

全球及中国医疗辐射检测，监测与安全细分市场深度研究报告(2022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，带动医疗辐射检测，监测与安全行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外医疗辐射检测，监测与安全行业发展现状与趋势，估算医疗辐射检测，监测与安全行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析医疗辐射检测，监测与安全行业各细分赛道发展潜力，研判医疗辐射检测，监测与安全下游市场需求，分析医疗辐射检测，监测与安全行业竞争格局，从而协助解决医疗辐射检测，监测与安全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。

全球医疗辐射检测，监测与安全主要生产商：

Landauer

Mirion Technologies

IBA Worldwide

Thermo Fisher Scientific

Sun Nuclear

Ludlum Measurements

Radiation Detection

Biodex Medical Systems

Arrow-Tech

Fluke Biomedical

Amray Medical

Infab

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

医疗辐射检测，监测与安全产品细分为以下几类：

气体检测仪

盖革弥勒计数器

测量仪

固态

医疗辐射检测，监测与安全的细分应用领域如下：

放射学

牙科

急救

核医学

其他

报告目录

1 医疗辐射检测，监测与安全行业现状、背景

- 1.1 医疗辐射检测，监测与安全行业定义与特性
- 1.2 医疗辐射检测，监测与安全行业技术壁垒
- 1.3 医疗辐射检测，监测与安全产业链全景
 - 1.3.1 全球医疗辐射检测，监测与安全上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球医疗辐射检测，监测与安全下游企业及行业分布
- 1.4 医疗辐射检测，监测与安全产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 医疗辐射检测，监测与安全行业头部企业分析
 - 2.1 全球医疗辐射检测，监测与安全主要生产商生产基地分布
 - 2.2 Landauer
 - 2.2.1 Landauer 企业概况
 - 2.2.2 Landauer 产品规格及特点
 - 2.2.3 Landauer 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 Landauer 市场动态
 - 2.3 Mirion Technologies
 - 2.3.1 Mirion Technologies 企业概况
 - 2.3.2 Mirion Technologies 产品规格及特点
 - 2.3.3 Mirion Technologies 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 Mirion Technologies 市场动态
 - 2.4 IBA Worldwide
 - 2.4.1 IBA Worldwide 企业概况
 - 2.4.2 IBA Worldwide 产品规格及特点
 - 2.4.3 IBA Worldwide 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 IBA Worldwide 市场动态
 - 2.5 Thermo Fisher Scientific

- 2.5.1 Thermo Fisher Scientific 企业概况
- 2.5.2 Thermo Fisher Scientific 产品规格及特点
- 2.5.3 Thermo Fisher Scientific 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.5.4 Thermo Fisher Scientific 市场动态
- 2.6 Sun Nuclear
 - 2.6.1 Sun Nuclear 企业概况
 - 2.6.2 Sun Nuclear 产品规格及特点
 - 2.6.3 Sun Nuclear 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.6.4 Sun Nuclear 市场动态
- 2.7 Ludlum Measurements
 - 2.7.1 Ludlum Measurements 企业概况
 - 2.7.2 Ludlum Measurements 产品规格及特点
 - 2.7.3 Ludlum Measurements 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.7.4 Ludlum Measurements 市场动态
- 2.8 Radiation Detection
 - 2.8.1 Radiation Detection 企业概况
 - 2.8.2 Radiation Detection 产品规格及特点
 - 2.8.3 Radiation Detection 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.8.4 Radiation Detection 市场动态
- 2.9 Biodex Medical Systems
 - 2.9.1 Biodex Medical Systems 企业概况
 - 2.9.2 Biodex Medical Systems 产品规格及特点
 - 2.9.3 Biodex Medical Systems 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.9.4 Biodex Medical Systems 市场动态

2.10 Arrow-Tech

2.10.1 Arrow-Tech 企业概况

2.10.2 Arrow-Tech 产品规格及特点

2.10.3 Arrow-Tech 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Arrow-Tech 市场动态

2.11 Fluke Biomedical

2.11.1 Fluke Biomedical 企业概况

2.11.2 Fluke Biomedical 产品规格及特点

2.11.3 Fluke Biomedical 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Fluke Biomedical 市场动态

2.12 Amray Medical

2.13 Infab

3 全球医疗辐射检测，监测与安全细分应用领域

3.1 全球医疗辐射检测，监测与安全细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球医疗辐射检测，监测与安全细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 放射学

3.1.3 牙科

3.1.4

3.2 中国医疗辐射检测，监测与安全细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国医疗辐射检测，监测与安全细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 放射学

3.2.3 牙科

3.2.4

3.3 全球医疗辐射检测，监测与安全行业驱动因素分析

3.3.1 医疗辐射检测，监测与安全行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对医疗辐射检测，监测与安全行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国医疗辐射检测，监测与安全行业利好政策分析

4 全球医疗辐射检测，监测与安全市场规模分析

4.1 全球医疗辐射检测，监测与安全销售现状及预测

4.1.1 全球医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型医疗辐射检测，监测与安全销量及市场占比(2017-2027年)

气体检测仪

盖革弥勒计数器

测量仪

固态

4.1.3 全球各类型医疗辐射检测，监测与安全销售额及市场占比(2017-2027年)

气体检测仪

盖革弥勒计数器

测量仪

固态

4.1.4 全球各类型医疗辐射检测，监测与安全价格变化趋势(2017-2027年)

气体检测仪

盖革弥勒计数器

... ..

4.2 全球医疗辐射检测，监测与安全行业集中率分析

4.2.1 全球医疗辐射检测，监测与安全行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球医疗辐射检测，监测与安全行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国医疗辐射检测，监测与安全行业集中率分析

- 4.3.1 中国医疗辐射检测，监测与安全行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
- 4.3.2 中国医疗辐射检测，监测与安全行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3.3 中国医疗辐射检测，监测与安全市场国外品牌占比(2017-2021)
- 4.3.4 中国医疗辐射检测，监测与安全国产化率(2017-2021)
- 5 全球主要地区医疗辐射检测，监测与安全市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区医疗辐射检测，监测与安全产量
 - 5.1.1 全球主要地区医疗辐射检测，监测与安全产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球医疗辐射检测，监测与安全产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区医疗辐射检测，监测与安全销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区医疗辐射检测，监测与安全销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区医疗辐射检测，监测与安全销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.7 印度市场医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及增长率

- 5.7.1 印度市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率(2017-2027年)
- 5.7.2 印度市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国医疗辐射检测，监测与安全细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型医疗辐射检测，监测与安全销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 气体检测仪
 - 6.1.2 盖革弥勒计数器
 - 6.1.3 测量仪
 - 6.1.4 固态
 - 6.2 中国各类型医疗辐射检测，监测与安全销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 气体检测仪
 - 6.2.2 盖革弥勒计数器
 - 6.2.3 测量仪
 - 6.2.4 固态
 - 6.3 中国各类型医疗辐射检测，监测与安全价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 气体检测仪
 - 6.3.2 盖革弥勒计数器
 - 6.3.2
- 7 中国医疗辐射检测，监测与安全销量分布状况

7.1 中国六大地区医疗辐射检测，监测与安全销量及市场占比

7.2 中国六大地区医疗辐射检测，监测与安全销售额及市场占比

8 中国医疗辐射检测，监测与安全进出口发展趋势

8.1 中国医疗辐射检测，监测与安全进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国医疗辐射检测，监测与安全出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国医疗辐射检测，监测与安全主要进口国家及进口依赖性分析

9 医疗辐射检测，监测与安全行业发展PESTEL分析

9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：医疗辐射检测，监测与安全产品图片

表：医疗辐射检测，监测与安全产业链

表：产品分类及头部企业

表：Landauer 医疗辐射检测，监测与安全基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Landauer 医疗辐射检测，监测与安全产品介绍

表：Landauer 医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Mirion Technologies 医疗辐射检测，监测与安全基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Mirion Technologies 医疗辐射检测，监测与安全产品介绍

表：Mirion Technologies 医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：IBA Worldwide 医疗辐射检测，监测与安全基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：IBA Worldwide 医疗辐射检测，监测与安全产品介绍

表：IBA Worldwide 医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Thermo Fisher Scientific 医疗辐射检测，监测与安全基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Thermo Fisher Scientific 医疗辐射检测，监测与安全产品介绍

表：Thermo Fisher Scientific 医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Sun Nuclear 医疗辐射检测，监测与安全基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sun Nuclear 医疗辐射检测，监测与安全产品介绍

表：Sun Nuclear 医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ludlum Measurements 医疗辐射检测，监测与安全基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ludlum Measurements 医疗辐射检测，监测与安全产品介绍

表：Ludlum Measurements 医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Radiation Detection 医疗辐射检测，监测与安全基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Radiation Detection 医疗辐射检测，监测与安全产品介绍

表：Radiation Detection 医疗辐射检测，监测与安全销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Biodex Medical Systems

... ..

图：全球不同细分应用领域医疗辐射检测，监测与安全销量(2017-2027年)

图：全球医疗辐射检测，监测与安全下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域医疗辐射检测，监测与安全销量(2017-2027年)

图：中国市场医疗辐射检测，监测与安全下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率(2017-2027年)

图：全球医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率(2017-2027年)

图：全球医疗辐射检测，监测与安全销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型医疗辐射检测，监测与安全销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型医疗辐射检测，监测与安全销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型医疗辐射检测，监测与安全销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型医疗辐射检测，监测与安全价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型医疗辐射检测，监测与安全价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球医疗辐射检测，监测与安全销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球医疗辐射检测，监测与安全销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球医疗辐射检测，监测与安全头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球医疗辐射检测，监测与安全销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球医疗辐射检测，监测与安全销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球医疗辐射检测，监测与安全头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国医疗辐射检测，监测与安全销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国医疗辐射检测，监测与安全销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国医疗辐射检测，监测与安全头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国医疗辐射检测，监测与安全销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国医疗辐射检测，监测与安全销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国医疗辐射检测，监测与安全头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区医疗辐射检测，监测与安全产量(2017-2021年)

图：各地区医疗辐射检测，监测与安全产量和销量 2021

表：全球主要地区医疗辐射检测，监测与安全销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区医疗辐射检测，监测与安全销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区医疗辐射检测，监测与安全 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区医疗辐射检测，监测与安全销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)
表：印度市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)
图：印度医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)
表：美国市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)
图：美国医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)
表：美国市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)
图：美国医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)
表：欧洲市场医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)
图：欧洲医疗辐射检测，监测与安全销量及增长率 (2017-2027年)
表：欧洲市场医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)
图：欧洲医疗辐射检测，监测与安全销售额及增长率 (2017-2027年)
图：中国各类型医疗辐射检测，监测与安全销量(2017-2027年)
图：中国各类型医疗辐射检测，监测与安全销量占比(2017-2027年)
图：中国各类型医疗辐射检测，监测与安全销售额(2017-2027年)
图：中国各类型医疗辐射检测，监测与安全销售额占比(2017-2027年)
表：中国各类型医疗辐射检测，监测与安全价格变化趋势(2017-2027年)
图：中国各类型医疗辐射检测，监测与安全价格变化曲线(2017-2027年)
表：中国六大地区医疗辐射检测，监测与安全销量及市场占比2021
表：中国六大地区医疗辐射检测，监测与安全销售额及市场占比2021
表：中国医疗辐射检测，监测与安全市场进出口量(2017-2027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/20220505/260200.shtml>

在线订购：[点击这里](#)