

研究报告|2024年度基因检测市场调查研究及投资战略研究报告

产品名称	研究报告 2024年度基因检测市场调查研究及投资战略研究报告
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

产品详情

研究报告|2024年度基因检测市场调查研究及投资战略研究报告

报告目录

第1章：基因检测行业综述及数据来源说明1.1 基因检测行业界定1.1.1 基因检测的界定1.1.2 基因检测相似概念辨析1.1.3 基因检测的分类1.1.4 《国民经济行业分类与代码》中基因检测行业归属1.2 基因检测术语说明1.3 本报告研究范围界定说明1.4 本报告数据来源及统计标准说明1.4.1 本报告数据来源1.4.2 本报告研究方法及统计标准说明第2章：中国基因检测行业宏观环境分析（PEST）2.1 中国基因检测行业政策（Policy）环境分析2.1.1 中国基因检测行业监管体系及机构介绍（1）中国基因检测行业主管部门（2）中国基因检测行业自律组织2.1.2 中国基因检测行业标准体系建设现状（国家/地方/行业/团体/企业标准）（1）中国基因检测标准体系建设（2）中国基因检测现行标准汇总（3）中国基因检测即将实施标准（4）中国基因检测重点标准解读2.1.3 国家层面基因检测行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）（1）国家层面基因检测行业政策汇总及解读（2）国家层面基因检测行业规划汇总及解读2.1.4 31省市基因检测行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）（1）31省市基因检测行业政策规划汇总（2）31省市基因检测行业发展目标解读2.1.5 国家重点规划/政策对基因检测行业发展的影响（1）国家“十四五”规划对基因检测行业发展的影响（2）“国内国外双循环”战略对基因检测行业发展的影响2.1.6 政策环境对基因检测行业发展的影响总结2.2 中国基因检测行业经济（Economy）环境分析2.2.1 中国宏观经济发展现状2.2.2 中国宏观经济发展展望2.2.3 中国基因检测行业发展与宏观经济相关性分析2.3 中国基因检测行业社会（Society）环境分析2.3.1 中国基因检测行业社会环境分析2.3.2 社会环境对基因检测行业发展的影响总结2.4 中国基因检测行业技术（Technology）环境分析2.4.1 中国基因检测行业技术/工艺/流程图解2.4.2 中国基因检测行业关键/新兴技术分析（1）中国基因检测行业关键技术分析（2）中国基因检测新兴技术融合应用2.4.3 中国基因检测行业科研投入状况（研发力度及强度）2.4.4 中国基因检测行业科研创新成果（专利、科研成果转化等）（1）中国基因检测行业专利申请（2）中国基因检测行业专利公开（3）中国基因检测行业热门申请人（4）中国基因检测行业热门技术2.4.5

技术环境对基因检测行业发展的影响总结第3章：全球基因检测行业发展现状调研及市场趋势洞察3.1
全球基因检测行业发展历程介绍3.2 全球基因检测行业政法环境背景3.3
全球基因检测行业发展现状分析3.3.1 全球基因检测行业技术现状分析3.3.2
全球基因检测行业供需现状分析3.4 全球基因检测行业市场规模体量3.5
全球基因检测行业区域发展格局及重点区域市场研究3.5.1 全球基因检测行业区域发展格局3.5.2
重点区域一：美国基因检测市场分析3.5.3 重点区域二：欧洲基因检测市场分析3.6
全球基因检测行业市场竞争格局及重点企业案例研究3.6.1 全球基因检测行业市场竞争格局3.6.2
全球基因检测企业兼并重组状况3.6.3
全球基因检测行业重点企业案例（可定制）（1）罗氏诊断（2）雅培医疗3.7
全球基因检测行业发展趋势预判及市场前景预测3.7.1 xinguan疫情对全球基因检测行业的影响分析3.7.2
全球基因检测行业发展趋势预判3.7.3 全球基因检测行业市场前景预测3.8
全球基因检测行业发展经验借鉴第4章：中国基因检测行业市场供需状况及发展痛点分析4.1
中国基因检测行业发展历程4.2 中国基因检测行业对外贸易状况4.2.1
中国基因检测行业进出口贸易概况4.2.2 中国基因检测行业进口贸易状况（1）基因检测行业进口贸易规模
（2）基因检测行业进口价格水平（3）基因检测行业进口产品结构4.2.3 中国基因检测行业出口贸易状况
（1）基因检测行业出口贸易规模（2）基因检测行业出口价格水平（3）基因检测行业出口产品结构4.2.4
中国基因检测行业进出口贸易影响因素及发展趋势4.3 中国基因检测行业企业市场类型及入场方式4.3.1
中国基因检测行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）4.3.2
中国基因检测行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）4.4 中国基因检测行业市场主体分析4.4.1
中国基因检测行业企业数量4.4.2 中国基因检测行业注册企业经营状态4.4.3
中国基因检测行业企业注册资本分布4.4.4 中国基因检测行业注册企业省市分布4.4.5
中国基因检测行业在业/存续企业类型分布（国资/民资/外资等）4.5 中国基因检测行业市场供给状况4.5.1
中国基因检测行业市场供给能力分析4.5.2 中国基因检测行业市场供给水平分析4.6
中国基因检测行业招投标市场解读4.6.1 中国基因检测行业招投标信息汇总4.6.2
中国基因检测行业招投标信息解读4.7 中国基因检测行业市场需求状况4.7.1
中国基因检测行业需求特征分析4.7.2 中国基因检测行业需求现状分析4.8
中国基因检测行业供需平衡状况及市场行情走势4.8.1 中国基因检测行业供需平衡分析4.8.2
中国基因检测行业市场行情走势4.9 中国基因检测行业市场规模体量测算4.10
中国基因检测行业市场痛点分析第5章：中国基因检测行业市场竞争状况及融资并购分析5.1
中国基因检测行业市场竞争布局状况5.1.1 中国基因检测行业竞争者入场进程5.1.2
中国基因检测行业竞争者省市分布热力图5.1.3 中国基因检测行业竞争者战略布局状况5.2
中国基因检测行业市场竞争格局5.2.1 中国基因检测行业企业竞争集群分布5.2.2
中国基因检测行业企业竞争格局分析5.3 中国基因检测行业市场集中度分析5.4
中国基因检测行业波特五力模型分析5.4.1 中国基因检测行业供应商的议价能力5.4.2
中国基因检测行业消费者的议价能力5.4.3 中国基因检测行业新进入者威胁5.4.4
中国基因检测行业替代品威胁5.4.5 中国基因检测行业现有企业竞争5.4.6
中国基因检测行业竞争状态总结5.5 中国基因检测行业投融资、兼并与重组状况5.5.1 中国基因检测行业投
融资发展状况（1）中国基因检测行业资金来源（2）中国基因检测行业投融资主体（3）中国基因检测行
业投融资方式（4）中国基因检测行业投融资事件汇总（5）中国基因检测行业投融资信息汇总（6）中国
基因检测行业投融资趋势预测5.5.2 中国基因检测行业兼并与重组状况（1）中国基因检测行业兼并与重组
事件汇总（2）中国基因检测行业兼并与重组动因分析（3）中国基因检测行业兼并与重组案例分析（4）
中国基因检测行业兼并与重组趋势预判第6章：中国基因检测产业链全景梳理及配套产业发展分析6.1
中国基因检测产业结构属性（产业链）分析6.1.1 中国基因检测产业链结构梳理6.1.2
中国基因检测产业链生态图谱6.2 中国基因检测产业价值属性（价值链）分析6.2.1
中国基因检测行业成本结构分析6.2.2 中国基因检测价格传导机制分析6.2.3
中国基因检测行业价值链分析6.3 中国基因检测行业原材料市场分析6.3.1
中国基因检测行业原材料（酶、荧光探针、抗原等）类型6.3.2 中国基因检测行业原材料（酶、荧光探针
、抗原等）市场现状（1）双萤光素酶（2）DNA探针（3）抗原检测6.3.3
中国基因检测行业原材料（酶、荧光探针、抗原等）需求趋势6.4 中国基因检测测序仪市场分析6.4.1
中国基因检测行业测序仪类型6.4.2 中国基因检测行业测序仪市场现状6.4.3
中国基因检测行业测序仪需求趋势6.5 中国基因检测行业数据库、生物信息分析系统市场分析6.5.1

中国基因检测行业数据库、生物信息分析系统类型6.5.2
中国基因检测行业数据库、生物信息分析系统市场现状6.5.3
中国基因检测行业数据库、生物信息分析系统需求趋势6.6
上游市场布局对基因检测行业发展的影响总结第7章：中国基因检测行业细分产品市场发展状况7.1
中国基因检测行业细分市场结构7.2 中国PCR检测诊断市场分析7.2.1 PCR检测诊断市市场概述7.2.2
PCR检测诊断市市场发展现状7.2.3 PCR检测诊断市发展趋势前景7.3 中国FISH检测诊断市场分析7.3.1
FISH检测诊断市场概述7.3.2 FISH检测诊断市场发展现状7.3.3 FISH检测诊断发展趋势前景7.4
中国基因芯片市场分析7.4.1 中国基因芯片市场概述7.4.2 中国基因芯片市场发展现状7.4.3
中国基因芯片发展趋势前景7.5 中国基因测序市场分析7.5.1 中国基因测序市场概述7.5.2
中国基因测序市场发展现状7.5.3 中国基因测序发展趋势前景7.6
中国基因检测行业细分市场战略地位分析第8章：中国基因检测行业细分应用市场需求状况8.1
中国基因检测行业下游应用场景/行业领域分布8.1.1 中国基因检测应用场景分布（有什么用？能解决哪些问题？）（1）科研级基因检测（2）临床级基因检测（3）消费级基因检测8.1.2 中国基因检测应用行业领域分布及应用概况（主要应用于哪些行业？）（1）基因检测应用行业领域分布（2）基因检测各应用领域市场渗透概况8.2 中国基因检测在科研级检测市场分析8.2.1 中国科研级检测发展现状8.2.2
中国科研级检测趋势前景8.2.3 中国科研级检测基因检测需求特征及产品类型8.2.4
中国科研级检测基因检测的应用现状分析8.2.5 中国科研级检测基因检测市场需求趋势8.3
中国基因检测在临床级检测市场分析8.3.1 中国临床级检测发展现状8.3.2 中国临床级检测趋势前景8.3.3
中国临床级检测基因检测需求特征及产品类型8.3.4 中国临床级检测基因检测的应用现状分析8.3.5
中国临床级检测基因检测市场需求趋势8.4 中国基因检测在消费级检测市场分析8.4.1
中国中国消费级检测发展现状8.4.2 中国中国消费级检测趋势前景8.4.3
中国中国消费级检测基因检测需求特征及产品类型8.4.4
中国中国消费级检测基因检测的应用现状分析8.4.5 中国中国消费级检测基因检测市场需求趋势8.5
中国基因检测行业细分应用市场战略地位分析第9章：中国基因检测行业重点企业布局案例研究9.1
中国基因检测重点企业布局梳理及对比9.2 中国基因检测重点企业布局案例分析（可定制）9.2.1 深圳华大基因股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息1）企业发展历程2）企业基本信息3）企业股权结构（2）企业业务架构及经营情况1）企业整体业务架构2）企业整体经营情况（3）企业基因检测业务布局及发展状况1）企业基因检测产品/服务2）企业基因检测业务生产布局状况3）企业基因检测业务销售布局状况（4）企业基因检测业务新发展动向追踪1）企业基因检测业务科研投入及创新成果追踪2）企业基因检测业务投融资及兼并重组动态追踪3）企业基因检测业务其他相关布局动态追踪（5）企业基因检测业务发展优劣势分析9.2.2 迪安诊断技术集团股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息1）企业发展历程2）企业基本信息3）企业股权结构（2）企业业务架构及经营情况1）企业整体业务架构2）企业整体经营情况（3）企业基因检测业务布局及发展状况1）企业基因检测产品/服务2）企业基因检测业务生产布局状况3）企业基因检测业务销售布局状况（4）企业基因检测业务新发展动向追踪1）企业基因检测业务科研投入及创新成果追踪2）企业基因检测业务投融资及兼并重组动态追踪3）企业基因检测业务其他相关布局动态追踪（5）企业基因检测业务发展优劣势分析9.2.3 中山大学达安基因股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息1）企业发展历程2）企业基本信息3）企业股权结构（2）企业业务架构及经营情况1）企业整体业务架构2）企业整体经营情况（3）企业基因检测业务布局及发展状况1）企业基因检测产品/服务2）企业基因检测业务生产布局状况3）企业基因检测业务销售布局状况（4）企业基因检测业务新发展动向追踪1）企业基因检测业务科研投入及创新成果追踪2）企业基因检测业务投融资及兼并重组动态追踪3）企业基因检测业务其他相关布局动态追踪（5）企业基因检测业务发展优劣势分析9.2.4 上海生物芯片有限公司（1）企业发展历程及基本信息1）企业发展历程2）企业基本信息3）企业股权结构（2）企业业务架构及经营情况1）企业整体业务架构2）企业整体经营情况（3）企业基因检测业务布局及发展状况1）企业基因检测产品/服务2）企业基因检测业务生产布局状况3）企业基因检测业务销售布局状况（4）企业基因检测业务新发展动向追踪1）企业基因检测业务科研投入及创新成果追踪2）企业基因检测业务投融资及兼并重组动态追踪3）企业基因检测业务其他相关布局动态追踪（5）企业基因检测业务发展优劣势分析9.2.5 北京旌准医疗科技有限公司（1）企业发展历程及基本信息1）企业发展历程2）企业基本信息3）企业股权结构（2）企业业务架构及经营情况1）企业整体业务架构2）企业整体经营情况（3）企业基因检测业务布局及发展状况1）企业基因检测产品/服务2）企业基因检测业务生产布局状况3）企业基因检测业务销售布局状况（4）企业基因检测业务新发展动向追踪1）企业基因检测业务科研投入及创新成果追踪2）企业基因检测业务投融资及兼并重组动态追踪3）企业基因检测业务其他相关布局动态追踪

(5) 企业基因检测业务发展优劣势分析9.2.6 上海之江生物科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息1) 企业发展历程2) 企业基本信息3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况1) 企业整体业务架构2) 企业整体经营情况 (3) 企业基因检测业务布局及发展状况1) 企业基因检测产品/服务2) 企业基因检测业务生产布局状况3) 企业基因检测业务销售布局状况 (4) 企业基因检测业务新发展动向追踪1) 企业基因检测业务科研投入及创新成果追踪2) 企业基因检测业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业基因检测业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业基因检测业务发展优劣势分析9.2.7 北京旌准医疗科技有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息1) 企业发展历程2) 企业基本信息3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况1) 企业整体业务架构2) 企业整体经营情况 (3) 企业基因检测业务布局及发展状况1) 企业基因检测产品/服务2) 企业基因检测业务生产布局状况3) 企业基因检测业务销售布局状况 (4) 企业基因检测业务新发展动向追踪1) 企业基因检测业务科研投入及创新成果追踪2) 企业基因检测业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业基因检测业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业基因检测业务发展优劣势分析9.2.8 广东凯普生物科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息1) 企业发展历程2) 企业基本信息3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况1) 企业整体业务架构2) 企业整体经营情况 (3) 企业基因检测业务布局及发展状况1) 企业基因检测产品/服务2) 企业基因检测业务生产布局状况3) 企业基因检测业务销售布局状况 (4) 企业基因检测业务新发展动向追踪1) 企业基因检测业务科研投入及创新成果追踪2) 企业基因检测业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业基因检测业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业基因检测业务发展优劣势分析9.2.9 博奥生物集团有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息1) 企业发展历程2) 企业基本信息3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况1) 企业整体业务架构2) 企业整体经营情况 (3) 企业基因检测业务布局及发展状况1) 企业基因检测产品/服务2) 企业基因检测业务生产布局状况3) 企业基因检测业务销售布局状况 (4) 企业基因检测业务新发展动向追踪1) 企业基因检测业务科研投入及创新成果追踪2) 企业基因检测业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业基因检测业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业基因检测业务发展优劣势分析9.2.10 圣湘生物科技股份有限公司 (1) 企业发展历程及基本信息1) 企业发展历程2) 企业基本信息3) 企业股权结构 (2) 企业业务架构及经营情况1) 企业整体业务架构2) 企业整体经营情况 (3) 企业基因检测业务布局及发展状况1) 企业基因检测产品/服务2) 企业基因检测业务生产布局状况3) 企业基因检测业务销售布局状况 (4) 企业基因检测业务新发展动向追踪1) 企业基因检测业务科研投入及创新成果追踪2) 企业基因检测业务投融资及兼并重组动态追踪3) 企业基因检测业务其他相关布局动态追踪 (5) 企业基因检测业务发展优劣势分析第10章：中国基因检测行业市场前景预测及发展趋势预判10.1 中国基因检测行业SWOT分析10.2 中国基因检测行业发展潜力评估10.3 中国基因检测行业发展前景预测10.4 中国基因检测行业发展趋势预判第11章：中国基因检测行业投资战略规划策略及建议11.1 中国基因检测行业进入与退出壁垒11.1.1 基因检测行业进入壁垒分析11.1.2 基因检测行业退出壁垒分析11.2 中国基因检测行业投资风险预警11.3 中国基因检测行业投资价值评估11.4 中国基因检测行业投资机会分析11.4.1 基因检测行业产业链薄弱环节投资机会11.4.2 基因检测行业细分领域投资机会11.4.3 基因检测行业区域市场投资机会11.4.4 基因检测产业空白点投资机会11.5 中国基因检测行业投资策略与建议11.6 中国基因检测行业可持续发展建议图表目录图表1：基因检测的界定图表2：基因检测相关概念辨析图表3：基因检测的分类图表4：《国民经济行业分类与代码》中基因检测行业归属图表5：基因检测术语说明图表6：本报告研究范围界定图表7：本报告数据资料来源汇总图表8：本报告的主要研究方法及统计标准说明图表9：中国基因检测行业监管体系图表10：中国基因检测行业主管部门图表11：中国基因检测行业自律组织图表12：中国基因检测标准体系建设图表13：中国基因检测现行标准汇总图表14：中国基因检测即将实施标准图表15：中国基因检测重点标准解读图表16：截至2023年中国基因检测行业发展政策汇总图表17：截至2023年中国基因检测行业发展规划汇总图表18：国家“十四五”规划对基因检测行业的影响分析图表19：政策环境对基因检测行业发展的影响总结图表20：中国宏观经济发展现状图表21：中国宏观经济发展展望图表22：中国基因检测行业发展与宏观经济相关性分析图表23：中国基因检测行业社会环境分析图表24：社会环境对基因检测行业发展的影响总结图表25：中国基因检测行业技术/工艺/流程图解图表26：中国基因检测行业关键技术对比分析图表27：中国基因检测新兴技术融合应用图表28：中国基因检测行业科研投入状况图表29：中国基因检测行业专利申请图表30：中国基因检测行业专利公开图表31：中国基因检测行业热门申请人图表32：中国基因检测行业热门技术图表33：技术环境对基因检测行业发展的影响总结图表34：全球基因检测行业发展历程图表35：全球基因检测行业政法环境概况图表36：全球基因检测行业技术现状图表37：全球基因检测行业供需现状图表38：全球基因检测行业市场规模体量分析图表39：全球基因检测行业区域发展格局图表40：全球基因检测行业重点区域市场分析图表41：全球基因检测行业市场

竞争格局图表42：全球基因检测企业兼并重组状况图表43：xinguan疫情对全球基因检测行业的影响分析
图表44：全球基因检测行业发展趋势预判图表45：2023-2030年全球基因检测行业市场前景预测图表46：
中国基因检测行业发展历程图表47：中国基因检测行业进出口商品名称及HS编码图表48：中国基因检测
行业进出口贸易概况图表49：中国基因检测行业进口贸易规模图表50：中国基因检测行业进口价格水平
图表51：中国基因检测行业进口产品结构图表52：中国基因检测行业出口贸易规模图表53：中国基因检
测行业出口价格水平图表54：中国基因检测行业出口产品结构图表55：中国基因检测行业进出口贸易影
响因素及发展趋势分析图表56：中国基因检测行业企业数量规模图表57：中国基因检测行业注册企业经
营状态图表58：中国基因检测行业企业注册资本分布图表59：中国基因检测行业注册企业省市分布图表6
0：中国基因检测行业在业/存续企业类型分布图表61：中国基因检测行业市场供给能力分析图表62：中
国基因检测行业市场供给水平分析图表63：中国基因检测行业主要招投标规模图表64：中国基因检测行
业主要招投标区域特征图表65：中国基因检测行业招标主体特征图表66：中国基因检测行业中标主体特
征图表67：中国基因检测行业市场饱和度分析图表68：中国基因检测行业市场的需求状况图表69：中国基
因检测行业市场行情走势分析图表70：中国基因检测行业市场规模体量测算图表71：中国基因检测行业
市场发展痛点分析图表72：中国基因检测行业竞争者入场进程图表73：中国基因检测行业竞争者区域分
布热力图图表74：中国基因检测行业竞争者发展战略布局状况图表75：中国基因检测行业企业战略集群
状况图表76：中国基因检测行业企业竞争格局分析图表77：中国基因检测行业市场集中度分析图表78：
中国基因检测行业供应商的议价能力图表79：中国基因检测行业消费者的议价能力图表80：中国基因检
测行业新进入者威胁图表81：中国基因检测行业替代品威胁图表82：中国基因检测行业现有企业竞争图
表83：中国基因检测行业竞争状态总结图表84：中国基因检测行业资金来源图表85：中国基因检测行业
投融资主体图表86：中国基因检测行业投融资方式图表87：中国基因检测行业投融资事件汇总图表88：
中国基因检测行业投融资信息汇总图表89：中国基因检测行业投融资发展状况图表90：中国基因检测行
业兼并与重组事件汇总图表91：中国基因检测行业兼并与重组动因分析图表92：中国基因检测行业兼并
与重组案例分析图表93：中国基因检测行业兼并与重组趋势预判图表94：中国基因检测产业链结构图表9
5：中国基因检测产业链生态图谱图表96：中国基因检测行业成本结构分析图表97：中国基因检测行业价
值链分析图表98：中国基因检测行业细分市场结构图表99：中国基因检测企业布局梳理图表100：深圳华
大基因股份有限公司发展历程图表101：深圳华大基因股份有限公司基本信息表图表102：深圳华大基因
股份有限公司股权穿透图图表103：深圳华大基因股份有限公司基因检测业务布局优劣势分析图表104：
迪安诊断技术集团股份有限公司发展历程图表105：迪安诊断技术集团股份有限公司基本信息表图表106
：迪安诊断技术集团股份有限公司股权穿透图图表107：迪安诊断技术集团股份有限公司基因检测业务布
局优劣势分析图表108：中山大学达安基因股份有限公司发展历程图表109：中山大学达安基因股份有限
公司基本信息表图表110：中山大学达安基因股份有限公司股权穿透图图表111：中山大学达安基因股份
有限公司基因检测业务布局优劣势分析图表112：上海生物芯片有限公司发展历程图表113：上海生物芯
片有限公司基本信息表图表114：上海生物芯片有限公司股权穿透图图表115：上海生物芯片有限公司基
因检测业务布局优劣势分析图表116：北京旌准医疗科技有限公司发展历程图表117：北京旌准医疗科技
有限公司基本信息表图表118：北京旌准医疗科技有限公司股权穿透图图表119：北京旌准医疗科技有限
公司基因检测业务布局优劣势分析图表120：上海之江生物科技股份有限公司发展历程