|  |
| --- |
| [2025-2031年全球与中国犬用体外驱虫药行业现状及前景趋势分析报告](https://www.20087.com/1/53/QuanYongTiWaiQuChongYaoHangYeXianZhuangJiQianJing.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025-2031年全球与中国犬用体外驱虫药行业现状及前景趋势分析报告](https://www.20087.com/1/53/QuanYongTiWaiQuChongYaoHangYeXianZhuangJiQianJing.html) |
| 报告编号： | 5279531　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：18000 元　　纸介＋电子版：19000 元 |
| 优惠价： | \*\*\*\*\*　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/1/53/QuanYongTiWaiQuChongYaoHangYeXianZhuangJiQianJing.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　犬用体外驱虫药主要用于防治犬类体表寄生虫感染，如跳蚤、蜱虫、螨虫等，是宠物医疗保健体系中的重要组成部分。目前市场上主流产品包括滴剂、喷雾剂、口服药物及项圈等多种剂型，其有效成分多为拟除虫菊酯类、大环内酯类或新型合成杀虫剂。随着全球宠物饲养率上升和宠物主人对动物健康管理意识的增强，体外驱虫产品的市场需求持续增长。然而，行业内仍存在产品同质化严重、仿制药质量参差不齐、部分寄生虫抗药性增强等问题，影响了整体治疗效果与用户信任度。
　　未来，犬用体外驱虫药将朝着更高效、更安全、更便捷的方向发展。一方面，针对耐药性问题，科研机构和企业将加强新型活性成分的研发，探索复方制剂以提升广谱性和持久性；另一方面，缓释技术、纳米载体系统和生物可降解材料的应用将进一步延长药物作用周期，减少施药频率。此外，随着宠物健康数据管理平台的发展，智能驱虫系统（如结合可穿戴设备的精准用药提醒）将成为新兴趋势。预计在未来几年，犬用体外驱虫药将在兽医临床和家庭护理中占据更加稳固的地位，并逐步向个性化、智能化方向演进。
　　《[2025-2031年全球与中国犬用体外驱虫药行业现状及前景趋势分析报告](https://www.20087.com/1/53/QuanYongTiWaiQuChongYaoHangYeXianZhuangJiQianJing.html)》主要基于统计局、相关协会等机构的详实数据，全面分析犬用体外驱虫药市场规模、价格走势及需求特征，梳理犬用体外驱虫药产业链各环节发展现状。报告客观评估犬用体外驱虫药行业技术演进方向与市场格局变化，对犬用体外驱虫药未来发展趋势作出合理预测，并分析犬用体外驱虫药不同细分领域的成长空间与潜在风险。通过对犬用体外驱虫药重点企业经营情况与市场竞争力的研究，为投资者判断行业价值、把握市场机会提供专业参考依据。

第一章 犬用体外驱虫药市场概述
　　1.1 产品定义及统计范围
　　1.2 按照不同产品类型，犬用体外驱虫药主要可以分为如下几个类别
　　　　1.2.1 全球不同产品类型犬用体外驱虫药销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
　　　　1.2.2 喷剂
　　　　1.2.3 滴剂
　　1.3 从不同应用，犬用体外驱虫药主要包括如下几个方面
　　　　1.3.1 全球不同应用犬用体外驱虫药销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
　　　　1.3.2 兽医诊所
　　　　1.3.3 宠物主人
　　　　1.3.4 动物收容所
　　　　1.3.5 研究机构
　　　　1.3.6 其他
　　1.4 犬用体外驱虫药行业背景、发展历史、现状及趋势
　　　　1.4.1 犬用体外驱虫药行业目前现状分析
　　　　1.4.2 犬用体外驱虫药发展趋势

第二章 全球犬用体外驱虫药总体规模分析
　　2.1 全球犬用体外驱虫药供需现状及预测（2020-2031）
　　　　2.1.1 全球犬用体外驱虫药产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
　　　　2.1.2 全球犬用体外驱虫药产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
　　2.2 全球主要地区犬用体外驱虫药产量及发展趋势（2020-2031）
　　　　2.2.1 全球主要地区犬用体外驱虫药产量（2020-2025）
　　　　2.2.2 全球主要地区犬用体外驱虫药产量（2026-2031）
　　　　2.2.3 全球主要地区犬用体外驱虫药产量市场份额（2020-2031）
　　2.3 中国犬用体外驱虫药供需现状及预测（2020-2031）
　　　　2.3.1 中国犬用体外驱虫药产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
　　　　2.3.2 中国犬用体外驱虫药产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
　　2.4 全球犬用体外驱虫药销量及销售额
　　　　2.4.1 全球市场犬用体外驱虫药销售额（2020-2031）
　　　　2.4.2 全球市场犬用体外驱虫药销量（2020-2031）
　　　　2.4.3 全球市场犬用体外驱虫药价格趋势（2020-2031）

第三章 全球犬用体外驱虫药主要地区分析
　　3.1 全球主要地区犬用体外驱虫药市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
　　　　3.1.1 全球主要地区犬用体外驱虫药销售收入及市场份额（2020-2025年）
　　　　3.1.2 全球主要地区犬用体外驱虫药销售收入预测（2026-2031年）
　　3.2 全球主要地区犬用体外驱虫药销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
　　　　3.2.1 全球主要地区犬用体外驱虫药销量及市场份额（2020-2025年）
　　　　3.2.2 全球主要地区犬用体外驱虫药销量及市场份额预测（2026-2031）
　　3.3 北美市场犬用体外驱虫药销量、收入及增长率（2020-2031）
　　3.4 欧洲市场犬用体外驱虫药销量、收入及增长率（2020-2031）
　　3.5 中国市场犬用体外驱虫药销量、收入及增长率（2020-2031）
　　3.6 日本市场犬用体外驱虫药销量、收入及增长率（2020-2031）
　　3.7 东南亚市场犬用体外驱虫药销量、收入及增长率（2020-2031）
　　3.8 印度市场犬用体外驱虫药销量、收入及增长率（2020-2031）

第四章 全球与中国主要厂商市场份额分析
　　4.1 全球市场主要厂商犬用体外驱虫药产能市场份额
　　4.2 全球市场主要厂商犬用体外驱虫药销量（2020-2025）
　　　　4.2.1 全球市场主要厂商犬用体外驱虫药销量（2020-2025）
　　　　4.2.2 全球市场主要厂商犬用体外驱虫药销售收入（2020-2025）
　　　　4.2.3 全球市场主要厂商犬用体外驱虫药销售价格（2020-2025）
　　　　4.2.4 2024年全球主要生产商犬用体外驱虫药收入排名
　　4.3 中国市场主要厂商犬用体外驱虫药销量（2020-2025）
　　　　4.3.1 中国市场主要厂商犬用体外驱虫药销量（2020-2025）
　　　　4.3.2 中国市场主要厂商犬用体外驱虫药销售收入（2020-2025）
　　　　4.3.3 2024年中国主要生产商犬用体外驱虫药收入排名
　　　　4.3.4 中国市场主要厂商犬用体外驱虫药销售价格（2020-2025）
　　4.4 全球主要厂商犬用体外驱虫药总部及产地分布
　　4.5 全球主要厂商成立时间及犬用体外驱虫药商业化日期
　　4.6 全球主要厂商犬用体外驱虫药产品类型及应用
　　4.7 犬用体外驱虫药行业集中度、竞争程度分析
　　　　4.7.1 犬用体外驱虫药行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
　　　　4.7.2 全球犬用体外驱虫药第一梯队、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

第五章 全球主要生产商分析
　　5.1 重点企业（1）
　　　　5.1.1 重点企业（1）基本信息、犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.1.2 重点企业（1） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　　　5.1.3 重点企业（1） 犬用体外驱虫药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.1.4 重点企业（1）公司简介及主要业务
　　　　5.1.5 重点企业（1）企业最新动态
　　5.2 重点企业（2）
　　　　5.2.1 重点企业（2）基本信息、犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.2.2 重点企业（2） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　　　5.2.3 重点企业（2） 犬用体外驱虫药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.2.4 重点企业（2）公司简介及主要业务
　　　　5.2.5 重点企业（2）企业最新动态
　　5.3 重点企业（3）
　　　　5.3.1 重点企业（3）基本信息、犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.3.2 重点企业（3） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　　　5.3.3 重点企业（3） 犬用体外驱虫药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.3.4 重点企业（3）公司简介及主要业务
　　　　5.3.5 重点企业（3）企业最新动态
　　5.4 重点企业（4）
　　　　5.4.1 重点企业（4）基本信息、犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.4.2 重点企业（4） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　　　5.4.3 重点企业（4） 犬用体外驱虫药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.4.4 重点企业（4）公司简介及主要业务
　　　　5.4.5 重点企业（4）企业最新动态
　　5.5 重点企业（5）
　　　　5.5.1 重点企业（5）基本信息、犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.5.2 重点企业（5） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　　　5.5.3 重点企业（5） 犬用体外驱虫药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.5.4 重点企业（5）公司简介及主要业务
　　　　5.5.5 重点企业（5）企业最新动态
　　5.6 重点企业（6）
　　　　5.6.1 重点企业（6）基本信息、犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.6.2 重点企业（6） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　　　5.6.3 重点企业（6） 犬用体外驱虫药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.6.4 重点企业（6）公司简介及主要业务
　　　　5.6.5 重点企业（6）企业最新动态
　　5.7 重点企业（7）
　　　　5.7.1 重点企业（7）基本信息、犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.7.2 重点企业（7） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　　　5.7.3 重点企业（7） 犬用体外驱虫药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.7.4 重点企业（7）公司简介及主要业务
　　　　5.7.5 重点企业（7）企业最新动态
　　5.8 重点企业（8）
　　　　5.8.1 重点企业（8）基本信息、犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.8.2 重点企业（8） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　　　5.8.3 重点企业（8） 犬用体外驱虫药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.8.4 重点企业（8）公司简介及主要业务
　　　　5.8.5 重点企业（8）企业最新动态
　　5.9 重点企业（9）
　　　　5.9.1 重点企业（9）基本信息、犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.9.2 重点企业（9） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　　　5.9.3 重点企业（9） 犬用体外驱虫药销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.9.4 重点企业（9）公司简介及主要业务
　　　　5.9.5 重点企业（9）企业最新动态

第六章 不同产品类型犬用体外驱虫药分析
　　6.1 全球不同产品类型犬用体外驱虫药销量（2020-2031）
　　　　6.1.1 全球不同产品类型犬用体外驱虫药销量及市场份额（2020-2025）
　　　　6.1.2 全球不同产品类型犬用体外驱虫药销量预测（2026-2031）
　　6.2 全球不同产品类型犬用体外驱虫药收入（2020-2031）
　　　　6.2.1 全球不同产品类型犬用体外驱虫药收入及市场份额（2020-2025）
　　　　6.2.2 全球不同产品类型犬用体外驱虫药收入预测（2026-2031）
　　6.3 全球不同产品类型犬用体外驱虫药价格走势（2020-2031）

第七章 不同应用犬用体外驱虫药分析
　　7.1 全球不同应用犬用体外驱虫药销量（2020-2031）
　　　　7.1.1 全球不同应用犬用体外驱虫药销量及市场份额（2020-2025）
　　　　7.1.2 全球不同应用犬用体外驱虫药销量预测（2026-2031）
　　7.2 全球不同应用犬用体外驱虫药收入（2020-2031）
　　　　7.2.1 全球不同应用犬用体外驱虫药收入及市场份额（2020-2025）
　　　　7.2.2 全球不同应用犬用体外驱虫药收入预测（2026-2031）
　　7.3 全球不同应用犬用体外驱虫药价格走势（2020-2031）

第八章 上游原料及下游市场分析
　　8.1 犬用体外驱虫药产业链分析
　　8.2 犬用体外驱虫药工艺制造技术分析
　　8.3 犬用体外驱虫药产业上游供应分析
　　　　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 犬用体外驱虫药下游客户分析
　　8.5 犬用体外驱虫药销售渠道分析

第九章 行业发展机遇和风险分析
　　9.1 犬用体外驱虫药行业发展机遇及主要驱动因素
　　9.2 犬用体外驱虫药行业发展面临的风险
　　9.3 犬用体外驱虫药行业政策分析
　　9.4 犬用体外驱虫药中国企业SWOT分析

第十章 研究成果及结论
第十一章 [.中.智.林.]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

表格目录
　　表 1： 全球不同产品类型犬用体外驱虫药销售额增长（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： 犬用体外驱虫药行业目前发展现状
　　表 4： 犬用体外驱虫药发展趋势
　　表 5： 全球主要地区犬用体外驱虫药产量增速（CAGR）：（2020 VS 2024 VS 2031）&（千克）
　　表 6： 全球主要地区犬用体外驱虫药产量（2020-2025）&（千克）
　　表 7： 全球主要地区犬用体外驱虫药产量（2026-2031）&（千克）
　　表 8： 全球主要地区犬用体外驱虫药产量市场份额（2020-2025）
　　表 9： 全球主要地区犬用体外驱虫药产量（2026-2031）&（千克）
　　表 10： 全球主要地区犬用体外驱虫药销售收入增速：（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）
　　表 11： 全球主要地区犬用体外驱虫药销售收入（2020-2025）&（百万美元）
　　表 12： 全球主要地区犬用体外驱虫药销售收入市场份额（2020-2025）
　　表 13： 全球主要地区犬用体外驱虫药收入（2026-2031）&（百万美元）
　　表 14： 全球主要地区犬用体外驱虫药收入市场份额（2026-2031）
　　表 15： 全球主要地区犬用体外驱虫药销量（千克）：2020 VS 2024 VS 2031
　　表 16： 全球主要地区犬用体外驱虫药销量（2020-2025）&（千克）
　　表 17： 全球主要地区犬用体外驱虫药销量市场份额（2020-2025）
　　表 18： 全球主要地区犬用体外驱虫药销量（2026-2031）&（千克）
　　表 19： 全球主要地区犬用体外驱虫药销量份额（2026-2031）
　　表 20： 全球市场主要厂商犬用体外驱虫药产能（2024-2025）&（千克）
　　表 21： 全球市场主要厂商犬用体外驱虫药销量（2020-2025）&（千克）
　　表 22： 全球市场主要厂商犬用体外驱虫药销量市场份额（2020-2025）
　　表 23： 全球市场主要厂商犬用体外驱虫药销售收入（2020-2025）&（百万美元）
　　表 24： 全球市场主要厂商犬用体外驱虫药销售收入市场份额（2020-2025）
　　表 25： 全球市场主要厂商犬用体外驱虫药销售价格（2020-2025）&（美元/克）
　　表 26： 2024年全球主要生产商犬用体外驱虫药收入排名（百万美元）
　　表 27： 中国市场主要厂商犬用体外驱虫药销量（2020-2025）&（千克）
　　表 28： 中国市场主要厂商犬用体外驱虫药销量市场份额（2020-2025）
　　表 29： 中国市场主要厂商犬用体外驱虫药销售收入（2020-2025）&（百万美元）
　　表 30： 中国市场主要厂商犬用体外驱虫药销售收入市场份额（2020-2025）
　　表 31： 2024年中国主要生产商犬用体外驱虫药收入排名（百万美元）
　　表 32： 中国市场主要厂商犬用体外驱虫药销售价格（2020-2025）&（美元/克）
　　表 33： 全球主要厂商犬用体外驱虫药总部及产地分布
　　表 34： 全球主要厂商成立时间及犬用体外驱虫药商业化日期
　　表 35： 全球主要厂商犬用体外驱虫药产品类型及应用
　　表 36： 2024年全球犬用体外驱虫药主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
　　表 37： 全球犬用体外驱虫药市场投资、并购等现状分析
　　表 38： 重点企业（1） 犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 39： 重点企业（1） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　表 40： 重点企业（1） 犬用体外驱虫药销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/克）及毛利率（2020-2025）
　　表 41： 重点企业（1）公司简介及主要业务
　　表 42： 重点企业（1）企业最新动态
　　表 43： 重点企业（2） 犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 44： 重点企业（2） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　表 45： 重点企业（2） 犬用体外驱虫药销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/克）及毛利率（2020-2025）
　　表 46： 重点企业（2）公司简介及主要业务
　　表 47： 重点企业（2）企业最新动态
　　表 48： 重点企业（3） 犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 49： 重点企业（3） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　表 50： 重点企业（3） 犬用体外驱虫药销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/克）及毛利率（2020-2025）
　　表 51： 重点企业（3）公司简介及主要业务
　　表 52： 重点企业（3）企业最新动态
　　表 53： 重点企业（4） 犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 54： 重点企业（4） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　表 55： 重点企业（4） 犬用体外驱虫药销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/克）及毛利率（2020-2025）
　　表 56： 重点企业（4）公司简介及主要业务
　　表 57： 重点企业（4）企业最新动态
　　表 58： 重点企业（5） 犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 59： 重点企业（5） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　表 60： 重点企业（5） 犬用体外驱虫药销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/克）及毛利率（2020-2025）
　　表 61： 重点企业（5）公司简介及主要业务
　　表 62： 重点企业（5）企业最新动态
　　表 63： 重点企业（6） 犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 64： 重点企业（6） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　表 65： 重点企业（6） 犬用体外驱虫药销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/克）及毛利率（2020-2025）
　　表 66： 重点企业（6）公司简介及主要业务
　　表 67： 重点企业（6）企业最新动态
　　表 68： 重点企业（7） 犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 69： 重点企业（7） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　表 70： 重点企业（7） 犬用体外驱虫药销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/克）及毛利率（2020-2025）
　　表 71： 重点企业（7）公司简介及主要业务
　　表 72： 重点企业（7）企业最新动态
　　表 73： 重点企业（8） 犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 74： 重点企业（8） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　表 75： 重点企业（8） 犬用体外驱虫药销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/克）及毛利率（2020-2025）
　　表 76： 重点企业（8）公司简介及主要业务
　　表 77： 重点企业（8）企业最新动态
　　表 78： 重点企业（9） 犬用体外驱虫药生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 79： 重点企业（9） 犬用体外驱虫药产品规格、参数及市场应用
　　表 80： 重点企业（9） 犬用体外驱虫药销量（千克）、收入（百万美元）、价格（美元/克）及毛利率（2020-2025）
　　表 81： 重点企业（9）公司简介及主要业务
　　表 82： 重点企业（9）企业最新动态
　　表 83： 全球不同产品类型犬用体外驱虫药销量（2020-2025年）&（千克）
　　表 84： 全球不同产品类型犬用体外驱虫药销量市场份额（2020-2025）
　　表 85： 全球不同产品类型犬用体外驱虫药销量预测（2026-2031）&（千克）
　　表 86： 全球市场不同产品类型犬用体外驱虫药销量市场份额预测（2026-2031）
　　表 87： 全球不同产品类型犬用体外驱虫药收入（2020-2025年）&（百万美元）
　　表 88： 全球不同产品类型犬用体外驱虫药收入市场份额（2020-2025）
　　表 89： 全球不同产品类型犬用体外驱虫药收入预测（2026-2031）&（百万美元）
　　表 90： 全球不同产品类型犬用体外驱虫药收入市场份额预测（2026-2031）
　　表 91： 全球不同应用犬用体外驱虫药销量（2020-2025年）&（千克）
　　表 92： 全球不同应用犬用体外驱虫药销量市场份额（2020-2025）
　　表 93： 全球不同应用犬用体外驱虫药销量预测（2026-2031）&（千克）
　　表 94： 全球市场不同应用犬用体外驱虫药销量市场份额预测（2026-2031）
　　表 95： 全球不同应用犬用体外驱虫药收入（2020-2025年）&（百万美元）
　　表 96： 全球不同应用犬用体外驱虫药收入市场份额（2020-2025）
　　表 97： 全球不同应用犬用体外驱虫药收入预测（2026-2031）&（百万美元）
　　表 98： 全球不同应用犬用体外驱虫药收入市场份额预测（2026-2031）
　　表 99： 犬用体外驱虫药上游原料供应商及联系方式列表
　　表 100： 犬用体外驱虫药典型客户列表
　　表 101： 犬用体外驱虫药主要销售模式及销售渠道
　　表 102： 犬用体外驱虫药行业发展机遇及主要驱动因素
　　表 103： 犬用体外驱虫药行业发展面临的风险
　　表 104： 犬用体外驱虫药行业政策分析
　　表 105： 研究范围
　　表 106： 本文分析师列表

图表目录
　　图 1： 犬用体外驱虫药产品图片
　　图 2： 全球不同产品类型犬用体外驱虫药销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
　　图 3： 全球不同产品类型犬用体外驱虫药市场份额2024 & 2031
　　图 4： 喷剂产品图片
　　图 5： 滴剂产品图片
　　图 6： 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
　　图 7： 全球不同应用犬用体外驱虫药市场份额2024 & 2031
　　图 8： 兽医诊所
　　图 9： 宠物主人
　　图 10： 动物收容所
　　图 11： 研究机构
　　图 12： 其他
　　图 13： 全球犬用体外驱虫药产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千克）
　　图 14： 全球犬用体外驱虫药产量、需求量及发展趋势（2020-2031）&（千克）
　　图 15： 全球主要地区犬用体外驱虫药产量（2020 VS 2024 VS 2031）&（千克）
　　图 16： 全球主要地区犬用体外驱虫药产量市场份额（2020-2031）
　　图 17： 中国犬用体外驱虫药产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千克）
　　图 18： 中国犬用体外驱虫药产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）&（千克）
　　图 19： 全球犬用体外驱虫药市场销售额及增长率：（2020-2031）&（百万美元）
　　图 20： 全球市场犬用体外驱虫药市场规模：2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
　　图 21： 全球市场犬用体外驱虫药销量及增长率（2020-2031）&（千克）
　　图 22： 全球市场犬用体外驱虫药价格趋势（2020-2031）&（美元/克）
　　图 23： 全球主要地区犬用体外驱虫药销售收入（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）
　　图 24： 全球主要地区犬用体外驱虫药销售收入市场份额（2020 VS 2024）
　　图 25： 北美市场犬用体外驱虫药销量及增长率（2020-2031）&（千克）
　　图 26： 北美市场犬用体外驱虫药收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
　　图 27： 欧洲市场犬用体外驱虫药销量及增长率（2020-2031）&（千克）
　　图 28： 欧洲市场犬用体外驱虫药收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
　　图 29： 中国市场犬用体外驱虫药销量及增长率（2020-2031）&（千克）
　　图 30： 中国市场犬用体外驱虫药收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
　　图 31： 日本市场犬用体外驱虫药销量及增长率（2020-2031）&（千克）
　　图 32： 日本市场犬用体外驱虫药收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
　　图 33： 东南亚市场犬用体外驱虫药销量及增长率（2020-2031）&（千克）
　　图 34： 东南亚市场犬用体外驱虫药收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
　　图 35： 印度市场犬用体外驱虫药销量及增长率（2020-2031）&（千克）
　　图 36： 印度市场犬用体外驱虫药收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
　　图 37： 2024年全球市场主要厂商犬用体外驱虫药销量市场份额
　　图 38： 2024年全球市场主要厂商犬用体外驱虫药收入市场份额
　　图 39： 2024年中国市场主要厂商犬用体外驱虫药销量市场份额
　　图 40： 2024年中国市场主要厂商犬用体外驱虫药收入市场份额
　　图 41： 2024年全球前五大生产商犬用体外驱虫药市场份额
　　图 42： 2024年全球犬用体外驱虫药第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
　　图 43： 全球不同产品类型犬用体外驱虫药价格走势（2020-2031）&（美元/克）
　　图 44： 全球不同应用犬用体外驱虫药价格走势（2020-2031）&（美元/克）
　　图 45： 犬用体外驱虫药产业链
　　图 46： 犬用体外驱虫药中国企业SWOT分析
　　图 47： 关键采访目标
　　图 48： 自下而上及自上而下验证
　　图 49： 资料三角测定
略……

了解《[2025-2031年全球与中国犬用体外驱虫药行业现状及前景趋势分析报告](https://www.20087.com/1/53/QuanYongTiWaiQuChongYaoHangYeXianZhuangJiQianJing.html)》，报告编号：5279531，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/1/53/QuanYongTiWaiQuChongYaoHangYeXianZhuangJiQianJing.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！