

中国分子体外诊断试剂发展状况与投资趋势分析报告2023-2029年

产品名称	中国分子体外诊断试剂发展状况与投资趋势分析报告2023-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国分子体外诊断试剂发展状况与投资趋势分析报告2023-2029年【报告编号】：396225【出版时间】：2023年4月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

第一章分子体外诊断试剂行业相关界定18第一节行业相关定义18一、体外诊断试剂基本概述18(一)体外诊断试剂定义18(二)体外诊断试剂分类19二、分子体外诊断试剂基本概述20第二节体外诊断试剂行业发展历程21第三节分子体外诊断试剂行业生命周期22第四节分子体外诊断行业特点23一、行业周期性23二、行业区域性23三、行业季节性23第二章中国分子体外诊断试剂行业发展经济环境分析25第一节2023年全球经济环境分析25一、2023年全球经济运行概况25二、2023年全球经济形势预测26第二节2023年中国经济环境分析26一、2023年中国宏观经济运行概况26二、中国GDP增长情况分析27三、工业经济发展形势分析29四、2023年中国宏观经济趋势预测31第三章中国分子体外诊断试剂产业政策环境分析32第一节我国分子体外诊断试剂行业监管32一、行政主管部门32二、监管体制33第二节我国分子体外诊断试剂行业法规34第三节我国分子体外诊断试剂行业政策36一、产业类政策36二、公共卫生类政策38三、妇女常见病预防类政策39第四章体外诊断试剂行业发展概况分析40第一节体外诊断试剂行业发展概况分析40第二节体外诊断试剂行业发展现状分析41一、体外诊断试剂市场需求现状41二、体外诊断试剂行业主要细分产品42(一)生化诊断试剂42(二)免疫诊断试剂42(三)分子诊断试剂43三、体外诊断试剂行业竞争格局分析43四、体外诊断试剂行业利润水平分析43第三节体外诊断试剂行业的发展前景44第五章全球分子体外诊断试剂行业市场整体运行状况45第一节全球分子体外诊断试剂市场发展现状45(一)研发热点45(二)发展不均45(三)应用广泛45第二节全球分子体外诊断试剂行业市场供需分析46第三节全球分子体外诊断试剂行业的发展前景47第六章中国分子体外诊断试剂行业概况分析48第一节中国分子体外诊断试剂行业发展总体概况48一、分子体外诊断试剂细分产品发展情况48二、分子体外诊断试剂在我国的发展速度48二、分子体外诊断试剂技术应用发展水平49第二节中国分子体外诊断试剂行业的产品应用分析49一、传染病的基因检测49二、遗传性疾病诊断51三、肿瘤诊断52第三节我国分子体外诊断试剂行业发展因素分析53一、影响行业发展的有利因素53(一)国家政策支持53(二)技术水平提高53(三)成本优势凸显54二、影响行业发展的不利因素54(一)企业规模较小，整体竞争力弱54(二)研发水平不高，制约行业发展54(三)发展时间较短，缺乏质控标准54第七章中国分子体外诊断试剂行业运行分析56第一节中国分子体外诊断试剂行业发展态势分

析56
第二节中国分子体外诊断试剂行业市场规模分析56
第三节中国分子体外诊断试剂行业价格模式分析58
第八章中国分子体外诊断试剂进出口现状59
第一节分子体外诊断试剂历史出口总体分析59
一、分子体外诊断试剂进口规模59
二、分子体外诊断试剂出口规模60
三、分子体外诊断试剂进出口规模对比情况分析62
第二节分子体外诊断试剂历史进出口国别分析63
一、进口来源分析63
二、出口去向分析64
第九章中国分子体外诊断试剂行业市场竞争格局分析66
第一节分子体外诊断试剂行业主要竞争因素分析66
一、行业内企业竞争66
二、潜在进入者66
三、替代产品威胁67
四、供应商议价能力67
五、需求客户议价能力67
第二节分子体外诊断试剂企业国际竞争力比较68
第三节分子体外诊断试剂行业竞争格局分析68
一、分子体外诊断试剂行业集中度分析68
二、分子体外诊断试剂行业竞争程度分析69
第十章2023年分子体外诊断试剂产业相关行业发展概况70
第一节分子体外诊断试剂原料药(上游行业)发展概况分析70
一、行业定义及分类70
(一)定义70
(二)分类70
二、行业发展现状70
(一)原料药的生产中心转向亚洲70
(二)我国化学原料药的比较优势71
(三)中国原料药世界地位71
(四)中国原料药需求结构71
三、行业发展趋势72
(一)原料药产量、出口将继续稳步上升72
(二)行业重组和外资并购有望成为热点72
(三)竞争将日趋激烈73
第二节分子体外诊断试剂医院行业(下游行业)发展概况分析73
一、行业定义与分类73
(一)定义73
(二)分类74
二、行业发展现状74
(一)子行业对比分析74
(二)全国各区域对比分析75
(三)非营利性医疗机构与营利性医疗机构变化76
(四)供需情况分析76
三、行业发展趋势77
(一)经济发展与医疗体制改革进程加快77
(二)需求结构呈现新的变化77
(三)供给持续平稳增长78
第十一章中国分子体外诊断试剂产业行业重点区域运行分析79
第一节2023年华东地区分子体外诊断试剂行业运行情况79
一、华东地区分子体外诊断试剂行业产销分析79
二、华东地区分子体外诊断试剂行业盈利能力分析79
三、华东地区分子体外诊断试剂行业偿债能力分析80
四、华东地区分子体外诊断试剂行业营运能力分析81
第二节2023年华南地区分子体外诊断试剂行业运行情况82
一、华南地区分子体外诊断试剂行业产销分析82
二、华南地区分子体外诊断试剂行业盈利能力分析82
三、华南地区分子体外诊断试剂行业偿债能力分析83
四、华南地区分子体外诊断试剂行业营运能力分析84
第三节2023年华中地区分子体外诊断试剂行业运行情况84
一、华中地区分子体外诊断试剂行业产销分析84
二、华中地区分子体外诊断试剂行业盈利能力分析85
三、华中地区分子体外诊断试剂行业偿债能力分析85
四、华中地区分子体外诊断试剂行业营运能力分析86
第四节2023年华北地区分子体外诊断试剂行业运行情况87
一、华北地区分子体外诊断试剂行业产销分析87
二、华北地区分子体外诊断试剂行业盈利能力分析87
三、华北地区分子体外诊断试剂行业偿债能力分析88
四、华北地区分子体外诊断试剂行业营运能力分析89
第五节2023年西北地区分子体外诊断试剂行业运行情况90
一、西北地区分子体外诊断试剂行业产销分析90
二、西北地区分子体外诊断试剂行业盈利能力分析90
三、西北地区分子体外诊断试剂行业偿债能力分析91
四、西北地区分子体外诊断试剂行业营运能力分析92
第六节2023年西南地区分子体外诊断试剂行业运行情况92
一、西南地区分子体外诊断试剂行业产销分析92
二、西南地区分子体外诊断试剂行业盈利能力分析93
三、西南地区分子体外诊断试剂行业偿债能力分析93
四、西南地区分子体外诊断试剂行业营运能力分析94
第七节2023年东北地区分子体外诊断试剂行业运行情况95
一、东北地区分子体外诊断试剂行业产销分析95
二、东北地区分子体外诊断试剂行业盈利能力分析95
三、东北地区分子体外诊断试剂行业偿债能力分析96
四、东北地区分子体外诊断试剂行业营运能力分析97
第十二章中国分子体外诊断试剂行业重点企业竞争力分析98
第一节上海科华生物工程股份有限公司98
一、公司基本情况98
二、公司主要财务指标分析98
(一)企业偿债能力分析99
(二)企业运营能力分析99
(三)企业盈利能力分析100
三、公司未来战略分析100
第二节北京利德曼生化股份有限公司100
一、公司基本情况100
二、公司主要财务指标分析101
(一)企业偿债能力分析102
(二)企业运营能力分析103
(三)企业盈利能力分析103
三、公司未来战略分析104
第三节中山大学达安基因股份有限公司104
一、公司基本情况104
二、公司主要财务指标分析105
(一)企业偿债能力分析106
(二)企业运营能力分析106
(三)企业盈利能力分析107
三、公司未来战略分析107
第四节迈克生物科技股份有限公司108
一、公司基本情况108
二、公司主要财务指标分析109
三、公司未来战略分析109
第五节北京九强生物技术股份有限公司110
一、公司基本情况110
二、公司主要财务指标分析111
三、公司未来战略分析111
第十三章中国分子体外诊断试剂行业投资分析及建议113
第一节投资风险分析113
一、新产品研发和注册风险113
二、市场竞争风险113
三、技术创新风险113
四、出口因素风险113
五、经营管理风险114
第二节分子体外诊断试剂行业提升竞争力策略分析114
一、通过进行战略规划培育核心竞争力114
二、通过实现管理创新培育核心竞争力115
三、通过建设企业文化培育核心竞争力115
四、通过掌握核心技术培育核心竞争力115
五、通过实施品牌战略培育核心竞争力115
第十四章2023-2029年中国分子体外诊断试剂行业发展前景及趋势分析116
第一节2023-2029年中国分子体外诊断试剂行业发展前景及趋势116
第二节2023-2029年中国分子体外诊断试剂行业市场规模预测116
第三节2023-2029年中国分子体外诊断试剂行业技术发展方向117
第四节2023-2029年中国分子体外诊断试剂行业市场盈利预测分析118
第六节亚博中研研究院研究结论118
表格目录
表格1：全球分子体外诊断试剂行业市场规模
表格2：2016-2023年我国

分子体外诊断试剂市场规模4表格3：2023-2029年我国分子体外诊断行业市场规模预测5表格4：体外诊断试剂细分产品19表格5：我国分子诊断发展历程21表格6：2023年经济运行政策特点27表格7：2023年GDP核算数据28表格8：GDP环比增长速度28表格9：我国体外诊断试剂监管单位33表格10：体外诊断试剂行业相关主要法律34表格11：2016-2023年我国体外诊断试剂市场规模41表格12：全球分子体外诊断试剂行业市场规模46表格13：2016-2023年我国分子体外诊断试剂市场规模57表格14：分子体外诊断试剂海关信息59表格15：2023-2029年我国分子体外诊断试剂及其他诊断试剂进口情况列表59表格16：2023-2029年我国分子体外诊断试剂及其他诊断试剂出口情况列表61表格17：我国分子体外诊断试剂进出口规模增长率列表62表格18：2023年我国分子体外诊断试剂及其他诊断试剂主要进口国家63表格19：2023年我国分子体外诊断试剂及其他诊断试剂主要出口国家64表格20：我国分子体外诊断试剂竞争格局69表格21：2016-2023年同期华东地区分子体外诊断试剂行业产销能力79表格22：2017-2023年华东地区分子体外诊断试剂行业盈利能力表79表格23：2017-2023年华东地区分子体外诊断试剂行业偿债能力表80表格24：2017-2023年华东地区分子体外诊断试剂行业营运能力表81表格25：2016-2023年同期华南地区分子体外诊断试剂行业产销能力82表格26：2017-2023年华南地区分子体外诊断试剂行业盈利能力表82表格27：2017-2023年华南地区分子体外诊断试剂行业偿债能力表83表格28：2017-2023年华南地区分子体外诊断试剂行业营运能力表84表格29：2016-2023年同期华中地区分子体外诊断试剂行业产销能力84表格30：2017-2023年华中地区分子体外诊断试剂行业盈利能力表85表格31：2017-2023年华中地区分子体外诊断试剂行业偿债能力表85表格32：2017-2023年华中地区分子体外诊断试剂行业营运能力表86表格33：2016-2023年同期华北地区分子体外诊断试剂行业产销能力87表格34：2017-2023年华北地区分子体外诊断试剂行业盈利能力表87表格35：2017-2023年华北地区分子体外诊断试剂行业偿债能力表88表格36：2017-2023年华北地区分子体外诊断试剂行业营运能力表89表格37：2016-2023年同期西北地区分子体外诊断试剂行业产销能力90表格38：2017-2023年西北地区分子体外诊断试剂行业盈利能力表90表格39：2017-2023年西北地区分子体外诊断试剂行业偿债能力表91表格40：2017-2023年西北地区分子体外诊断试剂行业营运能力表92表格41：2016-2023年同期西南地区分子体外诊断试剂行业产销能力92表格42：2017-2023年西南地区分子体外诊断试剂行业盈利能力表93表格43：2017-2023年西南地区分子体外诊断试剂行业偿债能力表93表格44：2017-2023年西南地区分子体外诊断试剂行业营运能力表94表格45：2016-2023年同期东北地区分子体外诊断试剂行业产销能力95表格46：2017-2023年东北地区分子体外诊断试剂行业盈利能力表95表格47：2017-2023年东北地区分子体外诊断试剂行业偿债能力表96表格48：2017-2023年东北地区分子体外诊断试剂行业营运能力表97表格49：迈克生物财务情况109表格50：九强生物财务情况111表格51：2023-2029年我国分子体外诊断行业市场规模预测116图表目录图表1：我国体外诊断试剂所在的细分领域1图表2：分子体外诊断试剂细分产品分类2图表3：全球分子体外诊断试剂在体外诊断试剂中的占比情况3图表4：全球分子体外诊断试剂行业市场规模走势3图表5：中国体外诊断市场份额分布结构4图表6：2016-2023年我国分子体外诊断试剂市场规模走势5图表7：2023-2029年我国分子体外诊断行业市场规模趋势预测6图表8：我国体外诊断试剂所在的细分领域19图表9：分子体外诊断试剂细分产品分类20图表10：分子体外诊断试剂行业商业环境驱动因素22图表11：我国分子体外诊断试剂行业生命周期23图表12：企业经营各阶段法律法规35图表13：体外诊断试剂在体外诊断中的占比情况41图表14：2016-2023年我国体外诊断试剂市场规模走势42图表15：全球分子体外诊断试剂在体外诊断试剂中的占比情况46图表16：全球分子体外诊断试剂行业市场规模走势47图表17：中国体外诊断市场份额分布结构57图表18：2016-2023年我国分子体外诊断试剂市场规模走势57图表19：2023-2029年我国分子体外诊断试剂及其他诊断试剂进口量走势60图表20：2023-2029年我国分子体外诊断试剂及其他诊断试剂进口额走势60图表21：2023-2029年我国分子体外诊断试剂及其他诊断试剂出口量走势61图表22：2023-2029年我国分子体外诊断试剂及其他诊断试剂出口额走势61图表23：我国分子体外诊断试剂进出口规模(金额)占比62图表24：我国分子体外诊断试剂进出口规模增长率走势63图表25：2023年我国分子体外诊断试剂及其他诊断试剂主要进口国家占比情况64图表26：2023年我国分子体外诊断试剂及其他诊断试剂主要出口国家占比情况65图表27：原料药需求结构72图表28：我国医院分类情况74图表29：2017-2023年华东地区分子体外诊断试剂行业盈利能力对比图80图表30：2017-2023年华东地区分子体外诊断试剂行业资产负债率对比图80图表31：2017-2023年华东地区分子体外诊断试剂行业负债与所有者权益比率图81图表32：2017-2023年华东地区分子体外诊断试剂行业营运能力对比图81图表33：2017-2023年华南地区分子体外诊断试剂行业盈利能力对比图82图表34：2017-2023年华南地区分子体外诊断试剂行业资产负债率对比图83图表35：2017-2023年华南地区分子体外诊断试剂行业负债与所有者权益比率图83图表36：2017-2023年华南地区分子体外诊断试剂行业营运能力对比图84图表37：2017-2023年华中地区分子体外诊断试剂行业盈利能力对比图85图表38：2017-2023年华中地区分子体外诊断试剂行业资产负债率对比图86图表39：2017-2023年华中地区分子体外诊断试剂行业负债与所有者权益比率图86图表40：2017-2

023年华中地区分子体外诊断试剂行业营运能力对比图87图表41：2017-2023年华北地区分子体外诊断试剂行业盈利能力对比图88图表42：2017-2023年华北地区分子体外诊断试剂行业资产负债率对比图88图表43：2017-2023年华北地区分子体外诊断试剂行业负债与所有者权益比率图89图表44：2017-2023年华北地区分子体外诊断试剂行业营运能力对比图89图表45：2017-2023年西北地区分子体外诊断试剂行业盈利能力对比图90图表46：2017-2023年西北地区分子体外诊断试剂行业资产负债率对比图91图表47：2017-2023年西北地区分子体外诊断试剂行业负债与所有者权益比率图91图表48：2017-2023年西北地区分子体外诊断试剂行业营运能力对比图92图表49：2017-2023年西南地区分子体外诊断试剂行业盈利能力对比图93图表50：2017-2023年西南地区分子体外诊断试剂行业资产负债率对比图94图表51：2017-2023年西南地区分子体外诊断试剂行业负债与所有者权益比率图94图表52：2017-2023年西南地区分子体外诊断试剂行业营运能力对比图95图表53：2017-2023年东北地区分子体外诊断试剂行业盈利能力对比图96图表54：2017-2023年东北地区分子体外诊断试剂行业资产负债率对比图96图表55：2017-2023年东北地区分子体外诊断试剂行业负债与所有者权益比率97图表56：2017-2023年东北地区分子体外诊断试剂行业营运能力对比图97图表57：2023-2029年科华生物偿债能力分析99图表58：2023-2029年科华生物营运能力分析99图表59：2023-2029年科华生物盈利能力分析100图表60：2023-2029年利德曼偿债能力分析102图表61：2023-2029年利德曼营运能力分析103图表62：2023-2029年利德曼盈利能力分析103图表63：2023-2029年达安基因偿债能力分析106图表64：2023-2029年达安基因营运能力分析106图表65：2023-2029年达安基因盈利能力分析107图表66：2023-2029年我国分子体外诊断行业市场规模趋势预测117