

2023-2029年中国诊断试剂行业市场发展现状及投资规划建议报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2029年中国诊断试剂行业市场发展现状及投资规划建议报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/medicines/896583.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

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家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 诊断试剂相关概述

1.1 诊断试剂概念与分类

1.1.1 诊断试剂的定义

1.1.2 诊断试剂的分类状况

1.1.3 体外诊断试剂的分类

1.2 诊断试剂主要产品介绍

1.2.1 酶标试剂

1.2.2 金标试剂

1.2.3 PCR系列

第二章 2018-2022年诊断试剂行业发展分析

2.1 2018-2022年国际诊断试剂行业发展概况

2.1.1 全球诊断试剂产业呈高速增长态势

2.1.2 全球体外诊断试剂市场规模现状

2.1.3 全球体外诊断试剂市场区域格局

2.1.4 全球体外诊断试剂市场竞争格局

2.1.5 国外体外诊断试剂管理办法

2.1.6 欧洲体外诊断试剂管理模式

2.2 2018-2022年中国诊断试剂行业发展综述

2.2.1 中国诊断试剂行业整体概述

2.2.2 我国诊断试剂应用发展迅速

2.2.3 中国诊断试剂研发能力提升

2.2.4 我国体外诊断产业处于弱小增长期

2.2.5 我国体外诊断试剂产业现状

2.2.6 体外诊断试剂注册管理办法出台

2.2.7 我国加强体外诊断试剂质量监管

2.3 诊断试剂技术发展情况

2.3.1 诊断试剂技术原理及分类

2.3.2 临床诊断试剂技术进展

2.3.3临床诊断试剂应用进展

2.3.4诊断试剂技术研发动态

2.4中国诊断试剂行业存在的问题

2.4.1体外诊断试剂行业的主要问题

2.4.2体外诊断试剂行业发展中的不足

2.4.3诊断试剂行业管理上存在的问题

2.4.4农村医疗机构IVD监管上的漏洞透析

2.5诊断试剂行业发展的对策分析

2.5.1体外诊断试剂经营管理的建议

2.5.2诊断试剂产业发展的战略浅议

2.5.3本土诊断试剂企业进军国际市场的策略

2.5.4诊断试剂产业发展的对策建议

第三章 2018-2022年诊断试剂市场发展分析

3.1 2018-2022年诊断试剂市场发展概况

3.1.1中国诊断试剂市场的分类概述

3.1.2中国诊断试剂市场发展特点浅析

3.1.3体外诊断试剂市场进入规范化轨道

3.1.4中国体外诊断试剂市场迅速增长

3.1.5我国体外诊断试剂市场细分格局

3.1.6我国体外诊断试剂市场竞争格局

3.2 2018-2022年生化试剂市场分析

3.2.1中国生化试剂市场发展概况

3.2.2中国生化试剂市场规模状况

3.2.3我国生化试剂市场面临产销矛盾

3.2.4我国生化试剂发展壮大的对策建议

3.2.5促进临床生化试剂发展的配套举措

3.3 2018-2022年免疫诊断试剂市场分析

3.3.1免疫诊断试剂随技术进步不断革新

3.3.2我国体外免疫诊断试剂发展状况

3.3.3中国免疫诊断试剂市场规模状况

3.3.4体外免疫诊断试剂未来提升路径

3.4部分地区诊断试剂发展动态

3.4.1天津自产诊断试剂成功出口海外

3.4.2浙江建立诊断试剂产业加速器

3.4.3四川启动体外诊断试剂质量评估

3.4.4黑龙江加强体外诊断试剂监管

第四章 2018-2022年诊断试剂主要品类发展分析

4.1心脑血管诊断试剂

4.2性病系列诊断试剂

4.3肿瘤系列诊断试剂

4.4其他诊断试剂

4.4.1 SARS诊断试剂

4.4.2 EV71诊断试剂

4.4.3甲型H1N1诊断试剂

4.4.4核酸血筛检测试剂

4.4.5儿童发育迟缓和智力障碍诊断试剂

4.4.6埃博拉病毒检测试剂

4.4.7登革热检测试剂

4.4.8禽免疫抑制病诊断试剂

4.4.9丙肝诊断试剂

第五章 2018-2022年国外诊断试剂重点企业发展分析

5.1罗氏集团（RocheGroup）

5.1.1企业发展概况

5.1.2罗氏集团经营状况

5.2诺华公司（NovartisAG）

5.2.1企业发展概况

5.2.2诺华公司经营状况

5.3雅培制药公司（Abbott）

5.3.1企业发展概况

5.3.2雅培制药公司经营状况

5.4美国强生公司（JOHNSON& JOHNSON）

5.4.1企业发展概况

5.4.2强生公司经营状况

第六章 2018-2022年国内诊断试剂重点企业发展分析

6.1上海复星医药（集团）股份有限公司

6.1.1企业发展简况分析

6.1.2企业经营情况分析

6.1.3企业经营优劣势分析

6.2广州达安基因股份有限公司

6.2.1企业发展简况分析

6.2.2企业经营情况分析

6.2.3企业经营优劣势分析

6.3上海科华生物工程股份有限公司

6.3.1企业发展简况分析

6.3.2企业经营情况分析

6.3.3企业经营优劣势分析

6.4中生北控生物科技股份有限公司

6.4.1企业发展简况分析

6.4.2企业经营情况分析

6.4.3企业经营优劣势分析

6.5北京利德曼生化股份有限公司

6.5.1企业发展简况分析

6.5.2企业经营情况分析

6.5.3企业经营优劣势分析

6.6北京万泰生物药业股份有限公司

6.6.1企业发展简况分析

6.6.2企业经营情况分析

6.6.3企业经营优劣势分析

第七章 诊断试剂行业投资及发展前景分析

7.1诊断试剂行业投资形势分析「HJLT」

7.1.1中国诊断试剂产业具可观投资潜力

7.1.2体外诊断试剂产品发展空间大

7.1.3诊断试剂行业的投资机会分析

7.1.4体外诊断试剂市场面临投资机会

7.1.5体外诊断试剂行业迎来并购风潮

7.1.6国内医药企业进军诊断试剂市场

7.2诊断试剂行业发展前景预测

7.2.1全球体外诊断市场未来发展展望

7.2.2中国诊断试剂产业挑战与机遇并存

7.2.3中国体外诊断试剂市场前景广阔

7.2.4分子诊断试剂未来市场前景看好

7.2.5未来中国诊断试剂产业的发展方向

7.2.6 2023-2029年中国诊断试剂行业规模预测

图表目录：

图表 临床生物试剂测定物

图表 常用EIA试剂

图表 常用胶体金试剂

图表 常用化学发光试剂

图表 腺病毒、呼吸道合胞病毒、流感病毒检测产品

图表 腺病毒、肝炎毒检测产品

图表 弓形虫、风疹病毒、巨细胞病毒、疱疹病毒产品

图表 抗精子抗体、抗子宫内膜抗体产品

图表 肿瘤标志物CA125、CA153、CA242、CA199产品

图表 抗胰岛素自身抗体、抗胰岛细胞抗体产品

图表 自身免疫系列双链DNA、ENA抗体、TPO、TG-Ab产品

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/medicines/896583.html>