



2023-2029全球及中国手持式呼气正压治疗设备行业研究及十四五规划分析报告

【行业】:医疗设备 & 耗材 【报告编码】:169526611277055

【出版时间】:2023-09-21 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥22000.00 中文电子版
¥22000.00 英文电子版
¥44000.00 中文+英文电子版

内容摘要

2022年全球手持式呼气正压治疗设备市场规模大约为 亿元（人民币），预计2029年将达到 亿元，2023-2029期间年复合增长率（CAGR）为 %。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2023-2029年的预测数据是基于过去几年的历史发展、行业专家观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

手持式呼气正压治疗设备可让患者自由吸气但在呼气时产生阻力的手持设备。这个过程有助于让空气进入粘液后面，使其与肺壁分离，并促进向上和向外移动。

本报告研究“十三五”期间全球及中国市场手持式呼气正压治疗设备的供给和需求情况，以及“十四五”期间行业发展预测。

重点分析全球主要地区手持式呼气正压治疗设备的产能、销量、收入和增长潜力，历史数据2018-2022年，预测数据2023-2029年。

本文同时着重分析手持式呼气正压治疗设备行业竞争格局，包括全球市场主要厂商竞争格局和中国本土市场主要厂商竞争格局，重点分析全球主要厂商手持式呼气正压治疗设备产能、销量、收入、价格 and 市场份额，全球手持式呼气正压治疗设备产地分布情况、中国手持式呼气正压治疗设备进出口情况以及行业并购情况等。

此外针对手持式呼气正压治疗设备行业产品分类、应用、行业政策、产业链、生产模式、销售模式、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及中国主要厂商包括：

Flutter

Acapella

Aerobika

RC Cornet

PARI GmbH

TurboForte

Bottle PEP

USL Medical

Aptalis Pharma

Koninklijke Philips

Monaghan Medical

WyMedical

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

多档

单一档位

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

医院

诊所

其他

本文包含的主要地区和国家：

北美（美国和加拿大）

欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）

拉美（墨西哥和巴西等）

中东及非洲地区（土耳其和沙特等）

本文正文共12章，各章节主要内容如下：

- 第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；
- 第2章：全球市场供需情况、中国地区供需情况，包括主要地区手持式呼气正压治疗设备产量、销量、收入、价格及市场份额等；
- 第3章：全球主要地区和国家，手持式呼气正压治疗设备销量和销售收入，2018-2022，及预测2023到2029；
- 第4章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业排名及市场份额、中国市场企业排名和份额、主要厂商手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格和市场份额等；
- 第5章：全球市场不同类型手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及份额等；
- 第6章：全球市场不同应用手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及份额等；
- 第7章：行业发展环境分析，包括政策、增长驱动因素、技术趋势、营销等；
- 第8章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；
- 第9章：全球市场手持式呼气正压治疗设备主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、手持式呼气正压治疗设备产品规格型号、销量、价格、收入及公司最新动态等；

第10章：中国市场手持式呼气正压治疗设备进出口情况分析；

第11章：中国市场手持式呼气正压治疗设备主要生产和消费地区分布；

第12章：报告结论。

报告目录

1 手持式呼气正压治疗设备市场概述

1.1 手持式呼气正压治疗设备行业概述及统计范围

1.2 按照不同产品类型，手持式呼气正压治疗设备主要可以分为如下几个类别

1.2.1 不同产品类型手持式呼气正压治疗设备规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 多档

1.2.3 单一档位

1.3 从不同应用，手持式呼气正压治疗设备主要包括如下几个方面

1.3.1 不同应用手持式呼气正压治疗设备规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 医院

1.3.3 诊所

1.3.4 其他

1.4 行业发展现状分析

1.4.1 手持式呼气正压治疗设备行业发展总体概况

1.4.2 手持式呼气正压治疗设备行业发展主要特点

1.4.3 手持式呼气正压治疗设备行业发展影响因素

1.4.4 进入行业壁垒

2 行业发展现状及“十四五”前景预测

2.1 全球手持式呼气正压治疗设备供需现状及预测（2018-2029）

2.1.1 全球手持式呼气正压治疗设备产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.1.2 全球手持式呼气正压治疗设备产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

2.1.3 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备产量及发展趋势（2018-2029）

2.2 中国手持式呼气正压治疗设备供需现状及预测（2018-2029）

2.2.1 中国手持式呼气正压治疗设备产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.2.2 中国手持式呼气正压治疗设备产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

2.2.3 中国手持式呼气正压治疗设备产能和产量占全球的比重（2018-2029）

2.3 全球手持式呼气正压治疗设备销量及收入（2018-2029）

2.3.1 全球市场手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）

2.3.2 全球市场手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）

2.3.3 全球市场手持式呼气正压治疗设备价格趋势（2018-2029）

2.4 中国手持式呼气正压治疗设备销量及收入（2018-2029）

2.4.1 中国市场手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）

2.4.2 中国市场手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）

2.4.3 中国市场手持式呼气正压治疗设备销量和收入占全球的比重

3 全球手持式呼气正压治疗设备主要地区分析

3.1 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029

3.1.1 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销售收入及市场份额（2018-2023年）

3.1.2 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销售收入预测（2024-2029）

3.2 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销量分析：2018 VS 2022 VS 2029

3.2.1 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销量及市场份额（2018-2023年）

3.2.2 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销量及市场份额预测（2024-2029）

3.3 北美（美国和加拿大）

3.3.1 北美（美国和加拿大）手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）

3.3.2 北美（美国和加拿大）手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）

3.4 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）

3.4.1 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）

3.4.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）

3.5 亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）

3.5.1 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）

3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）

3.6 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）

3.6.1 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）

3.6.2 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）

3.7 中东及非洲

3.7.1 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）

3.7.2 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）

4 行业竞争格局

4.1 全球市场竞争格局分析

4.1.1 全球市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备产能市场份额

4.1.2 全球市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2023）

4.1.3 全球市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销售收入（2018-2023）

4.1.4 全球市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销售价格（2018-2023）

4.1.5 2022年全球主要生产商手持式呼气正压治疗设备收入排名

4.2 中国市场竞争格局及占有率

4.2.1 中国市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2023）

4.2.2 中国市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销售收入（2018-2023）

4.2.3 中国市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销售价格（2018-2023）

4.2.4 2022年中国主要生产商手持式呼气正压治疗设备收入排名

4.3 全球主要厂商手持式呼气正压治疗设备总部及产地分布

4.4 全球主要厂商手持式呼气正压治疗设备商业化日期

4.5 全球主要厂商手持式呼气正压治疗设备产品类型及应用

4.6 手持式呼气正压治疗设备行业集中度、竞争程度分析

4.6.1 手持式呼气正压治疗设备行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）

4.6.2 全球手持式呼气正压治疗设备第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

5 不同产品类型手持式呼气正压治疗设备分析

5.1 全球市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）

5.1.1 全球市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量及市场份额（2018-2023）

5.1.2 全球市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量预测（2024-2029）

5.2 全球市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）

5.2.1 全球市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入及市场份额（2018-2023）

5.2.2 全球市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入预测（2024-2029）

5.3 全球市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备价格走势（2018-2029）

5.4 中国市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）

5.4.1 中国市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量及市场份额（2018-2023）

5.4.2 中国市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量预测（2024-2029）

5.5 中国市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）

5.5.1 中国市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入及市场份额（2018-2023）

5.5.2 中国市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入预测（2024-2029）

6 不同应用手持式呼气正压治疗设备分析

6.1 全球市场不同应用手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）

6.1.1 全球市场不同应用手持式呼气正压治疗设备销量及市场份额（2018-2023）

6.1.2 全球市场不同应用手持式呼气正压治疗设备销量预测（2024-2029）

6.2 全球市场不同应用手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）

6.2.1 全球市场不同应用手持式呼气正压治疗设备收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球市场不同应用手持式呼气正压治疗设备收入预测（2024-2029）

6.3 全球市场不同应用手持式呼气正压治疗设备价格走势（2018-2029）

6.4 中国市场不同应用手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）

6.4.1 中国市场不同应用手持式呼气正压治疗设备销量及市场份额（2018-2023）

6.4.2 中国市场不同应用手持式呼气正压治疗设备销量预测（2024-2029）

6.5 中国市场不同应用手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）

6.5.1 中国市场不同应用手持式呼气正压治疗设备收入及市场份额（2018-2023）

6.5.2 中国市场不同应用手持式呼气正压治疗设备收入预测（2024-2029）

7 行业发展环境分析

7.1 手持式呼气正压治疗设备行业发展趋势

7.2 手持式呼气正压治疗设备行业主要驱动因素

7.3 手持式呼气正压治疗设备中国企业SWOT分析

7.4 中国手持式呼气正压治疗设备行业政策环境分析

7.4.1 行业主管部门及监管体制

7.4.2 行业相关政策动向

7.4.3 行业相关规划

8 行业供应链分析

8.1 手持式呼气正压治疗设备行业产业链简介

8.1.1 手持式呼气正压治疗设备行业供应链分析

8.1.2 手持式呼气正压治疗设备主要原料及供应情况

8.1.3 手持式呼气正压治疗设备行业主要下游客户

8.2 手持式呼气正压治疗设备行业采购模式

8.3 手持式呼气正压治疗设备行业生产模式

8.4 手持式呼气正压治疗设备行业销售模式及销售渠道

9 全球市场主要手持式呼气正压治疗设备厂商简介

9.1 Flutter

9.1.1 Flutter基本信息、手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.1.2 Flutter 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

9.1.3 Flutter 手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.1.4 Flutter公司简介及主要业务

9.1.5 Flutter企业最新动态

9.2 Acapella

9.2.1 Acapella基本信息、手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.2.2 Acapella 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

9.2.3 Acapella 手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.2.4 Acapella公司简介及主要业务

9.2.5 Acapella企业最新动态

9.3 Aerobika

9.3.1 Aerobika基本信息、手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.3.2 Aerobika 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

9.3.3 Aerobika 手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.3.4 Aerobika公司简介及主要业务

9.3.5 Aerobika企业最新动态

9.4 RC Cornet

9.4.1 RC Cornet基本信息、手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.4.2 RC Cornet 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

9.4.3 RC Cornet 手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.4.4 RC Cornet公司简介及主要业务

9.4.5 RC Cornet企业最新动态

9.5 PARI GmbH

9.5.1 PARI GmbH基本信息、手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.5.2 PARI GmbH 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

9.5.3 PARI GmbH 手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.5.4 PARI GmbH公司简介及主要业务

9.5.5 PARI GmbH企业最新动态

9.6 TurboForte

9.6.1 TurboForte基本信息、手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.6.2 TurboForte 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

9.6.3 TurboForte 手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.6.4 TurboForte公司简介及主要业务

9.6.5 TurboForte企业最新动态

9.7 Bottle PEP

9.7.1 Bottle PEP基本信息、手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.7.2 Bottle PEP 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

9.7.3 Bottle PEP 手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.7.4 Bottle PEP公司简介及主要业务

9.7.5 Bottle PEP企业最新动态

9.8 USL Medical

9.8.1 USL Medical基本信息、手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.8.2 USL Medical 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

9.8.3 USL Medical 手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.8.4 USL Medical公司简介及主要业务

9.8.5 USL Medical企业最新动态

9.9 Aptalis Pharma

9.9.1 Aptalis Pharma基本信息、手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.9.2 Aptalis Pharma 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

9.9.3 Aptalis Pharma 手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.9.4 Aptalis Pharma公司简介及主要业务

9.9.5 Aptalis Pharma企业最新动态

9.10 Koninklijke Philips

9.10.1 Koninklijke Philips基本信息、手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.10.2 Koninklijke Philips 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

9.10.3 Koninklijke Philips 手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.10.4 Koninklijke Philips公司简介及主要业务

9.10.5 Koninklijke Philips企业最新动态

9.11 Monaghan Medical

9.11.1 Monaghan Medical基本信息、手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.11.2 Monaghan Medical 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

9.11.3 Monaghan Medical 手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.11.4 Monaghan Medical公司简介及主要业务

9.11.5 Monaghan Medical企业最新动态

9.12 WyMedical

9.12.1 WyMedical基本信息、手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

9.12.2 WyMedical 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

9.12.3 WyMedical 手持式呼气正压治疗设备销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

9.12.4 WyMedical公司简介及主要业务

9.12.5 WyMedical企业最新动态

10 中国市场手持式呼气正压治疗设备产量、销量、进出口分析及未来趋势

10.1 中国市场手持式呼气正压治疗设备产量、销量、进出口分析及未来趋势（2018-2029）

10.2 中国市场手持式呼气正压治疗设备进出口贸易趋势

10.3 中国市场手持式呼气正压治疗设备主要进口来源

10.4 中国市场手持式呼气正压治疗设备主要出口目的地

11 中国市场手持式呼气正压治疗设备主要地区分布

11.1 中国手持式呼气正压治疗设备生产地区分布

11.2 中国手持式呼气正压治疗设备消费地区分布

12 研究成果及结论

13 附录

13.1 研究方法

13.2 数据来源

13.2.1 二手信息来源

13.2.2 一手信息来源

报告图表

表1 全球不同产品类型手持式呼气正压治疗设备增长趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表2 不同应用手持式呼气正压治疗设备增长趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表3 手持式呼气正压治疗设备行业发展主要特点

表4 手持式呼气正压治疗设备行业发展有利因素分析

表5 手持式呼气正压治疗设备行业发展不利因素分析

表6 进入手持式呼气正压治疗设备行业壁垒

表7 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备产量（台）： 2018 VS 2022 VS 2029

表8 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备产量（2018-2023）&（台）

表9 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备产量市场份额（2018-2023）

表10 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备产量（2024-2029）&（台）

表11 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销售收入（百万美元）： 2018 VS 2022 VS 2029

表12 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表13 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销售收入市场份额（2018-2023）

表14 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备收入（2024-2029）&（百万美元）

表15 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备收入市场份额（2024-2029）

表16 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销量（台）： 2018 VS 2022 VS 2029

表17 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2023）&（台）

表18 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销量市场份额（2018-2023）

表19 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销量（2024-2029）&（台）

表20 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销量份额（2024-2029）

表21 北美手持式呼气正压治疗设备基本情况分析

表22 欧洲手持式呼气正压治疗设备基本情况分析

表23 亚太地区手持式呼气正压治疗设备基本情况分析

表24 拉美地区手持式呼气正压治疗设备基本情况分析

表25 中东及非洲手持式呼气正压治疗设备基本情况分析

表26	全球市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备产能（2022-2023）&（台）
表27	全球市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2023）&（台）
表28	全球市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销量市场份额（2018-2023）
表29	全球市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销售收入（2018-2023）&（百万美元）
表30	全球市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销售收入市场份额（2018-2023）
表31	全球市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销售价格（2018-2023）&（美元/台）
表32	2022年全球主要生产厂商手持式呼气正压治疗设备收入排名（百万美元）
表33	中国市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2023）&（台）
表34	中国市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销量市场份额（2018-2023）
表35	中国市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销售收入（2018-2023）&（百万美元）
表36	中国市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销售收入市场份额（2018-2023）
表37	中国市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销售价格（2018-2023）&（美元/台）
表38	2022年中国主要生产厂商手持式呼气正压治疗设备收入排名（百万美元）
表39	全球主要厂商手持式呼气正压治疗设备总部及产地分布
表40	全球主要厂商手持式呼气正压治疗设备商业化日期
表41	全球主要厂商手持式呼气正压治疗设备产品类型及应用
表42	2022年全球手持式呼气正压治疗设备主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
表43	全球不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2023年）&（台）
表44	全球不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量市场份额（2018-2023）
表45	全球不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量预测（2024-2029）&（台）
表46	全球市场不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量市场份额预测（2024-2029）
表47	全球不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2023年）&（百万美元）
表48	全球不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入市场份额（2018-2023）
表49	全球不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入预测（2024-2029）&（百万美元）
表50	全球不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入市场份额预测（2024-2029）
表51	中国不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2023年）&（台）
表52	中国不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量市场份额（2018-2023）
表53	中国不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量预测（2024-2029）&（台）
表54	中国不同产品类型手持式呼气正压治疗设备销量市场份额预测（2024-2029）
表55	中国不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2023年）&（百万美元）

表56 中国不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入市场份额（2018-2023）

表57 中国不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表58 中国不同产品类型手持式呼气正压治疗设备收入市场份额预测（2024-2029）

表59 全球不同应用手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2023年）&（台）

表60 全球不同应用手持式呼气正压治疗设备销量市场份额（2018-2023）

表61 全球不同应用手持式呼气正压治疗设备销量预测（2024-2029）&（台）

表62 全球市场不同应用手持式呼气正压治疗设备销量市场份额预测（2024-2029）

表63 全球不同应用手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2023年）&（百万美元）

表64 全球不同应用手持式呼气正压治疗设备收入市场份额（2018-2023）

表65 全球不同应用手持式呼气正压治疗设备收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表66 全球不同应用手持式呼气正压治疗设备收入市场份额预测（2024-2029）

表67 中国不同应用手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2023年）&（台）

表68 中国不同应用手持式呼气正压治疗设备销量市场份额（2018-2023）

表69 中国不同应用手持式呼气正压治疗设备销量预测（2024-2029）&（台）

表70 中国不同应用手持式呼气正压治疗设备销量市场份额预测（2024-2029）

表71 中国不同应用手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2023年）&（百万美元）

表72 中国不同应用手持式呼气正压治疗设备收入市场份额（2018-2023）

表73 中国不同应用手持式呼气正压治疗设备收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表74 中国不同应用手持式呼气正压治疗设备收入市场份额预测（2024-2029）

表75 手持式呼气正压治疗设备行业技术发展趋势

表76 手持式呼气正压治疗设备行业主要驱动因素

表77 手持式呼气正压治疗设备行业供应链分析

表78 手持式呼气正压治疗设备上游原料供应商

表79 手持式呼气正压治疗设备行业主要下游客户

表80 手持式呼气正压治疗设备行业典型经销商

表81 Flutter 手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表82 Flutter 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

表83 Flutter 手持式呼气正压治疗设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表84 Flutter公司简介及主要业务

表85 Flutter企业最新动态

表86 Acapella 手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表87 Acapella 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用
表88 Acapella 手持式呼气正压治疗设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）
表89 Acapella公司简介及主要业务
表90 Acapella企业最新动态
表91 Aerobika 手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表92 Aerobika 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用
表93 Aerobika 手持式呼气正压治疗设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）
表94 Aerobika公司简介及主要业务
表95 Aerobika企业最新动态
表96 RC Cornet 手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表97 RC Cornet 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用
表98 RC Cornet 手持式呼气正压治疗设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）
表99 RC Cornet公司简介及主要业务
表100 RC Cornet企业最新动态
表101 PARI GmbH 手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表102 PARI GmbH 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用
表103 PARI GmbH 手持式呼气正压治疗设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）
表104 PARI GmbH公司简介及主要业务
表105 PARI GmbH企业最新动态
表106 TurboForte 手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表107 TurboForte 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用
表108 TurboForte 手持式呼气正压治疗设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）
表109 TurboForte公司简介及主要业务
表110 TurboForte企业最新动态
表111 Bottle PEP 手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表112 Bottle PEP 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用
表113 Bottle PEP 手持式呼气正压治疗设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）
表114 Bottle PEP公司简介及主要业务
表115 Bottle PEP企业最新动态

表116 USL Medical 手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表117 USL Medical 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

表118 USL Medical 手持式呼气正压治疗设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表119 USL Medical公司简介及主要业务

表120 USL Medical企业最新动态

表121 Aptalis Pharma 手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表122 Aptalis Pharma 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

表123 Aptalis Pharma

手持式呼气正压治疗设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表124 Aptalis Pharma公司简介及主要业务

表125 Aptalis Pharma企业最新动态

表126 Koninklijke Philips 手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表127 Koninklijke Philips 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

表128 Koninklijke Philips

手持式呼气正压治疗设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表129 Koninklijke Philips公司简介及主要业务

表130 Koninklijke Philips企业最新动态

表131 Monaghan Medical 手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表132 Monaghan Medical 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

表133 Monaghan Medical

手持式呼气正压治疗设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表134 Monaghan Medical公司简介及主要业务

表135 Monaghan Medical企业最新动态

表136 WyMedical 手持式呼气正压治疗设备生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表137 WyMedical 手持式呼气正压治疗设备产品规格、参数及市场应用

表138 WyMedical 手持式呼气正压治疗设备销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2018-2023）

表139 WyMedical公司简介及主要业务

表140 WyMedical企业最新动态

表141 中国市场手持式呼气正压治疗设备产量、销量、进出口（2018-2023年）&（台）

表142 中国市场手持式呼气正压治疗设备产量、销量、进出口预测（2024-2029）&（台）

表143 中国市场手持式呼气正压治疗设备进出口贸易趋势

表144 中国市场手持式呼气正压治疗设备主要进口来源

表145 中国市场手持式呼气正压治疗设备主要出口目的地

表146 中国手持式呼气正压治疗设备生产地区分布

表147 中国手持式呼气正压治疗设备消费地区分布

表148 研究范围

表149 分析师列表

图表目录

图1 手持式呼气正压治疗设备产品图片

图2 全球不同产品类型手持式呼气正压治疗设备规模2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图3 全球不同产品类型手持式呼气正压治疗设备市场份额2022 & 2029

图4 多档产品图片

图5 单一档位产品图片

图6 全球不同应用手持式呼气正压治疗设备规模2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图7 全球不同应用手持式呼气正压治疗设备市场份额2022 VS 2029

图8 医院

图9 诊所

图10 其他

图11 全球手持式呼气正压治疗设备产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（台）

图12 全球手持式呼气正压治疗设备产量、需求量及发展趋势（2018-2029）&（台）

图13 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备产量规模：2018 VS 2022 VS 2029（台）

图14 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备产量市场份额（2018-2029）

图15 中国手持式呼气正压治疗设备产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（台）

图16 中国手持式呼气正压治疗设备产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（台）

图17 中国手持式呼气正压治疗设备总产能占全球比重（2018-2029）

图18 中国手持式呼气正压治疗设备总产量占全球比重（2018-2029）

图19 全球手持式呼气正压治疗设备市场收入及增长率：（2018-2029）&（百万美元）

图20 全球市场手持式呼气正压治疗设备市场规模：2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

图21 全球市场手持式呼气正压治疗设备销量及增长率（2018-2029）&（台）

图22 全球市场手持式呼气正压治疗设备价格趋势（2018-2029）&（美元/台）

图23 中国手持式呼气正压治疗设备市场收入及增长率：（2018-2029）&（百万美元）

图24 中国市场手持式呼气正压治疗设备市场规模：2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

- 图25 中国市场手持式呼气正压治疗设备销量及增长率（2018-2029）&（台）
- 图26 中国市场手持式呼气正压治疗设备销量占全球比重（2018-2029）
- 图27 中国手持式呼气正压治疗设备收入占全球比重（2018-2029）
- 图28 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销售收入规模：2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）
- 图29 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销售收入市场份额（2018-2023）
- 图30 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备销售收入市场份额（2018 VS 2022）
- 图31 全球主要地区手持式呼气正压治疗设备收入市场份额（2024-2029）
- 图32 北美（美国和加拿大）手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）&（台）
- 图33 北美（美国和加拿大）手持式呼气正压治疗设备销量份额（2018-2029）
- 图34 北美（美国和加拿大）手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）&（百万美元）
- 图35 北美（美国和加拿大）手持式呼气正压治疗设备收入份额（2018-2029）
- 图36 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）&（台）
- 图37 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）手持式呼气正压治疗设备销量份额（2018-2029）
- 图38 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）&（百万美元）
- 图39 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）手持式呼气正压治疗设备收入份额（2018-2029）
- 图40 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）&（台）
- 图41 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）手持式呼气正压治疗设备销量份额（2018-2029）
- 图42 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）&（百万美元）
- 图43 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）手持式呼气正压治疗设备收入份额（2018-2029）
- 图44 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）&（台）
- 图45 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）手持式呼气正压治疗设备销量份额（2018-2029）
- 图46 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）&（百万美元）
- 图47 拉美地区（墨西哥、巴西等国家）手持式呼气正压治疗设备收入份额（2018-2029）
- 图48 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）手持式呼气正压治疗设备销量（2018-2029）&（台）
- 图49 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）手持式呼气正压治疗设备销量份额（2018-2029）
- 图50 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）手持式呼气正压治疗设备收入（2018-2029）&（百万美元）
- 图51 中东及非洲（土耳其、沙特等国家）手持式呼气正压治疗设备收入份额（2018-2029）
- 图52 2022年全球市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销量市场份额
- 图53 2022年全球市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备收入市场份额
- 图54 2022年中国市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备销量市场份额

图55 2022年中国市场主要厂商手持式呼气正压治疗设备收入市场份额

图56 2022年全球前五大生产商手持式呼气正压治疗设备市场份额

图57 全球手持式呼气正压治疗设备第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2022）

图58 全球不同产品类型手持式呼气正压治疗设备价格走势（2018-2029）&（美元/台）

图59 全球不同应用手持式呼气正压治疗设备价格走势（2018-2029）&（美元/台）

图60 手持式呼气正压治疗设备中国企业SWOT分析

图61 手持式呼气正压治疗设备产业链

图62 手持式呼气正压治疗设备行业采购模式分析

图63 手持式呼气正压治疗设备行业生产模式分析

图64 手持式呼气正压治疗设备行业销售模式分析

图65 关键采访目标

图66 自下而上及自上而下验证

图67 资料三角测定