



2026-2032全球与中国肺栓塞取栓系统市场调研报告

【行业】:医疗设备 & 耗材 【报告编码】:177975897407315

【出版时间】:2026-05-26 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

根据统计及预测，2025年全球肺栓塞取栓系统市场销售额达到了11.10亿美元，预计2032年将达到18.60亿美元，年复合增长率（CAGR）为7.6%（2026-2032）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2025年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2032年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告将深入解析最新关税调整及各国应对战略对肺栓塞取栓系统市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

肺栓塞取栓系统是用于经皮微创清除肺动脉内血栓栓塞物的专用医疗器械，旨在恢复急性肺栓塞患者的血流动力学稳定。该系统通常包括抽吸导管、机械取栓装置、导丝及负压抽吸泵。与传统的开胸取栓手术不同，基于导管的取栓技术通过血管穿刺入路实现血栓清除，具有创伤小、住院时间短、临床结局改善等优势，适用于中高危肺栓塞患者。关键技术包括大腔抽吸导管、机械碎栓装置及流变取栓系统。从产业链角度看，上游包括导管材料供应商（医用高分子材料、编织丝）、导丝部件制造商、抽吸泵及主机生产商、包装与灭菌服务商；中游涉及器械组装、质量控制、法规认证（FDA、CE、NMPA）及分销；下游需求涵盖医院心内科、血管外科、介入放射科及重症监护室等科室。2025年该行业产品均价约为9,800美元/套，全球销量约11.33万套，行业毛利率一般在50%-70%之间，主要受导管材料成本、器械设计复杂度、法规准入门槛及医生培训要求驱动。

肺栓塞取栓系统市场正受到全球肺栓塞发病率上升以及从传统外科取栓向微创导管介入治疗范式转变的推动而强劲增长。根据CDC数据，美国每年约有90万人受深静脉血栓和肺栓塞影响，其中约6-10万人死亡。这一高疾病负担，加之有效的机械取栓设备的可及性，为肺栓塞取栓系统创造了巨大的市场需求。

另一个关键趋势是治疗指南的扩展，目前指南推荐中危肺栓塞患者接受导管导向治疗。此前，全身抗凝是中低危PE的标准治疗方案，但越来越多的证据支持使用机械取栓以减轻右心室负荷、改善长期功能结局并预防慢性血栓栓塞性肺动脉高压。这一指南扩展显著扩大了肺栓塞取栓系统的可治疗患者人群。

市场还正见证下一代取栓设备的重大技术创新。关键趋势包括将抽吸与机械碎栓相结合的双作用装置、通过复杂肺动脉解剖结构的增强导航能力，以及用于更安全抽吸的实时压力监测。这些创新正在提高手术效率、减少失血量并扩大可治疗的血栓形态。

本报告研究全球与中国市场肺栓塞取栓系统的产能、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场份额。历史数据为2021至2025年，预测数据为2026至2032年。

主要厂商包括：

Inari Medical
Penumbra
波士顿科学
美敦力
Teleflex
强生
泰尔茂
钟化
微创医疗
乐普医疗
Avinger

Argon Medical Control Medical

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

- 大腔抽吸导管（大于12F）
- 中腔抽吸导管（8-12F）
- 小腔抽吸导管（小于8F）

按照不同价格层级，包括如下几个类别：

- 标准型（小于7,000美元）
- 高端型（7,000-15,000美元）
- 集成系统型（大于15,000美元）

按照不同患者风险分层，包括如下几个类别：

- 高危PE（大块型）
- 中危PE（次大块型）
- 低危PE

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 三级/学术医疗中心
- 区域/社区医院
- 心血管专科医院

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，2021-2032年）

第3章：全球肺栓塞取栓系统主要地区分析，包括销量、销售收入等

第4章：全球范围内肺栓塞取栓系统主要厂商竞争分析，主要包括肺栓塞取栓系统产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第5章：全球肺栓塞取栓系统主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、肺栓塞取栓系统产品型号、销量、收入、价格及最新动态等

第6章：全球不同产品类型肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等

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

报告目录

1 肺栓塞取栓系统市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，肺栓塞取栓系统主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.2.2 大腔抽吸导管（大于12F）

1.2.3 中腔抽吸导管（8-12F）

1.2.4 小腔抽吸导管（小于8F）

1.3 按照不同价格层级，肺栓塞取栓系统主要可以分为如下几个类别

1.3.1 全球不同价格层级肺栓塞取栓系统销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.3.2 标准型（小于7,000美元）

1.3.3 高端型（7,000-15,000美元）

1.3.4 集成系统型（大于15,000美元）

1.4 按照不同患者风险分层，肺栓塞取栓系统主要可以分为如下几个类别

1.4.1 全球不同患者风险分层肺栓塞取栓系统销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.4.2 高危PE（大块型）

1.4.3 中危PE（次大块型）

1.4.4 低危PE

1.5 从不同应用，肺栓塞取栓系统主要包括如下几个方面

1.5.1 全球不同应用肺栓塞取栓系统销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.5.2 三级/学术医疗中心

1.5.3 区域/社区医院

1.5.4 心血管专科医院

1.6 肺栓塞取栓系统行业背景、发展历史、现状及趋势

1.6.1 肺栓塞取栓系统行业目前现状分析

1.6.2 肺栓塞取栓系统发展趋势

2 全球肺栓塞取栓系统总体规模分析

2.1 全球肺栓塞取栓系统供需现状及预测（2021-2032）

2.1.1 全球肺栓塞取栓系统产能、产量、产能利用率及发展趋势（2021-2032）

2.1.2 全球肺栓塞取栓系统产量、需求量及发展趋势（2021-2032）

2.2 全球主要地区肺栓塞取栓系统产量及发展趋势（2021-2032）

2.2.1 全球主要地区肺栓塞取栓系统产量（2021-2026）

2.2.2 全球主要地区肺栓塞取栓系统产量（2027-2032）

2.2.3 全球主要地区肺栓塞取栓系统产量市场份额（2021-2032）

2.3 中国肺栓塞取栓系统供需现状及预测（2021-2032）

2.3.1 中国肺栓塞取栓系统产能、产量、产能利用率及发展趋势（2021-2032）

2.3.2 中国肺栓塞取栓系统产量、市场需求量及发展趋势（2021-2032）

2.4 全球肺栓塞取栓系统销量及销售额

2.4.1 全球市场肺栓塞取栓系统销售额（2021-2032）

2.4.2 全球市场肺栓塞取栓系统销量（2021-2032）

2.4.3 全球市场肺栓塞取栓系统价格趋势（2021-2032）

3 全球肺栓塞取栓系统主要地区分析

3.1 全球主要地区肺栓塞取栓系统市场规模分析：2021 VS 2025 VS 2032

3.1.1 全球主要地区肺栓塞取栓系统销售收入及市场份额（2021-2026）

3.1.2 全球主要地区肺栓塞取栓系统销售收入预测（2027-2032）

3.2 全球主要地区肺栓塞取栓系统销量分析：2021 VS 2025 VS 2032

3.2.1 全球主要地区肺栓塞取栓系统销量及市场份额（2021-2026）

3.2.2 全球主要地区肺栓塞取栓系统销量及市场份额预测（2027-2032）

3.3 北美市场肺栓塞取栓系统销量、收入及增长率（2021-2032）

3.4 欧洲市场肺栓塞取栓系统销量、收入及增长率（2021-2032）

3.5 中国市场肺栓塞取栓系统销量、收入及增长率（2021-2032）

3.6 日本市场肺栓塞取栓系统销量、收入及增长率（2021-2032）

3.7 东南亚市场肺栓塞取栓系统销量、收入及增长率（2021-2032）

3.8 印度市场肺栓塞取栓系统销量、收入及增长率（2021-2032）

4 全球与中国主要厂商市场份额分析

4.1 全球市场主要厂商肺栓塞取栓系统产能市场份额

4.2 全球市场主要厂商肺栓塞取栓系统销量（2021-2026）

4.2.1 全球市场主要厂商肺栓塞取栓系统销量（2021-2026）

4.2.2 全球市场主要厂商肺栓塞取栓系统销售收入（2021-2026）

4.2.3 全球市场主要厂商肺栓塞取栓系统销售价格（2021-2026）

4.2.4 2025年全球主要生产商肺栓塞取栓系统收入排名

4.3 中国市场主要厂商肺栓塞取栓系统销量（2021-2026）

4.3.1 中国市场主要厂商肺栓塞取栓系统销量（2021-2026）

4.3.2 中国市场主要厂商肺栓塞取栓系统销售收入（2021-2026）

4.3.3 2025年中国主要生产商肺栓塞取栓系统收入排名

4.3.4 中国市场主要厂商肺栓塞取栓系统销售价格（2021-2026）

4.4 全球主要厂商肺栓塞取栓系统总部及产地分布

4.5 全球主要厂商成立时间及肺栓塞取栓系统商业化日期

4.6 全球主要厂商肺栓塞取栓系统产品类型及应用

4.7 肺栓塞取栓系统行业集中度、竞争程度分析

4.7.1 肺栓塞取栓系统行业集中度分析：2025年全球Top 5生产商市场份额

4.7.2 全球肺栓塞取栓系统第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

4.8 新增投资及市场并购活动

5 全球主要生产商分析

5.1 Inari Medical

5.1.1 Inari Medical基本信息、肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Inari Medical 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用

- 5.1.3 Inari Medical 肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
- 5.1.4 Inari Medical 公司简介及主要业务
- 5.1.5 Inari Medical 企业最新动态
- 5.2 Penumbra
 - 5.2.1 Penumbra 基本信息、肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.2.2 Penumbra 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.2.3 Penumbra 肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.2.4 Penumbra 公司简介及主要业务
 - 5.2.5 Penumbra 企业最新动态
- 5.3 波士顿科学
 - 5.3.1 波士顿科学基本信息、肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.3.2 波士顿科学 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.3.3 波士顿科学 肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.3.4 波士顿科学公司简介及主要业务
 - 5.3.5 波士顿科学企业最新动态
- 5.4 美敦力
 - 5.4.1 美敦力基本信息、肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.4.2 美敦力 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.4.3 美敦力 肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.4.4 美敦力公司简介及主要业务
 - 5.4.5 美敦力企业最新动态
- 5.5 Teleflex
 - 5.5.1 Teleflex 基本信息、肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.5.2 Teleflex 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.5.3 Teleflex 肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.5.4 Teleflex 公司简介及主要业务
 - 5.5.5 Teleflex 企业最新动态
- 5.6 强生
 - 5.6.1 强生基本信息、肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.6.2 强生 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.6.3 强生 肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.6.4 强生公司简介及主要业务
 - 5.6.5 强生企业最新动态
- 5.7 泰尔茂
 - 5.7.1 泰尔茂基本信息、肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.7.2 泰尔茂 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.7.3 泰尔茂 肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.7.4 泰尔茂公司简介及主要业务
 - 5.7.5 泰尔茂企业最新动态
- 5.8 钟化
 - 5.8.1 钟化基本信息、肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.8.2 钟化 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.8.3 钟化 肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.8.4 钟化公司简介及主要业务
 - 5.8.5 钟化企业最新动态
- 5.9 微创医疗
 - 5.9.1 微创医疗基本信息、肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.9.2 微创医疗 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.9.3 微创医疗 肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.9.4 微创医疗公司简介及主要业务
 - 5.9.5 微创医疗企业最新动态
- 5.10 乐普医疗
 - 5.10.1 乐普医疗基本信息、肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.10.2 乐普医疗 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.10.3 乐普医疗 肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.10.4 乐普医疗公司简介及主要业务
 - 5.10.5 乐普医疗企业最新动态
- 5.11 Avinger
 - 5.11.1 Avinger 基本信息、肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.11.2 Avinger 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用

- 5.11.3 Avinger 肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
- 5.11.4 Avinger公司简介及主要业务
- 5.11.5 Avinger企业最新动态
- 5.12 Argon Medical
 - 5.12.1 Argon Medical基本信息、肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.12.2 Argon Medical 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.12.3 Argon Medical 肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.12.4 Argon Medical公司简介及主要业务
 - 5.12.5 Argon Medical企业最新动态
- 5.13 Control Medical
 - 5.13.1 Control Medical基本信息、肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.13.2 Control Medical 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
 - 5.13.3 Control Medical 肺栓塞取栓系统销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.13.4 Control Medical公司简介及主要业务
 - 5.13.5 Control Medical企业最新动态
- 6 不同产品类型肺栓塞取栓系统分析
 - 6.1 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统销量（2021-2032）
 - 6.1.1 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统销量及市场份额（2021-2026）
 - 6.1.2 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统销量预测（2027-2032）
 - 6.2 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统收入（2021-2032）
 - 6.2.1 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统收入及市场份额（2021-2026）
 - 6.2.2 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统收入预测（2027-2032）
 - 6.3 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统价格走势（2021-2032）
- 7 不同应用肺栓塞取栓系统分析
 - 7.1 全球不同应用肺栓塞取栓系统销量（2021-2032）
 - 7.1.1 全球不同应用肺栓塞取栓系统销量及市场份额（2021-2026）
 - 7.1.2 全球不同应用肺栓塞取栓系统销量预测（2027-2032）
 - 7.2 全球不同应用肺栓塞取栓系统收入（2021-2032）
 - 7.2.1 全球不同应用肺栓塞取栓系统收入及市场份额（2021-2026）
 - 7.2.2 全球不同应用肺栓塞取栓系统收入预测（2027-2032）
 - 7.3 全球不同应用肺栓塞取栓系统价格走势（2021-2032）
- 8 上游原料及下游市场分析
 - 8.1 肺栓塞取栓系统产业链分析
 - 8.2 肺栓塞取栓系统工艺制造技术分析
 - 8.3 肺栓塞取栓系统产业上游供应分析
 - 8.3.1 上游原料供给状况
 - 8.3.2 原料供应商及联系方式
 - 8.4 肺栓塞取栓系统下游客户分析
 - 8.5 肺栓塞取栓系统销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
 - 9.1 肺栓塞取栓系统行业发展机遇及主要驱动因素
 - 9.2 肺栓塞取栓系统行业发展面临的风险
 - 9.3 肺栓塞取栓系统行业政策分析
 - 9.4 美国对华关税对行业的影响分析
 - 9.5 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

报告图表

表格目录

- 表 1: 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 2: 全球不同价格层级肺栓塞取栓系统销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 3: 全球不同患者风险分层肺栓塞取栓系统销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 4: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 5: 肺栓塞取栓系统行业目前发展现状
- 表 6: 肺栓塞取栓系统发展趋势
- 表 7: 全球主要地区肺栓塞取栓系统产量增速 (CAGR) : (2021 VS 2025 VS 2032) & (千套)
- 表 8: 全球主要地区肺栓塞取栓系统产量 (2021-2026) & (千套)
- 表 9: 全球主要地区肺栓塞取栓系统产量 (2027-2032) & (千套)
- 表 10: 全球主要地区肺栓塞取栓系统产量市场份额 (2021-2026)
- 表 11: 全球主要地区肺栓塞取栓系统产量市场份额 (2027-2032)
- 表 12: 全球主要地区肺栓塞取栓系统销售收入增速: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 13: 全球主要地区肺栓塞取栓系统销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 14: 全球主要地区肺栓塞取栓系统销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 15: 全球主要地区肺栓塞取栓系统收入 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 16: 全球主要地区肺栓塞取栓系统收入市场份额 (2027-2032)
- 表 17: 全球主要地区肺栓塞取栓系统销量 (千套) : 2021 VS 2025 VS 2032
- 表 18: 全球主要地区肺栓塞取栓系统销量 (2021-2026) & (千套)
- 表 19: 全球主要地区肺栓塞取栓系统销量市场份额 (2021-2026)
- 表 20: 全球主要地区肺栓塞取栓系统销量 (2027-2032) & (千套)
- 表 21: 全球主要地区肺栓塞取栓系统销量份额 (2027-2032)
- 表 22: 全球市场主要厂商肺栓塞取栓系统产能 (2025-2026) & (千套)
- 表 23: 全球市场主要厂商肺栓塞取栓系统销量 (2021-2026) & (千套)
- 表 24: 全球市场主要厂商肺栓塞取栓系统销量市场份额 (2021-2026)
- 表 25: 全球市场主要厂商肺栓塞取栓系统销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 26: 全球市场主要厂商肺栓塞取栓系统销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 27: 全球市场主要厂商肺栓塞取栓系统销售价格 (2021-2026) & (美元/套)
- 表 28: 2025年全球主要生产商肺栓塞取栓系统收入排名 (百万美元)
- 表 29: 中国市场主要厂商肺栓塞取栓系统销量 (2021-2026) & (千套)
- 表 30: 中国市场主要厂商肺栓塞取栓系统销量市场份额 (2021-2026)
- 表 31: 中国市场主要厂商肺栓塞取栓系统销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 32: 中国市场主要厂商肺栓塞取栓系统销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 33: 2025年中国主要生产商肺栓塞取栓系统收入排名 (百万美元)
- 表 34: 中国市场主要厂商肺栓塞取栓系统销售价格 (2021-2026) & (美元/套)
- 表 35: 全球主要厂商肺栓塞取栓系统总部及产地分布
- 表 36: 全球主要厂商成立时间及肺栓塞取栓系统商业化日期
- 表 37: 全球主要厂商肺栓塞取栓系统产品类型及应用
- 表 38: 2025年全球肺栓塞取栓系统主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 39: 全球肺栓塞取栓系统市场投资、并购等现状分析
- 表 40: Inari Medical 肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 41: Inari Medical 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
- 表 42: Inari Medical 肺栓塞取栓系统销量 (千套)、收入 (百万美元)、价格 (美元/套) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 43: Inari Medical公司简介及主要业务
- 表 44: Inari Medical企业最新动态
- 表 45: Penumbra 肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 46: Penumbra 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
- 表 47: Penumbra 肺栓塞取栓系统销量 (千套)、收入 (百万美元)、价格 (美元/套) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 48: Penumbra公司简介及主要业务
- 表 49: Penumbra企业最新动态
- 表 50: 波士顿科学 肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 51: 波士顿科学 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
- 表 52: 波士顿科学 肺栓塞取栓系统销量 (千套)、收入 (百万美元)、价格 (美元/套) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 53: 波士顿科学公司简介及主要业务
- 表 54: 波士顿科学企业最新动态
- 表 55: 美敦力 肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 56: 美敦力 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
- 表 57: 美敦力 肺栓塞取栓系统销量 (千套)、收入 (百万美元)、价格 (美元/套) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 58: 美敦力公司简介及主要业务
- 表 59: 美敦力企业最新动态

- 表 60: Teleflex 肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 61: Teleflex 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
- 表 62: Teleflex 肺栓塞取栓系统销量 (千套)、收入 (百万美元)、价格 (美元/套) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 63: Teleflex 公司简介及主要业务
- 表 64: Teleflex 企业最新动态
- 表 65: 强生 肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 66: 强生 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
- 表 67: 强生 肺栓塞取栓系统销量 (千套)、收入 (百万美元)、价格 (美元/套) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 68: 强生公司简介及主要业务
- 表 69: 强生企业最新动态
- 表 70: 泰尔茂 肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 71: 泰尔茂 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
- 表 72: 泰尔茂 肺栓塞取栓系统销量 (千套)、收入 (百万美元)、价格 (美元/套) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 73: 泰尔茂公司简介及主要业务
- 表 74: 泰尔茂企业最新动态
- 表 75: 钟化 肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 76: 钟化 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
- 表 77: 钟化 肺栓塞取栓系统销量 (千套)、收入 (百万美元)、价格 (美元/套) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 78: 钟化公司简介及主要业务
- 表 79: 钟化企业最新动态
- 表 80: 微创医疗 肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 81: 微创医疗 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
- 表 82: 微创医疗 肺栓塞取栓系统销量 (千套)、收入 (百万美元)、价格 (美元/套) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 83: 微创医疗公司简介及主要业务
- 表 84: 微创医疗企业最新动态
- 表 85: 乐普医疗 肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 86: 乐普医疗 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
- 表 87: 乐普医疗 肺栓塞取栓系统销量 (千套)、收入 (百万美元)、价格 (美元/套) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 88: 乐普医疗公司简介及主要业务
- 表 89: 乐普医疗企业最新动态
- 表 90: Avinger 肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 91: Avinger 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
- 表 92: Avinger 肺栓塞取栓系统销量 (千套)、收入 (百万美元)、价格 (美元/套) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 93: Avinger 公司简介及主要业务
- 表 94: Avinger 企业最新动态
- 表 95: Argon Medical 肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 96: Argon Medical 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
- 表 97: Argon Medical 肺栓塞取栓系统销量 (千套)、收入 (百万美元)、价格 (美元/套) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 98: Argon Medical 公司简介及主要业务
- 表 99: Argon Medical 企业最新动态
- 表 100: Control Medical 肺栓塞取栓系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 101: Control Medical 肺栓塞取栓系统产品规格、参数及市场应用
- 表 102: Control Medical 肺栓塞取栓系统销量 (千套)、收入 (百万美元)、价格 (美元/套) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 103: Control Medical 公司简介及主要业务
- 表 104: Control Medical 企业最新动态
- 表 105: 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统销量 (2021-2026) & (千套)
- 表 106: 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统销量市场份额 (2021-2026)
- 表 107: 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统销量预测 (2027-2032) & (千套)
- 表 108: 全球市场不同产品类型肺栓塞取栓系统销量市场份额预测 (2027-2032)
- 表 109: 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 110: 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统收入市场份额 (2021-2026)
- 表 111: 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统收入预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 112: 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统收入市场份额预测 (2027-2032)
- 表 113: 全球不同应用肺栓塞取栓系统销量 (2021-2026) & (千套)
- 表 114: 全球不同应用肺栓塞取栓系统销量市场份额 (2021-2026)
- 表 115: 全球不同应用肺栓塞取栓系统销量预测 (2027-2032) & (千套)
- 表 116: 全球市场不同应用肺栓塞取栓系统销量市场份额预测 (2027-2032)
- 表 117: 全球不同应用肺栓塞取栓系统收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 118: 全球不同应用肺栓塞取栓系统收入市场份额 (2021-2026)
- 表 119: 全球不同应用肺栓塞取栓系统收入预测 (2027-2032) & (百万美元)

- 表 120: 全球不同应用肺栓塞取栓系统收入市场份额预测 (2027-2032)
- 表 121: 肺栓塞取栓系统上游原料供应商及联系方式列表
- 表 122: 肺栓塞取栓系统典型客户列表
- 表 123: 肺栓塞取栓系统主要销售模式及销售渠道
- 表 124: 肺栓塞取栓系统行业发展机遇及主要驱动因素
- 表 125: 肺栓塞取栓系统行业发展面临的风险
- 表 126: 肺栓塞取栓系统行业政策分析
- 表 127: 研究范围
- 表 128: 本文分析师列表

图表目录

- 图 1: 肺栓塞取栓系统产品图片
- 图 2: 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 3: 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统市场份额2025 & 2032
- 图 4: 大腔抽吸导管 (大于12F) 产品图片
- 图 5: 中腔抽吸导管 (8-12F) 产品图片
- 图 6: 小腔抽吸导管 (小于8F) 产品图片
- 图 7: 全球不同价格层级肺栓塞取栓系统销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 8: 全球不同价格层级肺栓塞取栓系统市场份额2025 & 2032
- 图 9: 标准型 (小于7,000美元) 产品图片
- 图 10: 高端型 (7,000-15,000美元) 产品图片
- 图 11: 集成系统型 (大于15,000美元) 产品图片
- 图 12: 全球不同患者风险分层肺栓塞取栓系统销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 13: 全球不同患者风险分层肺栓塞取栓系统市场份额2025 & 2032
- 图 14: 高危PE (大块型) 产品图片
- 图 15: 中危PE (次大块型) 产品图片
- 图 16: 低危PE产品图片
- 图 17: 全球不同应用销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 18: 全球不同应用肺栓塞取栓系统市场份额2025 & 2032
- 图 19: 三级/学术医疗中心
- 图 20: 区域/社区医院
- 图 21: 心血管专科医院
- 图 22: 全球肺栓塞取栓系统产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (千套)
- 图 23: 全球肺栓塞取栓系统产量、需求量及发展趋势 (2021-2032) & (千套)
- 图 24: 全球主要地区肺栓塞取栓系统产量 (2021 VS 2025 VS 2032) & (千套)
- 图 25: 全球主要地区肺栓塞取栓系统产量市场份额 (2021-2032)
- 图 26: 中国肺栓塞取栓系统产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (千套)
- 图 27: 中国肺栓塞取栓系统产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2032) & (千套)
- 图 28: 全球肺栓塞取栓系统市场销售额及增长率: (2021-2032) & (百万美元)
- 图 29: 全球市场肺栓塞取栓系统市场规模: 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 30: 全球市场肺栓塞取栓系统销量及增长率 (2021-2032) & (千套)
- 图 31: 全球市场肺栓塞取栓系统价格趋势 (2021-2032) & (美元/套)
- 图 32: 全球主要地区肺栓塞取栓系统销售收入 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 图 33: 全球主要地区肺栓塞取栓系统销售收入市场份额 (2021 VS 2025)
- 图 34: 北美市场肺栓塞取栓系统销量及增长率 (2021-2032) & (千套)
- 图 35: 北美市场肺栓塞取栓系统收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 36: 欧洲市场肺栓塞取栓系统销量及增长率 (2021-2032) & (千套)
- 图 37: 欧洲市场肺栓塞取栓系统收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 38: 中国市场肺栓塞取栓系统销量及增长率 (2021-2032) & (千套)
- 图 39: 中国市场肺栓塞取栓系统收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 40: 日本市场肺栓塞取栓系统销量及增长率 (2021-2032) & (千套)
- 图 41: 日本市场肺栓塞取栓系统收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 42: 东南亚市场肺栓塞取栓系统销量及增长率 (2021-2032) & (千套)
- 图 43: 东南亚市场肺栓塞取栓系统收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 44: 印度市场肺栓塞取栓系统销量及增长率 (2021-2032) & (千套)
- 图 45: 印度市场肺栓塞取栓系统收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 46: 2025年全球市场主要厂商肺栓塞取栓系统销量市场份额
- 图 47: 2025年全球市场主要厂商肺栓塞取栓系统收入市场份额
- 图 48: 2025年中国市场主要厂商肺栓塞取栓系统销量市场份额

- 图 49: 2025年中国市场主要厂商肺栓塞取栓系统收入市场份额
- 图 50: 2025年全球前五大生产商肺栓塞取栓系统市场份额
- 图 51: 2025年全球肺栓塞取栓系统第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 52: 全球不同产品类型肺栓塞取栓系统价格走势 (2021-2032) & (美元/套)
- 图 53: 全球不同应用肺栓塞取栓系统价格走势 (2021-2032) & (美元/套)
- 图 54: 肺栓塞取栓系统产业链
- 图 55: 肺栓塞取栓系统中国企业SWOT分析
- 图 56: 关键采访目标
- 图 57: 自下而上及自上而下验证
- 图 58: 资料三角测定