



2025-2031中国肠外给药辅料市场现状研究分析与发展 前景预测报告

【行业】:药品及保健品 【报告编码】:173641464852076

【出版时间】:2025-01-09 【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

2024年中国肠外给药辅料市场销售收入达到了 万元,预计2031年可以达到 万元,2025-2031期间年复合增长率(CAGR)为%。本研究项目旨在梳理肠外给药辅料领域产品系列,洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间,并结合市场发展前景判断肠外给药辅料领域内各类竞争者所处地位。

肠外辅料是指在肠外给药系统中使用的辅料。肠外给药系统通常包括静脉注射、肌肉注射、皮下注射等给药途径,用于将 药物直接输送到血液或组织中以达到治疗效果。肠外辅料在肠外给药系统中起到了多种关键作用,如增加药物的溶解度、 稳定性、生物利用度和安全性等。常见的肠外辅料包括葡萄糖、氯化钠、甘油等。这些辅料的选择和使用需要根据药物的 特性和给药途径来确定,以确保药物的有效性和安全性。

中国市场核心厂商包括Merck、Ashland、Roquette、Croda

Pharma、BASF等,按收入计,2024年中国市场前三大厂商占有大约%的市场份额。

从产品产品类型方面来看,增溶剂占有重要地位,预计2031年份额将达到

%。同时就应用来看,精准医疗在2024年份额大约是 %,未来几年(2025-2031)年度复合增长率CAGR大约为 %。本报告研究中国市场肠外给药辅料的生产、消费及进出口情况,重点关注在中国市场扮演重要角色的全球及本土肠外给药辅料生产商,呈现这些厂商在中国市场的肠外给药辅料销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外,针对肠外给药辅料产品本身的细分增长情况,如不同肠外给药辅料产品类型、价格、销量、收入,不同应用肠外给药辅料的市场销量等,本文也做了深入分析。历史数据为2020至2024年,预测数据为2025至2031年。

本文主要包括肠外给药辅料生产商如下:

Merck

Ashland

Roquette

Croda Pharma

BASF

Evonik

Seppic

路博润

Pfanstiehl

按照不同产品类型,包括如下几个类别:

增溶剂

填充剂

防腐剂

溶剂

其他

按照不同应用,主要包括如下几个方面:

精准医疗

生物制药

其他

本文正文共9章,各章节主要内容如下:

第1章:报告统计范围、产品细分及中国总体规模(销量、销售收入等数据,2020-2031年)

第2章:中国市场肠外给药辅料主要厂商(品牌)竞争分析,主要包括肠外给药辅料销量、收入、市场份额、价格、产地及

行业集中度分析

第3章:中国市场肠外给药辅料主要厂商(品牌)基本情况介绍,包括公司简介、肠外给药辅料产品型号、销量、价格、收

入及最新动态等

第4章:中国不同产品类型肠外给药辅料销量、收入、价格及份额等 第5章:中国不同应用肠外给药辅料销量、收入、价格及份额等

第6章: 行业发展环境分析

第7章: 供应链分析

第8章:中国本土肠外给药辅料生产情况分析,及中国市场肠外给药辅料进出口情况

第9章:报告结论 本报告的关键问题

市场空间:中国肠外给药辅料行业市场规模情况如何?未来增长情况如何?

产业链情况:中国肠外给药辅料厂商所在产业链构成是怎样?未来格局会如何演化?

厂商分析:全球肠外给药辅料领先企业是谁?企业情况怎样?

报告目录

- 1 肠外给药辅料市场概述
- 1.1 产品定义及统计范围
- 1.2 按照不同产品类型,肠外给药辅料主要可以分为如下几个类别
- 1.2.1 中国不同产品类型肠外给药辅料增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
- 1.2.2 增溶剂
- 1.2.3 填充剂
- 1.2.4 防腐剂
- 1.2.5 溶剂
- 1.2.6 其他
- 1.3 从不同应用,肠外给药辅料主要包括如下几个方面
- 1.3.1 中国不同应用肠外给药辅料增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
- 1.3.2 精准医疗
- 1.3.3 生物制药
- 1.3.4 其他
- 1.4 中国肠外给药辅料发展现状及未来趋势(2020-2031)
- 1.4.1 中国市场肠外给药辅料收入及增长率(2020-2031)
- 1.4.2 中国市场肠外给药辅料销量及增长率(2020-2031)
- 2 中国市场主要肠外给药辅料厂商分析
- 2.1 中国市场主要厂商肠外给药辅料销量及市场占有率
- 2.1.1 中国市场主要厂商肠外给药辅料销量(2020-2025)
- 2.1.2 中国市场主要厂商肠外给药辅料销量市场份额(2020-2025)
- 2.2 中国市场主要厂商肠外给药辅料收入及市场占有率
- 2.2.1 中国市场主要厂商肠外给药辅料收入(2020-2025)
- 2.2.2 中国市场主要厂商肠外给药辅料收入市场份额(2020-2025)
- 2.2.3 2024年中国市场主要厂商肠外给药辅料收入排名
- 2.3 中国市场主要厂商肠外给药辅料价格(2020-2025)
- 2.4 中国市场主要厂商肠外给药辅料总部及产地分布
- 2.5 中国市场主要厂商成立时间及肠外给药辅料商业化日期
- 2.6 中国市场主要厂商肠外给药辅料产品类型及应用
- 2.7 肠外给药辅料行业集中度、竞争程度分析
- 2.7.1 肠外给药辅料行业集中度分析: 2024年中国Top 5厂商市场份额
- 2.7.2 中国市场肠外给药辅料第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商(品牌)及2024年市场份额
- 2.8 新增投资及市场并购活动
- 3 主要企业简介
- 3.1 Merck
- 3.1.1 Merck基本信息、肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

- 3.1.2 Merck 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 3.1.3 Merck在中国市场肠外给药辅料销量、收入、价格及毛利率(2020-2025)
- 3.1.4 Merck公司简介及主要业务
- 3.1.5 Merck企业最新动态
- 3.2 Ashland
- 3.2.1 Ashland基本信息、肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.2.2 Ashland 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 3.2.3 Ashland在中国市场肠外给药辅料销量、收入、价格及毛利率(2020-2025)
- 3.2.4 Ashland公司简介及主要业务
- 3.2.5 Ashland企业最新动态
- 3.3 Roquette
- 3.3.1 Roquette基本信息、肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.3.2 Roquette 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 3.3.3 Roquette在中国市场肠外给药辅料销量、收入、价格及毛利率(2020-2025)
- 3.3.4 Roquette公司简介及主要业务
- 3.3.5 Roquette企业最新动态
- 3.4 Croda Pharma
- 3.4.1 Croda Pharma基本信息、肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.4.2 Croda Pharma 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 3.4.3 Croda Pharma在中国市场肠外给药辅料销量、收入、价格及毛利率(2020-2025)
- 3.4.4 Croda Pharma公司简介及主要业务
- 3.4.5 Croda Pharma企业最新动态
- **3.5 BASF**
- 3.5.1 BASF基本信息、肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.5.2 BASF 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 3.5.3 BASF在中国市场肠外给药辅料销量、收入、价格及毛利率(2020-2025)
- 3.5.4 BASF公司简介及主要业务
- 3.5.5 BASF企业最新动态
- 3.6 Evonik
- 3.6.1 Evonik基本信息、肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.6.2 Evonik 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 3.6.3 Evonik在中国市场肠外给药辅料销量、收入、价格及毛利率(2020-2025)
- 3.6.4 Evonik公司简介及主要业务
- 3.6.5 Evonik企业最新动态
- 3.7 Seppic
- 3.7.1 Seppic基本信息、肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.7.2 Seppic 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 3.7.3 Seppic在中国市场肠外给药辅料销量、收入、价格及毛利率(2020-2025)
- 3.7.4 Seppic公司简介及主要业务
- 3.7.5 Seppic企业最新动态
- 3.8 路博润
- 3.8.1 路博润基本信息、肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.8.2 路博润 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 3.8.3 路博润在中国市场肠外给药辅料销量、收入、价格及毛利率(2020-2025)
- 3.8.4 路博润公司简介及主要业务
- 3.8.5 路博润企业最新动态
- 3.9 Pfanstiehl
- 3.9.1 Pfanstiehl基本信息、肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.9.2 Pfanstiehl 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 3.9.3 Pfanstiehl在中国市场肠外给药辅料销量、收入、价格及毛利率(2020-2025)
- 3.9.4 Pfanstiehl公司简介及主要业务
- 3.9.5 Pfanstiehl企业最新动态
- 4 不同产品类型肠外给药辅料分析
- 4.1 中国市场不同产品类型肠外给药辅料销量(2020-2031)
- 4.1.1 中国市场不同产品类型肠外给药辅料销量及市场份额(2020-2025)
- 4.1.2 中国市场不同产品类型肠外给药辅料销量预测(2026-2031)
- 4.2 中国市场不同产品类型肠外给药辅料规模(2020-2031)
- 4.2.1 中国市场不同产品类型肠外给药辅料规模及市场份额(2020-2025)
- 4.2.2 中国市场不同产品类型肠外给药辅料规模预测(2026-2031)
- 4.3 中国市场不同产品类型肠外给药辅料价格走势(2020-2031)

- 5 不同应用肠外给药辅料分析
- 5.1 中国市场不同应用肠外给药辅料销量(2020-2031)
- 5.1.1 中国市场不同应用肠外给药辅料销量及市场份额(2020-2025)
- 5.1.2 中国市场不同应用肠外给药辅料销量预测(2026-2031)
- 5.2 中国市场不同应用肠外给药辅料规模(2020-2031)
- 5.2.1 中国市场不同应用肠外给药辅料规模及市场份额(2020-2025)
- 5.2.2 中国市场不同应用肠外给药辅料规模预测(2026-2031)
- 5.3 中国市场不同应用肠外给药辅料价格走势(2020-2031)
- 6 行业发展环境分析
- 6.1 肠外给药辅料行业发展分析---发展趋势
- 6.2 肠外给药辅料行业发展分析---厂商壁垒
- 6.3 肠外给药辅料行业发展分析---驱动因素
- 6.4 肠外给药辅料行业发展分析---制约因素
- 6.5 肠外给药辅料中国企业SWOT分析
- 6.6 肠外给药辅料行业发展分析---行业政策
- 6.6.1 行业主管部门及监管体制
- 6.6.2 行业相关政策动向
- 6.6.3 行业相关规划
- 7 行业供应链分析
- 7.1 肠外给药辅料行业产业链简介
- 7.2 肠外给药辅料产业链分析-上游
- 7.3 肠外给药辅料产业链分析-中游
- 7.4 肠外给药辅料产业链分析-下游
- 7.5 肠外给药辅料行业采购模式
- 7.6 肠外给药辅料行业生产模式
- 7.7 肠外给药辅料行业销售模式及销售渠道
- 8 中国本土肠外给药辅料产能、产量分析
- 8.1 中国肠外给药辅料供需现状及预测(2020-2031)
- 8.1.1 中国肠外给药辅料产能、产量、产能利用率及发展趋势(2020-2031)
- 8.1.2 中国肠外给药辅料产量、市场需求量及发展趋势(2020-2031)
- 8.2 中国肠外给药辅料进出口分析
- 8.2.1 中国市场肠外给药辅料主要进口来源
- 8.2.2 中国市场肠外给药辅料主要出口目的地
- 9 研究成果及结论
- 10 附录
- 10.1 研究方法
- 10.2 数据来源
- 10.2.1 二手信息来源
- 10.2.2 一手信息来源
- 10.3 数据交互验证
- 10.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1: 不同产品类型肠外给药辅料市场规模2020 VS 2024 VS 2031 (万元)
- 表 2: 不同应用肠外给药辅料市场规模2020 VS 2024 VS 2031 (万元)
- 表 3: 中国市场主要厂商肠外给药辅料销量(2020-2025)&(吨)
- 表 4: 中国市场主要厂商肠外给药辅料销量市场份额(2020-2025)
- 表 5: 中国市场主要厂商肠外给药辅料收入(2020-2025)&(万元)

表 8: 中国市场主要厂商肠外给药辅料价格(2020-2025)&(元/吨)

- 表 6: 中国市场主要厂商肠外给药辅料收入份额(2020-2025)
- 表 7: 2024年中国主要生产商肠外给药辅料收入排名(万元)
- 表 9: 中国市场主要厂商肠外给药辅料总部及产地分布
- 表 10: 中国市场主要厂商成立时间及肠外给药辅料商业化日期

- 表 11: 中国市场主要厂商肠外给药辅料产品类型及应用
- 表 12: 2024年中国市场肠外给药辅料主要厂商市场地位(第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 13: 肠外给药辅料市场投资、并购等现状分析
- 表 14: Merck 肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 15: Merck 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 表 16: Merck 肠外给药辅料销量(吨)、收入(万元)、价格(元/吨)及毛利率(2020-2025)
- 表 17: Merck公司简介及主要业务
- 表 18: Merck企业最新动态
- 表 19: Ashland 肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 20: Ashland 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 表 21: Ashland 肠外给药辅料销量(吨)、收入(万元)、价格(元/吨)及毛利率(2020-2025)
- 表 22: Ashland公司简介及主要业务
- 表 23: Ashland企业最新动态
- 表 24: Roquette 肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 25: Roquette 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 表 26: Roquette 肠外给药辅料销量(吨)、收入(万元)、价格(元/吨)及毛利率(2020-2025)
- 表 27: Roquette公司简介及主要业务
- 表 28: Roquette企业最新动态
- 表 29: Croda Pharma 肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 30: Croda Pharma 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 表 31: Croda Pharma 肠外给药辅料销量(吨)、收入(万元)、价格(元/吨)及毛利率(2020-2025)
- 表 32: Croda Pharma公司简介及主要业务
- 表 33: Croda Pharma企业最新动态
- 表 34: BASF 肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 35: BASF 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 表 36: BASF 肠外给药辅料销量(吨)、收入(万元)、价格(元/吨)及毛利率(2020-2025)
- 表 37: BASF公司简介及主要业务
- 表 38: BASF企业最新动态
- 表 39: Evonik 肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 40: Evonik 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 表 41: Evonik 肠外给药辅料销量(吨)、收入(万元)、价格(元/吨)及毛利率(2020-2025)
- 表 42: Evonik公司简介及主要业务
- 表 43: Evonik企业最新动态
- 表 44: Seppic 肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 45: Seppic 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 表 46: Seppic 肠外给药辅料销量(吨)、收入(万元)、价格(元/吨)及毛利率(2020-2025)
- 表 47: Seppic公司简介及主要业务
- 表 48: Seppic企业最新动态
- 表 49: 路博润 肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 50: 路博润 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 表 51: 路博润 肠外给药辅料销量(吨)、收入(万元)、价格(元/吨)及毛利率(2020-2025)
- 表 52: 路博润公司简介及主要业务
- 表 53: 路博润企业最新动态
- 表 54: Pfanstiehl 肠外给药辅料生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 55: Pfanstiehl 肠外给药辅料产品规格、参数及市场应用
- 表 56: Pfanstiehl 肠外给药辅料销量(吨)、收入(万元)、价格(元/吨)及毛利率(2020-2025)
- 表 57: Pfanstiehl公司简介及主要业务
- 表 58: Pfanstiehl企业最新动态
- 表 59: 中国市场不同产品类型肠外给药辅料销量(2020-2025)&(吨)
- 表 60: 中国市场不同产品类型肠外给药辅料销量市场份额(2020-2025)
- 表 61: 中国市场不同产品类型肠外给药辅料销量预测(2026-2031)&(吨)
- 表 62: 中国市场不同产品类型肠外给药辅料销量市场份额预测(2026-2031)
- 表 63: 中国市场不同产品类型肠外给药辅料规模(2020-2025)&(万元)
- 表 64: 中国市场不同产品类型肠外给药辅料规模市场份额(2020-2025)
- 表 65: 中国市场不同产品类型肠外给药辅料规模预测(2026-2031)&(万元)
- 表 66: 中国市场不同产品类型肠外给药辅料规模市场份额预测(2026-2031)
- 表 67: 中国市场不同应用肠外给药辅料销量(2020-2025)&(吨)
- 表 68: 中国市场不同应用肠外给药辅料销量市场份额(2020-2025)
- 表 69: 中国市场不同应用肠外给药辅料销量预测(2026-2031)&(吨)
- 表 70: 中国市场不同应用肠外给药辅料销量市场份额预测(2026-2031)

- 表 71: 中国市场不同应用肠外给药辅料规模(2020-2025)&(万元)
- 表 72: 中国市场不同应用肠外给药辅料规模市场份额(2020-2025)
- 表 73: 中国市场不同应用肠外给药辅料规模预测(2026-2031)&(万元)
- 表 74: 中国市场不同应用肠外给药辅料规模市场份额预测(2026-2031)
- 表 75: 肠外给药辅料行业发展分析---发展趋势
- 表 76: 肠外给药辅料行业发展分析---厂商壁垒
- 表 77: 肠外给药辅料行业发展分析---驱动因素
- 表 78: 肠外给药辅料行业发展分析---制约因素
- 表 79: 肠外给药辅料行业相关重点政策一览
- 表 80: 肠外给药辅料行业供应链分析
- 表 81: 肠外给药辅料上游原料供应商
- 表 82: 肠外给药辅料行业主要下游客户
- 表 83: 肠外给药辅料典型经销商
- 表 84: 中国肠外给药辅料产量、销量、进口量及出口量(2020-2025)&(吨)
- 表 85: 中国肠外给药辅料产量、销量、进口量及出口量预测(2026-2031)&(吨)
- 表 86: 中国市场肠外给药辅料主要进口来源
- 表 87: 中国市场肠外给药辅料主要出口目的地
- 表 88: 研究范围
- 表 89: 本文分析师列表

图表目录

- 图 1: 肠外给药辅料产品图片
- 图 2: 中国不同产品类型肠外给药辅料市场规模市场份额2024 & 2031
- 图 3: 增溶剂产品图片
- 图 4: 填充剂产品图片
- 图 5: 防腐剂产品图片
- 图 6: 溶剂产品图片
- 图 7: 其他产品图片
- 图 8: 中国不同应用肠外给药辅料市场份额2024 & 2031
- 图 9: 精准医疗
- 图 10: 生物制药
- 图 11: 其他
- 图 12: 中国市场肠外给药辅料市场规模, 2020 VS 2024 VS 2031 (万元)
- 图 13: 中国市场肠外给药辅料收入及增长率(2020-2031)&(万元)
- 图 14: 中国市场肠外给药辅料销量及增长率(2020-2031)&(吨)
- 图 15: 2024年中国市场主要厂商肠外给药辅料销量市场份额
- 图 16: 2024年中国市场主要厂商肠外给药辅料收入市场份额
- 图 17: 2024年中国市场前五大厂商肠外给药辅料市场份额
- 图 18: 2024年中国市场肠外给药辅料第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商(品牌)及市场份额
- 图 19: 中国市场不同产品类型肠外给药辅料价格走势(2020-2031) & (元/吨)
- 图 20: 中国市场不同应用肠外给药辅料价格走势(2020-2031)&(元/吨)
- 图 21: 肠外给药辅料中国企业SWOT分析
- 图 22: 肠外给药辅料产业链
- 图 23: 肠外给药辅料行业采购模式分析
- 图 24: 肠外给药辅料行业生产模式分析
- 图 25: 肠外给药辅料行业销售模式分析
- 图 26: 中国肠外给药辅料产能、产量、产能利用率及发展趋势(2020-2031) & (吨)
- 图 27: 中国肠外给药辅料产量、市场需求量及发展趋势(2020-2031)&(吨)
- 图 28: 关键采访目标
- 图 29: 自下而上及自上而下验证
- 图 30: 资料三角测定