



2024-2030中国外周刻痕药物球囊扩张导管市场现状研究分析与发展前景预测报告

【行业】:医疗设备及耗材 【报告编码】:172664054803527

【出版时间】:2024-09-18 【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

外周刻痕药物球囊扩张导管是一种医疗器械，用于治疗外周动脉疾病（PAD）。这种导管结合了刻痕球囊和药物涂层球囊的特性。其主要功能是在动脉内通过膨胀球囊来扩张狭窄或阻塞的血管，同时刻痕能够帮助减少弹性回缩，增强支撑效果。药物涂层则能够局部释放药物，如抗增殖剂，以减少血管再狭窄的风险。

2023年中国外周刻痕药物球囊扩张导管市场销售收入达到了 万元，预计2030年可以达到

万元，2024-2030期间年复合增长率(CAGR)为 %。本研究项目旨在梳理外周刻痕药物球囊扩张导管领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断外周刻痕药物球囊扩张导管领域内各类竞争者所处地位。

中国市场核心厂商包括先瑞达医疗、鼎科医疗、Philips、博迈医疗、BD等，按收入计，2023年中国市场前三大厂商占有大约 %的市场份额。

从产品产品类型方面来看，球囊长度20mm占有重要地位，预计2030年份额将达到

%。同时就应用来看，医院在2023年份额大约是 %，未来几年（2024-2029）年度复合增长率CAGR大约为 %。

本报告研究中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管的生产、消费及进出口情况，重点关注在中国市场扮演重要角色的全球及本土外周刻痕药物球囊扩张导管生产商，呈现这些厂商在中国市场的外周刻痕药物球囊扩张导管销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对外周刻痕药物球囊扩张导管产品本身的细分增长情况，如不同外周刻痕药物球囊扩张导管产品类型、价格、销量、收入，不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2019至2023年，预测数据为2024至2030年。

本文主要包括外周刻痕药物球囊扩张导管生产商如下：

先瑞达医疗
鼎科医疗
Philips
博迈医疗
BD
业聚医疗
Boston Scientific
为泰医疗

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

球囊长度20mm
球囊长度40mm
球囊长度60mm
其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

医院
诊所
其他

本文正文共9章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及中国总体规模（销量、销售收入等数据，2019-2030年）

第2章：中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括外周刻痕药物球囊扩张导管销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、外周刻痕药物球囊扩张导管产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管销量、收入、价格及份额等

第6章：行业发展环境分析

第7章：供应链分析

第8章：中国本土外周刻痕药物球囊扩张导管生产情况分析，及中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管进出口情况

第9章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国外周刻痕药物球囊扩张导管行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国外周刻痕药物球囊扩张导管厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？

厂商分析：全球外周刻痕药物球囊扩张导管领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

1 外周刻痕药物球囊扩张导管市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，外周刻痕药物球囊扩张导管主要可以分为如下几个类别

1.2.1 中国不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.2.2 球囊长度20mm

1.2.3 球囊长度40mm

1.2.4 球囊长度60mm

1.2.5 其他

1.3 从不同应用，外周刻痕药物球囊扩张导管主要包括如下几个方面

1.3.1 中国不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.3.2 医院

1.3.3 诊所

1.3.4 其他

1.4 中国外周刻痕药物球囊扩张导管发展现状及未来趋势（2019-2030）

1.4.1 中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管收入及增长率（2019-2030）

1.4.2 中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管销量及增长率（2019-2030）

2 中国市场主要外周刻痕药物球囊扩张导管厂商分析

2.1 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管销量及市场占有率

2.1.1 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管销量（2019-2024）

2.1.2 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管销量市场份额（2019-2024）

2.2 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管收入及市场占有率

2.2.1 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管收入（2019-2024）

2.2.2 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管收入市场份额（2019-2024）

2.2.3 2023年中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管收入排名

2.3 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管价格（2019-2024）

2.4 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管总部及产地分布

2.5 中国市场主要厂商成立时间及外周刻痕药物球囊扩张导管商业化日期

2.6 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管产品类型及应用

2.7 外周刻痕药物球囊扩张导管行业集中度、竞争程度分析

2.7.1 外周刻痕药物球囊扩张导管行业集中度分析：2023年中国Top 5厂商市场份额

2.7.2 中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2023年市场份额

2.8 新增投资及市场并购活动

3 主要企业简介

3.1 先瑞达医疗

3.1.1 先瑞达医疗基本信息、外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 先瑞达医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用

3.1.3 先瑞达医疗在中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

3.1.4 先瑞达医疗公司简介及主要业务

- 3.1.5 先瑞达医疗企业最新动态
- 3.2 鼎科医疗
 - 3.2.1 鼎科医疗基本信息、外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.2.2 鼎科医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用
 - 3.2.3 鼎科医疗在中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
 - 3.2.4 鼎科医疗公司简介及主要业务
 - 3.2.5 鼎科医疗企业最新动态
- 3.3 Philips
 - 3.3.1 Philips基本信息、外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.3.2 Philips 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用
 - 3.3.3 Philips在中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
 - 3.3.4 Philips公司简介及主要业务
 - 3.3.5 Philips企业最新动态
- 3.4 博迈医疗
 - 3.4.1 博迈医疗基本信息、外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.4.2 博迈医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用
 - 3.4.3 博迈医疗在中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
 - 3.4.4 博迈医疗公司简介及主要业务
 - 3.4.5 博迈医疗企业最新动态
- 3.5 BD
 - 3.5.1 BD基本信息、外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.5.2 BD 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用
 - 3.5.3 BD在中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
 - 3.5.4 BD公司简介及主要业务
 - 3.5.5 BD企业最新动态
- 3.6 业聚医疗
 - 3.6.1 业聚医疗基本信息、外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.6.2 业聚医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用
 - 3.6.3 业聚医疗在中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
 - 3.6.4 业聚医疗公司简介及主要业务
 - 3.6.5 业聚医疗企业最新动态
- 3.7 Boston Scientific
 - 3.7.1 Boston Scientific基本信息、外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.7.2 Boston Scientific 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用
 - 3.7.3 Boston Scientific在中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
 - 3.7.4 Boston Scientific公司简介及主要业务
 - 3.7.5 Boston Scientific企业最新动态
- 3.8 为泰医疗
 - 3.8.1 为泰医疗基本信息、外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.8.2 为泰医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用
 - 3.8.3 为泰医疗在中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）
 - 3.8.4 为泰医疗公司简介及主要业务
 - 3.8.5 为泰医疗企业最新动态
- 4 不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管分析
 - 4.1 中国市场不同类型外周刻痕药物球囊扩张导管销量（2019-2030）
 - 4.1.1 中国市场不同类型外周刻痕药物球囊扩张导管销量及市场份额（2019-2024）
 - 4.1.2 中国市场不同类型外周刻痕药物球囊扩张导管销量预测（2025-2030）
 - 4.2 中国市场不同类型外周刻痕药物球囊扩张导管规模（2019-2030）
 - 4.2.1 中国市场不同类型外周刻痕药物球囊扩张导管规模及市场份额（2019-2024）
 - 4.2.2 中国市场不同类型外周刻痕药物球囊扩张导管规模预测（2025-2030）
 - 4.3 中国市场不同类型外周刻痕药物球囊扩张导管价格走势（2019-2030）
- 5 不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管分析
 - 5.1 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管销量（2019-2030）
 - 5.1.1 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管销量及市场份额（2019-2024）
 - 5.1.2 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管销量预测（2025-2030）
 - 5.2 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管规模（2019-2030）
 - 5.2.1 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管规模及市场份额（2019-2024）
 - 5.2.2 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管规模预测（2025-2030）
 - 5.3 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管价格走势（2019-2030）
- 6 行业发展环境分析

- 6.1 外周刻痕药物球囊扩张导管行业发展分析---发展趋势
- 6.2 外周刻痕药物球囊扩张导管行业发展分析---厂商壁垒
- 6.3 外周刻痕药物球囊扩张导管行业发展分析---驱动因素
- 6.4 外周刻痕药物球囊扩张导管行业发展分析---制约因素
- 6.5 外周刻痕药物球囊扩张导管中国企业SWOT分析
- 6.6 外周刻痕药物球囊扩张导管行业发展分析---行业政策
 - 6.6.1 行业主管部门及监管体制
 - 6.6.2 行业相关政策动向
 - 6.6.3 行业相关规划
- 7 行业供应链分析
 - 7.1 外周刻痕药物球囊扩张导管行业产业链简介
 - 7.2 外周刻痕药物球囊扩张导管产业链分析-上游
 - 7.3 外周刻痕药物球囊扩张导管产业链分析-中游
 - 7.4 外周刻痕药物球囊扩张导管产业链分析-下游
 - 7.5 外周刻痕药物球囊扩张导管行业采购模式
 - 7.6 外周刻痕药物球囊扩张导管行业生产模式
 - 7.7 外周刻痕药物球囊扩张导管行业销售模式及销售渠道
- 8 中国本土外周刻痕药物球囊扩张导管产能、产量分析
 - 8.1 中国外周刻痕药物球囊扩张导管供需现状及预测（2019-2030）
 - 8.1.1 中国外周刻痕药物球囊扩张导管产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）
 - 8.1.2 中国外周刻痕药物球囊扩张导管产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）
 - 8.2 中国外周刻痕药物球囊扩张导管进出口分析
 - 8.2.1 中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管主要进口来源
 - 8.2.2 中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管主要出口目的地
- 9 研究成果及结论
- 10 附录
 - 10.1 研究方法
 - 10.2 数据来源
 - 10.2.1 二手信息来源
 - 10.2.2 一手信息来源
 - 10.3 数据交互验证
 - 10.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1： 不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管市场规模2019 VS 2023 VS 2030（万元）
- 表 2： 不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管市场规模2019 VS 2023 VS 2030（万元）
- 表 3： 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管销量（2019-2024） &（千件）
- 表 4： 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管销量市场份额（2019-2024）
- 表 5： 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管收入（2019-2024） &（万元）
- 表 6： 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管收入份额（2019-2024）
- 表 7： 2023年中国主要生产商外周刻痕药物球囊扩张导管收入排名（万元）
- 表 8： 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管价格（2019-2024） &（元/件）
- 表 9： 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管总部及产地分布
- 表 10： 中国市场主要厂商成立时间及外周刻痕药物球囊扩张导管商业化日期
- 表 11： 中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管产品类型及应用
- 表 12： 2023年中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
- 表 13： 外周刻痕药物球囊扩张导管市场投资、并购等现状分析
- 表 14： 先瑞达医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 15： 先瑞达医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用
- 表 16： 先瑞达医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 17： 先瑞达医疗公司简介及主要业务
- 表 18： 先瑞达医疗企业最新动态
- 表 19： 鼎科医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 20: 鼎科医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用

表 21: 鼎科医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）

表 22: 鼎科医疗公司简介及主要业务

表 23: 鼎科医疗企业最新动态

表 24: Philips 外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 25: Philips 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用

表 26: Philips 外周刻痕药物球囊扩张导管销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）

表 27: Philips公司简介及主要业务

表 28: Philips企业最新动态

表 29: 博迈医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 30: 博迈医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用

表 31: 博迈医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）

表 32: 博迈医疗公司简介及主要业务

表 33: 博迈医疗企业最新动态

表 34: BD 外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 35: BD 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用

表 36: BD 外周刻痕药物球囊扩张导管销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）

表 37: BD公司简介及主要业务

表 38: BD企业最新动态

表 39: 业聚医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 40: 业聚医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用

表 41: 业聚医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）

表 42: 业聚医疗公司简介及主要业务

表 43: 业聚医疗企业最新动态

表 44: Boston Scientific 外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 45: Boston Scientific 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用

表 46: Boston Scientific 外周刻痕药物球囊扩张导管销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）

表 47: Boston Scientific公司简介及主要业务

表 48: Boston Scientific企业最新动态

表 49: 为泰医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表 50: 为泰医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管产品规格、参数及市场应用

表 51: 为泰医疗 外周刻痕药物球囊扩张导管销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2019-2024）

表 52: 为泰医疗公司简介及主要业务

表 53: 为泰医疗企业最新动态

表 54: 中国市场不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管销量（2019-2024）&（千件）

表 55: 中国市场不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管销量市场份额（2019-2024）

表 56: 中国市场不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管销量预测（2025-2030）&（千件）

表 57: 中国市场不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管销量市场份额预测（2025-2030）

表 58: 中国市场不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管规模（2019-2024）&（万元）

表 59: 中国市场不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管规模市场份额（2019-2024）

表 60: 中国市场不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管规模预测（2025-2030）&（万元）

表 61: 中国市场不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管规模市场份额预测（2025-2030）

表 62: 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管销量（2019-2024）&（千件）

表 63: 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管销量市场份额（2019-2024）

表 64: 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管销量预测（2025-2030）&（千件）

表 65: 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管销量市场份额预测（2025-2030）

表 66: 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管规模（2019-2024）&（万元）

表 67: 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管规模市场份额（2019-2024）

表 68: 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管规模预测（2025-2030）&（万元）

表 69: 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管规模市场份额预测（2025-2030）

表 70: 外周刻痕药物球囊扩张导管行业发展分析---发展趋势

表 71: 外周刻痕药物球囊扩张导管行业发展分析---厂商壁垒

表 72: 外周刻痕药物球囊扩张导管行业发展分析---驱动因素

表 73: 外周刻痕药物球囊扩张导管行业发展分析---制约因素

表 74: 外周刻痕药物球囊扩张导管行业相关政策一览

表 75: 外周刻痕药物球囊扩张导管行业供应链分析

表 76: 外周刻痕药物球囊扩张导管上游原料供应商

表 77: 外周刻痕药物球囊扩张导管行业主要下游客户

表 78: 外周刻痕药物球囊扩张导管典型经销商

表 79: 中国外周刻痕药物球囊扩张导管产量、销量、进口量及出口量 (2019-2024) & (千件)

表 80: 中国外周刻痕药物球囊扩张导管产量、销量、进口量及出口量预测 (2025-2030) & (千件)

表 81: 中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管主要进口来源

表 82: 中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管主要出口目的地

表 83: 研究范围

表 84: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 外周刻痕药物球囊扩张导管产品图片

图 2: 中国不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管市场规模市场份额2023 & 2030

图 3: 球囊长度20mm产品图片

图 4: 球囊长度40mm产品图片

图 5: 球囊长度60mm产品图片

图 6: 其他产品图片

图 7: 中国不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管市场份额2023 & 2030

图 8: 医院

图 9: 诊所

图 10: 其他

图 11: 中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管市场规模, 2019 VS 2023 VS 2030 (万元)

图 12: 中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管收入及增长率 (2019-2030) & (万元)

图 13: 中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管销量及增长率 (2019-2030) & (千件)

图 14: 2023年中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管销量市场份额

图 15: 2023年中国市场主要厂商外周刻痕药物球囊扩张导管收入市场份额

图 16: 2023年中国市场前五大厂商外周刻痕药物球囊扩张导管市场份额

图 17: 2023年中国市场外周刻痕药物球囊扩张导管第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商 (品牌) 及市场份额

图 18: 中国市场不同产品类型外周刻痕药物球囊扩张导管价格走势 (2019-2030) & (元/件)

图 19: 中国市场不同应用外周刻痕药物球囊扩张导管价格走势 (2019-2030) & (元/件)

图 20: 外周刻痕药物球囊扩张导管中国企业SWOT分析

图 21: 外周刻痕药物球囊扩张导管产业链

图 22: 外周刻痕药物球囊扩张导管行业采购模式分析

图 23: 外周刻痕药物球囊扩张导管行业生产模式分析

图 24: 外周刻痕药物球囊扩张导管行业销售模式分析

图 25: 中国外周刻痕药物球囊扩张导管产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (千件)

图 26: 中国外周刻痕药物球囊扩张导管产量、市场需求量及发展趋势 (2019-2030) & (千件)

图 27: 关键采访目标

图 28: 自下而上及自上而下验证

图 29: 资料三角测定