

全球与中国医用可吸收胶原蛋白缝合线市场行情监测及投资风险评估报告2024-2030年

产品名称	全球与中国医用可吸收胶原蛋白缝合线市场行情监测及投资风险评估报告2024-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

产品详情

全球与中国医用可吸收胶原蛋白缝合线市场行情监测及投资风险评估报告2024-2030年

【全新修订】：2024年4月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

包含售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

1 行业定义

1.1 医用可吸收胶原蛋白缝合线定义

1.2 行业分类

1.2.1 按产品类型分类

1.2.2 按应用拆分

1.3 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线市场概览

1.4 本报告特定及亮点内容

1.5 研究方法及资料来源

1.5.1 研究方法

1.5.2 调研过程

1.5.3 Base Year

1.5.4 报告假设的前提及说明

2 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线总体市场规模

2.1 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线总体市场规模：2024 VS 2030

2.2 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模预测与展望：2019-2030

2.3 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线总销量：2019-2030

3 全球企业竞争态势

3.1 全球市场医用可吸收胶原蛋白缝合线主要厂商地区/国家分布

3.2 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线排名（按收入）

3.3 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线收入

3.4 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线销量

3.5 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线价格（2019-2024）

3.6 全球Top 3和Top 5厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线市场份额（按2024年收入）

3.7 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线产品类型

3.8 全球梯队、第二梯队和第三梯队厂商

3.8.1 全球梯队医用可吸收胶原蛋白缝合线厂商列表及市场份额（按2024年收入）

3.8.2 全球第二、三梯队医用可吸收胶原蛋白缝合线厂商列表及市场份额（按2024年收入）

4 规模细分，按产品类型

4.1 按产品类型，细分概览

4.1.1 按产品类型分类 - 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分市场规规模2024 & 2030

4.1.2 单股缝合线

4.1.3 编织状缝合线

4.2 按产品类型分类 – 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入及预测

4.2.1 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入2019-2024

4.2.2 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入2024-2030

4.2.3 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入份额2019-2030

4.3 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量及预测

4.3.1 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量2019-2024

4.3.2 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量2024-2030

4.3.3 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量市场份额2019-2030

4.4 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分价格2019-2030

5 规模细分，按应用

5.1 按应用，细分概览

5.1.1 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分市场规规模，2024 & 2030

5.1.2 妇产科

5.1.3 普外科

5.1.4 整形美容科

5.1.5 其他

5.2 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入及预测

5.2.1 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入2019-2024

5.2.2 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入2024-2030

5.2.3 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入市场份额2019-2030

5.3 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量及预测

5.3.1 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量2019-2024

5.3.2 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量2024-2030

5.3.3 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量份额2019-2030

5.4 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分价格2019-2030

6 规模细分-按地区/国家

6.1 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2024 & 2030

6.2 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线收入及预测

6.2.1 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线收入2019-2024

6.2.2 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线收入2024-2030

6.2.3 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线收入市场份额2019-2030

6.3 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线销量及预测

6.3.1 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线销量2019-2024

6.3.2 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线销量2024-2030

6.3.3 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线销量市场份额2019-2030

6.4 北美

6.4.1 按国家-北美医用可吸收胶原蛋白缝合线收入2019-2030

6.4.2 按国家-北美医用可吸收胶原蛋白缝合线销量2019-2030

6.4.3 美国医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.4.4 加拿大医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.4.5 墨西哥医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.5 欧洲

6.5.1 按国家-欧洲医用可吸收胶原蛋白缝合线收入, 2019-2030

6.5.2 按国家-欧洲医用可吸收胶原蛋白缝合线销量, 2019-2030

6.5.3 德国医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.5.4 法国医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.5.5 英国医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.5.6 意大利医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.5.7 俄罗斯医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.5.8 北欧国家医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.5.9 比荷卢三国医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.6 亚洲

6.6.1 按地区-亚洲医用可吸收胶原蛋白缝合线收入2019-2030

6.6.2 按地区-亚洲医用可吸收胶原蛋白缝合线销量2019-2030

6.6.3 中国医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.6.4 日本医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.6.5 韩国医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.6.6 东南亚医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.6.7 印度医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.7 南美

6.7.1 按国家-南美医用可吸收胶原蛋白缝合线收入2019-2030

6.7.2 按国家-南美医用可吸收胶原蛋白缝合线销量2019-2030

6.7.3 巴西医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.7.4 阿根廷医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.8 中东及非洲

6.8.1 按国家-中东及非洲医用可吸收胶原蛋白缝合线收入2019-2030

6.8.2 按国家-中东及非洲医用可吸收胶原蛋白缝合线销量2019-2030

6.8.3 土耳其医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.8.4 以色列医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.8.5 沙特医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

6.8.6 阿联酋医用可吸收胶原蛋白缝合线市场规模2019-2030

7 企业简介

7.1 美敦力

7.1.1 美敦力企业信息

7.1.2 美敦力企业简介

7.1.3 美敦力 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

7.1.4 美敦力 医用可吸收胶原蛋白缝合线销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.1.5 美敦力新发展动态

7.2 强生

7.2.1 强生企业信息

7.2.2 强生企业简介

7.2.3 强生 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

7.2.4 强生 医用可吸收胶原蛋白缝合线销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.2.5 强生新发展动态

7.3 贝朗

7.3.1 贝朗企业信息

7.3.2 贝朗企业简介

7.3.3 贝朗 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

7.3.4 贝朗 医用可吸收胶原蛋白缝合线销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.3.5 贝朗新发展动态

7.4 CP Medical

7.4.1 CP Medical企业信息

7.4.2 CP Medical企业简介

7.4.3 CP Medical 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

7.4.4 CP Medical 医用可吸收胶原蛋白缝合线销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.4.5 CP Medical新发展动态

7.5 戈尔

7.5.1 戈尔企业信息

7.5.2 戈尔企业简介

7.5.3 戈尔 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

7.5.4 戈尔 医用可吸收胶原蛋白缝合线销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.5.5 戈尔新发展动态

7.6 DemeTECH

7.6.1 DemeTECH企业信息

7.6.2 DemeTECH企业简介

7.6.3 DemeTECH 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

7.6.4 DemeTECH 医用可吸收胶原蛋白缝合线销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.6.5 DemeTECH新发展动态

7.7 CPT Sutures

7.7.1 CPT Sutures企业信息

7.7.2 CPT Sutures企业简介

7.7.3 CPT Sutures 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

7.7.4 CPT Sutures 医用可吸收胶原蛋白缝合线销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.7.5 CPT Sutures新发展动态

7.8 湖南然元

7.8.1 湖南然元企业信息

7.8.2 湖南然元企业简介

7.8.3 湖南然元 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

7.8.4 湖南然元 医用可吸收胶原蛋白缝合线销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.8.5 湖南然元新发展动态

7.9 福建吉特瑞生物科技

7.9.1 福建吉特瑞生物科技企业信息

7.9.2 福建吉特瑞生物科技企业简介

7.9.3 福建吉特瑞生物科技 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

7.9.4 福建吉特瑞生物科技 医用可吸收胶原蛋白缝合线销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.9.5 福建吉特瑞生物科技新发展动态

7.10 山东邦达医疗用品

7.10.1 山东邦达医疗用品企业信息

7.10.2 山东邦达医疗用品企业简介

7.10.3 山东邦达医疗用品 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

7.10.4 山东邦达医疗用品 医用可吸收胶原蛋白缝合线销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.10.5 山东邦达医疗用品新发展动态

7.11 山东海迪科医用制品

7.11.1 山东海迪科医用制品企业信息

7.11.2 山东海迪科医用制品企业简介

7.11.3 山东海迪科医用制品 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

7.11.4 山东海迪科医用制品 医用可吸收胶原蛋白缝合线销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.11.5 山东海迪科医用制品新发展动态

8 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线产能分析

8.1 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线总产能2019-2030

8.2 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线产能

8.3 全球主要地区医用可吸收胶原蛋白缝合线产量

9 行业趋势、驱动因素、机会及阻碍因素

9.1 行业机会及趋势

9.2 行业驱动因素

9.3 行业阻碍因素

10 医用可吸收胶原蛋白缝合线产业链

10.1 医用可吸收胶原蛋白缝合线产业链

10.2 医用可吸收胶原蛋白缝合线上游分析

10.3 医用可吸收胶原蛋白缝合线下游及典型客户

10.4 销售渠道分析

10.4.1 销售渠道

10.4.2 医用可吸收胶原蛋白缝合线分销商

11 报告总结

12 附录

12.1 说明

12.2 本公司典型客户

12.3 声明

表格目录

表 1. 全球市场医用可吸收胶原蛋白缝合线主要厂商地区/国家分布

表 2. 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线排名（按2024年收入）

表 3. 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2024）

表 4. 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线收入份额（2019-2024）

表 5. 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）&（2019-2024）

表 6. 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线销量市场份额（2019-2024）

表 7. 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线价格（2019-2024）&（美元/件）

表 8. 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线产品类型

表 9. 全球梯队医用可吸收胶原蛋白缝合线厂商名称及市场份额（按2024年收入）

表 10. 全球第二、三梯队医用可吸收胶原蛋白缝合线厂商列表及市场份额（按2024年收入）

- 表 11. 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入 (百万美元) & (2024 & 2030)
- 表 12. 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入 (百万美元) & (2019-2024)
- 表 13. 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入 (百万美元) & (2024-2030)
- 表 14. 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量 (千件) & (2019-2024)
- 表 15. 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量 (千件) & (2024-2030)
- 表 16. 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入 (百万美元) & (2024 & 2030)
- 表 17. 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入 (百万美元) & (2019-2024)
- 表 18. 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入 (百万美元) & (2024-2030)
- 表 19. 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量 (千件) & (2019-2024)
- 表 20. 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量 (千件) & (2024-2030)
- 表 21. 按地区 – 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线收入 (百万美元) 2024 VS 2030
- 表 22. 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线收入 (百万美元) & (2019-2024)
- 表 23. 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线收入 (百万美元) & (2024-2030)
- 表 24. 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线销量 (千件) & (2019-2024)
- 表 25. 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线销量 (千件) & (2024-2030)
- 表 26. 按国家 – 北美医用可吸收胶原蛋白缝合线收入 (百万美元) & (2019-2024)
- 表 27. 按国家 – 北美医用可吸收胶原蛋白缝合线收入 (百万美元) & (2024-2030)
- 表 28. 按国家 – 北美医用可吸收胶原蛋白缝合线销量 (千件) & (2019-2024)
- 表 29. 按国家 – 北美医用可吸收胶原蛋白缝合线销量 (千件) & (2024-2030)
- 表 30. 按国家 – 欧洲医用可吸收胶原蛋白缝合线收入 (百万美元) & (2019-2024)
- 表 31. 按国家 – 欧洲医用可吸收胶原蛋白缝合线收入 (百万美元) & (2024-2030)
- 表 32. 按国家 – 欧洲医用可吸收胶原蛋白缝合线销量 (千件) & (2019-2024)
- 表 33. 按国家 – 欧洲医用可吸收胶原蛋白缝合线销量 (千件) & (2024-2030)
- 表 34. 按地区-亚洲医用可吸收胶原蛋白缝合线收入 (百万美元) & (2019-2024)
- 表 35. 按地区-亚洲医用可吸收胶原蛋白缝合线收入 (百万美元) & (2024-2030)
- 表 36. 按地区-亚洲医用可吸收胶原蛋白缝合线销量 (千件) & (2019-2024)

- 表 37. 按地区-亚洲医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）&（2024-2030）
- 表 38. 按国家 – 南美医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2024）
- 表 39. 按国家 – 南美医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2024-2030）
- 表 40. 按国家 – 南美医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）&（2019-2024）
- 表 41. 按国家 – 南美医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）&（2024-2030）
- 表 42. 按国家 – 中东及非洲 医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2024）
- 表 43. 按国家 – 中东及非洲 医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2024-2030）
- 表 44. 按国家 – 中东及非洲 医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）&（2019-2024）
- 表 45. 按国家 – 中东及非洲 医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）&（2024-2030）
- 表 46. 美敦力企业信息
- 表 47. 美敦力 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍
- 表 48. 美敦力
医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 49. 美敦力新发展动态
- 表 50. 强生企业信息
- 表 51. 强生 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍
- 表 52. 强生
医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 53. 强生新发展动态
- 表 54. 贝朗企业信息
- 表 55. 贝朗 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍
- 表 56. 贝朗
医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 57. 贝朗新发展动态
- 表 58. CP Medical企业信息
- 表 59. CP Medical 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍
- 表 60. CP Medical
医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表 61. CP Medical新发展动态

表 62. 戈尔企业信息

表 63. 戈尔 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

表 64. 戈尔

医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表 65. 戈尔新发展动态

表 66. DemeTECH企业信息

表 67. DemeTECH 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

表 68. DemeTECH

医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表 69. DemeTECH新发展动态

表 70. CPT Sutures企业信息

表 71. CPT Sutures 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

表 72. CPT Sutures

医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表 73. CPT Sutures新发展动态

表 74. 湖南然元企业信息

表 75. 湖南然元 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

表 76. 湖南然元

医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表 77. 湖南然元新发展动态

表 78. 福建吉特瑞生物科技企业信息

表 79. 福建吉特瑞生物科技 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

表 80. 福建吉特瑞生物科技

医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表 81. 福建吉特瑞生物科技新发展动态

表 82. 山东邦达医疗用品企业信息

表 83. 山东邦达医疗用品 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍

- 表 84. 山东邦达医疗用品
医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 85. 山东邦达医疗用品新发展动态
- 表 86. 山东海迪科医用制品企业信息
- 表 87. 山东海迪科医用制品 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品规格、型号及应用介绍
- 表 88. 山东海迪科医用制品
医用可吸收胶原蛋白缝合线销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 89. 山东海迪科医用制品新发展动态
- 表 90. 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线产能（2022-2024）&（千件）
- 表 91. 全球主要厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线产能份额2022-2024
- 表 92. 全球主要地区医用可吸收胶原蛋白缝合线产量（2019-2024）&（千件）
- 表 93. 全球主要地区医用可吸收胶原蛋白缝合线产量（2024-2030）&（千件）
- 表 94. 医用可吸收胶原蛋白缝合线行业机会及趋势
- 表 95. 医用可吸收胶原蛋白缝合线行业驱动因素
- 表 96. 医用可吸收胶原蛋白缝合线行业阻碍因素
- 表 97. 医用可吸收胶原蛋白缝合线原材料
- 表 98. 医用可吸收胶原蛋白缝合线原材料及主要供应商
- 表 99. 医用可吸收胶原蛋白缝合线下游
- 表 100. 医用可吸收胶原蛋白缝合线典型客户
- 表 101. 医用可吸收胶原蛋白缝合线分销商

图表目录

- 图 1. 医用可吸收胶原蛋白缝合线产品图片
- 图 2. 按产品类型分类，全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分比重（2024）
- 图 3. 按应用，全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分比重（2024）
- 图 4. 全球市场医用可吸收胶原蛋白缝合线市场概览：2024
- 图 5. 报告假设的前提及说明
- 图 6. 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线总体市场规模：2024 VS 2030（百万美元）

图 7. 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线总体收入规模2019-2030（百万美元）

图 8. 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线总销量：2019-2030（千件）

图 9. 全球Top 3和Top 5厂商医用可吸收胶原蛋白缝合线市场份额（按2024年收入）

图 10. 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入（百万美元）&（2024 & 2030）

图 11. 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入市场份额2019-2030

图 12. 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量市场份额2019-2030

图 13. 按产品类型分类-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分价格（美元/件）&（2019-2030）

图 14. 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入（百万美元）&（2024 & 2030）

图 15. 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分收入市场份额2019-2030

图 16. 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分销量份额2019-2030

图 17. 按应用-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线各细分价格（美元/件）&（2019-2030）

图 18. 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2024 & 2030）

图 19. 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线收入市场份额2019 VS 2024 VS 2030

图 20. 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线收入市场份额2019-2030

图 21. 按地区-全球医用可吸收胶原蛋白缝合线销量市场份额2019-2030

图 22. 按国家-北美医用可吸收胶原蛋白缝合线收入份额2019-2030

图 23. 按国家-北美医用可吸收胶原蛋白缝合线销量市场份额2019-2030

图 24. 美国医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 25. 加拿大医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 26. 墨西哥医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 27. 按国家-欧洲医用可吸收胶原蛋白缝合线收入市场份额2019-2030

图 28. 按国家-欧洲医用可吸收胶原蛋白缝合线销量市场份额2019-2030

图 29. 德国医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 30. 法国医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 31. 英国医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 32. 意大利医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 33. 俄罗斯医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 34. 北欧国家医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 35. 比荷卢三国医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 36. 按地区-亚洲医用可吸收胶原蛋白缝合线收入份额2019-2030

图 37. 按地区-亚洲医用可吸收胶原蛋白缝合线销量市场份额2019-2030

图 38. 中国医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 39. 日本医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 40. 韩国医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 41. 东南亚医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 42. 印度医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 43. 按国家-南美医用可吸收胶原蛋白缝合线收入份额2019-2030

图 44. 按国家-南美医用可吸收胶原蛋白缝合线销量市场份额2019-2030

图 45. 巴西医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 46. 阿根廷医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 47. 按国家-中东及非洲医用可吸收胶原蛋白缝合线收入市场份额2019-2030

图 48. 按国家-中东及非洲医用可吸收胶原蛋白缝合线销量份额2019-2030

图 49. 土耳其医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 50. 以色列医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 51. 沙特医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 52. 阿联酋医用可吸收胶原蛋白缝合线收入（百万美元）&（2019-2030）

图 53. 全球医用可吸收胶原蛋白缝合线总产能（千件）&（2019-2030）

图 54. 全球主要地区医用可吸收胶原蛋白缝合线产量份额2024 VS 2030

图 55. 医用可吸收胶原蛋白缝合线产业链