

全球与中国便携式氨检漏仪市场发展格局与前景趋势预测报告2022-2028年

产品名称	全球与中国便携式氨检漏仪市场发展格局与前景趋势预测报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

全球与中国便携式氨检漏仪市场发展格局与前景趋势预测报告2022-2028年

《修订日期》：2022年12月

《出版单位》：鸿晟信合研究院

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

《报告价格》：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：马先生

【目录链接】：<https://www.hsiti.com>

2021年全球便携式氨检漏仪市场销售额达到了 亿美元，预计2028年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2022-2028）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2021年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2028年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

消费层面来说，目前 地区是全球大的消费市场，2021年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年， 地区增长快，2022-2028期间CAGR大约为 %。

生产端来看， 和 是大的两个生产地区，2021年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年， 地区将保持快速增长，预计2028年份额将达到 %。

从产品类型方面来看，台式便携式氦检漏仪占有重要地位，预计2028年份额将达到%。同时就应用来看，电子产品在2021年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%

从生产商来说，全球范围内，便携式氦检漏仪核心厂商主要包括Agilent、ION Science、Markes International、Vaseco和Pfeiffer Vacuum等。2021年，全球梯队厂商主要有Agilent、ION Science、Markes International和Vaseco，梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有Pfeiffer Vacuum、HT Products、Cornell Center for Materials Research和CANON ANELVA CORPORATION等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场便携式氦检漏仪的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市占率。历史数据为2017至2021年，预测数据为2022至2028年。

主要生产商包括：

Agilent

ION Science

Markes International

Vaseco

Pfeiffer Vacuum

HT Products

Cornell Center for Materials Research

CANON ANELVA CORPORATION

A & J Vacuum Services

Vacuum Instruments Corporation

INFICON

ULVAC Technologies, Inc.

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

台式便携式氦检漏仪

手持便携式氦检漏仪

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

电子产品

电力与能源

航空航天与国防

汽车与交通

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

中国

日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等）；

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2017-2028年）；

第3章：全球范围内便携式氦检漏仪主要厂商竞争分析，主要包括便携式氦检漏仪产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析；

第4章：全球便携式氦检漏仪主要地区分析，包括销量、销售收入等；

第5章：全球便携式氦检漏仪主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、便携式氦检漏仪产品型号、销量、收入、价格及新动态等；

第6章：全球不同产品类型便携式氦检漏仪销量、收入、价格及份额等；

第7章：全球不同应用便携式氦检漏仪销量、收入、价格及份额等；

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等；

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等；

第10章：报告结论。

标题报告目录

1 便携式氦检漏仪市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，便携式氦检漏仪主要可以分为如下几个类别

1.2.1 不同产品类型便携式氦检漏仪销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.2.2 台式便携式氦检漏仪

1.2.3 手持便携式氦检漏仪

1.2.4 其他

1.3 从不同应用，便携式氦检漏仪主要包括如下几个方面

1.3.1 不同应用便携式氦检漏仪销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.3.1 电子产品

1.3.2 电力与能源

1.3.3 航空航天与国防

1.3.4 汽车与交通

1.3.5 其他

1.4 便携式氦检漏仪行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 便携式氦检漏仪行业目前现状分析

1.4.2 便携式氦检漏仪发展趋势

2 全球便携式氦检漏仪总体规模分析

2.1 全球便携式氦检漏仪供需现状及预测（2017-2028）

2.1.1 全球便携式氦检漏仪产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）

2.1.2 全球便携式氦检漏仪产量、需求量及发展趋势（2017-2028）

2.1.3 全球主要地区便携式氦检漏仪产量及发展趋势（2017-2028）

2.2 中国便携式氦检漏仪供需现状及预测（2017-2028）

2.2.1 中国便携式氦检漏仪产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）

2.2.2 中国便携式氦检漏仪产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）

2.3 全球便携式氦检漏仪销量及销售额

2.3.1 全球市场便携式氦检漏仪销售额（2017-2028）

2.3.2 全球市场便携式氦检漏仪销量（2017-2028）

2.3.3 全球市场便携式氦检漏仪价格趋势（2017-2028）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商便携式氦检漏仪产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商便携式氦检漏仪销量（2017-2022）

3.2.1 全球市场主要厂商便携式氦检漏仪销量（2017-2022）

3.2.2 全球市场主要厂商便携式氦检漏仪销售收入（2017-2022）

3.2.3 全球市场主要厂商便携式氦检漏仪销售价格（2017-2022）

3.2.4 2021年全球主要生产商便携式氦检漏仪收入排名

3.3 中国市场主要厂商便携式氦检漏仪销量（2017-2022）

3.3.1 中国市场主要厂商便携式氦检漏仪销量（2017-2022）

3.3.2 中国市场主要厂商便携式氦检漏仪销售收入（2017-2022）

3.3.3 中国市场主要厂商便携式氦检漏仪销售价格（2017-2022）

3.3.4 2021年中国主要生产商便携式氦检漏仪收入排名

3.4 全球主要厂商便携式氦检漏仪产地分布及商业化日期

3.5 全球主要厂商便携式氦检漏仪产品类型列表

3.6 便携式氦检漏仪行业集中度、竞争程度分析

3.6.1 便携式氦检漏仪行业集中度分析：2021全球Top 5生产商市场份额

3.6.2 全球便携式氦检漏仪梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.7 新增投资及市场并购活动

4 全球便携式氦检漏仪主要地区分析

4.1 全球主要地区便携式氦检漏仪市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028

4.1.1 全球主要地区便携式氦检漏仪销售收入及市场份额（2017-2022年）

4.1.2 全球主要地区便携式氦检漏仪销售收入预测（2023-2028年）

4.2 全球主要地区便携式氦检漏仪销量分析：2017 VS 2021 VS 2028

4.2.1 全球主要地区便携式氦检漏仪销量及市场份额（2017-2022年）

4.2.2 全球主要地区便携式氦检漏仪销量及市场份额预测（2023-2028）

4.3 北美市场便携式氦检漏仪销量、收入及增长率（2017-2028）

4.4 欧洲市场便携式氦检漏仪销量、收入及增长率（2017-2028）

4.5 中国市场便携式氦检漏仪销量、收入及增长率（2017-2028）

4.6 日本市场便携式氦检漏仪销量、收入及增长率（2017-2028）

5 全球便携式氦检漏仪主要生产商分析

5.1 Agilent

5.1.1 Agilent基本信息、便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Agilent便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

5.1.3 Agilent便携式氦检漏仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.1.4 Agilent公司简介及主要业务

5.1.5 Agilent企业新动态

5.2 ION Science

5.2.1 ION Science基本信息、便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 ION Science便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

5.2.3 ION Science便携式氦检漏仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.2.4 ION Science公司简介及主要业务

5.2.5 ION Science企业新动态

5.3 Markes International

5.3.1 Markes

International基本信息、便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 Markes International便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

5.3.3 Markes International便携式氦检漏仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.3.4 Markes International公司简介及主要业务

5.3.5 Markes International企业新动态

5.4 Vaseco

5.4.1 Vaseco基本信息、便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 Vaseco便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

5.4.3 Vaseco便携式氦检漏仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.4.4 Vaseco公司简介及主要业务

5.4.5 Vaseco企业新动态

5.5 Pfeiffer Vacuum

5.5.1 Pfeiffer Vacuum基本信息、便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Pfeiffer Vacuum便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Pfeiffer Vacuum便携式氦检漏仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.5.4 Pfeiffer Vacuum公司简介及主要业务

5.5.5 Pfeiffer Vacuum企业新动态

5.6 HT Products

5.6.1 HT Products基本信息、便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 HT Products便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

5.6.3 HT Products便携式氦检漏仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.6.4 HT Products公司简介及主要业务

5.6.5 HT Products企业新动态

5.7 Cornell Center for Materials Research

5.7.1 Cornell Center for Materials Research基本信息、便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Cornell Center for Materials Research便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Cornell Center for Materials Research便携式氦检漏仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.7.4 Cornell Center for Materials Research公司简介及主要业务

5.7.5 Cornell Center for Materials Research企业新动态

5.8 CANON ANELVA CORPORATION

5.8.1 CANON ANELVA CORPORATION基本信息、便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 CANON ANELVA CORPORATION便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

5.8.3 CANON ANELVA CORPORATION便携式氦检漏仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.8.4 CANON ANELVA CORPORATION公司简介及主要业务

5.8.5 CANON ANELVA CORPORATION企业新动态

5.9 A & J Vacuum Services

5.9.1 A & J Vacuum Services基本信息、便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 A & J Vacuum Services便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

5.9.3 A & J Vacuum Services便携式氦检漏仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.9.4 A & J Vacuum Services公司简介及主要业务

5.9.5 A & J Vacuum Services企业新动态

5.10 Vacuum Instruments Corporation

5.10.1 Vacuum Instruments Corporation基本信息、便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 Vacuum Instruments Corporation便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

5.10.3 Vacuum Instruments Corporation便携式氦检漏仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.10.4 Vacuum Instruments Corporation公司简介及主要业务

5.10.5 Vacuum Instruments Corporation企业新动态

5.11 INFICON

5.11.1 INFICON基本信息、便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 INFICON便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

5.11.3 INFICON便携式氦检漏仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.11.4 INFICON公司简介及主要业务

5.11.5 INFICON企业新动态

5.12 ULVAC Technologies, Inc.

5.12.1 ULVAC Technologies, Inc.基本信息、便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 ULVAC Technologies, Inc.便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

5.12.3 ULVAC Technologies, Inc.便携式氦检漏仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.12.4 ULVAC Technologies, Inc.公司简介及主要业务

5.12.5 ULVAC Technologies, Inc.企业新动态

6 不同产品类型便携式氦检漏仪分析

6.1 全球不同产品类型便携式氦检漏仪销量（2017-2028）

6.1.1 全球不同产品类型便携式氦检漏仪销量及市场份额（2017-2022）

6.1.2 全球不同产品类型便携式氦检漏仪销量预测（2023-2028）

6.2 全球不同产品类型便携式氦检漏仪收入（2017-2028）

6.2.1 全球不同产品类型便携式氦检漏仪收入及市场份额（2017-2022）

6.2.2 全球不同产品类型便携式氦检漏仪收入预测（2023-2028）

6.3 全球不同产品类型便携式氦检漏仪价格走势（2017-2028）

7 不同应用便携式氦检漏仪分析

7.1 全球不同应用便携式氦检漏仪销量（2017-2028）

7.1.1 全球不同应用便携式氦检漏仪销量及市场份额（2017-2022）

7.1.2 全球不同应用便携式氦检漏仪销量预测（2023-2028）

7.2 全球不同应用便携式氦检漏仪收入（2017-2028）

7.2.1 全球不同应用便携式氦检漏仪收入及市场份额（2017-2022）

7.2.2 全球不同应用便携式氦检漏仪收入预测（2023-2028）

7.3 全球不同应用便携式氦检漏仪价格走势（2017-2028）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 便携式氦检漏仪产业链分析

8.2 便携式氦检漏仪产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 便携式氦检漏仪下游典型客户

8.4 便携式氦检漏仪销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 便携式氦检漏仪行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 便携式氦检漏仪行业发展面临的风险

9.3 便携式氦检漏仪行业政策分析

9.4 便携式氦检漏仪中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

11.4 免责声明

标题报告图表

表1 不同产品类型便携式氦检漏仪增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 (百万美元)

表2 不同应用增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 (百万美元)

表3 便携式氦检漏仪行业目前发展现状

表4 便携式氦检漏仪发展趋势

表5 全球主要地区便携式氦检漏仪产量(台)：2017 VS 2021 VS 2028

表6 全球主要地区便携式氦检漏仪产量（2017-2022）&（台）

表7 全球主要地区便携式氦检漏仪产量市场份额（2017-2022）

表8 全球主要地区便携式氦检漏仪产量（2023-2028）&（台）

表9 全球市场主要厂商便携式氦检漏仪产能（2020-2021）&（台）

表10 全球市场主要厂商便携式氦检漏仪销量（2017-2022）&（台）

表11 全球市场主要厂商便携式氦检漏仪销量市场份额（2017-2022）

表12 全球市场主要厂商便携式氦检漏仪销售收入（2017-2022）&（百万美元）

表13 全球市场主要厂商便携式氦检漏仪销售收入市场份额（2017-2022）

表14 全球市场主要厂商便携式氦检漏仪销售价格（2017-2022）&（美元/台）

表15 2021年全球主要生产商便携式氦检漏仪收入排名（百万美元）

表16 中国市场主要厂商便携式氦检漏仪销量（2017-2022）&（台）

表17 中国市场主要厂商便携式氦检漏仪销量市场份额（2017-2022）

表18 中国市场主要厂商便携式氦检漏仪销售收入（2017-2022）&（百万美元）

表19 中国市场主要厂商便携式氦检漏仪销售收入市场份额（2017-2022）

表20 中国市场主要厂商便携式氦检漏仪销售价格（2017-2022）&（美元/台）

表21 2021年中国主要生产商便携式氦检漏仪收入排名（百万美元）

表22 全球主要厂商便携式氦检漏仪产地分布及商业化日期

表23 全球主要厂商便携式氦检漏仪产品类型列表

表24 2021全球便携式氦检漏仪主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表25 全球便携式氦检漏仪市场投资、并购等现状分析

表26 全球主要地区便携式氦检漏仪销售收入（百万美元）：2017 VS 2021 VS 2028

表27 全球主要地区便携式氦检漏仪销售收入（2017-2022）&（百万美元）

表28 全球主要地区便携式氦检漏仪销售收入市场份额（2017-2022）

表29 全球主要地区便携式氦检漏仪收入（2023-2028）&（百万美元）

表30 全球主要地区便携式氦检漏仪收入市场份额（2023-2028）

表31 全球主要地区便携式氦检漏仪销量（台）：2017 VS 2021 VS 2028

表32 全球主要地区便携式氦检漏仪销量（2017-2022）&（台）

表33 全球主要地区便携式氦检漏仪销量市场份额（2017-2022）

表34 全球主要地区便携式氦检漏仪销量（2023-2028）&（台）

表35 全球主要地区便携式氦检漏仪销量份额（2023-2028）

表36 Agilent便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表37 Agilent便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

表38
Agilent便携式氦检漏仪销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2017-2022）

表39 Agilent公司简介及主要业务

表40 Agilent企业新动态

表41 ION Science便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表42 ION Science便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

表43 ION
Science便携式氦检漏仪销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2017-2022）

表44 ION Science公司简介及主要业务

表45 ION Science企业新动态

表46 Markes International便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表47 Markes International便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

表48 Markes
International便携式氦检漏仪销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2017-2022）

表49 Markes International公司简介及主要业务

表50 Markes International公司新动态

表51 Vaseco便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表52 Vaseco便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

表53
Vaseco便携式氦检漏仪销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2017-2022）

表54 Vaseco公司简介及主要业务

表55 Vaseco企业新动态

表56 Pfeiffer Vacuum便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表57 Pfeiffer Vacuum便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

表58 Pfeiffer

Vacuum便携式氦检漏仪销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2017-2022）

表59 Pfeiffer Vacuum公司简介及主要业务

表60 Pfeiffer Vacuum企业新动态

表61 HT Products便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表62 HT Products便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

表63 HT

Products便携式氦检漏仪销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2017-2022）

表64 HT Products公司简介及主要业务

表65 HT Products企业新动态

表66 Cornell Center for Materials Research便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表67 Cornell Center for Materials Research便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

表68 Cornell Center for Materials

Research便携式氦检漏仪销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2017-2022）

表69 Cornell Center for Materials Research公司简介及主要业务

表70 Cornell Center for Materials Research企业新动态

表71 CANON ANELVA

CORPORATION便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表72 CANON ANELVA CORPORATION便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

表73 CANON ANELVA CORPORATION便携式氦检漏仪销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2017-2022）

表74 CANON ANELVA CORPORATION公司简介及主要业务

表75 CANON ANELVA CORPORATION企业新动态

表76 A & J Vacuum Services便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表77 A & J Vacuum Services便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

表78 A & J Vacuum

Services便携式氦检漏仪销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2017-2022）

表79 A & J Vacuum Services公司简介及主要业务

表80 A & J Vacuum Services企业新动态

表81 Vacuum Instruments Corporation便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表82 Vacuum Instruments Corporation便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

表83 Vacuum Instruments Corporation便携式氦检漏仪销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2017-2022）

表84 Vacuum Instruments Corporation公司简介及主要业务

表85 Vacuum Instruments Corporation企业新动态

表86 INFICON便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表87 INFICON便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

表88 INFICON便携式氦检漏仪销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2017-2022）

表89 INFICON公司简介及主要业务

表90 INFICON企业新动态

表91 ULVAC Technologies, Inc.便携式氦检漏仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表92 ULVAC Technologies, Inc.便携式氦检漏仪产品规格、参数及市场应用

表93 ULVAC Technologies, Inc.便携式氦检漏仪销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2017-2022）

表94 ULVAC Technologies, Inc.公司简介及主要业务

表95 ULVAC Technologies, Inc.企业新动态

表96 全球不同产品类型便携式氦检漏仪销量（2017-2022）&（台）

表97 全球不同产品类型便携式氦检漏仪销量市场份额（2017-2022）

表98 全球不同产品类型便携式氦检漏仪销量预测（2023-2028）&（台）

表99 全球不同产品类型便携式氦检漏仪销量市场份额预测（2023-2028）

表100 全球不同产品类型便携式氦检漏仪收入（百万美元）&（2017-2022）

表101 全球不同产品类型便携式氦检漏仪收入市场份额（2017-2022）

表102 全球不同产品类型便携式氦检漏仪收入预测（百万美元）&（2023-2028）

表103 全球不同类型便携式氦检漏仪收入市场份额预测 (2023-2028)

表104 全球不同产品类型便携式氦检漏仪价格走势 (2017-2028)

表105 全球不同应用便携式氦检漏仪销量 (2017-2022年) & (台)

表106 全球不同应用便携式氦检漏仪销量市场份额 (2017-2022)

表107 全球不同应用便携式氦检漏仪销量预测 (2023-2028) & (台)

表108 全球不同应用便携式氦检漏仪销量市场份额预测 (2023-2028)

表109 全球不同应用便携式氦检漏仪收入 (2017-2022年) & (百万美元)

表110 全球不同应用便携式氦检漏仪收入市场份额 (2017-2022)

表111 全球不同应用便携式氦检漏仪收入预测 (2023-2028) & (百万美元)

表112 全球不同应用便携式氦检漏仪收入市场份额预测 (2023-2028)

表113 全球不同应用便携式氦检漏仪价格走势 (2017-2028)

表114 便携式氦检漏仪上游原料供应商及联系方式列表

表115 便携式氦检漏仪典型客户列表

表116 便携式氦检漏仪主要销售模式及销售渠道

表117 便携式氦检漏仪行业发展机遇及主要驱动因素

表118 便携式氦检漏仪行业发展面临的风险

表119 便携式氦检漏仪行业政策分析

表120 研究范围

表121 分析师列表

图表目录

图1 便携式氦检漏仪产品图片

图2 全球不同产品类型便携式氦检漏仪产量市场份额 2022 & 2028

图3 台式便携式氦检漏仪产品图片

图4 手持便携式氦检漏仪产品图片

图5 其他产品图片

图6 全球不同应用便携式氦检漏仪消费量市场份额2022 VS 2028

图7 电子产品

图8 电力与能源

图9 航空航天与国防

图10 汽车与交通

图11 其他

图12 全球便携式氦检漏仪产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（台）

图13 全球便携式氦检漏仪产量、需求量及发展趋势（2017-2028）&（台）

图14 全球主要地区便携式氦检漏仪产量市场份额（2017-2028）

图15 中国便携式氦检漏仪产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（台）

图16 中国便携式氦检漏仪产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）&（台）

图17 全球便携式氦检漏仪市场销售额及增长率：（2017-2028）&（百万美元）

图18 全球市场便携式氦检漏仪市场规模：2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

图19 全球市场便携式氦检漏仪销量及增长率（2017-2028）&（台）

图20 全球市场便携式氦检漏仪价格趋势（2017-2028）&（台）&（美元/台）

图21 2021年全球市场主要厂商便携式氦检漏仪销量市场份额

图22 2021年全球市场主要厂商便携式氦检漏仪收入市场份额

图23 2021年中国市场主要厂商便携式氦检漏仪销量市场份额

图24 2021年中国市场主要厂商便携式氦检漏仪收入市场份额

图25 2021年全球前五大生产商便携式氦检漏仪市场份额

图26 2021全球便携式氦检漏仪梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

图27 全球主要地区便携式氦检漏仪销售收入市场份额（2017 VS 2021）

图28 北美市场便携式氦检漏仪销量及增长率（2017-2028）&（台）

图29 北美市场便携式氦检漏仪收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图30 欧洲市场便携式氦检漏仪销量及增长率（2017-2028）&（台）

图31 欧洲市场便携式氦检漏仪收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图32 中国市场便携式氦检漏仪销量及增长率（2017-2028）&（台）

图33 中国市场便携式氦检漏仪收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图34 日本市场便携式氦检漏仪销量及增长率（2017-2028）&（台）

图35 日本市场便携式氦检漏仪收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图36 全球不同产品类型便携式氦检漏仪价格走势（2017-2028）&（美元/台）

图37 全球不同应用便携式氦检漏仪价格走势（2017-2028）&（美元/台）

图38 便携式氦检漏仪产业链

图39 便携式氦检漏仪中国企业SWOT分析

图40 关键采访目标