场饲料中的微量矿物质细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)

6.4.1 家禽

6.4.2 水产养殖

6.4.3 …...

**7 中国市场饲料中的微量矿物质进出口发展趋势及预测（2017-2027年）**

7.1 中国饲料中的微量矿物质进口量及增长率(2017-2027年)

7.2 中国饲料中的微量矿物质出口量及增长率(2017-2027年)

7.3 中国市场饲料中的微量矿物质主要进口来源

7.4 中国市场饲料中的微量矿物质主要出口国

**8 饲料中的微量矿物质行业发展影响因素**

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对饲料中的微量矿物质行业的影响

8.1.3 饲料中的微量矿物质技术发展趋势

8.2 疫情对饲料中的微量矿物质行业的影响

8.3 饲料中的微量矿物质行业潜在风险

**9 饲料中的微量矿物质竞争企业分析**

9.1 Cargill, Incorporated

9.1.1 Cargill, Incorporated 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 Cargill, Incorporated 产品介绍及特点

9.1.3 Cargill, Incorporated 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.1.4 Cargill, Incorporated 企业最新动态

9.2 Archer-Daniels-Midland Company (ADM)

9.2.1 Archer-Daniels-Midland Company (ADM) 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Archer-Daniels-Midland Company (ADM) 产品介绍及特点

9.2.3 Archer-Daniels-Midland Company (ADM) 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.2.4 Archer-Daniels-Midland Company (ADM) 企业最新动态

9.3 BASF SE

9.3.1 BASF SE 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 BASF SE 产品介绍及特点

9.3.3 BASF SE 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.3.4 BASF SE 企业最新动态

9.4 Bluestar Adisseo Co., Ltd

9.4.1 Bluestar Adisseo Co., Ltd 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Bluestar Adisseo Co., Ltd 产品介绍及特点

9.4.3 Bluestar Adisseo Co., Ltd 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.4.4 Bluestar Adisseo Co., Ltd 企业最新动态

9.5 Koninklijke DSM N.V.

9.5.1 Koninklijke DSM N.V. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Koninklijke DSM N.V. 产品介绍及特点

9.5.3 Koninklijke DSM N.V. 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.5.4 Koninklijke DSM N.V. 企业最新动态

9.6 Nutreco N.V.

9.6.1 Nutreco N.V. 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Nutreco N.V. 产品介绍及特点

9.6.3 Nutreco N.V. 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.6.4 Nutreco N.V. 企业最新动态

9.7 Alltech

9.7.1 Alltech 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Alltech 产品介绍及特点

9.7.3 Alltech 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.7.4 Alltech 企业最新动态

9.8 Zinpro

9.8.1 Zinpro 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Zinpro 产品介绍及特点

9.8.3 Zinpro 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.8.4 Zinpro 企业最新动态

9.9 Orffa

9.9.1 Orffa 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Orffa 产品介绍及特点

9.9.3 Orffa 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.9.4 Orffa 企业最新动态

9.10 Novus International

9.10.1 Novus International 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Novus International 产品介绍及特点

9.10.3 Novus International 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.10.4 Novus International 企业最新动态

9.11 Kemin Industries, Inc.

9.12 Lallemand, Inc.

9.13 Virbac

9.14 Vetline

9.15 Biorigin

**10 研究成果及结论**

**图表目录**

图： 饲料中的微量矿物质产品图片

图： 主要应用领域

图：全球饲料中的微量矿物质主要应用领域分布

图：中国市场饲料中的微量矿物质主要应用领域分布

表：全球饲料中的微量矿物质产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

图：全球饲料中的微量矿物质产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图：全球各类型饲料中的微量矿物质产量(2021-2027年)

图：全球各类型饲料中的微量矿物质产量占比(2021-2027年)

图：全球各类型饲料中的微量矿物质产值(2021-2027年)

图：全球各类型饲料中的微量矿物质产值占比(2021-2027年)

图：中国市场饲料中的微量矿物质产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表：中国市场饲料中的微量矿物质产销概况及产销率(2017-2027年)

图：中国市场饲料中的微量矿物质产销状况及产销率 (2017-2027年)

图：中国市场各类型饲料中的微量矿物质产量(2017-2027年)

图：中国市场各类型饲料中的微量矿物质产量占比(2021-2027年)

图：中国市场各类型饲料中的微量矿物质产值(2017-2027年)

图：中国市场各类型饲料中的微量矿物质产值占比(2021-2027年)

表：全球饲料中的微量矿物质主要生产商产量(2019-2021)

表：全球饲料中的微量矿物质主要生产商产量占比(2019-2021)

图：全球饲料中的微量矿物质主要生产商产量占比(2019-2021)

表：全球饲料中的微量矿物质市场CR5

表：全球饲料中的微量矿物质主要生产商产值(2019-2021)

表：全球饲料中的微量矿物质主要生产商产值占比(2019-2021)

图：全球饲料中的微量矿物质主要生产商产值占比(2019-2021)

表：全球饲料中的微量矿物质市场CR5

表：中国市场饲料中的微量矿物质主要生产商产量(2019-2021)

表：中国市场饲料中的微量矿物质主要生产商产量占比(2019-2021)

图：中国市场饲料中的微量矿物质主要生产商产量占比(2019-2021)

表：中国饲料中的微量矿物质市场CR5

表：中国市场饲料中的微量矿物质主要生产商产值(2019-2021)

表：中国市场饲料中的微量矿物质主要生产商产值占比(2019-2021)

图：中国市场饲料中的微量矿物质主要生产商产值占比(2019-2021)

表：中国饲料中的微量矿物质市场CR5

表：中国6大地区饲料中的微量矿物质销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区饲料中的微量矿物质产量占比

图：全球主要地区饲料中的微量矿物质产量占比

表：全球主要地区饲料中的微量矿物质 产值占比

图：全球主要地区饲料中的微量矿物质产值占比

图：全球主要地区饲料中的微量矿物质产值占比

表：中国市场饲料中的微量矿物质产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场饲料中的微量矿物质产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场饲料中的微量矿物质产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场饲料中的微量矿物质产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国饲料中的微量矿物质产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国饲料中的微量矿物质产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场饲料中的微量矿物质产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲饲料中的微量矿物质产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲饲料中的微量矿物质产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场饲料中的微量矿物质产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本饲料中的微量矿物质产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本饲料中的微量矿物质产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场饲料中的微量矿物质产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚饲料中的微量矿物质产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚饲料中的微量矿物质产值及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场饲料中的微量矿物质产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度饲料中的微量矿物质产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度饲料中的微量矿物质产值及增长率 (2017-2027年)

表：全球主要地区饲料中的微量矿物质消费量占比

图：全球主要地区饲料中的微量矿物质消费量占比

表：中国市场饲料中的微量矿物质消费量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场饲料中的微量矿物质消费量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场饲料中的微量矿物质消费量及增长率 (2017-2027年)

图：美国饲料中的微量矿物质消费量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场饲料中的微量矿物质消费量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲饲料中的微量矿物质消费量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场饲料中的微量矿物质消费量及增长率 (2017-2027年)

图：日本饲料中的微量矿物质消费量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场饲料中的微量矿物质消费量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚饲料中的微量矿物质消费量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场饲料中的微量矿物质消费量及增长率 (2017-2027年)

图：饲料中的微量矿物质产业链

表：饲料中的微量矿物质产业链

表：全球饲料中的微量矿物质各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球饲料中的微量矿物质下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场饲料中的微量矿物质各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场饲料中的微量矿物质下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场饲料中的微量矿物质市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场饲料中的微量矿物质市场出口量及增长率(2017-2027年)

表： 基本信息

表：Cargill, Incorporated 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Cargill, Incorporated 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Cargill, Incorporated 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Archer-Daniels-Midland Company (ADM) 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Archer-Daniels-Midland Company (ADM) 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Archer-Daniels-Midland Company (ADM) 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：BASF SE 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：BASF SE 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：BASF SE 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Bluestar Adisseo Co., Ltd 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Bluestar Adisseo Co., Ltd 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Bluestar Adisseo Co., Ltd 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Koninklijke DSM N.V. 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Koninklijke DSM N.V. 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Koninklijke DSM N.V. 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Koninklijke DSM N.V. 饲料中的微量矿物质产量全球市场份额(2020年)

表：Nutreco N.V. 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Nutreco N.V. 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Nutreco N.V. 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Alltech 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Alltech 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Alltech 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Zinpro 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Zinpro 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Zinpro 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Orffa 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Orffa 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Orffa 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Novus International 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Novus International 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Novus International 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Kemin Industries, Inc. 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Kemin Industries, Inc. 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Kemin Industries, Inc. 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Lallemand, Inc. 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Lallemand, Inc. 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Lallemand, Inc. 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Virbac 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Virbac 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Virbac 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Vetline 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Vetline 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Vetline 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Biorigin 饲料中的微量矿物质企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Biorigin 饲料中的微量矿物质产品介绍及特点

表：Biorigin 饲料中的微量矿物质产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

**把握投资 决策经营！咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/273733.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/273733.shtml)