



2024-2030全球与中国细胞建库服务市场调研报告

【行业】:更多（医药） 【报告编码】:173207032872244

【出版时间】:2024-11-20 【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年全球细胞建库服务市场销售额达到了6.34亿美元，预计2030年将达到14.58亿美元，年复合增长率（CAGR）为12.5%（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 %。

细胞建库是生物制药生产中的一个基本过程，涉及细胞系的有序保存和储存。细胞库的建立是为生物制品的生产提供检定合格，质量相同，持续稳定的细胞。细胞库可以有效保持贮存细胞的生物学效用和功能，为科研实验提供检定合格、质量稳定、可持续获得的细胞。

本文研究全球及中国市场细胞建库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，微生物细胞库占有重要地位，预计2030年份额将达到

%。同时就应用来看，生物制药公司在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，细胞建库服务核心厂商主要包括Charles River、Thermo Fisher Scientific、Lonza、药明生物、Eurofins Scientific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，分析这些企业细胞建库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：

Charles River

Thermo Fisher Scientific

Lonza

药明生物

Eurofins Scientific

Merck

SGS Life Sciences

Sartorius

Catalent

Goodwin Biotechnology

Texcell

武汉珈创生物

Takara Bio

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

哺乳动物细胞库

微生物细胞库

昆虫细胞库

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

生物制药公司
合同制造组织
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：全球不同应用细胞建库服务市场规模及份额等
第3章：全球细胞建库服务主要地区市场规模及份额等
第4章：全球范围内细胞建库服务主要企业竞争分析，主要包括细胞建库服务收入、市场份额及行业集中度分析
第5章：中国市场细胞建库服务主要企业竞争分析，主要包括细胞建库服务收入、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、细胞建库服务产品、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 细胞建库服务市场概述
 - 1.1 细胞建库服务市场概述
 - 1.2 不同产品类型细胞建库服务分析
 - 1.2.1 哺乳动物细胞库
 - 1.2.2 微生物细胞库
 - 1.2.3 昆虫细胞库
 - 1.2.4 其他
 - 1.3 全球市场不同产品类型细胞建库服务销售额对比（2019 VS 2023 VS 2030）
 - 1.4 全球不同产品类型细胞建库服务销售额及预测（2019-2030）
 - 1.4.1 全球不同产品类型细胞建库服务销售额及市场份额（2019-2024）
 - 1.4.2 全球不同产品类型细胞建库服务销售额预测（2025-2030）
 - 1.5 中国不同产品类型细胞建库服务销售额及预测（2019-2030）
 - 1.5.1 中国不同产品类型细胞建库服务销售额及市场份额（2019-2024）
 - 1.5.2 中国不同产品类型细胞建库服务销售额预测（2025-2030）
- 2 不同应用分析
 - 2.1 从不同应用，细胞建库服务主要包括如下几个方面
 - 2.1.1 生物制药公司
 - 2.1.2 合同制造组织
 - 2.2 全球市场不同应用细胞建库服务销售额对比（2019 VS 2023 VS 2030）
 - 2.3 全球不同应用细胞建库服务销售额及预测（2019-2030）
 - 2.3.1 全球不同应用细胞建库服务销售额及市场份额（2019-2024）
 - 2.3.2 全球不同应用细胞建库服务销售额预测（2025-2030）
 - 2.4 中国不同应用细胞建库服务销售额及预测（2019-2030）
 - 2.4.1 中国不同应用细胞建库服务销售额及市场份额（2019-2024）
 - 2.4.2 中国不同应用细胞建库服务销售额预测（2025-2030）
- 3 全球细胞建库服务主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区细胞建库服务市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030
 - 3.1.1 全球主要地区细胞建库服务销售额及份额（2019-2024年）
 - 3.1.2 全球主要地区细胞建库服务销售额及份额预测（2025-2030）
 - 3.2 北美细胞建库服务销售额及预测（2019-2030）
 - 3.3 欧洲细胞建库服务销售额及预测（2019-2030）
 - 3.4 中国细胞建库服务销售额及预测（2019-2030）
 - 3.5 日本细胞建库服务销售额及预测（2019-2030）
 - 3.6 东南亚细胞建库服务销售额及预测（2019-2030）

- 3.7 印度细胞建库服务销售额及预测（2019-2030）
- 4 全球主要企业市场占有率
 - 4.1 全球主要企业细胞建库服务销售额及市场份额
 - 4.2 全球细胞建库服务主要企业竞争态势
 - 4.2.1 细胞建库服务行业集中度分析：2023年全球Top 5厂商市场份额
 - 4.2.2 全球细胞建库服务第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
 - 4.3 2023年全球主要厂商细胞建库服务收入排名
 - 4.4 全球主要厂商细胞建库服务总部及市场区域分布
 - 4.5 全球主要厂商细胞建库服务产品类型及应用
 - 4.6 全球主要厂商细胞建库服务商业化日期
 - 4.7 新增投资及市场并购活动
 - 4.8 细胞建库服务全球领先企业SWOT分析
- 5 中国市场细胞建库服务主要企业分析
 - 5.1 中国细胞建库服务销售额及市场份额（2019-2024）
 - 5.2 中国细胞建库服务Top 3和Top 5企业市场份额
- 6 企业简介
 - 6.1 Charles River
 - 6.1.1 Charles River公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.1.2 Charles River 细胞建库服务产品及服务介绍
 - 6.1.3 Charles River 细胞建库服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.1.4 Charles River公司简介及主要业务
 - 6.1.5 Charles River企业最新动态
 - 6.2 Thermo Fisher Scientific
 - 6.2.1 Thermo Fisher Scientific公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.2.2 Thermo Fisher Scientific 细胞建库服务产品及服务介绍
 - 6.2.3 Thermo Fisher Scientific 细胞建库服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.2.4 Thermo Fisher Scientific公司简介及主要业务
 - 6.2.5 Thermo Fisher Scientific企业最新动态
 - 6.3 Lonza
 - 6.3.1 Lonza公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.3.2 Lonza 细胞建库服务产品及服务介绍
 - 6.3.3 Lonza 细胞建库服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.3.4 Lonza公司简介及主要业务
 - 6.3.5 Lonza企业最新动态
 - 6.4 药明生物
 - 6.4.1 药明生物公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.4.2 药明生物 细胞建库服务产品及服务介绍
 - 6.4.3 药明生物 细胞建库服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.4.4 药明生物公司简介及主要业务
 - 6.5 Eurofins Scientific
 - 6.5.1 Eurofins Scientific公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.5.2 Eurofins Scientific 细胞建库服务产品及服务介绍
 - 6.5.3 Eurofins Scientific 细胞建库服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.5.4 Eurofins Scientific公司简介及主要业务
 - 6.5.5 Eurofins Scientific企业最新动态
 - 6.6 Merck
 - 6.6.1 Merck公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.6.2 Merck 细胞建库服务产品及服务介绍
 - 6.6.3 Merck 细胞建库服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.6.4 Merck公司简介及主要业务
 - 6.6.5 Merck企业最新动态
 - 6.7 SGS Life Sciences
 - 6.7.1 SGS Life Sciences公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.7.2 SGS Life Sciences 细胞建库服务产品及服务介绍
 - 6.7.3 SGS Life Sciences 细胞建库服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.7.4 SGS Life Sciences公司简介及主要业务
 - 6.7.5 SGS Life Sciences企业最新动态
 - 6.8 Sartorius
 - 6.8.1 Sartorius公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.8.2 Sartorius 细胞建库服务产品及服务介绍

- 6.8.3 Sartorius 细胞建库服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
- 6.8.4 Sartorius公司简介及主要业务
- 6.8.5 Sartorius企业最新动态
- 6.9 Catalent
 - 6.9.1 Catalent公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.9.2 Catalent 细胞建库服务产品及服务介绍
 - 6.9.3 Catalent 细胞建库服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.9.4 Catalent公司简介及主要业务
 - 6.9.5 Catalent企业最新动态
- 6.10 Goodwin Biotechnology
 - 6.10.1 Goodwin Biotechnology公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.10.2 Goodwin Biotechnology 细胞建库服务产品及服务介绍
 - 6.10.3 Goodwin Biotechnology 细胞建库服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.10.4 Goodwin Biotechnology公司简介及主要业务
 - 6.10.5 Goodwin Biotechnology企业最新动态
- 6.11 Texcell
 - 6.11.1 Texcell公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.11.2 Texcell 细胞建库服务产品及服务介绍
 - 6.11.3 Texcell 细胞建库服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.11.4 Texcell公司简介及主要业务
 - 6.11.5 Texcell企业最新动态
- 6.12 武汉珈创生物
 - 6.12.1 武汉珈创生物公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.12.2 武汉珈创生物 细胞建库服务产品及服务介绍
 - 6.12.3 武汉珈创生物 细胞建库服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.12.4 武汉珈创生物公司简介及主要业务
 - 6.12.5 武汉珈创生物企业最新动态
- 6.13 Takara Bio
 - 6.13.1 Takara Bio公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.13.2 Takara Bio 细胞建库服务产品及服务介绍
 - 6.13.3 Takara Bio 细胞建库服务收入及毛利率（2019-2024）&（百万美元）
 - 6.13.4 Takara Bio公司简介及主要业务
 - 6.13.5 Takara Bio企业最新动态
- 7 行业发展机遇和风险分析
 - 7.1 细胞建库服务行业发展机遇及主要驱动因素
 - 7.2 细胞建库服务行业发展面临的风险
 - 7.3 细胞建库服务行业政策分析
- 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：哺乳动物细胞库主要企业列表
 - 表 2：微生物细胞库主要企业列表
 - 表 3：昆虫细胞库主要企业列表
 - 表 4：其他主要企业列表
 - 表 5：全球市场不同产品类型细胞建库服务销售额及增长率对比（2019 VS 2023 VS 2030）&（百万美元）
 - 表 6：全球不同产品类型细胞建库服务销售额列表（2019-2024）&（百万美元）

表 7:	全球不同产品类型细胞建库服务销售额市场份额列表 (2019-2024)
表 8:	全球不同产品类型细胞建库服务销售额预测 (2025-2030) & (百万美元)
表 9:	全球不同产品类型细胞建库服务销售额市场份额预测 (2025-2030)
表 10:	中国不同产品类型细胞建库服务销售额列表 (2019-2024) & (百万美元)
表 11:	中国不同产品类型细胞建库服务销售额市场份额列表 (2019-2024)
表 12:	中国不同产品类型细胞建库服务销售额预测 (2025-2030) & (百万美元)
表 13:	中国不同产品类型细胞建库服务销售额市场份额预测 (2025-2030)
表 14:	全球市场不同应用细胞建库服务销售额及增长率对比 (2019 VS 2023 VS 2030) & (百万美元)
表 15:	全球不同应用细胞建库服务销售额列表 (2019-2024) & (百万美元)
表 16:	全球不同应用细胞建库服务销售额市场份额列表 (2019-2024)
表 17:	全球不同应用细胞建库服务销售额预测 (2025-2030) & (百万美元)
表 18:	全球不同应用细胞建库服务市场份额预测 (2025-2030)
表 19:	中国不同应用细胞建库服务销售额列表 (2019-2024) & (百万美元)
表 20:	中国不同应用细胞建库服务销售额市场份额列表 (2019-2024)
表 21:	中国不同应用细胞建库服务销售额预测 (2025-2030) & (百万美元)
表 22:	中国不同应用细胞建库服务销售额市场份额预测 (2025-2030)
表 23:	全球主要地区细胞建库服务销售额: (2019 VS 2023 VS 2030) & (百万美元)
表 24:	全球主要地区细胞建库服务销售额列表 (2019-2024年) & (百万美元)
表 25:	全球主要地区细胞建库服务销售额及份额列表 (2019-2024年)
表 26:	全球主要地区细胞建库服务销售额列表预测 (2025-2030) & (百万美元)
表 27:	全球主要地区细胞建库服务销售额及份额列表预测 (2025-2030)
表 28:	全球主要企业细胞建库服务销售额 (2019-2024) & (百万美元)
表 29:	全球主要企业细胞建库服务销售额份额对比 (2019-2024)
表 30:	2023年全球细胞建库服务主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
表 31:	2023年全球主要厂商细胞建库服务收入排名 (百万美元)
表 32:	全球主要厂商细胞建库服务总部及市场区域分布
表 33:	全球主要厂商细胞建库服务产品类型及应用
表 34:	全球主要厂商细胞建库服务商业化日期
表 35:	全球细胞建库服务市场投资、并购等现状分析
表 36:	中国主要企业细胞建库服务销售额列表 (2019-2024) & (百万美元)
表 37:	中国主要企业细胞建库服务销售额份额对比 (2019-2024)
表 38:	Charles River公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
表 39:	Charles River 细胞建库服务产品及服务介绍
表 40:	Charles River 细胞建库服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 41:	Charles River公司简介及主要业务
表 42:	Charles River企业最新动态
表 43:	Thermo Fisher Scientific公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
表 44:	Thermo Fisher Scientific 细胞建库服务产品及服务介绍
表 45:	Thermo Fisher Scientific 细胞建库服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 46:	Thermo Fisher Scientific公司简介及主要业务
表 47:	Thermo Fisher Scientific企业最新动态
表 48:	Lonza公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
表 49:	Lonza 细胞建库服务产品及服务介绍
表 50:	Lonza 细胞建库服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 51:	Lonza公司简介及主要业务
表 52:	Lonza企业最新动态
表 53:	药明生物公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
表 54:	药明生物 细胞建库服务产品及服务介绍
表 55:	药明生物 细胞建库服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 56:	药明生物公司简介及主要业务
表 57:	Eurofins Scientific公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
表 58:	Eurofins Scientific 细胞建库服务产品及服务介绍
表 59:	Eurofins Scientific 细胞建库服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 60:	Eurofins Scientific公司简介及主要业务
表 61:	Eurofins Scientific企业最新动态
表 62:	Merck公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
表 63:	Merck 细胞建库服务产品及服务介绍
表 64:	Merck 细胞建库服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 65:	Merck公司简介及主要业务
表 66:	Merck企业最新动态

表 67: SGS Life Sciences公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
表 68: SGS Life Sciences 细胞建库服务产品及服务介绍
表 69: SGS Life Sciences 细胞建库服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 70: SGS Life Sciences公司简介及主要业务
表 71: SGS Life Sciences企业最新动态
表 72: Sartorius公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
表 73: Sartorius 细胞建库服务产品及服务介绍
表 74: Sartorius 细胞建库服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 75: Sartorius公司简介及主要业务
表 76: Sartorius企业最新动态
表 77: Catalent公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
表 78: Catalent 细胞建库服务产品及服务介绍
表 79: Catalent 细胞建库服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 80: Catalent公司简介及主要业务
表 81: Catalent企业最新动态
表 82: Goodwin Biotechnology公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
表 83: Goodwin Biotechnology 细胞建库服务产品及服务介绍
表 84: Goodwin Biotechnology 细胞建库服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 85: Goodwin Biotechnology公司简介及主要业务
表 86: Goodwin Biotechnology企业最新动态
表 87: Texcell公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
表 88: Texcell 细胞建库服务产品及服务介绍
表 89: Texcell 细胞建库服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 90: Texcell公司简介及主要业务
表 91: Texcell企业最新动态
表 92: 武汉珈创生物公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
表 93: 武汉珈创生物 细胞建库服务产品及服务介绍
表 94: 武汉珈创生物 细胞建库服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 95: 武汉珈创生物公司简介及主要业务
表 96: 武汉珈创生物企业最新动态
表 97: Takara Bio公司信息、总部、细胞建库服务市场地位以及主要的竞争对手
表 98: Takara Bio 细胞建库服务产品及服务介绍
表 99: Takara Bio 细胞建库服务收入及毛利率 (2019-2024) & (百万美元)
表 100: Takara Bio公司简介及主要业务
表 101: Takara Bio企业最新动态
表 102: 细胞建库服务行业发展机遇及主要驱动因素
表 103: 细胞建库服务行业发展面临的风险
表 104: 细胞建库服务行业政策分析
表 105: 研究范围
表 106: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 细胞建库服务产品图片
图 2: 全球市场细胞建库服务市场规模 (销售额) , 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)
图 3: 全球细胞建库服务市场销售额预测: (百万美元) & (2019-2030)
图 4: 中国市场细胞建库服务销售额及未来趋势 (2019-2030) & (百万美元)
图 5: 哺乳动物细胞库 产品图片
图 6: 全球哺乳动物细胞库规模及增长率 (2019-2030) & (百万美元)
图 7: 微生物细胞库产品图片
图 8: 全球微生物细胞库规模及增长率 (2019-2030) & (百万美元)
图 9: 昆虫细胞库产品图片
图 10: 全球昆虫细胞库规模及增长率 (2019-2030) & (百万美元)
图 11: 其他产品图片
图 12: 全球其他规模及增长率 (2019-2030) & (百万美元)
图 13: 全球不同产品类型细胞建库服务市场份额2023 & 2030
图 14: 全球不同产品类型细胞建库服务市场份额2019 & 2023
图 15: 全球不同产品类型细胞建库服务市场份额预测2025 & 2030
图 16: 中国不同产品类型细胞建库服务市场份额2019 & 2023
图 17: 中国不同产品类型细胞建库服务市场份额预测2025 & 2030

图 18: 生物制药公司
图 19: 合同制造组织
图 20: 全球不同应用细胞建库服务市场份额2023 VS 2030
图 21: 全球不同应用细胞建库服务市场份额2019 & 2023
图 22: 全球主要地区细胞建库服务销售额市场份额 (2019 VS 2023)
图 23: 北美细胞建库服务销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)
图 24: 欧洲细胞建库服务销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)
图 25: 中国细胞建库服务销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)
图 26: 日本细胞建库服务销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)
图 27: 东南亚细胞建库服务销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)
图 28: 印度细胞建库服务销售额及预测 (2019-2030) & (百万美元)
图 29: 2023年全球前五大厂商细胞建库服务市场份额
图 30: 2023年全球细胞建库服务第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
图 31: 细胞建库服务全球领先企业SWOT分析
图 32: 2023年中国排名前三和前五细胞建库服务企业市场份额
图 33: 关键采访目标
图 34: 自下而上及自上而下验证
图 35: 资料三角测定