

# 2018-2024年中国分子诊断 市场需求状况分析及投资前景建议报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

# 一、报告报价

《2018-2024年中国分子诊断市场需求状况分析及投资前景建议报告》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.chinairr.org/report/R10/R1001/201811/09-278460.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章中国分子（核酸）诊断行业相关概述

第一节 中国分子（核酸）诊断行业相关概述

一、体外诊断概述

（一）临床诊断及其分类

（二）体外诊断定义及分类

二、分子诊断概述

（一）分子诊断的定义

（二）分子诊断的分类

（三）分子诊断适用范围

第二节 分子诊断行业的发展历程

一、世界分子诊断行业发展历程

二、中国分子诊断行业发展历程

第三节 中国分子（核酸）诊断行业特性

一、生命周期特征

二、周期性特征

三、区域性特征

四、季节性特征

第二章 2013-2018年中国分子（核酸）诊断行业发展环境分析

第一节 2018年中国经济发展环境分析

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、居民医疗保健消费支出

第二节 中国分子（核酸）诊断行业政策环境分析

一、行业主管部门和监管体制

## 二、行业相关政策分析

## 三、行业发展相关规划

（一）《国家科学和技术发展规划》

（二）《国家中长期科学和技术发展规划纲要》

（三）《国家重大科技基础设施建设中长期规划》

（四）《生物技术发展规划》

（五）《中国妇女发展纲要》

## 四、进出口政策影响分析

### 第三节 中国分子（核酸）诊断行业技术环境分析

#### 一、行业技术发展概况

#### 二、行业技术发展现状

（一）基于分子杂交的分子诊断技术

（二）核酸序列测定

（三）基于分子构象的分子诊断技术

### 第三章 2013-2018年中国分子（核酸）诊断市场供需分析

#### 第一节 中国分子（核酸）诊断市场供给状况

##### 一、分子（核酸）诊断产品主要供应商

##### 二、分子（核酸）诊断市场竞争格局

#### 第二节 中国分子（核酸）诊断市场需求状况

##### 一、中国分子（核酸）诊断需求规模

##### 二、2018-2024年中国分子（核酸）诊断需求预测

#### 第三节 2018年中国分子（核酸）诊断市场价格分析

### 第四章 中国分子（核酸）诊断行业产业链分析

#### 第一节 中国分子（核酸）诊断行业产业链概述

#### 第二节 中国分子（核酸）诊断上游产业发展状况分析

##### 一、诊断酶

（一）产品概述

（二）供需状况

##### 二、精细化学品

（一）产品概述

(二) 供需状况

第三节 中国分子（核酸）诊断下游应用需求市场分析

一、三级甲等医院

(一) 三级甲等医院发展规模

(二) 三级医院医疗服务情况

二、独立医学实验室

(一) 独立医学实验室发展概况

(二) 独立医学实验室现实意义

第五章 2018-2024年中国分子（核酸）诊断进出口数据分析

第一节 2018-2024年中国分子诊断产品进出口分析

一、2018-2024年中国分子诊断产品进口分析

(一) 中国分子诊断产品进口数量情况

(二) 中国分子诊断产品进口金额情况

(三) 中国分子诊断产品进口来源分析

(四) 中国分子诊断产品进口均价分析

二、2018-2024年中国分子诊断产品出口分析

(一) 中国分子诊断产品出口数量情况

(二) 中国分子诊断产品出口金额情况

(三) 中国分子诊断产品出口流向分析

(四) 中国分子诊断产品出口均价分析

第二节 2018-2024年中国其他分子诊断产品进出口分析

一、2018-2024年中国其他分子诊断产品进口分析

(一) 中国其他分子诊断产品进口数量情况

(二) 中国其他分子诊断产品进口金额情况

(三) 中国其他分子诊断产品进口来源分析

(四) 中国其他分子诊断产品进口均价分析

二、2018-2024年中国其他分子诊断产品出口分析

(一) 中国其他分子诊断产品出口数量情况

(二) 中国其他分子诊断产品出口金额情况

(三) 中国其他分子诊断产品出口流向分析

(四) 中国其他分子诊断产品出口均价分析

## 第六章国内中国分子（核酸）诊断生产厂商竞争力分析

### 第一节 中山大学达安基因股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营状况分析

四、企业研发实力分析

五、企业营销网络分析

六、企业经营计划分析

### 第二节 上海科华生物工程股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营状况分析

四、企业研发实力分析

五、企业营销网络分析

六、企业发展战略分析

### 第三节 亚能生物技术（深圳）有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业销售网络分析

六、企业竞争优势分析

### 第四节 厦门艾德生物医药科技有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业研发实力分析

六、企业营销网络分析

### 第五节 泰普生物科学（中国）有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业研发实力分析

六、企业营销网络分析

## 第六节 上海百傲科技股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营状况分析

四、企业研发实力分析

五、企业客户资源情况

六、企业未来经营计划

## 第七节 博奥生物有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业主要经济指标

四、企业经营效益分析

五、企业研发实力分析

六、企业营销网络分析

## 第八节 港龙生物技术(深圳)有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业研发实力分析

四、企业竞争优势分析

# 第七章 2018-2024年中国分子（核酸）诊断行业发展趋势与前景分析

## 第一节 2018-2024年中国分子（核酸）诊断行业投资前景分析

一、中国分子诊断商业环境需求推动因素

二、中国分子（核酸）诊断行业发展前景

三、影响行业发展的有利因素与不利因素

（一）行业发展有利因素分析

（二）行业发展不利因素分析

四、中国分子（核酸）诊断技术发展趋势

五、中国分子（核酸）诊断市场进入壁垒

第二节 2018-2024年中国分子（核酸）诊断行业投资风险分析

一、产业政策分析

二、质量控制风险

三、新产品研发和注册风险

四、市场竞争加剧的风险

五、人力资源风险

第三节 2018-2024年中国分子（核酸）诊断行业投资策略及建议

第八章中国分子（核酸）诊断企业投资战略与客户策略分析（ZY LII）

第一节 中国分子（核酸）诊断企业发展战略规划背景意义

一、企业转型升级的需要

二、企业强做大做的需要

三、企业可持续发展需要

第二节 中国分子（核酸）诊断企业战略规划制定依据

一、国家产业政策

二、行业发展规律

三、企业资源与能力（ZY LII）

四、可预期的战略定位

第三节 中国分子（核酸）诊断企业战略规划策略分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

第四节 中国分子（核酸）诊断企业重点客户战略实施

一、重点客户战略的必要性

二、重点客户的鉴别与确定

三、重点客户的开发与培育

四、重点客户市场营销策略



详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R10/R1001/201811/09-278460.html>