

## 全球及中国体外诊断(IVDs)设备市场洞察报告(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，带动体外诊断(IVDs)设备行业的发展。

本报告《全球及中国体外诊断(IVDs)设备市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外体外诊断(IVDs)设备行业发展现状与趋势，估算体外诊断(IVDs)设备行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析体外诊断(IVDs)设备行业各细分赛道发展潜力，研判体外诊断(IVDs)设备下游市场需求，分析体外诊断(IVDs)设备行业竞争格局，从而协助解决体外诊断(IVDs)设备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。

全球体外诊断(IVDs)设备主要生产商：

RocheGroup

Medtronic

Johnson&Johnson

RoyalPhilips

GEHealthcare

Fresenius

SiemensHealthineers

CardinalHealth

Danaher

Stryker

EssilorLuxottica

Abbott

Baxter

Owens&Minor

BostonScientific

HenrySchein

Becton,Dickinson

B.BraunMelsungen

ZimmerBiomet

Alcon

3MCo.

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

体外诊断(IVDs)设备产品细分为以下几类：

心脏病学设备

诊断成像设备

骨科设备

眼科设备

内窥镜检查设备

糖尿病护理设备

伤口管理设备

肾/透析设备

麻醉和呼吸护理设备

体外诊断(IVDs)设备的细分应用领域如下：

医院

诊所

家用

其他

报告目录

1 体外诊断(IVDs)设备行业现状、背景

1.1 体外诊断(IVDs)设备行业定义与特性

1.2 体外诊断(IVDs)设备行业技术壁垒

1.3 体外诊断(IVDs)设备产业链全景

1.3.1 全球体外诊断(IVDs)设备上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球体外诊断(IVDs)设备下游企业及行业分布

1.4 体外诊断(IVDs)设备产品细分及各细分产品的头部企业

2 体外诊断(IVDs)设备行业头部企业分析

2.1 全球体外诊断(IVDs)设备主要生产商生产基地分布

2.2 RocheGroup

2.2.1 RocheGroup 企业概况

2.2.2 RocheGroup 产品规格及特点

2.2.3 RocheGroup 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 RocheGroup 市场动态

2.3 Medtronic

2.3.1 Medtronic 企业概况

2.3.2 Medtronic 产品规格及特点

2.3.3 Medtronic 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Medtronic 市场动态

2.4 Johnson&Johnson

2.4.1 Johnson&Johnson 企业概况

2.4.2 Johnson&Johnson 产品规格及特点

2.4.3 Johnson&Johnson 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 Johnson&Johnson 市场动态

2.5 RoyalPhilips

2.5.1 RoyalPhilips 企业概况

2.5.2 RoyalPhilips 产品规格及特点

2.5.3 RoyalPhilips 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 RoyalPhilips 市场动态

2.6 GEHealthcare

2.6.1 GEHealthcare 企业概况

2.6.2 GEHealthcare 产品规格及特点

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

2.6.4 GEHealthcare 市场动态

2.7 Fresenius

2.7.1 Fresenius 企业概况

## 2.7.2 Fresenius 产品规格及特点

## 2.7.3 Fresenius 销量、销售额及价格(2018-2022年)

## 2.7.4 Fresenius 市场动态

## 2.8 SiemensHealthineers

### 2.8.1 SiemensHealthineers 企业概况

### 2.8.2 SiemensHealthineers 产品规格及特点

### 2.8.3 SiemensHealthineers 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.8.4 SiemensHealthineers 市场动态

## 2.9 CardinalHealth

### 2.9.1 CardinalHealth 企业概况

### 2.9.2 CardinalHealth 产品规格及特点

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

### 2.9.4 CardinalHealth 市场动态

## 2.10 Danaher

### 2.10.1 Danaher 企业概况

### 2.10.2 Danaher 产品规格及特点

### 2.10.3 Danaher 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.10.4 Danaher 市场动态

## 2.11 Stryker

### 2.11.1 Stryker 企业概况

### 2.11.2 Stryker 产品规格及特点

### 2.11.3 Stryker 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 2.11.4 Stryker 市场动态

## 2.12 EssilorLuxottica

2.13 Abbott

2.14 Baxter

2.15 Owens&Minor

2.16 BostonScientific

2.17 HenrySchein

2.18 Becton,Dickinson

2.19 B.BraunMelsungen

2.20 ZimmerBiomet

2.21 Alcon

2.22 3MCo.

3 全球体外诊断(IVDs)设备细分应用领域

3.1 全球体外诊断(IVDs)设备细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球体外诊断(IVDs)设备细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 医院

3.1.3 诊所

3.1.4 .....

3.2 中国体外诊断(IVDs)设备细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国体外诊断(IVDs)设备细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 医院

3.2.3 诊所

3.2.4 .....

4 全球体外诊断(IVDs)设备市场规模分析

4.1 全球体外诊断(IVDs)设备销售现状及预测

4.1.1 全球体外诊断(IVDs)设备销量及增长率(2018-2028年)

#### 4.1.2 全球各类型体外诊断(IVDs)设备销量及市场占比(2018-2028年)

心脏病学设备

诊断成像设备

... ..

#### 4.1.3 全球各类型体外诊断(IVDs)设备销售额及市场占比(2018-2028年)

心脏病学设备

诊断成像设备

... ..

#### 4.1.4 全球各类型体外诊断(IVDs)设备价格变化趋势(2018-2028年)

心脏病学设备

诊断成像设备

... ..

### 4.2 全球体外诊断(IVDs)设备行业集中率分析

#### 4.2.1 全球体外诊断(IVDs)设备行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

#### 4.2.2 全球体外诊断(IVDs)设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

### 4.3 中国体外诊断(IVDs)设备行业集中率分析

#### 4.3.1 中国体外诊断(IVDs)设备行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

#### 4.3.2 中国体外诊断(IVDs)设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

## 5 全球主要地区体外诊断(IVDs)设备市场发展现状及前景分析

### 5.1 全球主要地区体外诊断(IVDs)设备产量

#### 5.1.1 全球主要地区体外诊断(IVDs)设备产量(2018-2028年)

#### 5.1.2 2022年全球体外诊断(IVDs)设备产量及销量最大的国家或地区

### 5.2 全球主要地区体外诊断(IVDs)设备销量市场占比

#### 5.2.1 全球主要地区体外诊断(IVDs)设备销量占比(2018-2028年)

- 5.2.2 全球主要地区体外诊断(IVDs)设备销售额占比(2018-2028年)
- 5.3 中国市场体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及增长率
  - 5.3.1 中国市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.3.2 中国市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及增长率
  - 5.4.1 日本市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.4.2 日本市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及增长率
  - 5.5.1 韩国市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.5.2 韩国市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及增长率
  - 5.6.1 东南亚市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.6.2 东南亚市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及增长率
  - 5.7.1 印度市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.7.2 印度市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.8.2 美国市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.9.2 欧洲市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国体外诊断(IVDs)设备细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型体外诊断(IVDs)设备销量及市场占比(2018-2028年)



- 6.1.1 心脏病学设备
- 6.1.2 诊断成像设备
- 6.1.3 ... ..
- 6.2 中国各类型体外诊断(IVDs)设备销售额及市场占比(2018-2028年)
  - 6.2.1 心脏病学设备
  - 6.2.2 诊断成像设备
  - 6.2.3 ... ..
- 6.3 中国各类型体外诊断(IVDs)设备价格变化趋势(2018-2028年)
  - 6.3.1 心脏病学设备
  - 6.3.2 诊断成像设备
  - 6.3.2 ... ..
- 7 中国体外诊断(IVDs)设备销量分布状况
  - 7.1 中国六大地区体外诊断(IVDs)设备销量及市场占比
  - 7.2 中国六大地区体外诊断(IVDs)设备销售额及市场占比
- 8 中国体外诊断(IVDs)设备进出口发展趋势
  - 8.1 中国体外诊断(IVDs)设备进口市场规模(2018-2028年)
  - 8.2 中国体外诊断(IVDs)设备出口市场规模(2018-2028年)
- 9 体外诊断(IVDs)设备行业发展影响因素分析
  - 9.1 体外诊断(IVDs)设备技术发展趋势
  - 9.2 国际环境及政策因素
- 10 研究结论

图表目录

图：体外诊断(IVDs)设备产品图片

表：体外诊断(IVDs)设备产业链

表：产品分类及头部企业

表：RocheGroup 体外诊断(IVDs)设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：RocheGroup 体外诊断(IVDs)设备产品介绍

表：RocheGroup 体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Medtronic 体外诊断(IVDs)设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Medtronic 体外诊断(IVDs)设备产品介绍

表：Medtronic 体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Johnson&Johnson 体外诊断(IVDs)设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Johnson&Johnson 体外诊断(IVDs)设备产品介绍

表：Johnson&Johnson 体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：RoyalPhilips 体外诊断(IVDs)设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：RoyalPhilips 体外诊断(IVDs)设备产品介绍

表：RoyalPhilips 体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：GEHealthcare 体外诊断(IVDs)设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GEHealthcare 体外诊断(IVDs)设备产品介绍

表：GEHealthcare 体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Fresenius 体外诊断(IVDs)设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Fresenius 体外诊断(IVDs)设备产品介绍

表：Fresenius 体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：SiemensHealthineers 体外诊断(IVDs)设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SiemensHealthineers 体外诊断(IVDs)设备产品介绍

表：SiemensHealthineers 体外诊断(IVDs)设备销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：CardinalHealth ... ..

... ..

- 图：全球不同细分应用领域体外诊断(IVDs)设备销量(2018-2028年)
- 图：全球体外诊断(IVDs)设备下游行业分布(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体外诊断(IVDs)设备销量(2018-2028年)
- 图：中国市场体外诊断(IVDs)设备下游行业分布(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：全球体外诊断(IVDs)设备销量及增长率(2018-2028年)
- 图：全球体外诊断(IVDs)设备销量及增长率(2018-2028年)
- 图：全球体外诊断(IVDs)设备销量及预测(2018-2028年)
- 图：全球各类型体外诊断(IVDs)设备销量占比(2018-2028年)
- 表：全球各类型体外诊断(IVDs)设备销售额及市场占比(2018-2028年)
- 图：全球各类型体外诊断(IVDs)设备销售额占比(2018-2028年)
- 表：全球各类型体外诊断(IVDs)设备价格变化趋势(2018-2028年)
- 图：全球各类型体外诊断(IVDs)设备价格变化曲线(2018-2028年)
- 表：全球体外诊断(IVDs)设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2018
- 表：全球体外诊断(IVDs)设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2022
- 图：全球体外诊断(IVDs)设备头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：全球体外诊断(IVDs)设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球体外诊断(IVDs)设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球体外诊断(IVDs)设备头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国体外诊断(IVDs)设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国体外诊断(IVDs)设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国体外诊断(IVDs)设备头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国体外诊断(IVDs)设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国体外诊断(IVDs)设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国体外诊断(IVDs)设备头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区体外诊断(IVDs)设备产量((2018-2022年))

图：各地区体外诊断(IVDs)设备产量和销量 2021

表：全球主要地区体外诊断(IVDs)设备销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区体外诊断(IVDs)设备销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区体外诊断(IVDs)设备 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区体外诊断(IVDs)设备销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲体外诊断(IVDs)设备销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲体外诊断(IVDs)设备销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型体外诊断(IVDs)设备销量(2018-2028年)

图：中国各类型体外诊断(IVDs)设备销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型体外诊断(IVDs)设备销售额(2018-2028年)

图：中国各类型体外诊断(IVDs)设备销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型体外诊断(IVDs)设备价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型体外诊断(IVDs)设备价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区体外诊断(IVDs)设备销量及市场占比2021

表：中国六大地区体外诊断(IVDs)设备销售额及市场占比2021

表：中国体外诊断(IVDs)设备市场进出口量(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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/282235.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)