**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

JohnsonJohnson

RoyalPhilips

GEHealthcare

Fresenius

SiemensHealthineers

CardinalHealth

Danaher

Stryker

EssilorLuxottica

Abbott

Baxter

OwensMinor

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 JohnsonJohnson

2.4.1 JohnsonJohnson 企业概况

2.4.2 JohnsonJohnson 产品规格及特点

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

2.4.4 JohnsonJohnson 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 OwensMinor

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

表：JohnsonJohnson 体外诊断(IVDs)设备产品介绍

表：JohnsonJohnson 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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/282235.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/282235.shtml)