



2024-2030全球与中国下游工艺开发服务市场调研报告

【行业】:更多（医药） 【报告编码】:173595625009460

【出版时间】:2024-12-31 【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

2023年全球下游工艺开发服务市场销售额达到了7.26亿美元，预计2030年将达到9.27亿美元，年复合增长率（CAGR）为3.8%（2024-2030）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2023年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2030年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

下游工艺开发服务是一种面向生物制药产品的专业服务，专注于优化生产过程中从细胞培养液或原料中分离、纯化目标产品的下游工艺。该服务通过开发和验证高效的分离纯化策略（如沉淀、过滤、层析和浓缩等），确保目标产品的纯度、安全性和生物活性，同时符合行业法规和质量要求。下游工艺开发服务贯穿药物研发到商业化的各个阶段，是生物药物生产过程中的关键环节之一。

本文研究全球及中国市场下游工艺开发服务现状及未来发展趋势，侧重分析全球及中国市场的主要企业，同时对比北美、欧洲、中国、日本、东南亚和印度等地区的现状及未来发展趋势。

地区层面来说，目前 地区是全球最大的市场，2023年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年，地区增长最快，2024-2030期间CAGR大约为 %。

从产品类型方面来看，分离工艺开发占有重要地位，预计2030年份额将达到 %。同时就应用来看，抗体药物在2023年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

从企业来看，全球范围内，下游工艺开发服务核心厂商主要包括Isomerase、Richter BioLogics、Scorpius、Northway Biotech、Curia等。2023年，全球第一梯队厂商主要有 、 和 ，第一梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有 、 和 等，共占有 %份额。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业下游工艺开发服务产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括：

Isomerase
Richter BioLogics
Scorpius
Northway Biotech
Curia
ExcellGene SA
FyonBio
BOC Sciences
Bioentia
Rentschler Biopharma
VIVEbiotech
Kemp Proteins

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

纯化工艺开发
分离工艺开发
其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

抗体药物

重组蛋白
其他
重点关注如下几个地区
北美
欧洲
中国
日本
东南亚
印度

本文正文共8章，各章节主要内容如下：
第1章：报告统计范围、产品细分及全球总体规模及增长率等数据
第2章：全球不同应用下游工艺开发服务市场规模及份额等
第3章：全球下游工艺开发服务主要地区市场规模及份额等
第4章：全球范围内下游工艺开发服务主要企业竞争分析，主要包括下游工艺开发服务收入、市场份额及行业集中度分析
第5章：中国市场下游工艺开发服务主要企业竞争分析，主要包括下游工艺开发服务收入、市场份额及行业集中度分析
第6章：全球主要企业基本情况介绍，包括公司简介、下游工艺开发服务产品、收入及最新动态等。
第7章：行业发展机遇和风险分析
第8章：报告结论

报告目录

- 1 下游工艺开发服务市场概述
 - 1.1 下游工艺开发服务市场概述
 - 1.2 不同产品类型下游工艺开发服务分析
 - 1.2.1 纯化工艺开发
 - 1.2.2 分离工艺开发
 - 1.2.3 其他
 - 1.3 全球市场不同产品类型下游工艺开发服务销售额对比（2019 VS 2023 VS 2030）
 - 1.4 全球不同产品类型下游工艺开发服务销售额及预测（2019-2030）
 - 1.4.1 全球不同产品类型下游工艺开发服务销售额及市场份额（2019-2024）
 - 1.4.2 全球不同产品类型下游工艺开发服务销售额预测（2025-2030）
 - 1.5 中国不同产品类型下游工艺开发服务销售额及预测（2019-2030）
 - 1.5.1 中国不同产品类型下游工艺开发服务销售额及市场份额（2019-2024）
 - 1.5.2 中国不同产品类型下游工艺开发服务销售额预测（2025-2030）
- 2 不同应用分析
 - 2.1 从不同应用，下游工艺开发服务主要包括如下几个方面
 - 2.1.1 抗体药物
 - 2.1.2 重组蛋白
 - 2.1.3 其他
 - 2.2 全球市场不同应用下游工艺开发服务销售额对比（2019 VS 2023 VS 2030）
 - 2.3 全球不同应用下游工艺开发服务销售额及预测（2019-2030）
 - 2.3.1 全球不同应用下游工艺开发服务销售额及市场份额（2019-2024）
 - 2.3.2 全球不同应用下游工艺开发服务销售额预测（2025-2030）
 - 2.4 中国不同应用下游工艺开发服务销售额及预测（2019-2030）
 - 2.4.1 中国不同应用下游工艺开发服务销售额及市场份额（2019-2024）
 - 2.4.2 中国不同应用下游工艺开发服务销售额预测（2025-2030）
- 3 全球下游工艺开发服务主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区下游工艺开发服务市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030
 - 3.1.1 全球主要地区下游工艺开发服务销售额及份额（2019-2024年）
 - 3.1.2 全球主要地区下游工艺开发服务销售额及份额预测（2025-2030）
 - 3.2 北美下游工艺开发服务销售额及预测（2019-2030）
 - 3.3 欧洲下游工艺开发服务销售额及预测（2019-2030）
 - 3.4 中国下游工艺开发服务销售额及预测（2019-2030）
 - 3.5 日本下游工艺开发服务销售额及预测（2019-2030）
 - 3.6 东南亚下游工艺开发服务销售额及预测（2019-2030）

3.7 印度下游工艺开发服务销售额及预测（2019-2030）

4 全球主要企业市场占有率

4.1 全球主要企业下游工艺开发服务销售额及市场份额

4.2 全球下游工艺开发服务主要企业竞争态势

4.2.1 下游工艺开发服务行业集中度分析：2023年全球Top 5厂商市场份额

4.2.2 全球下游工艺开发服务第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额

4.3 2023年全球主要厂商下游工艺开发服务收入排名

4.4 全球主要厂商下游工艺开发服务总部及市场区域分布

4.5 全球主要厂商下游工艺开发服务产品类型及应用

4.6 全球主要厂商下游工艺开发服务商业化日期

4.7 新增投资及市场并购活动

4.8 下游工艺开发服务全球领先企业SWOT分析

5 中国市场下游工艺开发服务主要企业分析

5.1 中国下游工艺开发服务销售额及市场份额（2019-2024）

5.2 中国下游工艺开发服务Top 3和Top 5企业市场份额

6 主要企业简介

6.1 Isomerase

6.1.1 Isomerase公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手

6.1.2 Isomerase 下游工艺开发服务产品及服务介绍

6.1.3 Isomerase 下游工艺开发服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）

6.1.4 Isomerase公司简介及主要业务

6.1.5 Isomerase企业最新动态

6.2 Richter BioLogics

6.2.1 Richter BioLogics公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手

6.2.2 Richter BioLogics 下游工艺开发服务产品及服务介绍

6.2.3 Richter BioLogics 下游工艺开发服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）

6.2.4 Richter BioLogics公司简介及主要业务

6.2.5 Richter BioLogics企业最新动态

6.3 Scorpius

6.3.1 Scorpius公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手

6.3.2 Scorpius 下游工艺开发服务产品及服务介绍

6.3.3 Scorpius 下游工艺开发服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）

6.3.4 Scorpius公司简介及主要业务

6.3.5 Scorpius企业最新动态

6.4 Northway Biotech

6.4.1 Northway Biotech公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手

6.4.2 Northway Biotech 下游工艺开发服务产品及服务介绍

6.4.3 Northway Biotech 下游工艺开发服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）

6.4.4 Northway Biotech公司简介及主要业务

6.5 Curia

6.5.1 Curia公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手

6.5.2 Curia 下游工艺开发服务产品及服务介绍

6.5.3 Curia 下游工艺开发服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）

6.5.4 Curia公司简介及主要业务

6.5.5 Curia企业最新动态

6.6 ExcellGene SA

6.6.1 ExcellGene SA公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手

6.6.2 ExcellGene SA 下游工艺开发服务产品及服务介绍

6.6.3 ExcellGene SA 下游工艺开发服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）

6.6.4 ExcellGene SA公司简介及主要业务

6.6.5 ExcellGene SA企业最新动态

6.7 FyoniBio

6.7.1 FyoniBio公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手

6.7.2 FyoniBio 下游工艺开发服务产品及服务介绍

6.7.3 FyoniBio 下游工艺开发服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）

6.7.4 FyoniBio公司简介及主要业务

6.7.5 FyoniBio企业最新动态

6.8 BOC Sciences

6.8.1 BOC Sciences公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手

6.8.2 BOC Sciences 下游工艺开发服务产品及服务介绍

- 6.8.3 BOC Sciences 下游工艺开发服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
- 6.8.4 BOC Sciences公司简介及主要业务
- 6.8.5 BOC Sciences企业最新动态
- 6.9 Bioentia
 - 6.9.1 Bioentia公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.9.2 Bioentia 下游工艺开发服务产品及服务介绍
 - 6.9.3 Bioentia 下游工艺开发服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.9.4 Bioentia公司简介及主要业务
 - 6.9.5 Bioentia企业最新动态
- 6.10 Rentschler Biopharma
 - 6.10.1 Rentschler Biopharma公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.10.2 Rentschler Biopharma 下游工艺开发服务产品及服务介绍
 - 6.10.3 Rentschler Biopharma 下游工艺开发服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.10.4 Rentschler Biopharma公司简介及主要业务
 - 6.10.5 Rentschler Biopharma企业最新动态
- 6.11 VIVEbiotech
 - 6.11.1 VIVEbiotech公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.11.2 VIVEbiotech 下游工艺开发服务产品及服务介绍
 - 6.11.3 VIVEbiotech 下游工艺开发服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.11.4 VIVEbiotech公司简介及主要业务
 - 6.11.5 VIVEbiotech企业最新动态
- 6.12 Kemp Proteins
 - 6.12.1 Kemp Proteins公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.12.2 Kemp Proteins 下游工艺开发服务产品及服务介绍
 - 6.12.3 Kemp Proteins 下游工艺开发服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.12.4 Kemp Proteins公司简介及主要业务
 - 6.12.5 Kemp Proteins企业最新动态
- 7 行业发展机遇和风险分析
 - 7.1 下游工艺开发服务行业发展机遇及主要驱动因素
 - 7.2 下游工艺开发服务行业发展面临的风险
 - 7.3 下游工艺开发服务行业政策分析
- 8 研究结果
- 9 研究方法与数据来源
 - 9.1 研究方法
 - 9.2 数据来源
 - 9.2.1 二手信息来源
 - 9.2.2 一手信息来源
 - 9.3 数据交互验证
 - 9.4 免责声明

报告图表

- 表格目录
 - 表 1： 纯化工艺开发主要企业列表
 - 表 2： 分离工艺开发主要企业列表
 - 表 3： 其他主要企业列表
 - 表 4： 全球市场不同产品类型下游工艺开发服务销售额及增长率对比（2019 VS 2023 VS 2030）&（百万美元）
 - 表 5： 全球不同产品类型下游工艺开发服务销售额列表（2019-2024）&（百万美元）
 - 表 6： 全球不同产品类型下游工艺开发服务销售额市场份额列表（2019-2024）
 - 表 7： 全球不同产品类型下游工艺开发服务销售额预测（2025-2030）&（百万美元）
 - 表 8： 全球不同产品类型下游工艺开发服务销售额市场份额预测（2025-2030）
 - 表 9： 中国不同产品类型下游工艺开发服务销售额列表（2019-2024）&（百万美元）
 - 表 10： 中国不同产品类型下游工艺开发服务销售额市场份额列表（2019-2024）
 - 表 11： 中国不同产品类型下游工艺开发服务销售额预测（2025-2030）&（百万美元）
 - 表 12： 中国不同产品类型下游工艺开发服务销售额市场份额预测（2025-2030）

表 13:	全球市场不同应用下游工艺开发服务销售额及增长率对比 (2019 VS 2023 VS 2030) & (百万美元)
表 14:	全球不同应用下游工艺开发服务销售额列表 (2019-2024) & (百万美元)
表 15:	全球不同应用下游工艺开发服务销售额市场份额列表 (2019-2024)
表 16:	全球不同应用下游工艺开发服务销售额预测 (2025-2030) & (百万美元)
表 17:	全球不同应用下游工艺开发服务市场份额预测 (2025-2030)
表 18:	中国不同应用下游工艺开发服务销售额列表 (2019-2024) & (百万美元)
表 19:	中国不同应用下游工艺开发服务销售额市场份额列表 (2019-2024)
表 20:	中国不同应用下游工艺开发服务销售额预测 (2025-2030) & (百万美元)
表 21:	中国不同应用下游工艺开发服务销售额市场份额预测 (2025-2030)
表 22:	全球主要地区下游工艺开发服务销售额: (2019 VS 2023 VS 2030) & (百万美元)
表 23:	全球主要地区下游工艺开发服务销售额列表 (2019-2024年) & (百万美元)
表 24:	全球主要地区下游工艺开发服务销售额及份额列表 (2019-2024年)
表 25:	全球主要地区下游工艺开发服务销售额列表预测 (2025-2030) & (百万美元)
表 26:	全球主要地区下游工艺开发服务销售额及份额列表预测 (2025-2030)
表 27:	全球主要企业下游工艺开发服务销售额 (2019-2024) & (百万美元)
表 28:	全球主要企业下游工艺开发服务销售额份额对比 (2019-2024)
表 29:	2023年全球下游工艺开发服务主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
表 30:	2023年全球主要厂商下游工艺开发服务收入排名 (百万美元)
表 31:	全球主要厂商下游工艺开发服务总部及市场区域分布
表 32:	全球主要厂商下游工艺开发服务产品类型及应用
表 33:	全球主要厂商下游工艺开发服务商业化日期
表 34:	全球下游工艺开发服务市场投资、并购等现状分析
表 35:	中国主要企业下游工艺开发服务销售额列表 (2019-2024) & (百万美元)
表 36:	中国主要企业下游工艺开发服务销售额份额对比 (2019-2024)
表 37:	Isomerase公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手
表 38:	Isomerase 下游工艺开发服务产品及服务介绍
表 39:	Isomerase 下游工艺开发服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 40:	Isomerase公司简介及主要业务
表 41:	Isomerase企业最新动态
表 42:	Richter BioLogics公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手
表 43:	Richter BioLogics 下游工艺开发服务产品及服务介绍
表 44:	Richter BioLogics 下游工艺开发服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 45:	Richter BioLogics公司简介及主要业务
表 46:	Richter BioLogics企业最新动态
表 47:	Scorpius公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手
表 48:	Scorpius 下游工艺开发服务产品及服务介绍
表 49:	Scorpius 下游工艺开发服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 50:	Scorpius公司简介及主要业务
表 51:	Scorpius企业最新动态
表 52:	Northway Biotech公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手
表 53:	Northway Biotech 下游工艺开发服务产品及服务介绍
表 54:	Northway Biotech 下游工艺开发服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 55:	Northway Biotech公司简介及主要业务
表 56:	Curia公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手
表 57:	Curia 下游工艺开发服务产品及服务介绍
表 58:	Curia 下游工艺开发服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 59:	Curia公司简介及主要业务
表 60:	Curia企业最新动态
表 61:	ExcellGene SA公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手
表 62:	ExcellGene SA 下游工艺开发服务产品及服务介绍
表 63:	ExcellGene SA 下游工艺开发服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 64:	ExcellGene SA公司简介及主要业务
表 65:	ExcellGene SA企业最新动态
表 66:	FyoniBio公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手
表 67:	FyoniBio 下游工艺开发服务产品及服务介绍
表 68:	FyoniBio 下游工艺开发服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 69:	FyoniBio公司简介及主要业务
表 70:	FyoniBio企业最新动态
表 71:	BOC Sciences公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手
表 72:	BOC Sciences 下游工艺开发服务产品及服务介绍

表 73: BOC Sciences 下游工艺开发服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)

表 74: BOC Sciences公司简介及主要业务

表 75: BOC Sciences企业最新动态

表 76: Bioentia公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手

表 77: Bioentia 下游工艺开发服务产品及服务介绍

表 78: Bioentia 下游工艺开发服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)

表 79: Bioentia公司简介及主要业务

表 80: Bioentia企业最新动态

表 81: Rentschler Biopharma公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手

表 82: Rentschler Biopharma 下游工艺开发服务产品及服务介绍

表 83: Rentschler Biopharma 下游工艺开发服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)

表 84: Rentschler Biopharma公司简介及主要业务

表 85: Rentschler Biopharma企业最新动态

表 86: VIVEbiotech公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手

表 87: VIVEbiotech 下游工艺开发服务产品及服务介绍

表 88: VIVEbiotech 下游工艺开发服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)

表 89: VIVEbiotech公司简介及主要业务

表 90: VIVEbiotech企业最新动态

表 91: Kemp Proteins公司信息、总部、下游工艺开发服务市场地位以及主要的竞争对手

表 92: Kemp Proteins 下游工艺开发服务产品及服务介绍

表 93: Kemp Proteins 下游工艺开发服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)

表 94: Kemp Proteins公司简介及主要业务

表 95: Kemp Proteins企业最新动态

表 96: 下游工艺开发服务行业发展机遇及主要驱动因素

表 97: 下游工艺开发服务行业发展面临的风险

表 98: 下游工艺开发服务行业政策分析

表 99: 研究范围

表 100: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 下游工艺开发服务产品图片

图 2: 全球市场下游工艺开发服务市场规模 (销售额) , 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图 3: 全球下游工艺开发服务市场销售额预测: (百万美元) & (2019-2030)

图 4: 中国市场下游工艺开发服务销售额及未来趋势 (2019-2030) & (百万美元)

图 5: 纯化工艺开发 产品图片

图 6: 全球纯化工艺开发规模及增长率 (2019-2030) & (百万美元)

图 7: 分离工艺开发产品图片

图 8: 全球分离工艺开发规模及增长率 (2019-2030) & (百万美元)

图 9: 其他产品图片

图 10: 全球其他规模及增长率 (2019-2030) & (百万美元)

图 11: 全球不同产品类型下游工艺开发服务市场份额2023 & 2030

图 12: 全球不同产品类型下游工艺开发服务市场份额2019 & 2023

图 13: 全球不同产品类型下游工艺开发服务市场份额预测2025 & 2030

图 14: 中国不同产品类型下游工艺开发服务市场份额2019 & 2023

图 15: 中国不同产品类型下游工艺开发服务市场份额预测2025 & 2030

图 16: 抗体药物

图 17: 重组蛋白

图 18: 其他

图 19: 全球不同应用下游工艺开发服务市场份额2023 VS 2030

图 20: 全球不同应用下游工艺开发服务市场份额2019 & 2023

图 21: 全球主要地区下游工艺开发服务销售额市场份额 (2019 VS 2023)

图 22: 北美下游工艺开发服务销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)

图 23: 欧洲下游工艺开发服务销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)

图 24: 中国下游工艺开发服务销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)

图 25: 日本下游工艺开发服务销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)

图 26: 东南亚下游工艺开发服务销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)

图 27: 印度下游工艺开发服务销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)

图 28: 2023年全球前五大厂商下游工艺开发服务市场份额

图 29: 2023年全球下游工艺开发服务第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

- 图 30：下游工艺开发服务全球领先企业SWOT分析
- 图 31：2023年中国排名前三和前五下游工艺开发服务企业市场份额
- 图 32：关键采访目标
- 图 33：自下而上及自上而下验证
- 图 34：资料三角测定