



## 2025-2031全球与中国儿科造口袋市场调研报告

【行业】:医疗设备 & 耗材 【报告编码】:175197004328813

【出版时间】:2025-07-08 【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，2024年全球儿科造口袋市场销售额达到了3.45亿美元，预计2031年将达到4.52亿美元，年复合增长率（CAGR）为3.9%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2031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儿科造口袋市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

儿童造口袋是一种专用医疗袋，用于收集接受造口袋手术（例如结肠造口术、回肠造口术或尿道造口术）的婴儿或儿童体内的废物。与成人造口袋相比，儿童造口袋更小巧、更柔软，更适合娇嫩的儿童皮肤。

消费层面来说，目前地区是全球最大的消费市场，2024年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。预计未来几年，地区增长最快，2025-2031期间CAGR大约为%。

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2024年分别占有%和%的市场份额，预计未来几年，地区将保持最快增速，预计2031年份额将达到%。

从产品产品类型方面来看，两件式造口袋占有重要地位，预计2031年份额将达到%。同时就应用来看，结肠造口术在2024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，儿科造口袋核心厂商主要包括Hollister Incorporated、Welland Medical、Convatec、Coloplast、B. Braun、Ningbo Greetmed Medical Instruments、Suzhou Sunmed、Eakin、南京迪美医疗、Protea Vital等。2024年，全球第一梯队厂商主要有、和，第一梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有、、和等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场儿科造口袋的产能、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2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

主要厂商包括：

Hollister Incorporated  
Welland Medical  
Convatec  
Coloplast  
B. Braun  
Ningbo Greetmed Medical Instruments  
Suzhou Sunmed  
Eakin  
南京迪美医疗  
Protea Vital  
亨德利医疗  
Hu Bei Jiutian Bio-medical Technology  
宝禾  
思泰利

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

一件式造口袋

两件式造口袋

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

结肠造口术

回肠造口术

泌尿造口术

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，2020-2031年）

第3章：全球范围内儿科造口袋主要厂商竞争分析，主要包括儿科造口袋产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球儿科造口袋主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球儿科造口袋主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、儿科造口袋产品型号、销量、收入、价格及最新动态等

第6章：全球不同产品类型儿科造口袋销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用儿科造口袋销量、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 儿科造口袋市场概述

### 1.1 产品定义及统计范围

### 1.2 按照不同产品类型，儿科造口袋主要可以分为如下几个类别

#### 1.2.1 全球不同产品类型儿科造口袋销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

#### 1.2.2 一件式造口袋

#### 1.2.3 两件式造口袋

### 1.3 从不同应用，儿科造口袋主要包括如下几个方面

#### 1.3.1 全球不同应用儿科造口袋销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

#### 1.3.2 结肠造口术

#### 1.3.3 回肠造口术

#### 1.3.4 泌尿造口术

### 1.4 儿科造口袋行业背景、发展历史、现状及趋势

#### 1.4.1 儿科造口袋行业目前现状分析

#### 1.4.2 儿科造口袋发展趋势

## 2 全球儿科造口袋总体规模分析

### 2.1 全球儿科造口袋供需现状与预测（2020-2031）

#### 2.1.1 全球儿科造口袋产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）

#### 2.1.2 全球儿科造口袋产量、需求量及发展趋势（2020-2031）

### 2.2 全球主要地区儿科造口袋产量及发展趋势（2020-2031）

#### 2.2.1 全球主要地区儿科造口袋产量（2020-2025）

#### 2.2.2 全球主要地区儿科造口袋产量（2026-2031）

#### 2.2.3 全球主要地区儿科造口袋产量市场份额（2020-2031）

### 2.3 中国儿科造口袋供需现状及预测（2020-2031）

#### 2.3.1 中国儿科造口袋产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）

#### 2.3.2 中国儿科造口袋产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）

### 2.4 全球儿科造口袋销量及销售额

#### 2.4.1 全球市场儿科造口袋销售额（2020-2031）

#### 2.4.2 全球市场儿科造口袋销量（2020-2031）

#### 2.4.3 全球市场儿科造口袋价格趋势（2020-2031）

## 3 全球儿科造口袋主要地区分析

- 3.1 全球主要地区儿科造口袋市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
  - 3.1.1 全球主要地区儿科造口袋销售收入及市场份额（2020-2025年）
  - 3.1.2 全球主要地区儿科造口袋销售收入预测（2026-2031年）
- 3.2 全球主要地区儿科造口袋销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
  - 3.2.1 全球主要地区儿科造口袋销量及市场份额（2020-2025年）
  - 3.2.2 全球主要地区儿科造口袋销量及市场份额预测（2026-2031）
- 3.3 北美市场儿科造口袋销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.4 欧洲市场儿科造口袋销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.5 中国市场儿科造口袋销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.6 日本市场儿科造口袋销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.7 东南亚市场儿科造口袋销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.8 印度市场儿科造口袋销量、收入及增长率（2020-2031）
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
  - 4.1 全球市场主要厂商儿科造口袋产能市场份额
  - 4.2 全球市场主要厂商儿科造口袋销量（2020-2025）
    - 4.2.1 全球市场主要厂商儿科造口袋销量（2020-2025）
    - 4.2.2 全球市场主要厂商儿科造口袋销售收入（2020-2025）
    - 4.2.3 全球市场主要厂商儿科造口袋销售价格（2020-2025）
    - 4.2.4 2024年全球主要生产商儿科造口袋收入排名
  - 4.3 中国市场主要厂商儿科造口袋销量（2020-2025）
    - 4.3.1 中国市场主要厂商儿科造口袋销量（2020-2025）
    - 4.3.2 中国市场主要厂商儿科造口袋销售收入（2020-2025）
    - 4.3.3 2024年中国主要生产商儿科造口袋收入排名
    - 4.3.4 中国市场主要厂商儿科造口袋销售价格（2020-2025）
  - 4.4 全球主要厂商儿科造口袋总部及产地分布
  - 4.5 全球主要厂商成立时间及儿科造口袋商业化日期
  - 4.6 全球主要厂商儿科造口袋产品类型及应用
  - 4.7 儿科造口袋行业集中度、竞争程度分析
    - 4.7.1 儿科造口袋行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
    - 4.7.2 全球儿科造口袋第一梯队、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 Hollister Incorporated
    - 5.1.1 Hollister Incorporated基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.1.2 Hollister Incorporated 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用
    - 5.1.3 Hollister Incorporated 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.1.4 Hollister Incorporated公司简介及主要业务
    - 5.1.5 Hollister Incorporated企业最新动态
  - 5.2 Welland Medical
    - 5.2.1 Welland Medical基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.2.2 Welland Medical 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用
    - 5.2.3 Welland Medical 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.2.4 Welland Medical公司简介及主要业务
    - 5.2.5 Welland Medical企业最新动态
  - 5.3 Convatec
    - 5.3.1 Convatec基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.3.2 Convatec 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用
    - 5.3.3 Convatec 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.3.4 Convatec公司简介及主要业务
    - 5.3.5 Convatec企业最新动态
  - 5.4 Coloplast
    - 5.4.1 Coloplast基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.4.2 Coloplast 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用
    - 5.4.3 Coloplast 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.4.4 Coloplast公司简介及主要业务
    - 5.4.5 Coloplast企业最新动态
  - 5.5 B. Braun
    - 5.5.1 B. Braun基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.5.2 B. Braun 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用
    - 5.5.3 B. Braun 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

#### 5.5.4 B. Braun公司简介及主要业务

#### 5.5.5 B. Braun企业最新动态

#### 5.6 Ningbo Greetmed Medical Instruments

##### 5.6.1 Ningbo Greetmed Medical Instruments基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.6.2 Ningbo Greetmed Medical Instruments 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

##### 5.6.3 Ningbo Greetmed Medical Instruments 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.6.4 Ningbo Greetmed Medical Instruments公司简介及主要业务

##### 5.6.5 Ningbo Greetmed Medical Instruments企业最新动态

#### 5.7 Suzhou Sunmed

##### 5.7.1 Suzhou Sunmed基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.7.2 Suzhou Sunmed 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

##### 5.7.3 Suzhou Sunmed 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.7.4 Suzhou Sunmed公司简介及主要业务

##### 5.7.5 Suzhou Sunmed企业最新动态

#### 5.8 Eakin

##### 5.8.1 Eakin基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.8.2 Eakin 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

##### 5.8.3 Eakin 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.8.4 Eakin公司简介及主要业务

##### 5.8.5 Eakin企业最新动态

#### 5.9 南京迪美医疗

##### 5.9.1 南京迪美医疗基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.9.2 南京迪美医疗 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

##### 5.9.3 南京迪美医疗 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.9.4 南京迪美医疗公司简介及主要业务

##### 5.9.5 南京迪美医疗企业最新动态

#### 5.10 Protea Vital

##### 5.10.1 Protea Vital基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.10.2 Protea Vital 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

##### 5.10.3 Protea Vital 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.10.4 Protea Vital公司简介及主要业务

##### 5.10.5 Protea Vital企业最新动态

#### 5.11 亨德利医疗

##### 5.11.1 亨德利医疗基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.11.2 亨德利医疗 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

##### 5.11.3 亨德利医疗 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.11.4 亨德利医疗公司简介及主要业务

##### 5.11.5 亨德利医疗企业最新动态

#### 5.12 Hu Bei Jiutian Bio-medical Technology

##### 5.12.1 Hu Bei Jiutian Bio-medical Technology基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.12.2 Hu Bei Jiutian Bio-medical Technology 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

##### 5.12.3 Hu Bei Jiutian Bio-medical Technology 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.12.4 Hu Bei Jiutian Bio-medical Technology公司简介及主要业务

##### 5.12.5 Hu Bei Jiutian Bio-medical Technology企业最新动态

#### 5.13 宝禾

##### 5.13.1 宝禾基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.13.2 宝禾 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

##### 5.13.3 宝禾 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.13.4 宝禾公司简介及主要业务

##### 5.13.5 宝禾企业最新动态

#### 5.14 思泰利

##### 5.14.1 思泰利基本信息、儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.14.2 思泰利 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

##### 5.14.3 思泰利 儿科造口袋销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）

##### 5.14.4 思泰利公司简介及主要业务

##### 5.14.5 思泰利企业最新动态

#### 6 不同产品类型儿科造口袋分析

##### 6.1 全球不同产品类型儿科造口袋销量（2020-2031）

##### 6.1.1 全球不同产品类型儿科造口袋销量及市场份额（2020-2025）

##### 6.1.2 全球不同产品类型儿科造口袋销量预测（2026-2031）



- 6.2 全球不同产品类型儿科造口袋收入（2020-2031）
  - 6.2.1 全球不同产品类型儿科造口袋收入及市场份额（2020-2025）
  - 6.2.2 全球不同产品类型儿科造口袋收入预测（2026-2031）
- 6.3 全球不同产品类型儿科造口袋价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用儿科造口袋分析
  - 7.1 全球不同应用儿科造口袋销量（2020-2031）
    - 7.1.1 全球不同应用儿科造口袋销量及市场份额（2020-2025）
    - 7.1.2 全球不同应用儿科造口袋销量预测（2026-2031）
  - 7.2 全球不同应用儿科造口袋收入（2020-2031）
    - 7.2.1 全球不同应用儿科造口袋收入及市场份额（2020-2025）
    - 7.2.2 全球不同应用儿科造口袋收入预测（2026-2031）
  - 7.3 全球不同应用儿科造口袋价格走势（2020-2031）
- 8 上游原料及下游市场分析
  - 8.1 儿科造口袋产业链分析
  - 8.2 儿科造口袋工艺制造技术分析
  - 8.3 儿科造口袋产业上游供应分析
    - 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 儿科造口袋下游客户分析
  - 8.5 儿科造口袋销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
  - 9.1 儿科造口袋行业发展机遇及主要驱动因素
  - 9.2 儿科造口袋行业发展面临的风险
  - 9.3 儿科造口袋行业政策分析
  - 9.4 儿科造口袋中国企业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：全球不同产品类型儿科造口袋销售额增长（CAGR）趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 表 2：全球不同应用销售额增速（CAGR）2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
- 表 3：儿科造口袋行业目前发展现状
- 表 4：儿科造口袋发展趋势
- 表 5：全球主要地区儿科造口袋产量增速（CAGR）：（2020 VS 2024 VS 2031）&（千件）
- 表 6：全球主要地区儿科造口袋产量（2020-2025）&（千件）
- 表 7：全球主要地区儿科造口袋产量（2026-2031）&（千件）
- 表 8：全球主要地区儿科造口袋产量市场份额（2020-2025）
- 表 9：全球主要地区儿科造口袋产量（2026-2031）&（千件）
- 表 10：全球主要地区儿科造口袋销售收入增速：（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）
- 表 11：全球主要地区儿科造口袋销售收入（2020-2025）&（百万美元）
- 表 12：全球主要地区儿科造口袋销售收入市场份额（2020-2025）
- 表 13：全球主要地区儿科造口袋收入（2026-2031）&（百万美元）
- 表 14：全球主要地区儿科造口袋收入市场份额（2026-2031）
- 表 15：全球主要地区儿科造口袋销量（千件）：2020 VS 2024 VS 2031
- 表 16：全球主要地区儿科造口袋销量（2020-2025）&（千件）
- 表 17：全球主要地区儿科造口袋销量市场份额（2020-2025）
- 表 18：全球主要地区儿科造口袋销量（2026-2031）&（千件）

表 19:	全球主要地区儿科造口袋销量份额 (2026-2031)
表 20:	全球市场主要厂商儿科造口袋产能 (2024-2025) & (千件)
表 21:	全球市场主要厂商儿科造口袋销量 (2020-2025) & (千件)
表 22:	全球市场主要厂商儿科造口袋销量市场份额 (2020-2025)
表 23:	全球市场主要厂商儿科造口袋销售收入 (2020-2025) & (百万美元)
表 24:	全球市场主要厂商儿科造口袋销售收入市场份额 (2020-2025)
表 25:	全球市场主要厂商儿科造口袋销售价格 (2020-2025) & (美元/件)
表 26:	2024年全球主要生产厂商儿科造口袋收入排名 (百万美元)
表 27:	中国市场主要厂商儿科造口袋销量 (2020-2025) & (千件)
表 28:	中国市场主要厂商儿科造口袋销量市场份额 (2020-2025)
表 29:	中国市场主要厂商儿科造口袋销售收入 (2020-2025) & (百万美元)
表 30:	中国市场主要厂商儿科造口袋销售收入市场份额 (2020-2025)
表 31:	2024年中国主要生产厂商儿科造口袋收入排名 (百万美元)
表 32:	中国市场主要厂商儿科造口袋销售价格 (2020-2025) & (美元/件)
表 33:	全球主要厂商儿科造口袋总部及产地分布
表 34:	全球主要厂商成立时间及儿科造口袋商业化日期
表 35:	全球主要厂商儿科造口袋产品类型及应用
表 36:	2024年全球儿科造口袋主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
表 37:	全球儿科造口袋市场投资、并购等现状分析
表 38:	Hollister Incorporated 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 39:	Hollister Incorporated 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用
表 40:	Hollister Incorporated 儿科造口袋销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 41:	Hollister Incorporated公司简介及主要业务
表 42:	Hollister Incorporated企业最新动态
表 43:	Welland Medical 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 44:	Welland Medical 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用
表 45:	Welland Medical 儿科造口袋销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 46:	Welland Medical公司简介及主要业务
表 47:	Welland Medical企业最新动态
表 48:	Convatec 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 49:	Convatec 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用
表 50:	Convatec 儿科造口袋销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 51:	Convatec公司简介及主要业务
表 52:	Convatec企业最新动态
表 53:	Coloplast 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 54:	Coloplast 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用
表 55:	Coloplast 儿科造口袋销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 56:	Coloplast公司简介及主要业务
表 57:	Coloplast企业最新动态
表 58:	B. Braun 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 59:	B. Braun 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用
表 60:	B. Braun 儿科造口袋销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 61:	B. Braun公司简介及主要业务
表 62:	B. Braun企业最新动态
表 63:	Ningbo Greetmed Medical Instruments 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 64:	Ningbo Greetmed Medical Instruments 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用
表 65:	Ningbo Greetmed Medical Instruments 儿科造口袋销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 66:	Ningbo Greetmed Medical Instruments公司简介及主要业务
表 67:	Ningbo Greetmed Medical Instruments企业最新动态
表 68:	Suzhou Sunmed 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 69:	Suzhou Sunmed 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用
表 70:	Suzhou Sunmed 儿科造口袋销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 71:	Suzhou Sunmed公司简介及主要业务
表 72:	Suzhou Sunmed企业最新动态
表 73:	Eakin 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 74:	Eakin 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用
表 75:	Eakin 儿科造口袋销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2020-2025)
表 76:	Eakin公司简介及主要业务

表 77: Eakin企业最新动态

表 78: 南京迪美医疗 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 79: 南京迪美医疗 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

表 80: 南京迪美医疗 儿科造口袋销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 81: 南京迪美医疗公司简介及主要业务

表 82: 南京迪美医疗企业最新动态

表 83: Protea Vital 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 84: Protea Vital 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

表 85: Protea Vital 儿科造口袋销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 86: Protea Vital公司简介及主要业务

表 87: Protea Vital企业最新动态

表 88: 亨德利医疗 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 89: 亨德利医疗 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

表 90: 亨德利医疗 儿科造口袋销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 91: 亨德利医疗公司简介及主要业务

表 92: 亨德利医疗企业最新动态

表 93: Hu Bei Jiutian Bio-medical Technology 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 94: Hu Bei Jiutian Bio-medical Technology 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

表 95: Hu Bei Jiutian Bio-medical Technology 儿科造口袋销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 96: Hu Bei Jiutian Bio-medical Technology公司简介及主要业务

表 97: Hu Bei Jiutian Bio-medical Technology企业最新动态

表 98: 宝禾 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 99: 宝禾 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

表 100: 宝禾 儿科造口袋销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 101: 宝禾公司简介及主要业务

表 102: 宝禾企业最新动态

表 103: 思泰利 儿科造口袋生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 104: 思泰利 儿科造口袋产品规格、参数及市场应用

表 105: 思泰利 儿科造口袋销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2020-2025）

表 106: 思泰利公司简介及主要业务

表 107: 思泰利企业最新动态

表 108: 全球不同产品类型儿科造口袋销量（2020-2025年）&（千件）

表 109: 全球不同产品类型儿科造口袋销量市场份额（2020-2025）

表 110: 全球不同产品类型儿科造口袋销量预测（2026-2031）&（千件）

表 111: 全球市场不同产品类型儿科造口袋销量市场份额预测（2026-2031）

表 112: 全球不同产品类型儿科造口袋收入（2020-2025年）&（百万美元）

表 113: 全球不同产品类型儿科造口袋收入市场份额（2020-2025）

表 114: 全球不同产品类型儿科造口袋收入预测（2026-2031）&（百万美元）

表 115: 全球不同产品类型儿科造口袋收入市场份额预测（2026-2031）

表 116: 全球不同应用儿科造口袋销量（2020-2025年）&（千件）

表 117: 全球不同应用儿科造口袋销量市场份额（2020-2025）

表 118: 全球不同应用儿科造口袋销量预测（2026-2031）&（千件）

表 119: 全球市场不同应用儿科造口袋销量市场份额预测（2026-2031）

表 120: 全球不同应用儿科造口袋收入（2020-2025年）&（百万美元）

表 121: 全球不同应用儿科造口袋收入市场份额（2020-2025）

表 122: 全球不同应用儿科造口袋收入预测（2026-2031）&（百万美元）

表 123: 全球不同应用儿科造口袋收入市场份额预测（2026-2031）

表 124: 儿科造口袋上游原料供应商及联系方式列表

表 125: 儿科造口袋典型客户列表

表 126: 儿科造口袋主要销售模式及销售渠道

表 127: 儿科造口袋行业发展机遇及主要驱动因素

表 128: 儿科造口袋行业发展面临的风险

表 129: 儿科造口袋行业政策分析

表 130: 研究范围

表 131: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 儿科造口袋产品图片

- 图 2: 全球不同产品类型儿科造口袋销售额2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 图 3: 全球不同产品类型儿科造口袋市场份额2024 & 2031
- 图 4: 一件式造口袋产品图片
- 图 5: 两件式造口袋产品图片
- 图 6: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 图 7: 全球不同应用儿科造口袋市场份额2024 & 2031
- 图 8: 结肠造口术
- 图 9: 回肠造口术
- 图 10: 泌尿造口术
- 图 11: 全球儿科造口袋产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千件)
- 图 12: 全球儿科造口袋产量、需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千件)
- 图 13: 全球主要地区儿科造口袋产量 (2020 VS 2024 VS 2031) & (千件)
- 图 14: 全球主要地区儿科造口袋产量市场份额 (2020-2031)
- 图 15: 中国儿科造口袋产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千件)
- 图 16: 中国儿科造口袋产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千件)
- 图 17: 全球儿科造口袋市场销售额及增长率: (2020-2031) & (百万美元)
- 图 18: 全球市场儿科造口袋市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 图 19: 全球市场儿科造口袋销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 20: 全球市场儿科造口袋价格趋势 (2020-2031) & (美元/件)
- 图 21: 全球主要地区儿科造口袋销售收入 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)
- 图 22: 全球主要地区儿科造口袋销售收入市场份额 (2020 VS 2024)
- 图 23: 北美市场儿科造口袋销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 24: 北美市场儿科造口袋收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 25: 欧洲市场儿科造口袋销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 26: 欧洲市场儿科造口袋收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 27: 中国市场儿科造口袋销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 28: 中国市场儿科造口袋收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 29: 日本市场儿科造口袋销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 30: 日本市场儿科造口袋收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 31: 东南亚市场儿科造口袋销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 32: 东南亚市场儿科造口袋收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 33: 印度市场儿科造口袋销量及增长率 (2020-2031) & (千件)
- 图 34: 印度市场儿科造口袋收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 35: 2024年全球市场主要厂商儿科造口袋销量市场份额
- 图 36: 2024年全球市场主要厂商儿科造口袋收入市场份额
- 图 37: 2024年中国市场主要厂商儿科造口袋销量市场份额
- 图 38: 2024年中国市场主要厂商儿科造口袋收入市场份额
- 图 39: 2024年全球前五大生产商儿科造口袋市场份额
- 图 40: 2024年全球儿科造口袋第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 41: 全球不同产品类型儿科造口袋价格走势 (2020-2031) & (美元/件)
- 图 42: 全球不同应用儿科造口袋价格走势 (2020-2031) & (美元/件)
- 图 43: 儿科造口袋产业链
- 图 44: 儿科造口袋中国企业SWOT分析
- 图 45: 关键采访目标
- 图 46: 自下而上及自上而下验证
- 图 47: 资料三角测定