

2024-2030年中国寡核苷酸市场全景调研与投资战略报告

报告大纲

共研网

www.gonyn.com

一、报告简介

官网地址：<https://www.gonyn.com/report/1714555.html>

报告价格：电子版: 8000元 纸介版：8000元 电子和纸介版: 8500元

订购电话: 010-69365838 / 400-700-9228

电子邮箱: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

二、报告目录及图表目录

寡核苷酸(Oligonucleotide)，一般是指2~10核苷酸残基以磷酸二酯键连接而成的线性多核苷酸片段，但在使用这一术语时，对核苷酸残基的数目并无严格规定，在不少文献中，把含有30甚至更多核苷酸残基的多核苷酸分子也称作寡核苷酸。寡核苷酸可由仪器自动合成，它可作为DNA合成的引物(Primer)、基因探针(Probe)等，在现代分子生物学研究中具有广泛的用途。

共研网发布的《2024-2030年中国寡核苷酸市场全景调研与投资战略报告》共十一章。首先介绍了寡核苷酸行业市场发展环境、寡核苷酸整体运行态势等，接着分析了寡核苷酸行业市场运行的现状，然后介绍了寡核苷酸市场竞争格局。随后，报告对寡核苷酸做了重点企业经营状况分析，最后分析了寡核苷酸行业发展趋势与投资预测。您若想对寡核苷酸产业有个系统的了解或者想投资寡核苷酸行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 中国寡核苷酸概述

第一节 行业定义

一、寡核苷酸概述

二、寡核苷酸长度及影响

三、寡核苷酸药物概述

第二节 寡核苷酸的应用特性

一、寡核苷酸引物和探针

二、寡核苷酸治疗/基因治疗

三、合成核苷酸的未來用途

第二章 国外寡核苷酸市场发展概况

第一节 全球寡核苷酸市场分析

一、2023-2029年全球DNA合成服务市场规模及预测

二、2023-2029年全球寡核苷酸合成服务市场规模

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

第三节 欧洲地区主要国家市场概况

第四节 美洲地区主要国家市场概况

第三章 2022年中国寡核苷酸环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第四章 中国寡核苷酸技术发展分析

第一节 当前基因合成服务的方法研究

第二节 寡核苷酸合成概述及合成方法研究

一、寡核苷酸合成概述

二、DNA寡核苷酸合成

三、固相平行合成

四、液相或酶促合成

第三节 当前寡核苷酸技术存在的问题

第四节 当前中国寡核苷酸技术发展分析

第五节 提高中国寡核苷酸技术的策略

第五章 寡核苷酸市场特性分析

第一节 集中度寡核苷酸及预测

一、2022年全球寡核苷酸服务及产品市场集中度

二、2022年全球寡核苷酸药物市场集中度

第二节 SWOT寡核苷酸及预测

一、优势寡核苷酸

二、劣势寡核苷酸

三、机会寡核苷酸

四、风险寡核苷酸

第三节 进入退出状况寡核苷酸及预测

第六章 中国寡核苷酸发展现状

第一节 2024-2030年中国寡核苷酸服务市场规模

第二节 2024-2030年中国寡核苷酸服务及产品盈利能力

第三节 2023-2029年寡核苷酸服务及产品所属行业发展能力

第四节 2023-2029年寡核苷酸服务及产品行业企业数量及变化趋势

第七章 2023-2029年寡核苷酸原材料及合成品价格

第一节 2023-2029年寡核苷酸原材料价格分析

第二节 2023-2029年寡核苷酸合成价格分析

第三节 2023-2029年寡核苷酸合成价格预测

第八章 主要寡核苷酸企业及竞争格局

第一节 药明康德（合全药业）

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、企业财务分析

第二节 金斯瑞生物科技股份

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、企业财务分析

第三节 凯莱英医药集团(天津)股份

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、企业财务分析

第四节 上海生工

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、企业财务分析

第五节 苏州金唯智生物科技

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、企业财务分析

第九章 2023-2029年寡核苷酸投资建议

第一节 寡核苷酸投资环境分析

第二节 寡核苷酸投资建议

第十章 2024-2030年中国寡核苷酸未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来寡核苷酸行业发展趋势分析

第二节 2024-2030年中国寡核苷酸服务市场规模预测

第十一章 2024-2030年中国寡核苷酸投资的建议及观点

第一节 投资机遇寡核苷酸

第二节 投资风险寡核苷酸（）

一、政策风险

二、市场竞争风险

三、其他风险

第三节 行业应对策略

图表目录：

图表 1、2023-2029年全球DNA合成服务市场规模及增速统计

图表 2、2023-2029年全球寡核苷酸合成服务市场规模及增速统计

图表 3、2023-2029年亚洲地区寡核苷酸合成服务市场规模统计

图表 4、2023-2029年欧洲地区寡核苷酸合成服务市场规模统计

图表 5、2023-2029年美洲地区寡核苷酸合成服务市场规模统计

图表 6、2022年全球寡核苷酸服务及产品市场集中度

图表 7、2024-2030年中国寡核苷酸服务市场规模

图表 8、2024-2030年中国寡核苷酸服务及产品所属行业毛利率统计

图表 9、2024-2030年中国寡核苷酸服务及产品制造业产值规模增长率统计

图表 10、2024-2030年中国寡核苷酸服务及产品企业数量统计

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.gonyn.com/report/1714555.html>