

# 2022-2028年中国体外诊断 试剂行业分析与市场全景评估报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国体外诊断试剂行业分析与市场全景评估报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202205/294700.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

体外诊断试剂和器械在国外统一称为体外诊断医疗器械。属于医疗器械的一部分。

在我国，体外诊断试剂是指：可单独使用或与仪器、器具、设备或系统组合使用，在疾病的预防、诊断、治疗监测、预后观察、健康状态评价以及遗传性疾病的预测过程中，用于对人体样本（各种体液、细胞、组织样本等）进行体外检测的试剂、试剂盒、校准品（物）、质控品（物）等。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国体外诊断试剂行业分析与市场全景评估报告》共十章。首先介绍了体外诊断试剂行业市场发展环境、体外诊断试剂整体运行态势等，接着分析了体外诊断试剂行业市场运行的现状，然后介绍了体外诊断试剂市场竞争格局。随后，报告对体外诊断试剂做了重点企业经营状况分析，最后分析了体外诊断试剂行业发展趋势与投资预测。您若想对体外诊断试剂产业有个系统的了解或者想投资体外诊断试剂行业，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：

### 第一章体外诊断试剂相关概述

#### 第一节诊断试剂概念与分类

##### 一、诊断试剂的定义

##### 二、诊断试剂的分类

##### 三、诊断试剂评价指标

#### 第二节体外诊断相关概述

##### 一、体外诊断的概述

##### 二、体外诊断试剂的定义

##### 三、体外诊断试剂的分类

#### 第三节诊断试剂主要产品介绍

##### 一、临床化学诊断试剂

##### 二、免疫诊断试剂

##### 三、分子诊断试剂

## 四、PCR产品

### 第二章全球体外诊断产业运行现状分析

#### 第一节全球体外诊断市场发展分析

- 一、全球体外诊断试剂市场现状
- 二、全球体外诊断诊断试剂市场结构
- 三、全球体外诊断诊断服务企业格局
- 四、全球体外诊断诊断试剂企业格局
- 五、全球新推出的诊断试剂发展动向

#### 第二节全球主要国家行业发展概况

- 一、美国
- 二、欧洲
- 三、日本
- 四、印度
- 五、其它

#### 第三节2022-2028年全球体外诊断行业发展趋势分析

### 第三章中国体外诊断产业运行环境分析

#### 第一节中国宏观经济发展环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

#### 第二节中国体外诊断产业政策环境分析

- 一、中国医药行业政策环境分析
- 二、生物医药行业相关政策分析
- 三、体外诊断试剂经营许可的政策监管
- 四、《体外诊断试剂注册管理办法》
- 五、《体外诊断试剂经营企业（批发）验收标准》

### 第三节中国体外诊断社会环境分析

- 一、中国医疗卫生服务发展概述
- 二、人口学特征与健康体检消费需求
- 三、疾病谱变化与健康体检消费需求
- 四、中国健康体检形式与消费需求分析
- 五、中国健康体检产业发展前景及趋势

### 第四节中国诊断试剂行业环境分析

- 一、中国诊断试剂行业规模分析
- 二、中国诊断试剂产品结构分析
- 三、中国诊断试剂行业技术发展水平
- 四、诊断试剂行业投资特点及发展前景

## 第四章中国体外诊断行业发展形势分析

### 第一节中国体外诊断试剂管理模式与现状

- 一、体外诊断试剂监管的发展历程
- 二、中国体外诊断试剂的流通状况
- 三、体外诊断试剂的研发及生产特点
- 四、体外诊断试剂企业经营基本状况
- 五、体外诊断试剂医疗机构使用状况

### 第二节中国体外诊断市场分析

- 一、中国体外诊断市场规模
- 二、中国体外诊断试剂市场结构分析
- 三、家用诊断试剂产品市场需求增长

### 第三节中国体外诊断行业运行动态分析

- 一、国内体外诊断试剂生产商抓紧打造自有品牌
- 二、快速发展并日益全球化的中国体外诊断产业
- 三、体外诊断产业与临床检验医学的共同发展

### 第四节体外诊断试剂管理面临的问题与对策

- 一、中国体外诊断试剂管理的积弊
- 二、规范体外诊断试剂管理的对策

## 第五章体外诊断细分行业现状解析

第一节体外诊断生化产品

第二节体外诊断免疫产品

第三节体外诊断血液产品

第四节体外诊断微生物产品

第五节体外诊断分子产品

第六节组织/细胞诊断市场分析

第七节床边诊断试剂市场分析

## 第六章中国体外诊断产业发展存在问题与对策分析

第一节中国体外诊断产业面临的问题和挑战

一、中国体外诊断产业还很弱

二、政策的不断建立和完善

三、医疗费用的控制

四、企业自身管理还不完善

第二节中国体外诊断产业应对措施分析

一、积极加强自身建设

二、政府积极鼓励和扶持

三、通过各种方式推进行业发展

第三节中国体外诊断产业如何应对全球化进程

## 第七章中国体外诊断市场竞争格局分析

第一节中国体外诊断行业竞争格局分析

一、体外诊断试剂竞争日益激烈

二、体外诊断试剂企业竞争分析

三、体外诊断试剂市场集中度分析

第二节重点城市体外诊断行业区域战略分析

一、北京体外诊断

二、上海体外诊断

三、广州体外诊断

四、武汉体外诊断

五、苏州体外诊断

第三节中国体外诊断试剂竞争策略分析

## 第八章中国体外诊断试剂企业竞争性财务数据分析

### 第一节上海科华生物工程股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析

### 第二节中生北控生物科技股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析

### 第三节中山大学达安基因股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业发展优势分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业经济指标分析

### 第四节北京利德曼生化股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析

### 第五节艾康生物技术（杭州）有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析

### 第六节四川省迈克科技有限责任公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析

## 第九章2022-2028年中国体外诊断行业发展趋势分析

### 第一节2022-2028年中国诊断试剂行业发展前景分析

- 一、独立实验室将成诊断试剂主要市场
- 二、新医改诊断试剂市场扩容良机显现
- 三、2022-2028年诊断试剂市场规模预测

### 第二节2022-2028年中国体外诊断产业发展趋势分析

- 一、体外诊断行业发展潜力巨大
- 二、体外诊断产业未来成长空间
- 三、体外诊断试剂市场发展潜力分析

### 第三节2022-2028年中国体外诊断市场预测分析

- 一、体外诊断市场规模预测分析
- 二、生化试剂市场规模预测分析
- 三、免疫诊断试剂市场规模预测
- 四、血筛检测试剂市场容量预测

## 第十章2022-2028年中国体外诊断产业投资机遇与风险分析()

### 第一节2022-2028年中国体外诊断产业面临着的发展机遇

- 一、生物医药产业已经进入发展快车道
- 二、国外市场需求多样化和市场不断扩大
- 三、新医改将带动体外诊断试剂加速成长
- 四、传染病的爆发给诊断试剂带来发展契机

### 第二节2022-2028年中国体外诊断行业投资风险分析

- 一、经济波动风险
- 二、产业政策风险
- 三、市场竞争风险
- 四、技术研发风险
- 五、市场经营风险

### 第三节2022-2028年中国体外诊断行业投资建议()

部分图表目录：

图表1诊断试剂按一般用途分类



图表2体内诊断试剂主要产品

图表3体外诊断试剂按诊断目标的本质分类

图表4诊断试剂的主要评价指标

图表5体外诊断试剂检测原理分类

图表62016-2020年全球体外诊断试剂销售额及地区分布统计

图表72016-2020年全球临床分子诊断试剂销售额及地区分布统计

图表82020年全球体外诊断临床应用市场区域结构图

图表92016-2020年全球体外诊断试剂主要产品销售额统计

图表102020年全球体外诊断试剂主要产品市场份额结构图

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202205/294700.html>