

全球及中国食品微生物检测与诊断市场洞察报告(2018-2028版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动食品微生物检测与诊断行业的发展。

本报告《全球及中国食品微生物检测与诊断市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外食品微生物检测与诊断行业发展现状与趋势，估算食品微生物检测与诊断行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析食品微生物检测与诊断行业各细分赛道发展潜力，研判食品微生物检测与诊断下游市场需求，分析食品微生物检测与诊断行业竞争格局，从而协助解决食品微生物检测与诊断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。

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

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

食品微生物检测与诊断产品细分为以下几类：

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：

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 食品微生物检测与诊断行业现状、背景

- 1.1 食品微生物检测与诊断行业定义与特性
- 1.2 食品微生物检测与诊断行业技术壁垒
- 1.3 食品微生物检测与诊断产业链全景
 - 1.3.1 全球食品微生物检测与诊断上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球食品微生物检测与诊断下游企业及行业分布
- 1.4 食品微生物检测与诊断产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 食品微生物检测与诊断行业头部企业分析
 - 2.1 全球食品微生物检测与诊断主要生产商生产基地分布
 - 2.2 SGS
 - 2.2.1 SGS 企业概况
 - 2.2.2 SGS 产品规格及特点
 - 2.2.3 SGS 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.2.4 SGS 市场动态
 - 2.3 Intertek
 - 2.3.1 Intertek 企业概况
 - 2.3.2 Intertek 产品规格及特点
 - 2.3.3 Intertek 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.3.4 Intertek 市场动态
 - 2.4 Eurofins
 - 2.4.1 Eurofins 企业概况
 - 2.4.2 Eurofins 产品规格及特点
 - 2.4.3 Eurofins 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.4.4 Eurofins 市场动态
 - 2.5 QIMA

2.5.1 QIMA 企业概况

2.5.2 QIMA 产品规格及特点

2.5.3 QIMA 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 QIMA 市场动态

2.6 Bureau Veritas

2.6.1 Bureau Veritas 企业概况

2.6.2 Bureau Veritas 产品规格及特点

2.6.3 Bureau Veritas 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Bureau Veritas 市场动态

2.7 TÜV SÜD

2.7.1 TÜV SÜD 企业概况

2.7.2 TÜV SÜD 产品规格及特点

2.7.3 TÜV SÜD 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 TÜV SÜD 市场动态

2.8 ALS

2.8.1 ALS 企业概况

2.8.2 ALS 产品规格及特点

2.8.3 ALS 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 ALS 市场动态

2.9 AsureQuality

2.9.1 AsureQuality 企业概况

2.9.2 AsureQuality 产品规格及特点

2.9.3 AsureQuality 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 AsureQuality 市场动态

2.10 Mérieux NutriSciences

2.10.1 Mérieux NutriSciences 企业概况

2.10.2 Mérieux NutriSciences 产品规格及特点

2.10.3 Mérieux NutriSciences 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Mérieux NutriSciences 市场动态

2.11 LGC Limited

2.11.1 LGC Limited 企业概况

2.11.2 LGC Limited 产品规格及特点

2.11.3 LGC Limited 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 LGC Limited 市场动态

2.12 FoodChain ID

2.13 Microbac Laboratories

2.14 Romer Labs

2.15 ARBRO GROUP

3 全球食品微生物检测与诊断细分应用领域

3.1 全球食品微生物检测与诊断细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球食品微生物检测与诊断细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 海鲜，肉类和家禽

3.1.3 即食产品

3.1.4

3.2 中国食品微生物检测与诊断细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国食品微生物检测与诊断细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 海鲜，肉类和家禽

3.2.3 即食产品

3.2.4

4 全球食品微生物检测与诊断市场规模分析

4.1 全球食品微生物检测与诊断销售现状及预测

4.1.1 全球食品微生物检测与诊断销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型食品微生物检测与诊断销量及市场占比(2018-2028年)

指示微生物检测

病原体和毒素检测

... ..

4.1.3 全球各类型食品微生物检测与诊断销售额及市场占比(2018-2028年)

指示微生物检测

病原体和毒素检测

... ..

4.1.4 全球各类型食品微生物检测与诊断价格变化趋势(2018-2028年)

指示微生物检测

病原体和毒素检测

... ..

4.2 全球食品微生物检测与诊断行业集中率分析

4.2.1 全球食品微生物检测与诊断行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球食品微生物检测与诊断行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国食品微生物检测与诊断行业集中率分析

4.3.1 中国食品微生物检测与诊断行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国食品微生物检测与诊断行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区食品微生物检测与诊断市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区食品微生物检测与诊断产量

- 5.1.1 全球主要地区食品微生物检测与诊断产量(2018-2028年)
- 5.1.2 2022年全球食品微生物检测与诊断产量及销量最大的国家或地区
- 5.2 全球主要地区食品微生物检测与诊断销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区食品微生物检测与诊断销量占比(2018-2028年)
 - 5.2.2 全球主要地区食品微生物检测与诊断销售额占比(2018-2028年)
- 5.3 中国市场食品微生物检测与诊断销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场食品微生物检测与诊断销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.3.2 中国市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场食品微生物检测与诊断销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场食品微生物检测与诊断销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.4.2 日本市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场食品微生物检测与诊断销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场食品微生物检测与诊断销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.5.2 韩国市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场食品微生物检测与诊断销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场食品微生物检测与诊断销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.6.2 东南亚市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场食品微生物检测与诊断销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场食品微生物检测与诊断销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.7.2 印度市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场食品微生物检测与诊断销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场食品微生物检测与诊断销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.8.2 美国市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场食品微生物检测与诊断销量、销售额及增长率

- 5.9.1 欧洲市场食品微生物检测与诊断销量及增长率(2018-2028年)
- 5.9.2 欧洲市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国食品微生物检测与诊断细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型食品微生物检测与诊断销量及市场占比(2018-2028年)
 - 6.1.1 指示微生物检测
 - 6.1.2 病原体和毒素检测
 - 6.1.3
 - 6.2 中国各类型食品微生物检测与诊断销售额及市场占比(2018-2028年)
 - 6.2.1 指示微生物检测
 - 6.2.2 病原体和毒素检测
 - 6.2.3
 - 6.3 中国各类型食品微生物检测与诊断价格变化趋势(2018-2028年)
 - 6.3.1 指示微生物检测
 - 6.3.2 病原体和毒素检测
 - 6.3.2
- 7 中国食品微生物检测与诊断销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区食品微生物检测与诊断销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区食品微生物检测与诊断销售额及市场占比
- 8 中国食品微生物检测与诊断进出口发展趋势
 - 8.1 中国食品微生物检测与诊断进口市场规模(2018-2028年)
 - 8.2 中国食品微生物检测与诊断出口市场规模(2018-2028年)
- 9 食品微生物检测与诊断行业发展影响因素分析
 - 9.1 食品微生物检测与诊断技术发展趋势
 - 9.2 国际环境及政策因素
- 10 研究结论

图表目录

图：食品微生物检测与诊断产品图片

表：食品微生物检测与诊断产业链

表：产品分类及头部企业

表：SGS 食品微生物检测与诊断基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SGS 食品微生物检测与诊断产品介绍

表：SGS 食品微生物检测与诊断销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Intertek 食品微生物检测与诊断基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Intertek 食品微生物检测与诊断产品介绍

表：Intertek 食品微生物检测与诊断销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Eurofins 食品微生物检测与诊断基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Eurofins 食品微生物检测与诊断产品介绍

表：Eurofins 食品微生物检测与诊断销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：QIMA 食品微生物检测与诊断基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：QIMA 食品微生物检测与诊断产品介绍

表：QIMA 食品微生物检测与诊断销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Bureau Veritas 食品微生物检测与诊断基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bureau Veritas 食品微生物检测与诊断产品介绍

表：Bureau Veritas 食品微生物检测与诊断销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：TüV SüD 食品微生物检测与诊断基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：TüV SüD 食品微生物检测与诊断产品介绍

表：TüV SüD 食品微生物检测与诊断销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：ALS 食品微生物检测与诊断基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ALS 食品微生物检测与诊断产品介绍

表：ALS 食品微生物检测与诊断销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：AsureQuality

... ..

图：全球不同细分应用领域食品微生物检测与诊断销量(2018-2028年)

图：全球食品微生物检测与诊断下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域食品微生物检测与诊断销量(2018-2028年)

图：中国市场食品微生物检测与诊断下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球食品微生物检测与诊断销量及增长率(2018-2028年)

图：全球食品微生物检测与诊断销量及增长率(2018-2028年)

图：全球食品微生物检测与诊断销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型食品微生物检测与诊断销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型食品微生物检测与诊断销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型食品微生物检测与诊断销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型食品微生物检测与诊断价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型食品微生物检测与诊断价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球食品微生物检测与诊断销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球食品微生物检测与诊断销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球食品微生物检测与诊断头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球食品微生物检测与诊断销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球食品微生物检测与诊断销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球食品微生物检测与诊断头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国食品微生物检测与诊断销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国食品微生物检测与诊断销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国食品微生物检测与诊断头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国食品微生物检测与诊断销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国食品微生物检测与诊断销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国食品微生物检测与诊断头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区食品微生物检测与诊断产量((2018-2022年))

图：各地区食品微生物检测与诊断产量和销量 2021

表：全球主要地区食品微生物检测与诊断销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区食品微生物检测与诊断销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区食品微生物检测与诊断 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区食品微生物检测与诊断销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲食品微生物检测与诊断销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲食品微生物检测与诊断销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型食品微生物检测与诊断销量(2018-2028年)

图：中国各类型食品微生物检测与诊断销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型食品微生物检测与诊断销售额(2018-2028年)

图：中国各类型食品微生物检测与诊断销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型食品微生物检测与诊断价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型食品微生物检测与诊断价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区食品微生物检测与诊断销量及市场占比2021

表：中国六大地区食品微生物检测与诊断销售额及市场占比2021

表：中国食品微生物检测与诊断市场进出口量(2018-2028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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220908/294326.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)