

# 全球与中国电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场行情监测及投资战略调研报告2024-2030年

产品名称	全球与中国电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场行情监测及投资战略调研报告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

全球与中国电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场行情监测及投资战略调研报告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 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械定义

## 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 全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场概览

## 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 全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械总体市场规模

### 2.1 全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械总体市场规模：2024 VS 2030

### 2.2 全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模预测与展望：2019-2030

### 2.3 全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械总销量：2019-2030

## 3 全球企业竞争态势

### 3.1 全球市场电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械主要厂商地区/国家分布

### 3.2 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械排名（按收入）

### 3.3 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入

### 3.4 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量

### 3.5 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械价格（2019-2024）

### 3.6 全球Top 3和Top 5厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场份额（按2024年收入）

### 3.7 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品类型

### 3.8 全球梯队、第二梯队和第三梯队厂商

#### 3.8.1 全球梯队电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械厂商列表及市场份额（按2024年收入）

#### 3.8.2

## 全球第二、三梯队电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械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 - 全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分市场规规模2024 & 2030

4.1.2 钳子

4.1.3 剪刀

4.1.4 夹子

4.1.5 持针器

4.1.6 其他

#### 4.2 按产品类型分类 – 全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入及预测

4.2.1 按产品类型分类-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入2019-2024

4.2.2 按产品类型分类-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入2024-2030

4.2.3 按产品类型分类-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入份额2019-2030

#### 4.3 按产品类型分类-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分销量及预测

4.3.1 按产品类型分类-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分销量2019-2024

4.3.2 按产品类型分类-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分销量2024-2030

4.3.3 按产品类型分类-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分销量市场份额2019-2030

#### 4.4 按产品类型分类-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分价格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-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分市场规规模，2024 & 2030

5.1.2 医院

5.1.3 诊所

5.1.4 其他

#### 5.2 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入及预测

5.2.1 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入2019-2024

5.2.2 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入2024-2030

5.2.3 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入市场份额2019-2030

5.3 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分销量及预测

5.3.1 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分销量2019-2024

5.3.2 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分销量2024-2030

5.3.3 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分销量份额2019-2030

5.4 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分价格2019-2030

## 6 规模细分-按地区/国家

6.1 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2024 & 2030

6.2 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入及预测

6.2.1 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入2019-2024

6.2.2 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入2024-2030

6.2.3 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入市场份额2019-2030

6.3 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量及预测

6.3.1 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量2019-2024

6.3.2 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量2024-2030

6.3.3 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量市场份额2019-2030

6.4 北美

6.4.1 按国家-北美电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入2019-2030

6.4.2 按国家-北美电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量2019-2030

6.4.3 美国电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.4.4 加拿大电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.4.5 墨西哥电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.5 欧洲

6.5.1 按国家-欧洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入, 2019-2030

6.5.2 按国家-欧洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量, 2019-2030

6.5.3 德国电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.5.4 法国电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.5.5 英国电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.5.6 意大利电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.5.7 俄罗斯电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.5.8 北欧国家电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.5.9 比荷卢三国电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

## 6.6 亚洲

6.6.1 按地区-亚洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入2019-2030

6.6.2 按地区-亚洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量2019-2030

6.6.3 中国电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.6.4 日本电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.6.5 韩国电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.6.6 东南亚电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.6.7 印度电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

## 6.7 南美

6.7.1 按国家-南美电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入2019-2030

6.7.2 按国家-南美电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量2019-2030

6.7.3 巴西电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.7.4 阿根廷电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

## 6.8 中东及非洲

6.8.1 按国家-中东及非洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入2019-2030

6.8.2 按国家-中东及非洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量2019-2030

6.8.3 土耳其电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.8.4 以色列电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.8.5 沙特电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

6.8.6 阿联酋电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场规模2019-2030

## 7 企业简介

### 7.1 B.Braun

7.1.1 B.Braun企业信息

7.1.2 B.Braun企业简介

7.1.3 B.Braun 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

7.1.4 B.Braun 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.1.5 B.Braun新发展动态

### 7.2 Olympus

7.2.1 Olympus企业信息

7.2.2 Olympus企业简介

7.2.3 Olympus 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

7.2.4 Olympus 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.2.5 Olympus新发展动态

### 7.3 Karl Storz

7.3.1 Karl Storz企业信息

7.3.2 Karl Storz企业简介

7.3.3 Karl Storz 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

7.3.4 Karl Storz 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.3.5 Karl Storz新发展动态

### 7.4 Medtronic

7.4.1 Medtronic企业信息

7.4.2 Medtronic企业简介

7.4.3 Medtronic 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

7.4.4 Medtronic 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.4.5 Medtronic 新发展动态

7.5 Richard Wolf

7.5.1 Richard Wolf 企业信息

7.5.2 Richard Wolf 企业简介

7.5.3 Richard Wolf 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

7.5.4 Richard Wolf  
电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.5.5 Richard Wolf 新发展动态

7.6 Integra LifeSciences

7.6.1 Integra LifeSciences 企业信息

7.6.2 Integra LifeSciences 企业简介

7.6.3 Integra LifeSciences 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

7.6.4 Integra LifeSciences  
电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.6.5 Integra LifeSciences 新发展动态

7.7 Geister Medizintechnik

7.7.1 Geister Medizintechnik 企业信息

7.7.2 Geister Medizintechnik 企业简介

7.7.3 Geister Medizintechnik 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

7.7.4 Geister Medizintechnik  
电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

7.7.5 Geister Medizintechnik 新发展动态

7.8 August Reuchlen

7.8.1 August Reuchlen 企业信息

7.8.2 August Reuchlen 企业简介

### 7.8.3 August Reuchlen 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

#### 7.8.4 August Reuchlen

### 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

#### 7.8.5 August Reuchlen新发展动态

## 7.9 Teleflex

### 7.9.1 Teleflex企业信息

### 7.9.2 Teleflex企业简介

### 7.9.3 Teleflex 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

### 7.9.4 Teleflex 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

### 7.9.5 Teleflex新发展动态

## 7.10 天松医疗

### 7.10.1 天松医疗企业信息

### 7.10.2 天松医疗企业简介

### 7.10.3 天松医疗 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

### 7.10.4 天松医疗 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）

### 7.10.5 天松医疗新发展动态

## 8 全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产能分析

### 8.1 全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械总产能2019-2030

### 8.2 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产能

### 8.3 全球主要地区电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产量

## 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 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产业链

10.1 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产业链

10.2 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械上游分析

10.3 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械下游及典型客户

10.4 销售渠道分析

10.4.1 销售渠道

10.4.2 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械分销商

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. 全球市场电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械主要厂商地区/国家分布

表 2. 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械排名（按2024年收入）

表 3. 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）&（2019-2024）

表 4. 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入份额（2019-2024）

表 5. 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）&（2019-2024）

表 6. 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量市场份额（2019-2024）

表 7. 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械价格（2019-2024）&（美元/件）

表 8. 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品类型

表 9. 全球梯队电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械厂商名称及市场份额（按2024年收入）

表 10. 全球第二、三梯队电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械厂商列表及市场份额（按2024年收入）

表 11. 按产品类型分类-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入（百万美元）&（2024 & 2030）

表 12. 按产品类型分类-

全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入（百万美元）&（2019-2024）

表 13. 按产品类型分类-  
全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入（百万美元）&（2024-2030）

表 14. 按产品类型分类-  
全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分销量（千件）&（2019-2024）

表 15. 按产品类型分类-  
全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分销量（千件）&（2024-2030）

表 16. 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入（百万美元）&（2024 & 2030）

表 17. 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入（百万美元）&（2019-2024）

表 18. 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分收入（百万美元）&（2024-2030）

表 19. 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分销量（千件）&（2019-2024）

表 20. 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分销量（千件）&（2024-2030）

表 21. 按地区 – 全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）2024 VS 2030

表 22. 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）&（2019-2024）

表 23. 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）&（2024-2030）

表 24. 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）&（2019-2024）

表 25. 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）&（2024-2030）

表 26. 按国家 – 北美电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）&（2019-2024）

表 27. 按国家 – 北美电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）&（2024-2030）

表 28. 按国家 – 北美电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）&（2019-2024）

表 29. 按国家 – 北美电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）&（2024-2030）

表 30. 按国家 – 欧洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）&（2019-2024）

表 31. 按国家 – 欧洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）&（2024-2030）

表 32. 按国家 – 欧洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）&（2019-2024）

表 33. 按国家 – 欧洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）&（2024-2030）

表 34. 按地区-亚洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）&（2019-2024）

表 35. 按地区-亚洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）&（2024-2030）

- 表 36. 按地区-亚洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）&（2019-2024）
- 表 37. 按地区-亚洲电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）&（2024-2030）
- 表 38. 按国家 – 南美电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）&（2019-2024）
- 表 39. 按国家 – 南美电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）&（2024-2030）
- 表 40. 按国家 – 南美电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）&（2019-2024）
- 表 41. 按国家 – 南美电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）&（2024-2030）
- 表 42. 按国家 – 中东及非洲 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）&（2019-2024）
- 表 43. 按国家 – 中东及非洲 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械收入（百万美元）&（2024-2030）
- 表 44. 按国家 – 中东及非洲 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）&（2019-2024）
- 表 45. 按国家 – 中东及非洲 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）&（2024-2030）
- 表 46. B.Braun企业信息
- 表 47. B.Braun 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍
- 表 48. B.Braun 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 49. B.Braun新发展动态
- 表 50. Olympus企业信息
- 表 51. Olympus 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍
- 表 52. Olympus 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 53. Olympus新发展动态
- 表 54. Karl Storz企业信息
- 表 55. Karl Storz 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍
- 表 56. Karl Storz 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）
- 表 57. Karl Storz新发展动态
- 表 58. Medtronic企业信息
- 表 59. Medtronic 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

表 60. Medtronic 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表 61. Medtronic 新发展动态

表 62. Richard Wolf 企业信息

表 63. Richard Wolf 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

表 64. Richard Wolf 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表 65. Richard Wolf 新发展动态

表 66. Integra LifeSciences 企业信息

表 67. Integra LifeSciences 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

表 68. Integra LifeSciences 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表 69. Integra LifeSciences 新发展动态

表 70. Geister Medizintechnik 企业信息

表 71. Geister Medizintechnik 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

表 72. Geister Medizintechnik 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表 73. Geister Medizintechnik 新发展动态

表 74. August Reuchlen 企业信息

表 75. August Reuchlen 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

表 76. August Reuchlen 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表 77. August Reuchlen 新发展动态

表 78. Teleflex 企业信息

表 79. Teleflex 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

表 80. Teleflex 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表 81. Teleflex 新发展动态

表 82. 天松医疗企业信息

表 83. 天松医疗 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品规格、型号及应用介绍

表 84. 天松医疗 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2019-2024）

表 85. 天松医疗新发展动态

表 86. 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产能（2022-2024）&（千件）

表 87. 全球主要厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产能份额2022-2024

表 88. 全球主要地区电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产量（2019-2024）&（千件）

表 89. 全球主要地区电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产量（2024-2030）&（千件）

表 90. 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械行业机会及趋势

表 91. 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械行业驱动因素

表 92. 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械行业阻碍因素

表 93. 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械原材料

表 94. 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械原材料及主要供应商

表 95. 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械下游

表 96. 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械典型客户

表 97. 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械分销商

## 图表目录

图 1. 电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械产品图片

图 2. 按产品类型分类，全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分比重（2024）

图 3. 按应用，全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械各细分比重（2024）

图 4. 全球市场电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场概览：2024

图 5. 报告假设的前提及说明

图 6. 全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械总体市场规模：2024 VS 2030（百万美元）

图 7. 全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械总体收入规模2019-2030（百万美元）

图 8. 全球电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械总销量：2019-2030（千件）

图 9. 全球Top 3和Top 5厂商电视辅助胸腔镜手术（VATS）器械市场份额（按2024年收入）

图 10. 按产品类型分类-全球电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械各细分收入 (百万美元) & (2024 & 2030)

图 11. 按产品类型分类-全球电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械各细分收入市场份额2019-2030

图 12. 按产品类型分类-全球电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械各细分销量市场份额2019-2030

图 13. 按产品类型分类-  
全球电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械各细分价格 (美元/件) & (2019-2030)

图 14. 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械各细分收入 (百万美元) & (2024 & 2030)

图 15. 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械各细分收入市场份额2019-2030

图 16. 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械各细分销量份额2019-2030

图 17. 按应用-全球电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械各细分价格 (美元/件) & (2019-2030)

图 18. 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2024 & 2030)

图 19. 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入市场份额2019 VS 2024 VS 2030

图 20. 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入市场份额2019-2030

图 21. 按地区-全球电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械销量市场份额2019-2030

图 22. 按国家-北美电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入份额2019-2030

图 23. 按国家-北美电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械销量市场份额2019-2030

图 24. 美国电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 25. 加拿大电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 26. 墨西哥电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 27. 按国家-欧洲电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入市场份额2019-2030

图 28. 按国家-欧洲电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械销量市场份额2019-2030

图 29. 德国电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 30. 法国电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 31. 英国电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 32. 意大利电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 33. 俄罗斯电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 34. 北欧国家电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 35. 比荷卢三国电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 36. 按地区-亚洲电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入份额2019-2030

图 37. 按地区-亚洲电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械销量市场份额2019-2030

图 38. 中国电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 39. 日本电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 40. 韩国电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 41. 东南亚电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 42. 印度电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 43. 按国家-南美电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入份额2019-2030

图 44. 按国家-南美电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械销量市场份额2019-2030

图 45. 巴西电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 46. 阿根廷电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 47. 按国家-中东及非洲电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入市场份额2019-2030

图 48. 按国家-中东及非洲电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械销量份额2019-2030

图 49. 土耳其电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 50. 以色列电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 51. 沙特电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 52. 阿联酋电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械收入 (百万美元) & (2019-2030)

图 53. 全球电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械总产能 (千件) & (2019-2030)

图 54. 全球主要地区电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械产量份额2024 VS 2030

图 55. 电视辅助胸腔镜手术 (VATS) 器械产业链