



## 2025-2031中国外泌体提取系统市场现状研究分析与 发展前景预测报告

【行业】:医疗设备&耗材 【报告编码】:174857200902500

【出版时间】:2025-05-30 【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

据最新调研，2024年中国外泌体提取系统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 %。2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告通过梳理外泌体提取系统领域产品系列，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外泌体提取系统领域内各类竞争者所处地位，将深入解析最新关税调整及各国应对战略对市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

外泌体提取系统是一类专门用于从生物样本（如血液、尿液、细胞培养液等）中分离、纯化外泌体的技术平台，其核心目标是通过物理、化学或生物手段去除样本中的杂质（如游离核酸、蛋白质、细胞碎片等），高效获取高纯度、高活性的外泌体。

中国市场核心厂商包括LabSpinner、Beckman Coulter、Aethlon Medical、Eppendorf、Thermo Fisher Scientific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，超速离心法占有重要地位，预计2031年份额将达到

%。同时就应用来看，血液在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外泌体提取系统的生产、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外泌体提取系统生产商，呈现这些厂商在中国市场的外泌体提取系统销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对外泌体提取系统产品本身的细分增长情况，如不同外泌体提取系统产品类型、价格、销量、收入，不同应用外泌体提取系统的市场销量等，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。

本文主要包括外泌体提取系统生产商如下：

LabSpinner

Beckman Coulter

Aethlon Medical

Eppendorf

Thermo Fisher Scientific

深圳汇芯生物医疗科技

北京华鑫生物科技

杭州百桥医疗技术

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

超速离心法

密度梯度离心法

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

血液

尿液

唾液

泪液

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：中国市场外泌体提取系统主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括外泌体提取系统销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场外泌体提取系统主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、外泌体提取系统产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同产品类型外泌体提取系统销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用外泌体提取系统销量、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：中国本土外泌体提取系统生产情况分析，及中国市场外泌体提取系统进出口情况

第9章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国外泌体提取系统行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国外泌体提取系统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：全球外泌体提取系统领先企业是谁？企业情况怎样？

# 报告目录

1 外泌体提取系统市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，外泌体提取系统主要可以分为如下几个类别

1.2.1 中国不同产品类型外泌体提取系统增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

1.2.2 超速离心法

1.2.3 密度梯度离心法

1.2.4 其他

1.3 从不同应用，外泌体提取系统主要包括如下几个方面

1.3.1 中国不同应用外泌体提取系统增长趋势2020 VS 2024 VS 2031

1.3.2 血液

1.3.3 尿液

1.3.4 唾液

1.3.5 泪液

1.3.6 其他

1.4 中国外泌体提取系统发展现状及未来趋势（2020-2031）

1.4.1 中国市场外泌体提取系统收入及增长率（2020-2031）

1.4.2 中国市场外泌体提取系统销量及增长率（2020-2031）

2 中国市场主要外泌体提取系统厂商分析

2.1 中国市场主要厂商外泌体提取系统销量及市场占有率

2.1.1 中国市场主要厂商外泌体提取系统销量（2020-2025）

2.1.2 中国市场主要厂商外泌体提取系统销量市场份额（2020-2025）

2.2 中国市场主要厂商外泌体提取系统收入及市场占有率

2.2.1 中国市场主要厂商外泌体提取系统收入（2020-2025）

2.2.2 中国市场主要厂商外泌体提取系统收入市场份额（2020-2025）

2.2.3 2024年中国市场主要厂商外泌体提取系统收入排名

2.3 中国市场主要厂商外泌体提取系统价格（2020-2025）

2.4 中国市场主要厂商外泌体提取系统总部及产地分布

2.5 中国市场主要厂商成立时间及外泌体提取系统商业化日期

2.6 中国市场主要厂商外泌体提取系统产品类型及应用

2.7 外泌体提取系统行业集中度、竞争程度分析

2.7.1 外泌体提取系统行业集中度分析：2024年中国Top 5厂商市场份额

2.7.2 中国市场外泌体提取系统第一梯队、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 企业简介

3.1 LabSpinner

3.1.1 LabSpinner基本信息、外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

- 3.1.2 LabSpinner 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
- 3.1.3 LabSpinner在中国市场外泌体提取系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.1.4 LabSpinner公司简介及主要业务
- 3.1.5 LabSpinner企业最新动态
- 3.2 Beckman Coulter
- 3.2.1 Beckman Coulter基本信息、外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.2.2 Beckman Coulter 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
- 3.2.3 Beckman Coulter在中国市场外泌体提取系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.2.4 Beckman Coulter公司简介及主要业务
- 3.2.5 Beckman Coulter企业最新动态
- 3.3 Aethlon Medical
- 3.3.1 Aethlon Medical基本信息、外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.3.2 Aethlon Medical 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
- 3.3.3 Aethlon Medical在中国市场外泌体提取系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.3.4 Aethlon Medical公司简介及主要业务
- 3.3.5 Aethlon Medical企业最新动态
- 3.4 Eppendorf
- 3.4.1 Eppendorf基本信息、外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.4.2 Eppendorf 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
- 3.4.3 Eppendorf在中国市场外泌体提取系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.4.4 Eppendorf公司简介及主要业务
- 3.4.5 Eppendorf企业最新动态
- 3.5 Thermo Fisher Scientific
- 3.5.1 Thermo Fisher Scientific基本信息、外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.5.2 Thermo Fisher Scientific 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
- 3.5.3 Thermo Fisher Scientific在中国市场外泌体提取系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.5.4 Thermo Fisher Scientific公司简介及主要业务
- 3.5.5 Thermo Fisher Scientific企业最新动态
- 3.6 深圳汇芯生物医疗科技
- 3.6.1 深圳汇芯生物医疗科技基本信息、外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.6.2 深圳汇芯生物医疗科技 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
- 3.6.3 深圳汇芯生物医疗科技在中国市场外泌体提取系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.6.4 深圳汇芯生物医疗科技公司简介及主要业务
- 3.6.5 深圳汇芯生物医疗科技企业最新动态
- 3.7 北京华龛生物科技
- 3.7.1 北京华龛生物科技基本信息、外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.7.2 北京华龛生物科技 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
- 3.7.3 北京华龛生物科技在中国市场外泌体提取系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.7.4 北京华龛生物科技公司简介及主要业务
- 3.7.5 北京华龛生物科技企业最新动态
- 3.8 杭州百桥医疗技术
- 3.8.1 杭州百桥医疗技术基本信息、外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 3.8.2 杭州百桥医疗技术 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
- 3.8.3 杭州百桥医疗技术在中国市场外泌体提取系统销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 3.8.4 杭州百桥医疗技术公司简介及主要业务
- 3.8.5 杭州百桥医疗科技企业最新动态
- 4 不同产品类型外泌体提取系统分析
- 4.1 中国市场不同产品类型外泌体提取系统销量（2020-2031）
- 4.1.1 中国市场不同产品类型外泌体提取系统销量及市场份额（2020-2025）
- 4.1.2 中国市场不同产品类型外泌体提取系统销量预测（2026-2031）
- 4.2 中国市场不同产品类型外泌体提取系统规模（2020-2031）
- 4.2.1 中国市场不同产品类型外泌体提取系统规模及市场份额（2020-2025）
- 4.2.2 中国市场不同产品类型外泌体提取系统规模预测（2026-2031）
- 4.3 中国市场不同产品类型外泌体提取系统价格走势（2020-2031）
- 5 不同应用外泌体提取系统分析
- 5.1 中国市场不同应用外泌体提取系统销量（2020-2031）
- 5.1.1 中国市场不同应用外泌体提取系统销量及市场份额（2020-2025）
- 5.1.2 中国市场不同应用外泌体提取系统销量预测（2026-2031）
- 5.2 中国市场不同应用外泌体提取系统规模（2020-2031）
- 5.2.1 中国市场不同应用外泌体提取系统规模及市场份额（2020-2025）

- 5.2.2 中国市场不同应用外泌体提取系统规模预测（2026-2031）
- 5.3 中国市场不同应用外泌体提取系统价格走势（2020-2031）
- 6 行业发展环境分析
  - 6.1 外泌体提取系统行业发展分析---发展趋势
  - 6.2 外泌体提取系统行业发展分析---厂商壁垒
  - 6.3 外泌体提取系统行业发展分析---驱动因素
  - 6.4 外泌体提取系统行业发展分析---制约因素
  - 6.5 外泌体提取系统中国企业SWOT分析
  - 6.6 外泌体提取系统行业发展分析---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 外泌体提取系统行业产业链简介
  - 7.2 外泌体提取系统产业链分析-上游
  - 7.3 外泌体提取系统产业链分析-中游
  - 7.4 外泌体提取系统产业链分析-下游
  - 7.5 外泌体提取系统行业采购模式
  - 7.6 外泌体提取系统行业生产模式
  - 7.7 外泌体提取系统行业销售模式及销售渠道
- 8 中国本土外泌体提取系统产能、产量分析
  - 8.1 中国外泌体提取系统供需现状及预测（2020-2031）
    - 8.1.1 中国外泌体提取系统产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
    - 8.1.2 中国外泌体提取系统产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
  - 8.2 中国外泌体提取系统进出口分析
    - 8.2.1 中国市场外泌体提取系统主要进口来源
    - 8.2.2 中国市场外泌体提取系统主要出口目的地
- 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： 不同产品类型外泌体提取系统市场规模2020 VS 2024 VS 2031（万元）
- 表 2： 不同应用外泌体提取系统市场规模2020 VS 2024 VS 2031（万元）
- 表 3： 中国市场主要厂商外泌体提取系统销量（2020-2025） & （台）
- 表 4： 中国市场主要厂商外泌体提取系统销量市场份额（2020-2025）
- 表 5： 中国市场主要厂商外泌体提取系统收入（2020-2025） & （万元）
- 表 6： 中国市场主要厂商外泌体提取系统收入份额（2020-2025）
- 表 7： 2024年中国主要生产商外泌体提取系统收入排名（万元）
- 表 8： 中国市场主要厂商外泌体提取系统价格（2020-2025） & （千元/台）
- 表 9： 中国市场主要厂商外泌体提取系统总部及产地分布
- 表 10： 中国市场主要厂商成立时间及外泌体提取系统商业化日期
- 表 11： 中国市场主要厂商外泌体提取系统产品类型及应用
- 表 12： 2024年中国市场外泌体提取系统主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
- 表 13： 外泌体提取系统市场投资、并购等现状分析
- 表 14： LabSpinner 外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
- 表 15： LabSpinner 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
- 表 16： LabSpinner 外泌体提取系统销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2020-2025）



表 17:	LabSpinner公司简介及主要业务
表 18:	LabSpinner企业最新动态
表 19:	Beckman Coulter 外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 20:	Beckman Coulter 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
表 21:	Beckman Coulter 外泌体提取系统销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2020-2025）
表 22:	Beckman Coulter公司简介及主要业务
表 23:	Beckman Coulter企业最新动态
表 24:	Aethlon Medical 外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 25:	Aethlon Medical 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
表 26:	Aethlon Medical 外泌体提取系统销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2020-2025）
表 27:	Aethlon Medical公司简介及主要业务
表 28:	Aethlon Medical企业最新动态
表 29:	Eppendorf 外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 30:	Eppendorf 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
表 31:	Eppendorf 外泌体提取系统销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2020-2025）
表 32:	Eppendorf公司简介及主要业务
表 33:	Eppendorf企业最新动态
表 34:	Thermo Fisher Scientific 外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 35:	Thermo Fisher Scientific 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
表 36:	Thermo Fisher Scientific
	外泌体提取系统销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2020-2025）
表 37:	Thermo Fisher Scientific公司简介及主要业务
表 38:	Thermo Fisher Scientific企业最新动态
表 39:	深圳汇芯生物医疗科技 外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 40:	深圳汇芯生物医疗科技 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
表 41:	深圳汇芯生物医疗科技 外泌体提取系统销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2020-2025）
表 42:	深圳汇芯生物医疗科技公司简介及主要业务
表 43:	深圳汇芯生物医疗科技企业最新动态
表 44:	北京华鑫生物科技 外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 45:	北京华鑫生物科技 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
表 46:	北京华鑫生物科技 外泌体提取系统销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2020-2025）
表 47:	北京华鑫生物科技公司简介及主要业务
表 48:	北京华鑫生物科技企业最新动态
表 49:	杭州百桥医疗技术 外泌体提取系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
表 50:	杭州百桥医疗技术 外泌体提取系统产品规格、参数及市场应用
表 51:	杭州百桥医疗技术 外泌体提取系统销量（台）、收入（万元）、价格（千元/台）及毛利率（2020-2025）
表 52:	杭州百桥医疗技术公司简介及主要业务
表 53:	杭州百桥医疗技术企业最新动态
表 54:	中国市场不同产品类型外泌体提取系统销量（2020-2025）&（台）
表 55:	中国市场不同产品类型外泌体提取系统销量市场份额（2020-2025）
表 56:	中国市场不同产品类型外泌体提取系统销量预测（2026-2031）&（台）
表 57:	中国市场不同产品类型外泌体提取系统销量市场份额预测（2026-2031）
表 58:	中国市场不同产品类型外泌体提取系统规模（2020-2025）&（万元）
表 59:	中国市场不同产品类型外泌体提取系统规模市场份额（2020-2025）
表 60:	中国市场不同产品类型外泌体提取系统规模预测（2026-2031）&（万元）
表 61:	中国市场不同产品类型外泌体提取系统规模市场份额预测（2026-2031）
表 62:	中国市场不同应用外泌体提取系统销量（2020-2025）&（台）
表 63:	中国市场不同应用外泌体提取系统销量市场份额（2020-2025）
表 64:	中国市场不同应用外泌体提取系统销量预测（2026-2031）&（台）
表 65:	中国市场不同应用外泌体提取系统销量市场份额预测（2026-2031）
表 66:	中国市场不同应用外泌体提取系统规模（2020-2025）&（万元）
表 67:	中国市场不同应用外泌体提取系统规模市场份额（2020-2025）
表 68:	中国市场不同应用外泌体提取系统规模预测（2026-2031）&（万元）
表 69:	中国市场不同应用外泌体提取系统规模市场份额预测（2026-2031）
表 70:	外泌体提取系统行业发展分析---发展趋势
表 71:	外泌体提取系统行业发展分析---厂商壁垒
表 72:	外泌体提取系统行业发展分析---驱动因素
表 73:	外泌体提取系统行业发展分析---制约因素
表 74:	外泌体提取系统行业相关重点政策一览
表 75:	外泌体提取系统行业供应链分析

表 76: 外泌体提取系统上游原料供应商

表 77: 外泌体提取系统行业主要下游客户

表 78: 外泌体提取系统典型经销商

表 79: 中国外泌体提取系统产量、销量、进口量及出口量 (2020-2025) & (台)

表 80: 中国外泌体提取系统产量、销量、进口量及出口量预测 (2026-2031) & (台)

表 81: 中国市场外泌体提取系统主要进口来源

表 82: 中国市场外泌体提取系统主要出口目的地

表 83: 研究范围

表 84: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 外泌体提取系统产品图片

图 2: 中国不同产品类型外泌体提取系统市场规模市场份额2024 & 2031

图 3: 超速离心法产品图片

图 4: 密度梯度离心法产品图片

图 5: 其他产品图片

图 6: 中国不同应用外泌体提取系统市场份额2024 & 2031

图 7: 血液

图 8: 尿液

图 9: 唾液

图 10: 泪液

图 11: 其他

图 12: 中国市场外泌体提取系统市场规模, 2020 VS 2024 VS 2031 (万元)

图 13: 中国市场外泌体提取系统收入及增长率 (2020-2031) & (万元)

图 14: 中国市场外泌体提取系统销量及增长率 (2020-2031) & (台)

图 15: 2024年中国市场主要厂商外泌体提取系统销量市场份额

图 16: 2024年中国市场主要厂商外泌体提取系统收入市场份额

图 17: 2024年中国市场前五大厂商外泌体提取系统市场份额

图 18: 2024年中国市场外泌体提取系统第一梯队、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外泌体提取系统价格走势 (2020-2031) & (千元/台)

图 20: 中国市场不同应用外泌体提取系统价格走势 (2020-2031) & (千元/台)

图 21: 外泌体提取系统中国企业SWOT分析

图 22: 外泌体提取系统产业链

图 23: 外泌体提取系统行业采购模式分析

图 24: 外泌体提取系统行业生产模式分析

图 25: 外泌体提取系统行业销售模式分析

图 26: 中国外泌体提取系统产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (台)

图 27: 中国外泌体提取系统产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (台)

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