

## 全球及中国食品微生物检测与诊断细分市场调研报告(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。

当前经济环境对食品微生物检测与诊断行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球食品微生物检测与诊断市场规模为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年美国市场占全球食品微生物检测与诊断销量的份额为XX%，欧洲食品微生物检测与诊断销量占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食品微生物检测与诊断市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场食品微生物检测与诊断未来发展的影响。我们从产品分类，例如指示微生物检测，病原体和毒素检测等，产品下游应用领域，例如海鲜，肉类和家禽，即食产品等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场食品微生物检测与诊断市场规模及同比增速的分析，判断食品微生物检测与诊断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。

全球食品微生物检测与诊断主要生产商：

SGS

Intertek

Eurofins

QIMA

Bureau Veritas

TüV Süd

ALS

AsureQuality

Mérieux NutriSciences

LGC Limited

FoodChain ID

Microbac Laboratories

Romer Labs

ARBRO GROUP

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，本报告将食品微生物检测与诊断细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

指示微生物检测

病原体和毒素检测

食品微生物检测与诊断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：

海鲜，肉类和家禽

即食产品

水果和蔬菜

瓶装水和软饮料

其他

报告目录

1 行业综述

1.1 食品微生物检测与诊断概念界定及行业简介

1.2 食品微生物检测与诊断主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 食品微生物检测与诊断主要应用领域分布

2 全球食品微生物检测与诊断供需状况及预测

2.1 全球食品微生物检测与诊断供需现状及预测(2017-2027年)

2.1.1 全球市场食品微生物检测与诊断产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

2.1.3 全球市场各类型食品微生物检测与诊断产量及市场份额(2017-2027年)

2.1.4 全球市场各类型食品微生物检测与诊断产值及市场份额(2017-2027年)

2.2 中国市场食品微生物检测与诊断供需现状及预测(2017-2027年)

2.2.1 中国市场食品微生物检测与诊断产能、产能利用率(2017-2027年)

2.2.2 中国市场食品微生物检测与诊断销量及产销率(2017-2027年)

2.2.3 中国市场各类型食品微生物检测与诊断产量及市场份额(2017-2027年)

2.2.4 中国市场各类型食品微生物检测与诊断产值市场份额(2017-2027年)

3 全球及中国食品微生物检测与诊断市场集中率

3.1 全球食品微生物检测与诊断主要生产商市场占比分析

3.1.1 全球市场食品微生物检测与诊断主要生产商产量占比(2019-2021)

3.1.2 全球市场食品微生物检测与诊断产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.1.3 全球市场食品微生物检测与诊断主要生产商产值占比(2019-2021)

3.1.4 全球市场食品微生物检测与诊断产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.2 中国市场食品微生物检测与诊断主要生产商市场占比分析

3.2.1 中国市场食品微生物检测与诊断主要生产商产量占比(2019-2021)

- 3.2.2 中国食品微生物检测与诊断产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.2.3 中国市场食品微生物检测与诊断主要生产商产值占比(2019-2021)
- 3.2.4 中国食品微生物检测与诊断产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.3 中国六大地区市场食品微生物检测与诊断销售状况分析
- 4 全球主要地区食品微生物检测与诊断行业发展趋势及预测
- 4.1 全球市场
  - 4.1.1 全球各地区食品微生物检测与诊断产量占比(2017-2027年)
  - 4.1.2 全球各地区食品微生物检测与诊断产值占比(2017-2027年)
- 4.2 中国市场食品微生物检测与诊断产量、产值及增长率 (2017-2027年)
  - 4.2.1 中国市场食品微生物检测与诊断产量及增长率(2017-2027年)
  - 4.2.2 中国市场食品微生物检测与诊断产值及增长率(2017-2027年)
- 4.3 美国市场食品微生物检测与诊断产量、产值及增长率 (2017-2027年)
  - 4.3.1 美国市场食品微生物检测与诊断产量及增长率(2017-2027年)
  - 4.3.2 美国市场食品微生物检测与诊断产值及增长率(2017-2027年)
- 4.4 欧洲市场食品微生物检测与诊断产量、产值及增长率 (2017-2027年)
  - 4.4.1 欧洲市场食品微生物检测与诊断产量及增长率(2017-2027年)
  - 4.4.2 欧洲市场食品微生物检测与诊断产值及增长率(2017-2027年)
- 4.5 日本市场食品微生物检测与诊断产量、产值及增长率 (2017-2027年)
  - 4.5.1 日本市场食品微生物检测与诊断产量及增长率(2017-2027年)
  - 4.5.2 日本市场食品微生物检测与诊断产值及增长率(2017-2027年)
- 4.6 东南亚市场食品微生物检测与诊断产量、产值及增长率 (2017-2027年)
  - 4.6.1 东南亚市场食品微生物检测与诊断产量及增长率(2017-2027年)
  - 4.6.2 东南亚市场食品微生物检测与诊断产值及增长率(2017-2027年)
- 4.7 印度市场食品微生物检测与诊断产量、产值及增长率 (2017-2027年)

- 4.7.1 印度市场食品微生物检测与诊断产量及增长率(2017-2027年)
- 4.7.2 印度市场食品微生物检测与诊断产值及增长率(2017-2027年)
- 5 全球食品微生物检测与诊断消费状况及需求预测
  - 5.1 全球食品微生物检测与诊断消费量及各地区占比(2017-2027年)
  - 5.2 中国市场食品微生物检测与诊断消费量及需求预测(2017-2027年)
  - 5.3 美国市场食品微生物检测与诊断消费量及需求预测(2017-2027年)
  - 5.4 欧洲市场食品微生物检测与诊断消费量及需求预测(2017-2027年)
  - 5.5 日本市场食品微生物检测与诊断消费量及需求预测(2017-2027年)
  - 5.6 东南亚市场食品微生物检测与诊断消费量及需求预测(2017-2027年)
  - 5.7 印度市场食品微生物检测与诊断消费量及需求预测(2017-2027年)
- 6 食品微生物检测与诊断产业链分析
  - 6.1 食品微生物检测与诊断产业链分析
  - 6.2 食品微生物检测与诊断产业上游企业介绍
    - 6.2.1 上游主要国外企业
    - 6.2.2 上游主要中国企业
  - 6.3 全球食品微生物检测与诊断细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
    - 6.3.1 海鲜，肉类和家禽
    - 6.3.2 即食产品
    - 6.3.3 .....
  - 6.4 中国市场食品微生物检测与诊断细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
    - 6.4.1 海鲜，肉类和家禽
    - 6.4.2 即食产品
    - 6.4.3 .....
- 7 中国市场食品微生物检测与诊断进出口发展趋势及预测 ( 2017-2027年 )

7.1 中国食品微生物检测与诊断进口量及增长率(2017-2027年)

7.2 中国食品微生物检测与诊断出口量及增长率(2017-2027年)

7.3 中国市场食品微生物检测与诊断主要进口来源

7.4 中国市场食品微生物检测与诊断主要出口国

8 食品微生物检测与诊断行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对食品微生物检测与诊断行业的影响

8.1.3 食品微生物检测与诊断技术发展趋势

8.2 疫情对食品微生物检测与诊断行业的影响

8.3 食品微生物检测与诊断行业潜在风险

9 食品微生物检测与诊断竞争企业分析

9.1 SGS

9.1.1 SGS 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 SGS 产品介绍及特点

9.1.3 SGS 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.1.4 SGS 企业最新动态

9.2 Intertek

9.2.1 Intertek 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Intertek 产品介绍及特点

9.2.3 Intertek 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.2.4 Intertek 企业最新动态

9.3 Eurofins

9.3.1 Eurofins 企业概况，销售区域分布，核心优势

### 9.3.2 Eurofins 产品介绍及特点

### 9.3.3 Eurofins 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

### 9.3.4 Eurofins 企业最新动态

## 9.4 QIMA

### 9.4.1 QIMA 企业概况，销售区域分布，核心优势

### 9.4.2 QIMA 产品介绍及特点

### 9.4.3 QIMA 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

### 9.4.4 QIMA 企业最新动态

## 9.5 Bureau Veritas

### 9.5.1 Bureau Veritas 企业概况，销售区域分布，核心优势

### 9.5.2 Bureau Veritas 产品介绍及特点

### 9.5.3 Bureau Veritas 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

### 9.5.4 Bureau Veritas 企业最新动态

## 9.6 TÜV SÜD

### 9.6.1 TÜV SÜD 企业概况，销售区域分布，核心优势

### 9.6.2 TÜV SÜD 产品介绍及特点

### 9.6.3 TÜV SÜD 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

### 9.6.4 TÜV SÜD 企业最新动态

## 9.7 ALS

### 9.7.1 ALS 企业概况，销售区域分布，核心优势

### 9.7.2 ALS 产品介绍及特点

### 9.7.3 ALS 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

### 9.7.4 ALS 企业最新动态

## 9.8 AsureQuality

9.8.1 AsureQuality 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 AsureQuality 产品介绍及特点

9.8.3 AsureQuality 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.8.4 AsureQuality 企业最新动态

9.9 Mérieux NutriSciences

9.9.1 Mérieux NutriSciences 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Mérieux NutriSciences 产品介绍及特点

9.9.3 Mérieux NutriSciences 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.9.4 Mérieux NutriSciences 企业最新动态

9.10 LGC Limited

9.10.1 LGC Limited 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 LGC Limited 产品介绍及特点

9.10.3 LGC Limited 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.10.4 LGC Limited 企业最新动态

9.11 FoodChain ID

9.12 Microbac Laboratories

9.13 Romer Labs

9.14 ARBRO GROUP

10 研究成果及结论

图表目录

图：食品微生物检测与诊断产品图片

图：主要应用领域

图：全球食品微生物检测与诊断主要应用领域分布

图：中国市场食品微生物检测与诊断主要应用领域分布



表：全球食品微生物检测与诊断产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

图：全球食品微生物检测与诊断产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图：全球各类型食品微生物检测与诊断产量(2021-2027年)

图：全球各类型食品微生物检测与诊断产量占比(2021-2027年)

图：全球各类型食品微生物检测与诊断产值(2021-2027年)

图：全球各类型食品微生物检测与诊断产值占比(2021-2027年)

图：中国市场食品微生物检测与诊断产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表：中国市场食品微生物检测与诊断产销概况及产销率(2017-2027年)

图：中国市场食品微生物检测与诊断产销状况及产销率 (2017-2027年)

图：中国市场各类型食品微生物检测与诊断产量(2017-2027年)

图：中国市场各类型食品微生物检测与诊断产量占比(2021-2027年)

图：中国市场各类型食品微生物检测与诊断产值(2017-2027年)

图：中国市场各类型食品微生物检测与诊断产值占比(2021-2027年)

表：全球食品微生物检测与诊断主要生产商产量(2019-2021)

表：全球食品微生物检测与诊断主要生产商产量占比(2019-2021)

图：全球食品微生物检测与诊断主要生产商产量占比(2019-2021)

表：全球食品微生物检测与诊断市场CR5

表：全球食品微生物检测与诊断主要生产商产值(2019-2021)

表：全球食品微生物检测与诊断主要生产商产值占比(2019-2021)

图：全球食品微生物检测与诊断主要生产商产值占比(2019-2021)

表：全球食品微生物检测与诊断市场CR5

表：中国市场食品微生物检测与诊断主要生产商产量(2019-2021)

表：中国市场食品微生物检测与诊断主要生产商产量占比(2019-2021)

图：中国市场食品微生物检测与诊断主要生产商产量占比(2019-2021)

表：中国食品微生物检测与诊断市场CR5

表：中国市场食品微生物检测与诊断主要生产商产值(2019-2021)

表：中国市场食品微生物检测与诊断主要生产商产值占比(2019-2021)

图：中国市场食品微生物检测与诊断主要生产商产值占比(2019-2021)

表：中国食品微生物检测与诊断市场CR5

表：中国6大地区食品微生物检测与诊断销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区食品微生物检测与诊断产量占比

图：全球主要地区食品微生物检测与诊断产量占比

表：全球主要地区食品微生物检测与诊断 产值占比

图：全球主要地区食品微生物检测与诊断产值占比

图：全球主要地区食品微生物检测与诊断产值占比

表：中国市场食品微生物检测与诊断产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场食品微生物检测与诊断产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场食品微生物检测与诊断产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场食品微生物检测与诊断产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国食品微生物检测与诊断产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国食品微生物检测与诊断产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场食品微生物检测与诊断产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲食品微生物检测与诊断产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲食品微生物检测与诊断产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场食品微生物检测与诊断产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本食品微生物检测与诊断产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本食品微生物检测与诊断产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场食品微生物检测与诊断产量及增长率 (2017-2027年)

- 图：东南亚食品微生物检测与诊断产量及增长率 (2017-2027年)
- 图：东南亚食品微生物检测与诊断产值及增长率 (2017-2027年)
- 表：印度市场食品微生物检测与诊断产量及增长率 (2017-2027年)
- 图：印度食品微生物检测与诊断产量及增长率 (2017-2027年)
- 图：印度食品微生物检测与诊断产值及增长率 (2017-2027年)
- 表：全球主要地区食品微生物检测与诊断消费量占比
- 图：全球主要地区食品微生物检测与诊断消费量占比
- 表：中国市场食品微生物检测与诊断消费量及增长率 (2017-2027年)
- 图：中国市场食品微生物检测与诊断消费量及增长率 (2017-2027年)
- 表：美国市场食品微生物检测与诊断消费量及增长率 (2017-2027年)
- 图：美国食品微生物检测与诊断消费量及增长率 (2017-2027年)
- 表：欧洲市场食品微生物检测与诊断消费量及增长率 (2017-2027年)
- 图：欧洲食品微生物检测与诊断消费量及增长率 (2017-2027年)
- 表：日本市场食品微生物检测与诊断消费量及增长率 (2017-2027年)
- 图：日本食品微生物检测与诊断消费量及增长率 (2017-2027年)
- 表：东南亚市场食品微生物检测与诊断消费量及增长率 (2017-2027年)
- 图：东南亚食品微生物检测与诊断消费量及增长率 (2017-2027年)
- 表：印度市场食品微生物检测与诊断消费量及增长率 (2017-2027年)
- 图：食品微生物检测与诊断产业链
- 表：食品微生物检测与诊断产业链
- 表：全球食品微生物检测与诊断各应用领域消费量(2017-2021年)
- 图：全球食品微生物检测与诊断下游应用分布格局(2019-2021年)
- 表：中国市场食品微生物检测与诊断各应用领域消费量(2017-2021年)
- 图：中国市场食品微生物检测与诊断下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场食品微生物检测与诊断市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场食品微生物检测与诊断市场出口量及增长率(2017-2027年)

表：基本信息

表：SGS 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：SGS 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：SGS 食品微生物检测与诊断产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Intertek 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Intertek 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：Intertek 食品微生物检测与诊断产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Eurofins 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Eurofins 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：Eurofins 食品微生物检测与诊断产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：QIMA 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：QIMA 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：QIMA 食品微生物检测与诊断产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Bureau Veritas 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Bureau Veritas 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：Bureau Veritas 食品微生物检测与诊断产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Bureau Veritas 食品微生物检测与诊断产量全球市场份额(2020年)

表：TüV SüD 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：TüV SüD 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：TüV SüD 食品微生物检测与诊断产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：ALS 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：ALS 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：ALS 食品微生物检测与诊断产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：AsureQuality 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：AsureQuality 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：AsureQuality 食品微生物检测与诊断产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Mérieux NutriSciences 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Mérieux NutriSciences 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：Mérieux NutriSciences 食品微生物检测与诊断产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：LGC Limited 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：LGC Limited 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：LGC Limited 食品微生物检测与诊断产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：FoodChain ID 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：FoodChain ID 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：FoodChain ID 食品微生物检测与诊断产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Microbac Laboratories 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Microbac Laboratories 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：Microbac Laboratories 食品微生物检测与诊断产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Romer Labs 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Romer Labs 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：Romer Labs 食品微生物检测与诊断产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：ARBRO GROUP 食品微生物检测与诊断企业概况，销售区域分布，核心优势

表：ARBRO GROUP 食品微生物检测与诊断产品介绍及特点

表：ARBRO GROUP 食品微生物检测与诊断产能、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) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/271449.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)