



2024-2030全球与中国生物活性伤口愈合敷料市场调研报告

【行业】:药品及保健品 【报告编码】:173207035167539

【出版时间】:2024-11-20 【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

2023年全球生物活性伤口愈合敷料市场销售额达到了3.93亿美元，预计2030年将达到5.53亿美元，年复合增长率（CAGR）为4.4%（2024-2030）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2023年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2030年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

生物活性伤口愈合敷料是一种先进的医用敷料，旨在通过与伤口环境积极互动来促进伤口的自然愈合过程。与主要作为保护伤口屏障的传统伤口敷料不同，生物活性敷料会释放治疗剂或创造加速愈合的有利环境。这些敷料可能含有生长因子、抗菌剂、胶原蛋白、透明质酸或水胶体等成分，所有这些成分都有助于组织再生、感染控制和水分平衡。消费层面来说，目前 地区是全球最大的消费市场，2023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，2024-2030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，2023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2030年份额将达到 %。

从产品产品类型方面来看，非抗菌敷料占有重要地位，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CAGR大约为 %。

从生产商来说，全球范围内，生物活性伤口愈合敷料核心厂商主要包括3M、MiMedx Group、Convatec、B. Braun、Smith+Nephew、Organogenesis、Cardinal Health、Integra、Mölnlycke、Coloplast等。2023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生物活性伤口愈合敷料的产能、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2019至2023年，预测数据为2024至2030年。

主要厂商包括：

3M
MiMedx Group
Convatec
B. Braun
Smith+Nephew
Organogenesis
Cardinal Health
Integra
Mölnlycke
Coloplast
HARTMANN
Covalon
Sanara MedTech
L&R Global
AMERX Health Care

Gentell
LifeNet Health
Advancis
Human Biosciences
Axio Biosolutions

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

抗菌敷料
非抗菌敷料

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

医院
诊所
家庭护理
其他

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，2019-2030年）

第3章：全球范围内生物活性伤口愈合敷料主要厂商竞争分析，主要包括生物活性伤口愈合敷料产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球生物活性伤口愈合敷料主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球生物活性伤口愈合敷料主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、生物活性伤口愈合敷料产品型号、销量、收入、价格及最新动态等

第6章：全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用生物活性伤口愈合敷料销量、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 生物活性伤口愈合敷料市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，生物活性伤口愈合敷料主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料销售额增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.2.2 抗菌敷料

1.2.3 非抗菌敷料

1.3 从不同应用，生物活性伤口愈合敷料主要包括如下几个方面

1.3.1 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料销售额增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

1.3.2 医院

1.3.3 诊所

1.3.4 家庭护理

1.3.5 其他

1.4 生物活性伤口愈合敷料行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 生物活性伤口愈合敷料行业目前现状分析

1.4.2 生物活性伤口愈合敷料发展趋势

2 全球生物活性伤口愈合敷料总体规模分析

2.1 全球生物活性伤口愈合敷料供需现状及预测（2019-2030）

2.1.1 全球生物活性伤口愈合敷料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

2.1.2 全球生物活性伤口愈合敷料产量、需求量及发展趋势（2019-2030）

2.2 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料产量及发展趋势（2019-2030）

2.2.1 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料产量（2019-2024）

- 2.2.2 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料产量 (2025-2030)
- 2.2.3 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料产量市场份额 (2019-2030)
- 2.3 中国生物活性伤口愈合敷料供需现状及预测 (2019-2030)
 - 2.3.1 中国生物活性伤口愈合敷料产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030)
 - 2.3.2 中国生物活性伤口愈合敷料产量、市场需求量及发展趋势 (2019-2030)
- 2.4 全球生物活性伤口愈合敷料销量及销售额
 - 2.4.1 全球市场生物活性伤口愈合敷料销售额 (2019-2030)
 - 2.4.2 全球市场生物活性伤口愈合敷料销量 (2019-2030)
 - 2.4.3 全球市场生物活性伤口愈合敷料价格趋势 (2019-2030)
- 3 全球与中国主要厂商市场份额分析
 - 3.1 全球市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料产能市场份额
 - 3.2 全球市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销量 (2019-2024)
 - 3.2.1 全球市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销量 (2019-2024)
 - 3.2.2 全球市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销售收入 (2019-2024)
 - 3.2.3 全球市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销售价格 (2019-2024)
 - 3.2.4 2023年全球主要生产商生物活性伤口愈合敷料收入排名
 - 3.3 中国市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销量 (2019-2024)
 - 3.3.1 中国市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销量 (2019-2024)
 - 3.3.2 中国市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销售收入 (2019-2024)
 - 3.3.3 2023年中国主要生产商生物活性伤口愈合敷料收入排名
 - 3.3.4 中国市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销售价格 (2019-2024)
 - 3.4 全球主要厂商生物活性伤口愈合敷料总部及产地分布
 - 3.5 全球主要厂商成立时间及生物活性伤口愈合敷料商业化日期
 - 3.6 全球主要厂商生物活性伤口愈合敷料产品类型及应用
 - 3.7 生物活性伤口愈合敷料行业集中度、竞争程度分析
 - 3.7.1 生物活性伤口愈合敷料行业集中度分析：2023年全球Top 5生产商市场份额
 - 3.7.2 全球生物活性伤口愈合敷料第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
 - 3.8 新增投资及市场并购活动
- 4 全球生物活性伤口愈合敷料主要地区分析
 - 4.1 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030
 - 4.1.1 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销售收入及市场份额 (2019-2024年)
 - 4.1.2 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销售收入预测 (2024-2030年)
 - 4.2 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销量分析：2019 VS 2023 VS 2030
 - 4.2.1 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销量及市场份额 (2019-2024年)
 - 4.2.2 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销量及市场份额预测 (2025-2030)
 - 4.3 北美市场生物活性伤口愈合敷料销量、收入及增长率 (2019-2030)
 - 4.4 欧洲市场生物活性伤口愈合敷料销量、收入及增长率 (2019-2030)
 - 4.5 中国市场生物活性伤口愈合敷料销量、收入及增长率 (2019-2030)
 - 4.6 日本市场生物活性伤口愈合敷料销量、收入及增长率 (2019-2030)
 - 4.7 东南亚市场生物活性伤口愈合敷料销量、收入及增长率 (2019-2030)
 - 4.8 印度市场生物活性伤口愈合敷料销量、收入及增长率 (2019-2030)
- 5 全球主要生产商分析
 - 5.1 3M
 - 5.1.1 3M基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.1.2 3M 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用
 - 5.1.3 3M 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率 (2019-2024)
 - 5.1.4 3M公司简介及主要业务
 - 5.1.5 3M企业最新动态
 - 5.2 MiMedx Group
 - 5.2.1 MiMedx Group基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.2.2 MiMedx Group 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用
 - 5.2.3 MiMedx Group 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率 (2019-2024)
 - 5.2.4 MiMedx Group公司简介及主要业务
 - 5.2.5 MiMedx Group企业最新动态
 - 5.3 Convatec
 - 5.3.1 Convatec基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.3.2 Convatec 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用
 - 5.3.3 Convatec 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率 (2019-2024)
 - 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 B. Braun

5.4.1 B. Braun基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 B. Braun 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.4.3 B. Braun 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.4.4 B. Braun公司简介及主要业务

5.4.5 B. Braun企业最新动态

5.5 Smith+Nephew

5.5.1 Smith+Nephew基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Smith+Nephew 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Smith+Nephew 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.5.4 Smith+Nephew公司简介及主要业务

5.5.5 Smith+Nephew企业最新动态

5.6 Organogenesis

5.6.1 Organogenesis基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 Organogenesis 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.6.3 Organogenesis 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.6.4 Organogenesis公司简介及主要业务

5.6.5 Organogenesis企业最新动态

5.7 Cardinal Health

5.7.1 Cardinal Health基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Cardinal Health 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Cardinal Health 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.7.4 Cardinal Health公司简介及主要业务

5.7.5 Cardinal Health企业最新动态

5.8 Integra

5.8.1 Integra基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Integra 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.8.3 Integra 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.8.4 Integra公司简介及主要业务

5.8.5 Integra企业最新动态

5.9 Mölnlycke

5.9.1 Mölnlycke基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Mölnlycke 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Mölnlycke 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.9.4 Mölnlycke公司简介及主要业务

5.9.5 Mölnlycke企业最新动态

5.10 Coloplast

5.10.1 Coloplast基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 Coloplast 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.10.3 Coloplast 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.10.4 Coloplast公司简介及主要业务

5.10.5 Coloplast企业最新动态

5.11 HARTMANN

5.11.1 HARTMANN基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 HARTMANN 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.11.3 HARTMANN 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.11.4 HARTMANN公司简介及主要业务

5.11.5 HARTMANN企业最新动态

5.12 Covalon

5.12.1 Covalon基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 Covalon 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.12.3 Covalon 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.12.4 Covalon公司简介及主要业务

5.12.5 Covalon企业最新动态

5.13 Sanara MedTech

5.13.1 Sanara MedTech基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.13.2 Sanara MedTech 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.13.3 Sanara MedTech 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.13.4 Sanara MedTech公司简介及主要业务

5.13.5 Sanara MedTech企业最新动态

5.14 L&R Global

5.14.1 L&R Global基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.14.2 L&R Global 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.14.3 L&R Global 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.14.4 L&R Global公司简介及主要业务

5.14.5 L&R Global企业最新动态

5.15 AMERX Health Care

5.15.1 AMERX Health Care基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.15.2 AMERX Health Care 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.15.3 AMERX Health Care 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.15.4 AMERX Health Care公司简介及主要业务

5.15.5 AMERX Health Care企业最新动态

5.16 Gentell

5.16.1 Gentell基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.16.2 Gentell 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.16.3 Gentell 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.16.4 Gentell公司简介及主要业务

5.16.5 Gentell企业最新动态

5.17 LifeNet Health

5.17.1 LifeNet Health基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.17.2 LifeNet Health 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.17.3 LifeNet Health 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.17.4 LifeNet Health公司简介及主要业务

5.17.5 LifeNet Health企业最新动态

5.18 Advancis

5.18.1 Advancis基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.18.2 Advancis 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.18.3 Advancis 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.18.4 Advancis公司简介及主要业务

5.18.5 Advancis企业最新动态

5.19 Human Biosciences

5.19.1 Human Biosciences基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.19.2 Human Biosciences 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.19.3 Human Biosciences 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.19.4 Human Biosciences公司简介及主要业务

5.19.5 Human Biosciences企业最新动态

5.20 Axio Biosolutions

5.20.1 Axio Biosolutions基本信息、生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.20.2 Axio Biosolutions 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

5.20.3 Axio Biosolutions 生物活性伤口愈合敷料销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

5.20.4 Axio Biosolutions公司简介及主要业务

5.20.5 Axio Biosolutions企业最新动态

6 不同产品类型生物活性伤口愈合敷料分析

6.1 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料销量（2019-2030）

6.1.1 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料销量及市场份额（2019-2024）

6.1.2 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料销量预测（2025-2030）

6.2 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料收入（2019-2030）

6.2.1 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料收入及市场份额（2019-2024）

6.2.2 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料收入预测（2025-2030）

6.3 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料价格走势（2019-2030）

7 不同应用生物活性伤口愈合敷料分析

7.1 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料销量（2019-2030）

7.1.1 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料销量及市场份额（2019-2024）

7.1.2 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料销量预测（2025-2030）

7.2 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料收入（2019-2030）

7.2.1 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料收入及市场份额（2019-2024）

7.2.2 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料收入预测（2025-2030）

7.3 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料价格走势（2019-2030）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 生物活性伤口愈合敷料产业链分析

- 8.2 生物活性伤口愈合敷料产业上游供应分析
 - 8.2.1 上游原料供给状况
 - 8.2.2 原料供应商及联系方式
- 8.3 生物活性伤口愈合敷料下游典型客户
- 8.4 生物活性伤口愈合敷料销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
 - 9.1 生物活性伤口愈合敷料行业发展机遇及主要驱动因素
 - 9.2 生物活性伤口愈合敷料行业发展面临的风险
 - 9.3 生物活性伤口愈合敷料行业政策分析
 - 9.4 生物活性伤口愈合敷料中国企业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: 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料销售额增长 (CAGR) 趋势2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)
- 表 2: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)
- 表 3: 生物活性伤口愈合敷料行业目前发展现状
- 表 4: 生物活性伤口愈合敷料发展趋势
- 表 5: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料产量增速 (CAGR) : (2019 VS 2023 VS 2030) & (千件)
- 表 6: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料产量 (2019-2024) & (千件)
- 表 7: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料产量 (2025-2030) & (千件)
- 表 8: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料产量市场份额 (2019-2024)
- 表 9: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料产量 (2025-2030) & (千件)
- 表 10: 全球市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料产能 (2023-2024) & (千件)
- 表 11: 全球市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销量 (2019-2024) & (千件)
- 表 12: 全球市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销量市场份额 (2019-2024)
- 表 13: 全球市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销售收入 (2019-2024) & (百万美元)
- 表 14: 全球市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销售收入市场份额 (2019-2024)
- 表 15: 全球市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销售价格 (2019-2024) & (美元/件)
- 表 16: 2023年全球主要生产商生物活性伤口愈合敷料收入排名 (百万美元)
- 表 17: 中国市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销量 (2019-2024) & (千件)
- 表 18: 中国市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销量市场份额 (2019-2024)
- 表 19: 中国市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销售收入 (2019-2024) & (百万美元)
- 表 20: 中国市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销售收入市场份额 (2019-2024)
- 表 21: 2023年中国主要生产商生物活性伤口愈合敷料收入排名 (百万美元)
- 表 22: 中国市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销售价格 (2019-2024) & (美元/件)
- 表 23: 全球主要厂商生物活性伤口愈合敷料总部及产地分布
- 表 24: 全球主要厂商成立时间及生物活性伤口愈合敷料商业化日期
- 表 25: 全球主要厂商生物活性伤口愈合敷料产品类型及应用
- 表 26: 2023年全球生物活性伤口愈合敷料主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 27: 全球生物活性伤口愈合敷料市场投资、并购等现状分析
- 表 28: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销售收入增速: (2019 VS 2023 VS 2030) & (百万美元)
- 表 29: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销售收入 (2019-2024) & (百万美元)
- 表 30: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销售收入市场份额 (2019-2024)
- 表 31: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料收入 (2025-2030) & (百万美元)
- 表 32: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料收入市场份额 (2025-2030)
- 表 33: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销量 (千件) : 2019 VS 2023 VS 2030

表 34: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销量 (2019-2024) & (千件)
表 35: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销量市场份额 (2019-2024)
表 36: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销量 (2025-2030) & (千件)
表 37: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销量份额 (2025-2030)
表 38: 3M 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 39: 3M 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用
表 40: 3M 生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)
表 41: 3M 公司简介及主要业务
表 42: 3M 企业最新动态
表 43: MiMedx Group 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 44: MiMedx Group 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用
表 45: MiMedx Group
生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)
表 46: MiMedx Group 公司简介及主要业务
表 47: MiMedx Group 企业最新动态
表 48: Convatec 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 49: Convatec 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用
表 50: Convatec 生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)
表 51: Convatec 公司简介及主要业务
表 52: Convatec 企业最新动态
表 53: B. Braun 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 54: B. Braun 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用
表 55: B. Braun 生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)
表 56: B. Braun 公司简介及主要业务
表 57: B. Braun 企业最新动态
表 58: Smith+Nephew 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 59: Smith+Nephew 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用
表 60: Smith+Nephew
生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)
表 61: Smith+Nephew 公司简介及主要业务
表 62: Smith+Nephew 企业最新动态
表 63: Organogenesis 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 64: Organogenesis 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用
表 65: Organogenesis
生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)
表 66: Organogenesis 公司简介及主要业务
表 67: Organogenesis 企业最新动态
表 68: Cardinal Health 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 69: Cardinal Health 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用
表 70: Cardinal Health
生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)
表 71: Cardinal Health 公司简介及主要业务
表 72: Cardinal Health 企业最新动态
表 73: Integra 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 74: Integra 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用
表 75: Integra 生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)
表 76: Integra 公司简介及主要业务
表 77: Integra 企业最新动态
表 78: Mölnlycke 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 79: Mölnlycke 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用
表 80: Mölnlycke 生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)
表 81: Mölnlycke 公司简介及主要业务
表 82: Mölnlycke 企业最新动态
表 83: Coloplast 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 84: Coloplast 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用
表 85: Coloplast 生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)
表 86: Coloplast 公司简介及主要业务
表 87: Coloplast 企业最新动态
表 88: HARTMANN 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
表 89: HARTMANN 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

表 90: HARTMANN

生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)

表 91: HARTMANN公司简介及主要业务

表 92: HARTMANN企业最新动态

表 93: Covalon 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 94: Covalon 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

表 95: Covalon 生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)

表 96: Covalon公司简介及主要业务

表 97: Covalon企业最新动态

表 98: Sanara MedTech 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 99: Sanara MedTech 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

表 100: Sanara MedTech

生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)

表 101: Sanara MedTech公司简介及主要业务

表 102: Sanara MedTech企业最新动态

表 103: L&R Global 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 104: L&R Global 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

表 105: L&R Global

生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)

表 106: L&R Global公司简介及主要业务

表 107: L&R Global企业最新动态

表 108: AMERX Health Care 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 109: AMERX Health Care 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

表 110: AMERX Health Care

生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)

表 111: AMERX Health Care公司简介及主要业务

表 112: AMERX Health Care企业最新动态

表 113: Gentell 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 114: Gentell 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

表 115: Gentell 生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)

表 116: Gentell公司简介及主要业务

表 117: Gentell企业最新动态

表 118: LifeNet Health 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 119: LifeNet Health 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

表 120: LifeNet Health

生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)

表 121: LifeNet Health公司简介及主要业务

表 122: LifeNet Health企业最新动态

表 123: Advancis 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 124: Advancis 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

表 125: Advancis 生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)

表 126: Advancis公司简介及主要业务

表 127: Advancis企业最新动态

表 128: Human Biosciences 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 129: Human Biosciences 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

表 130: Human Biosciences

生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)

表 131: Human Biosciences公司简介及主要业务

表 132: Human Biosciences企业最新动态

表 133: Axio Biosolutions 生物活性伤口愈合敷料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 134: Axio Biosolutions 生物活性伤口愈合敷料产品规格、参数及市场应用

表 135: Axio Biosolutions

生物活性伤口愈合敷料销量 (千件)、收入 (百万美元)、价格 (美元/件) 及毛利率 (2019-2024)

表 136: Axio Biosolutions公司简介及主要业务

表 137: Axio Biosolutions企业最新动态

表 138: 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料销量 (2019-2024年) & (千件)

表 139: 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料销量市场份额 (2019-2024)

表 140: 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料销量预测 (2025-2030) & (千件)

表 141: 全球市场不同产品类型生物活性伤口愈合敷料销量市场份额预测 (2025-2030)

表 142: 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料收入 (2019-2024年) & (百万美元)

- 表 143: 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料收入市场份额 (2019-2024)
- 表 144: 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料收入预测 (2025-2030) & (百万美元)
- 表 145: 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料收入市场份额预测 (2025-2030)
- 表 146: 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料销量 (2019-2024年) & (千件)
- 表 147: 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料销量市场份额 (2019-2024)
- 表 148: 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料销量预测 (2025-2030) & (千件)
- 表 149: 全球市场不同应用生物活性伤口愈合敷料销量市场份额预测 (2025-2030)
- 表 150: 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料收入 (2019-2024年) & (百万美元)
- 表 151: 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料收入市场份额 (2019-2024)
- 表 152: 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料收入预测 (2025-2030) & (百万美元)
- 表 153: 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料收入市场份额预测 (2025-2030)
- 表 154: 生物活性伤口愈合敷料上游原料供应商及联系方式列表
- 表 155: 生物活性伤口愈合敷料典型客户列表
- 表 156: 生物活性伤口愈合敷料主要销售模式及销售渠道
- 表 157: 生物活性伤口愈合敷料行业发展机遇及主要驱动因素
- 表 158: 生物活性伤口愈合敷料行业发展面临的风险
- 表 159: 生物活性伤口愈合敷料行业政策分析
- 表 160: 研究范围
- 表 161: 本文分析师列表

图表目录

- 图 1: 生物活性伤口愈合敷料产品图片
- 图 2: 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料销售额2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)
- 图 3: 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料市场份额2023 & 2030
- 图 4: 抗菌敷料产品图片
- 图 5: 非抗菌敷料产品图片
- 图 6: 全球不同应用销售额2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)
- 图 7: 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料市场份额2023 & 2030
- 图 8: 医院
- 图 9: 诊所
- 图 10: 家庭护理
- 图 11: 其他
- 图 12: 全球生物活性伤口愈合敷料产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (千件)
- 图 13: 全球生物活性伤口愈合敷料产量、需求量及发展趋势 (2019-2030) & (千件)
- 图 14: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料产量 (2019 VS 2023 VS 2030) & (千件)
- 图 15: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料产量市场份额 (2019-2030)
- 图 16: 中国生物活性伤口愈合敷料产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (千件)
- 图 17: 中国生物活性伤口愈合敷料产量、市场需求量及发展趋势 (2019-2030) & (千件)
- 图 18: 全球生物活性伤口愈合敷料市场销售额及增长率: (2019-2030) & (百万美元)
- 图 19: 全球市场生物活性伤口愈合敷料市场规模: 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)
- 图 20: 全球市场生物活性伤口愈合敷料销量及增长率 (2019-2030) & (千件)
- 图 21: 全球市场生物活性伤口愈合敷料价格趋势 (2019-2030) & (美元/件)
- 图 22: 2023年全球市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销量市场份额
- 图 23: 2023年全球市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料收入市场份额
- 图 24: 2023年中国市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料销量市场份额
- 图 25: 2023年中国市场主要厂商生物活性伤口愈合敷料收入市场份额
- 图 26: 2023年全球前五大生产商生物活性伤口愈合敷料市场份额
- 图 27: 2023年全球生物活性伤口愈合敷料第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 28: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销售收入 (2019 VS 2023 VS 2030) & (百万美元)
- 图 29: 全球主要地区生物活性伤口愈合敷料销售收入市场份额 (2019 VS 2023)
- 图 30: 北美市场生物活性伤口愈合敷料销量及增长率 (2019-2030) & (千件)
- 图 31: 北美市场生物活性伤口愈合敷料收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元)
- 图 32: 欧洲市场生物活性伤口愈合敷料销量及增长率 (2019-2030) & (千件)
- 图 33: 欧洲市场生物活性伤口愈合敷料收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元)
- 图 34: 中国市场生物活性伤口愈合敷料销量及增长率 (2019-2030) & (千件)
- 图 35: 中国市场生物活性伤口愈合敷料收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元)
- 图 36: 日本市场生物活性伤口愈合敷料销量及增长率 (2019-2030) & (千件)
- 图 37: 日本市场生物活性伤口愈合敷料收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元)
- 图 38: 东南亚市场生物活性伤口愈合敷料销量及增长率 (2019-2030) & (千件)

- 图 39: 东南亚市场生物活性伤口愈合敷料收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元)
- 图 40: 印度市场生物活性伤口愈合敷料销量及增长率 (2019-2030) & (千件)
- 图 41: 印度市场生物活性伤口愈合敷料收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元)
- 图 42: 全球不同产品类型生物活性伤口愈合敷料价格走势 (2019-2030) & (美元/件)
- 图 43: 全球不同应用生物活性伤口愈合敷料价格走势 (2019-2030) & (美元/件)
- 图 44: 生物活性伤口愈合敷料产业链
- 图 45: 生物活性伤口愈合敷料中国企业SWOT分析
- 图 46: 关键采访目标
- 图 47: 自下而上及自上而下验证
- 图 48: 资料三角测定