

2025-2030全球及中国体外冲击波治疗仪行业市场调研及投资前景分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：行业综述

- 1.1 体外冲击波治疗仪 行业简介
- 1.2 体外冲击波治疗仪 主要分类和各类型产品的主要生产企业
- 1.3 体外冲击波治疗仪 下游应用分布格局
- 1.4 全球 体外冲击波治疗仪 主要生产企业概况
- 1.5 全球 体外冲击波治疗仪 行业投资和发展前景分析
- 1.6 全球 体外冲击波治疗仪 投资情况分析
 - 1.6.1 投资结构
 - 1.6.2 投资规模
 - 1.6.3 投资增速
 - 1.6.4 主要投资项目简介
 - 1.6.5 中国市场主要投资项目简介

第2章：全球 体外冲击波治疗仪 供需状况及预测

- 2.1 全球 体外冲击波治疗仪 供需现状及预测（2025-2030年）
 - 2.1.1 全球 体外冲击波治疗仪 产能、产量、产能利用率及发展趋势（2025-2030年）
 - 2.1.2 全球 体外冲击波治疗仪 产销概况及产销率（2025-2030年）
 - 2.1.3 全球各类型 体外冲击波治疗仪 产量及预测（2025-2030年）
 - 2.1.4 全球各类型 体外冲击波治疗仪 产值及预测（2025-2030年）
 - 2.2 中国 体外冲击波治疗仪 供需现状及预测（2025-2030年）
 - 2.2.1 中国 体外冲击波治疗仪 产能、产量、产能利用率及发展趋势（2025-2030年）
 - 2.2.2 中国 体外冲击波治疗仪 产销概况及产销率（2025-2030年）
 - 2.2.3 中国各类型 体外冲击波治疗仪 产量及预测（2025-2030年）
 - 2.2.4 中国各类型 体外冲击波治疗仪 产值及预测（2025-2030年）

第3章：全球 体外冲击波治疗仪 竞争格局分析（产量、产值及主要企业）

- 3.1 全球 体外冲击波治疗仪 主要企业产量、产值及市场份额
 - 3.1.1 全球市场体外冲击波治疗仪主要企业产量数据（2018-2024年）
 - 3.1.2 全球市场体外冲击波治疗仪主要企业产值数据（2018-2024年）
- 3.2 中国体外冲击波治疗仪主要企业产量、产值及市场份额
 - 3.2.1 中国体外冲击波治疗仪主要企业产量数据（2018-2024年）
 - 3.2.2 中国体外冲击波治疗仪主要企业产值数据（2018-2024年）
- 3.3 2020年体外冲击波治疗仪主要生产企业地域分布状况
- 3.4 体外冲击波治疗仪行业集中度
- 3.5 中国 体外冲击波治疗仪市场集中度分析
- 3.6 全球和中国市场动力学分析
 - 3.6.1 驱动因素
 - 3.6.2 制约因素
 - 3.6.3 机遇
 - 3.6.4 挑战

第4章：全球主要地区体外冲击波治疗仪行业发展趋势及预测

- 4.1 全球市场
 - 4.1.1 全球 体外冲击波治疗仪 市场规模及各地区占比（2025-2030年）
 - 4.1.2 全球 体外冲击波治疗仪 产值地区分布格局（2025-2030年）
- 4.2 中国市场体外冲击波治疗仪产量、产值及增长率（2025-2030年）
- 4.3 美国市场体外冲击波治疗仪产量、产值及增长率（2025-2030年）
- 4.4 欧洲市场体外冲击波治疗仪产量、产值及增长率（2025-2030年）
- 4.5 日本市场体外冲击波治疗仪产量、产值及增长率（2025-2030年）
- 4.6 东南亚市场体外冲击波治疗仪产量、产值及增长率（2025-2030年）

- 4.7 印度市场体外冲击波治疗仪产量、产值及增长率（2025-2030年）
- 第5章：全球 体外冲击波治疗仪 消费状况及需求预测
 - 5.1 全球 体外冲击波治疗仪消费量及各地区占比（2025-2030年）
 - 5.2 中国市场体外冲击波治疗仪消费量及需求预测（2025-2030年）
 - 5.3 美国市场体外冲击波治疗仪消费量及需求预测（2025-2030年）
 - 5.4 欧洲市场体外冲击波治疗仪消费量及需求预测（2025-2030年）
 - 5.5 日本市场体外冲击波治疗仪消费量及需求预测（2025-2030年）
 - 5.6 东南亚市场体外冲击波治疗仪消费量及需求预测（2025-2030年）
 - 5.7 印度市场体外冲击波治疗仪消费量及需求预测（2025-2030年）
- 第6章：体外冲击波治疗仪价值链分析
 - 6.1 体外冲击波治疗仪价值链分析
 - 6.2 体外冲击波治疗仪产业上游市场
 - 6.2.1 上游原料供给状况
 - 6.2.2 原料供应商及联系方式
 - 6.3 全球当前及未来对 体外冲击波治疗仪 需求量最大的下游领域
 - 6.4 中国当前及未来对 体外冲击波治疗仪 需求量最大的下游领域
 - 6.5 国内销售渠道分析及建议
 - 6.5.1 当前的主要销售模式及销售渠道
 - 6.5.2 国内市场 体外冲击波治疗仪 未来销售模式及销售渠道发展趋势
 - 6.6 企业海外销售渠道分析及建议
 - 6.6.1 欧洲、美国、日本和印度等地区 体外冲击波治疗仪 销售渠道
 - 6.6.2 欧洲、美国、日本和印度等地区 体外冲击波治疗仪 未来销售模式发展趋势
- 第7章：中国体外冲击波治疗仪进出口发展趋势预测（2025-2030年）
 - 7.1 中国体外冲击波治疗仪进出口量及增长率（2025-2030年）
 - 7.2 中国体外冲击波治疗仪主要进口来源
 - 7.3 中国体外冲击波治疗仪主要出口国
- 第8章：新冠肺炎疫情以及市场大环境的影响
 - 8.1 中国，欧洲，美国，日本和印度等国体外冲击波治疗仪行业整体发展现状
 - 8.2 国际贸易环境、政策等因素
 - 8.3 新冠肺炎疫情对体外冲击波治疗仪行业的影响
- 第9章：体外冲击波治疗仪 竞争企业分析
 - 9.1 Chattanooga (DJO) (US)
 - 9.1.1 Chattanooga (DJO) (US) 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位
 - 9.1.2 Chattanooga (DJO) (US) 产品规格及特点
 - 9.1.3 Chattanooga (DJO) (US) 产能、产量、产值、价格及毛利率（2019-2024年）
 - 9.1.4 Chattanooga (DJO) (US) 市场动态
 - 9.2 BTL (UK)
 - 9.2.1 BTL (UK) 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位
 - 9.2.2 BTL (UK) 产品规格及特点
 - 9.2.3 BTL (UK) 产能、产量、产值、价格及毛利率（2019-2024年）
 - 9.2.4 BTL (UK) 市场动态
 - 9.3 Storz Medical (Switzerland)
 - 9.3.1 Storz Medical (Switzerland) 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位
 - 9.3.2 Storz Medical (Switzerland) 产品规格及特点
 - 9.3.3 Storz Medical (Switzerland) 产能、产量、产值、价格及毛利率（2019-2024年）
 - 9.3.4 Storz Medical (Switzerland) 市场动态
 - 9.4 EMS Electro Medical Systems (Switzerland)
 - 9.4.1 EMS Electro Medical Systems (Switzerland) 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位
 - 9.4.2 EMS Electro Medical Systems (Switzerland) 产品规格及特点
 - 9.4.3 EMS Electro Medical Systems (Switzerland) 产能、产量、产值、价格及毛利率（2019-2024年）
 - 9.4.4 EMS Electro Medical Systems (Switzerland) 市场动态
 - 9.5 MTS Medical (Germany)
 - 9.5.1 MTS Medical (Germany) 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市场地位

	9.5.2 MTS Medical(Germany) 产品规格及特点
	9.5.3 MTS Medical(Germany) 产能、产量、产值、价格及毛利率（2019-2024年）
	9.5.4 MTS Medical(Germany) 市场动态
	9.6 Zimmer MedizinSysteme(Germany)
、竞争对手以及市场地位	9.6.1 Zimmer MedizinSysteme(Germany) 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域
	9.6.2 Zimmer MedizinSysteme(Germany) 产品规格及特点
2024年)	9.6.3 Zimmer MedizinSysteme(Germany) 产能、产量、产值、价格及毛利率（2019-
	9.6.4 Zimmer MedizinSysteme(Germany) 市场动态
	9.7 Gymna(Belgium)
市场地位	9.7.1 Gymna(Belgium) 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及市
	9.7.2 Gymna(Belgium) 产品规格及特点
	9.7.3 Gymna(Belgium) 产能、产量、产值、价格及毛利率（2019-2024年）
	9.7.4 Gymna(Belgium) 市场动态
	9.8 Likamed GmbH(Germany)
以及市场地位	9.8.1 Likamed GmbH(Germany) 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手
	9.8.2 Likamed GmbH(Germany) 产品规格及特点
	9.8.3 Likamed GmbH(Germany) 产能、产量、产值、价格及毛利率（2019-2024年）
	9.8.4 Likamed GmbH(Germany) 市场动态
	9.9 Inceler Medikal(Turkey)
手以及市场地位	9.9.1 Inceler Medikal(Turkey) 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对
	9.9.2 Inceler Medikal(Turkey) 产品规格及特点
)	9.9.3 Inceler Medikal(Turkey) 产能、产量、产值、价格及毛利率（2019-2024年
	9.9.4 Inceler Medikal(Turkey) 市场动态
	9.10 HANIL-TM(Korea)
市场地位	9.10.1 HANIL-TM(Korea) 公司基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手以及
	9.10.2 HANIL-TM(Korea) 产品规格及特点
	9.10.3 HANIL-TM(Korea) 产能、产量、产值、价格及毛利率（2019-2024年）
	9.10.4 HANIL-TM(Korea) 市场动态
	9.11 HnT Medical(Korea)
	9.12 Urontech(Korea)
	9.13 Wikkon
	9.14 广州龙之杰科技有限公司
	9.15 河南翔宇医疗设备股份有限公司
	9.16 河南省盛昌医疗器械有限公司
	第10章：研究成果及结论

图表目录

图表1：体外冲击波治疗仪产品图片	
图表2：主要应用领域	
图表3：全球 体外冲击波治疗仪 下游应用分布格局.....	2020
图表4：中国 体外冲击波治疗仪 下游应用分布格局2020	
图表5：全球 体外冲击波治疗仪 产能、产量、产能利用率（2025-2030年）	
图表6：全球 体外冲击波治疗仪 产能、产量、产能利用率及发展趋势（2025-2030年）	
图表7：全球 体外冲击波治疗仪 产销概况及产销率（2025-2030年）	
图表8：全球 体外冲击波治疗仪 产销状况及产销率（2025-2030年）	
图表9：全球各类型 体外冲击波治疗仪 产量（2025-2030年）	
图表10：全球各类型 体外冲击波治疗仪 产量占比（2025-2030年）	
图表11：全球各类型 体外冲击波治疗仪 产值（2025-2030年）	

- 图表12: 全球各类型 体外冲击波治疗仪 产值占比 (2025-2030年)
- 图表13: 中国 体外冲击波治疗仪 产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2025-2030年)
- 图表14: 中国 体外冲击波治疗仪 产销概况及产销率 (2025-2030年)
- 图表15: 中国 体外冲击波治疗仪 产销状况及产销率 (2025-2030年)
- 图表16: 中国各类型 体外冲击波治疗仪 产量 (2025-2030年)
- 图表17: 中国各类型 体外冲击波治疗仪 产量占比 (2025-2030年)
- 图表18: 中国各类型 体外冲击波治疗仪 产值 (2025-2030年)
- 图表19: 中国各类型 体外冲击波治疗仪 产值占比 (2025-2030年)
- 图表20: 全球 体外冲击波治疗仪 主要企业产量 (2018-2024年)
- 图表21: 全球 体外冲击波治疗仪 主要企业产量占比 (2018-2024年)
- 图表22: 全球 体外冲击波治疗仪 主要企业产量占比 (2019-2024年)
- 图表23: 全球 体外冲击波治疗仪 主要企业产值 (2018-2024年)
- 图表24: 全球 体外冲击波治疗仪 主要企业产值占比 (2018-2024年)
- 图表25: 全球 体外冲击波治疗仪 主要企业产值占比 (2019-2024年)
- 图表26: 中国 体外冲击波治疗仪 主要企业产量 (2018-2024年)
- 图表27: 中国 体外冲击波治疗仪 主要企业产量占比 (2018-2024年)
- 图表28: 中国 体外冲击波治疗仪 主要企业产量占比 (2019-2024年)
- 图表29: 中国 体外冲击波治疗仪 主要企业产值 (2018-2024年)
- 图表30: 中国 体外冲击波治疗仪 主要企业产值占比 (2018-2024年)
- 图表31: 中国 体外冲击波治疗仪 主要企业产值占比 (2019-2024年)
- 图表32: 体外冲击波治疗仪 厂商产地分布及商业化日期
- 图表33: 全球TOP 5 企业产量占比
- 图表34: 中国 体外冲击波治疗仪 生产地区分布
- 图表35: 全球主要地区 体外冲击波治疗仪 产量占比
- 图表36: 全球主要地区 体外冲击波治疗仪 产量占比
- 图表37: 全球主要地区 体外冲击波治疗仪 产值占比
- 图表38: 全球主要地区 体外冲击波治疗仪 产值占比
- 图表39: 中国市场 体外冲击波治疗仪 产量及增长率 (2025-2030年)
- 图表40: 中国 体外冲击波治疗仪 产量及增长率 (2025-2030年)
- 图表41: 中国 体外冲击波治疗仪 产值及增长率 (2025-2030年)
- 图表42: 美国市场 体外冲击波治疗仪 产量及增长率 (2025-2030年)
- 图表43: 美国 体外冲击波治疗仪 产量及增长率 (2025-2030年)
- 图表44: 美国 体外冲击波治疗仪 产值及增长率 (2025-2030年)
- 图表45: 欧洲市场 体外冲击波治疗仪 产量及增长率 (2025-2030年)
- 图表46: 欧洲 体外冲击波治疗仪 产量及增长率 (2025-2030年)
- 图表47: 欧洲 体外冲击波治疗仪 产值及增长率 (2025-2030年)
- 图表48: 日本市场 体外冲击波治疗仪 产量及增长率 (2025-2030年)
- 图表49: 日本 体外冲击波治疗仪 产量及增长率 (2025-2030年)
- 图表50: 日本 体外冲击波治疗仪 产值及增长率 (2025-2030年)
- 图表51: 东南亚市场 体外冲击波治疗仪 产量及增长率 (2025-2030年)
- 图表52: 东南亚 体外冲击波治疗仪 产量及增长率 (2025-2030年)
- 图表53: 东南亚 体外冲击波治疗仪 产值及增长率 (2025-2030年)
- 图表54: 印度市场 体外冲击波治疗仪 产量及增长率 (2025-2030年)
- 图表55: 印度 体外冲击波治疗仪 产量及增长率 (2025-2030年)
- 图表56: 印度 体外冲击波治疗仪 产值及增长率 (2025-2030年)
- 图表57: 全球主要地区 体外冲击波治疗仪 消费量占比
- 图表58: 全球主要地区 体外冲击波治疗仪 消费量占比
- 图表59: 中国市场 体外冲击波治疗仪 消费量及增长率 (2025-2030年)
- 图表60: 中国 体外冲击波治疗仪 消费量及增长率 (2025-2030年)
- 图表61: 美国市场 体外冲击波治疗仪 消费量及增长率 (2025-2030年)
- 图表62: 美国 体外冲击波治疗仪 消费量及增长率 (2025-2030年)
- 图表63: 欧洲市场 体外冲击波治疗仪 消费量及增长率 (2025-2030年)
- 图表64: 欧洲 体外冲击波治疗仪 消费量及增长率 (2025-2030年)
- 图表65: 日本市场 体外冲击波治疗仪 消费量及增长率 (2025-2030年)
- 图表66: 日本 体外冲击波治疗仪 消费量及增长率 (2025-2030年)
- 图表67: 东南亚市场 体外冲击波治疗仪 消费量及增长率 (2025-2030年)
- 图表68: 东南亚 体外冲击波治疗仪 消费量及增长率 (2025-2030年)
- 图表69: 印度市场 体外冲击波治疗仪 消费量及增长率 (2025-2030年)
- 图表70: 体外冲击波治疗仪 价值链

- 图表71: 体外冲击波治疗仪 价值链
- 图表72: 体外冲击波治疗仪 上游原料供应商及联系方式列表
- 图表73: 全球 体外冲击波治疗仪 各应用领域消费量 (2019-2024年)
- 图表74: 全球 体外冲击波治疗仪 下游应用分布格局 (2019-2024年)
- 图表75: 中国 体外冲击波治疗仪 各应用领域消费量 (2019-2024年)
- 图表76: 中国 体外冲击波治疗仪 下游应用分布格局 (2019-2024年)
- 图表77: 中国 体外冲击波治疗仪 市场进出口量 (2025-2030年)
- 图表78: 中国 体外冲击波治疗仪 主要进口来源国
- 图表79: 中国 体外冲击波治疗仪 主要出口国.....2019
- 图表80: 基本信息
- 图表81: Chattanooga (DJO) (US) 体外冲击波治疗仪基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 图表82: Chattanooga (DJO) (US) 体外冲击波治疗仪产品规格、参数及特点
- 图表83: Chattanooga (DJO) (US) 体外冲击波治疗仪产能、产量、产值、价格及毛利率 (2019-2024年)
- 图表84: Chattanooga (DJO) (US) 体外冲击波治疗仪产量全球市场份额 (2020年)
- 图表85: BTL (UK) 体外冲击波治疗仪基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 图表86: BTL (UK) 体外冲击波治疗仪产品规格、参数及特点
- 图表87: BTL (UK) 体外冲击波治疗仪产能、产量、产值、价格及毛利率 (2019-2024年)
- 图表88: BTL (UK) 体外冲击波治疗仪产量全球市场份额 (2020年)
- 图表89: Storz Medical (Switzerland) 体外冲击波治疗仪基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 图表90: Storz Medical (Switzerland) 体外冲击波治疗仪产品规格、参数及特点
- 图表91: Storz Medical (Switzerland) 体外冲击波治疗仪产能、产量、产值、价格及毛利率 (2019-2024年)
- 图表92: Storz Medical (Switzerland) 体外冲击波治疗仪产量全球市场份额 (2020年)
- 图表93: EMS Electro Medical Systems (Switzerland) 体外冲击波治疗仪基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 图表94: EMS Electro Medical Systems (Switzerland) 体外冲击波治疗仪产品规格、参数及特点
- 图表95: EMS Electro Medical Systems (Switzerland) 体外冲击波治疗仪产能、产量、产值、价格及毛利率 (2019-2024年)
- 图表96: EMS Electro Medical Systems (Switzerland) 体外冲击波治疗仪产量全球市场份额 (2020年)
- 图表97: MTS Medical (Germany) 体外冲击波治疗仪基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 图表98: MTS Medical (Germany) 体外冲击波治疗仪产品规格、参数及特点
- 图表99: MTS Medical (Germany) 体外冲击波治疗仪产能、产量、产值、价格及毛利率 (2019-2024年)
- 图表100: MTS Medical (Germany) 体外冲击波治疗仪产量全球市场份额 (2020年)
- 图表101: Zimmer MedizinSysteme (Germany) 体外冲击波治疗仪基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 图表102: Zimmer MedizinSysteme (Germany) 体外冲击波治疗仪产品规格、参数及特点
- 图表103: Zimmer MedizinSysteme (Germany) 体外冲击波治疗仪产能、产量、产值、价格及毛利率 (2019-2024年)
- 图表104: Zimmer MedizinSysteme (Germany) 体外冲击波治疗仪产量全球市场份额 (2020年)
- 图表105: Gymna (Belgium) 体外冲击波治疗仪基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 图表106: Gymna (Belgium) 体外冲击波治疗仪产品规格、参数及特点
- 图表107: Gymna (Belgium) 体外冲击波治疗仪产能、产量、产值、价格及毛利率 (2019-2024年)
- 图表108: Gymna (Belgium) 体外冲击波治疗仪产量全球市场份额 (2020年)
- 图表109: Likamed GmbH (Germany) 体外冲击波治疗仪基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 图表110: Likamed GmbH (Germany) 体外冲击波治疗仪产品规格、参数及特点
- 图表111: Likamed GmbH (Germany) 体外冲击波治疗仪产能、产量、产值、价格及毛利率 (2019-2024年)
- 图表112: Likamed GmbH (Germany) 体外冲击波治疗仪产量全球市场份额 (2020年)
- 图表113: Inceler Medikal (Turkey) 体外冲击波治疗仪基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 图表114: Inceler Medikal (Turkey) 体外冲击波治疗仪产品规格、参数及特点
- 图表115: Inceler Medikal (Turkey) 体外冲击波治疗仪产能、产量、产值、价格及毛利率 (2019-2024年)
- 图表116: Inceler Medikal (Turkey) 体外冲击波治疗仪产量全球市场份额 (2020年)
- 图表117: HANIL-TM (Korea) 体外冲击波治疗仪基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 图表118: HANIL-TM (Korea) 体外冲击波治疗仪产品规格、参数及特点
- 图表119: HANIL-TM (Korea) 体外冲击波治疗仪产能、产量、产值、价格及毛利率 (2019-2024年)
- 图表120: HANIL-TM (Korea) 体外冲击波治疗仪产量全球市场份额 (2020年)
- 略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！