

全球及中国氡检测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，带动氡检测行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外氡检测行业发展现状与趋势，估算氡检测行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析氡检测行业各细分赛道发展潜力，研判氡检测下游市场需求，分析氡检测行业竞争格局，从而协助解决氡检测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。

全球氡检测主要生产商：

Airthings

FirstAlert

BertinInstruments(CNIMGroup)

RadonFTLab

SARADGmbH

PRO-LAB?,Inc.

AccustarLabs(Airchek)

Radonova,Inc.

SunRADONLLC

PylonElectronics-Radon

RSSI

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

氩检测产品细分为以下几类：

氩探测器

氩测试套件

氩检测的细分应用领域如下：

家庭

商业

其他

报告目录

1 氩检测行业现状、背景

1.1 氩检测行业定义与特性

1.2 氩检测行业技术壁垒

1.3 氩检测产业链全景

1.3.1 全球氩检测上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球氩检测下游企业及行业分布

1.4 氩检测产品细分及各细分产品的头部企业

2 氩检测行业头部企业分析

2.1 全球氡检测主要生产商生产基地分布

2.2 Airthings

2.2.1 Airthings 企业概况

2.2.2 Airthings 产品规格及特点

2.2.3 Airthings 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Airthings 市场动态

2.3 FirstAlert

2.3.1 FirstAlert 企业概况

2.3.2 FirstAlert 产品规格及特点

2.3.3 FirstAlert 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 FirstAlert 市场动态

2.4 BertinInstruments(CNIMGroup)

2.4.1 BertinInstruments(CNIMGroup) 企业概况

2.4.2 BertinInstruments(CNIMGroup) 产品规格及特点

2.4.3 BertinInstruments(CNIMGroup) 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 BertinInstruments(CNIMGroup) 市场动态

2.5 RadonFTLab

2.5.1 RadonFTLab 企业概况

2.5.2 RadonFTLab 产品规格及特点

2.5.3 RadonFTLab 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 RadonFTLab 市场动态

2.6 SARADGmbH

2.6.1 SARADGmbH 企业概况

2.6.2 SARADGmbH 产品规格及特点

2.6.3 SARADGmbH 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 SARADGmbH 市场动态

2.7 PRO-LAB?,Inc.

2.7.1 PRO-LAB?,Inc. 企业概况

2.7.2 PRO-LAB?,Inc. 产品规格及特点

2.7.3 PRO-LAB?,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 PRO-LAB?,Inc. 市场动态

2.8 AccustarLabs(Airchek)

2.8.1 AccustarLabs(Airchek) 企业概况

2.8.2 AccustarLabs(Airchek) 产品规格及特点

2.8.3 AccustarLabs(Airchek) 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 AccustarLabs(Airchek) 市场动态

2.9 Radonova,Inc.

2.9.1 Radonova,Inc. 企业概况

2.9.2 Radonova,Inc. 产品规格及特点

2.9.3 Radonova,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Radonova,Inc. 市场动态

2.10 SunRADONLLC

2.10.1 SunRADONLLC 企业概况

2.10.2 SunRADONLLC 产品规格及特点

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

2.10.4 SunRADONLLC 市场动态

2.11 PylonElectronics-Radon

2.11.1 PylonElectronics-Radon 企业概况

2.11.2 PylonElectronics-Radon 产品规格及特点

2.11.3 PylonElectronics-Radon 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 PylonElectronics-Radon 市场动态

2.12 RSSI

3 全球氡检测细分应用领域

3.1 全球氡检测细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球氡检测细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 家庭

3.1.3 商业

3.1.4

3.2 中国氡检测细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国氡检测细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 家庭

3.2.3 商业

3.2.4

3.3 全球氡检测行业驱动因素分析

3.3.1 氡检测行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对氡检测行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国氡检测行业利好政策分析

4 全球氡检测市场规模分析

4.1 全球氡检测销售现状及预测

4.1.1 全球氡检测销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型氡检测销量及市场占比(2017-2027年)

氡探测器

氢测试套件

4.1.3 全球各类型氢检测销售额及市场占比(2017-2027年)

氢探测器

氢测试套件

4.1.4 全球各类型氢检测价格变化趋势(2017-2027年)

氢探测器

氢测试套件

... ..

4.2 全球氢检测行业集中率分析

4.2.1 全球氢检测行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球氢检测行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国氢检测行业集中率分析

4.3.1 中国氢检测行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国氢检测行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国氢检测市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国氢检测国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区氢检测市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区氢检测产量

5.1.1 全球主要地区氢检测产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球氢检测产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区氢检测销量市场占比

5.2.1 全球主要地区氢检测销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区氢检测销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场氢检测销量、销售额及增长率

- 5.3.1 中国市场氩检测销量及增长率(2017-2027年)
- 5.3.2 中国市场氩检测销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场氩检测销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场氩检测销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场氩检测销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场氩检测销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场氩检测销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场氩检测销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场氩检测销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场氩检测销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场氩检测销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场氩检测销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场氩检测销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场氩检测销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场氩检测销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场氩检测销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场氩检测销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场氩检测销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场氩检测销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场氩检测销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国氩检测细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型氩检测销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 氩探测器
 - 6.1.2 氩测试套件

6.2 中国各类型氦检测销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 氦探测器

6.2.2 氦测试套件

6.3 中国各类型氦检测价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 氦探测器

6.3.2 氦测试套件

6.3.2

7 中国氦检测销量分布状况

7.1 中国六大地区氦检测销量及市场占比

7.2 中国六大地区氦检测销售额及市场占比

8 中国氦检测进出口发展趋势

8.1 中国氦检测进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国氦检测出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国氦检测主要进口国家及进口依赖性分析

9 氦检测行业发展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：氦检测产品图片

表：氡检测产业链

表：产品分类及头部企业

表：Airthings 氡检测基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Airthings 氡检测产品介绍

表：Airthings 氡检测销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：FirstAlert 氡检测基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：FirstAlert 氡检测产品介绍

表：FirstAlert 氡检测销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：BertinInstruments(CNIMGroup) 氡检测基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BertinInstruments(CNIMGroup) 氡检测产品介绍

表：BertinInstruments(CNIMGroup) 氡检测销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：RadonFTLab 氡检测基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：RadonFTLab 氡检测产品介绍

表：RadonFTLab 氡检测销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：SARADGmbH 氡检测基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SARADGmbH 氡检测产品介绍

表：SARADGmbH 氡检测销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：PRO-LAB?,Inc. 氡检测基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：PRO-LAB?,Inc. 氡检测产品介绍

表：PRO-LAB?,Inc. 氡检测销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AccustarLabs(Airchek) 氡检测基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AccustarLabs(Airchek) 氡检测产品介绍

表：AccustarLabs(Airchek) 氡检测销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Radonova,Inc.

... ..

图：全球不同细分应用领域氨检测销量(2017-2027年)

图：全球氨检测下游行业分布(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氨检测销量(2017-2027年)

图：中国市场氨检测下游行业分布(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：全球氨检测销量及增长率(2017-2027年)

图：全球氨检测销量及增长率(2017-2027年)

图：全球氨检测销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型氨检测销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型氨检测销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型氨检测销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型氨检测价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型氨检测价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球氨检测销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球氨检测销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球氨检测头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球氩检测销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球氩检测销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球氩检测头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国氩检测销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国氩检测销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国氩检测头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国氩检测销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国氩检测销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国氩检测头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区氩检测产量(2017-2021年)

图：各地区氩检测产量和销量 2021

表：全球主要地区氩检测销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区氩检测销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区氩检测 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区氩检测销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲氩检测销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲氩检测销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型氩检测销量(2017-2027年)

图：中国各类型氩检测销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型氩检测销售额(2017-2027年)

图：中国各类型氩检测销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型氩检测价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型氩检测价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区氩检测销量及市场占比2021

表：中国六大地区氩检测销售额及市场占比2021

表：中国氩检测市场进出口量(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/20220522/263986.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)