

# 2021-2027年中国过敏原检测仪市场现状分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2021-2027年中国过敏原检测仪市场现状分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/C44775623R.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2021-09-27

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2021-2027年中国过敏原检测仪市场现状分析及投资前景研究报告》介绍了过敏原检测仪行业相关概述、中国过敏原检测仪产业运行环境、分析了中国过敏原检测仪行业的现状、中国过敏原检测仪行业竞争格局、对中国过敏原检测仪行业做了重点企业经营状况分析及中国过敏原检测仪产业发展前景与投资预测。您若想对过敏原检测仪产业有个系统的了解或者想投资过敏原检测仪行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

2019年一年安我基因儿童过敏基因检测产品累计样本数量增长近7倍，最终超过30万，用户反馈准确率超过90%。儿童过敏基因检测的实用性可见一斑。儿童过敏基因检测用户广泛分布于各线城市，尤其在三四线及以下城市。基因检测不再是大城市白领的玩具，而真正成为有实用价值的辅助诊断工具。

开设儿童过敏相关科室的医院中，私立医院/品牌诊所的比例最高达到49.66%，其次为三甲医院占比为34.48%。在儿童过敏这一单一问题上医疗资源投入并不多，且相对其中于城市地区。

儿童严重过敏反应中，食物过敏与药物过敏原因各占半数。供给端则呈现出向用药指导方向上的倾斜，相比之下非药品检测市场尚属蓝海。

## 报告目录：

### 第一章 过敏原检测仪行业发展概述

过敏原检测仪是敏筛过敏源检测系统采用免疫印迹方法，定量检测人血清中过敏原特异性IgE抗体(sIgE)的一种皮肤病检测仪器。

检查前禁忌：（1） 服药期间不得同时饮酒，或服用镇静催眠药及抗抑郁药。（2） H1受体拮抗剂对人类的致畸作用的研究数据尚不充分，但动物试验已证实可引起腭裂、腹股沟疝或泌尿系统畸形，故妊娠期妇女应慎重权衡利弊;同时H1受体拮抗剂也由乳汁分泌，对哺乳期妇女也不宜应用、婴幼儿及老年人应慎用。

（3） H1受体拮抗剂类药物毒性小，安全范围较大，但因应用甚广，药物的急性中毒亦可发生，特别是儿童误服后中毒较为常见。服药过量时最常见的症状是嗜睡、头晕、共济失调，2小时内可发生面部潮红、瞳孔扩大、体温过高等抗胆碱能作用。中枢兴奋作用主要见于儿童，表现为幻觉、中毒性精神病等，最终可致惊厥。成人急性中毒一般经历一段潜伏期后，可继发呼吸抑制、心血管抑制，甚至死亡。心律失常比较罕见。（4）

注意对特殊人群的应用：对过敏症状以清晨为重者可选用长效的拮抗剂于睡前服用，既可

解除症状，又避免产生其他不良反应。 (5) 注意给药时间：如阿司咪唑与食物同服可降低本品的生物利用度，为保证吸收，宜于餐前1-2小时服用。

(6) 注意避免产生心脏毒性：不宜超量服用，避免同时并用已知干扰肝脏药酶代谢的药物。在使用过量(甚至正常推荐剂量)、低血钾、肝脏代偿功能不全或同时并用肝酶P450抑制剂药物(如酮康唑、伊曲康唑、红霉素、醋酸竹桃霉素、克拉霉素、环丙沙星、西米替丁等)的条件下，某些第2代H1受体拮抗剂(阿司咪唑、特非那丁、依巴斯汀)可能抑制心脏钾离子慢通道，有引起尖端扭转型室速或Q-T间期延长的危险。故应严格掌握剂量，注意药物的相互作用，同时对血钾浓度过低者适当补充钾、镁。患先天性Q-T综合征者不宜应用。

(7) 用药期间应禁忌辛辣或腥膻食物，避免搔抓皮肤或热水洗烫，并暂停用肥皂。检查时要求：医院进行检查就可以的，不要吃辛辣等刺激性食物。

检查时要求：医院进行检查就可以的，不要吃辛辣等刺激性食物。

## 第一节 过敏原检测仪的概念

### 一、过敏原检测仪的特点

### 二、过敏原检测仪的分类

## 第二节 过敏原检测仪行业发展成熟度

### 一、行业发展周期分析

### 二、行业中外市场成熟度对比

### 三、行业及其主要子行业成熟度分析

## 第三节 过敏原检测仪市场特征分析

### 一、市场规模

### 二、产业关联度

### 三、影响需求的关键因素

### 四、国内和国际市场

### 五、主要竞争因素

### 六、生命周期

## 第二章 全球过敏原检测仪行业发展分析

### 第一节 全球过敏原检测仪行业发展分析

#### 一、2017年世界过敏原检测仪行业发展分析

#### 二、2018年世界过敏原检测仪行业发展分析

#### 三、2019年世界过敏原检测仪行业发展分析

## 第二节 全球过敏原检测仪市场调研

- 一、2019年全球过敏原检测仪需求分析
- 二、2019年欧美过敏原检测仪需求分析
- 三、2019年中外过敏原检测仪市场对比

## 第三节 2015-2019年主要国家或地区过敏原检测仪行业发展分析

- 一、2015-2019年美国过敏原检测仪行业调研
- 二、2015-2019年日本过敏原检测仪行业调研
- 三、2015-2019年欧洲过敏原检测仪行业调研

## 第三章 我国过敏原检测仪行业发展分析

### 第一节 中国过敏原检测仪行业发展状况

- 一、2019年过敏原检测仪行业发展状况分析
- 二、2019年中国过敏原检测仪行业发展动态
- 三、2019年过敏原检测仪行业经营业绩分析
- 四、2019年我国过敏原检测仪行业发展热点

### 第二节 中国过敏原检测仪市场供需状况

- 一、2019年中国过敏原检测仪行业供给能力
- 二、2019年中国过敏原检测仪市场供给分析
- 三、2019年中国过敏原检测仪市场需求分析

### 第三节 2015-2019年我国过敏原检测仪市场调研

- 一、2018年过敏原检测仪市场调研
- 二、2019年过敏原检测仪市场调研

## 第四章 过敏原检测仪行业竞争格局分析

### 第一节 行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

### 第二节 行业集中度分析

- 一、市场集中度分析

## 二、企业集中度分析

## 三、区域集中度分析

### 第三节 行业国际竞争力比较

#### 一、需求条件

#### 二、支援与相关产业

#### 三、企业战略、结构与竞争状态

#### 四、政府的作用

### 第四节 过敏原检测仪行业主要企业竞争力分析

#### 一、重点企业资产总计对比分析

#### 二、重点企业从业人员对比分析

#### 三、重点企业综合竞争力对比分析

### 第五节 2015-2019年过敏原检测仪行业竞争格局分析

#### 一、2019年过敏原检测仪行业竞争分析

#### 二、2019年中外过敏原检测仪产品竞争分析

#### 三、2015-2019年国内外过敏原检测仪竞争分析

#### 四、2015-2019年我国过敏原检测仪市场竞争分析

#### 五、2021-2027年国内主要过敏原检测仪企业动向

## 第五章 过敏原检测仪企业竞争策略分析

### 第一节 过敏原检测仪市场竞争策略分析

#### 一、2019年过敏原检测仪市场增长潜力分析

#### 二、现有过敏原检测仪行业竞争策略分析

### 第二节 过敏原检测仪企业竞争策略分析

#### 一、2021-2027年我国过敏原检测仪市场竞争趋势

#### 二、2021-2027年过敏原检测仪行业竞争格局展望

#### 三、2021-2027年过敏原检测仪行业竞争策略分析

## 第六章 主要过敏原检测仪企业竞争分析

### 第一节 北京天创领南科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、经营状况

#### 四、投资前景

#### 第二节河北海尔特医疗器械

##### 一、企业概况

##### 二、竞争优势分析

##### 三、经营状况

##### 四、投资前景

#### 第三节北京宏昌信科技有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、竞争优势分析

##### 三、经营状况

##### 四、投资前景

#### 第四节苏州富尔美智能工程有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、竞争优势分析

##### 三、经营状况

##### 四、投资前景

#### 第五节 武汉市光大康医疗设备有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、竞争优势分析

##### 三、经营状况

##### 四、投资前景

#### 第六节 南昌高腾科技有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、竞争优势分析

##### 三、经营状况

##### 四、投资前景

#### 第七节 北京维欣仪奥科技发展有限公司

##### 一、企业概况

##### 二、竞争优势分析

##### 三、经营状况

##### 四、投资前景

#### 第八节 北京中西远大科技有限公司

## 一、企业概况

## 二、竞争优势分析

## 三、经营状况

## 四、投资前景

### 第九节 北京宇盈旗生物科技发展有限公司

## 一、企业概况

## 二、竞争优势分析

## 三、经营状况

## 四、投资前景

### 第十节 沈阳米格图仪器有限公司

## 一、企业概况

## 二、竞争优势分析

## 三、经营状况

## 四、投资前景

## 第七章 过敏原检测仪行业发展趋势分析

### 第一节 2019年发展环境展望

#### 一、2019年宏观经济形势展望

#### 二、2019年政策走势及其影响

#### 三、2019年国际行业走势展望

### 第二节 2019年过敏原检测仪行业发展趋势分析

#### 一、2019年行业发展趋势分析

#### 三、2019年行业竞争格局展望

### 第三节 2021-2027年中国过敏原检测仪市场前景分析

#### 一、2015-2019年过敏原检测仪市场前景总结

#### 二、2021-2027年过敏原检测仪发展趋势分析

#### 三、2021-2027年过敏原检测仪市场发展空间

#### 四、2021-2027年过敏原检测仪产业政策趋向

## 第八章 未来过敏原检测仪行业发展预测

### 第一节 未来过敏原检测仪需求与市场预测

#### 一、2021-2027年过敏原检测仪市场规模预测



## 二、2021-2027年过敏原检测仪行业总资产预测

### 第二节 2021-2027年中国过敏原检测仪行业供需预测

#### 一、2021-2027年中国过敏原检测仪供给预测

#### 二、2021-2027年中国过敏原检测仪需求预测

#### 三、2021-2027年中国过敏原检测仪供需平衡预测

## 第九章 2015-2019年过敏原检测仪行业投资现状分析

### 第一节 2018年过敏原检测仪行业投资情况分析

#### 一、2018年总体投资及结构

#### 二、2018年投资规模情况

#### 三、2018年投资增速情况

#### 四、2018年分行业投资分析

#### 五、2018年分地区投资分析

#### 六、2018年外商投资情况

### 第二节 2019年过敏原检测仪行业投资情况分析

#### 一、2019年投资及结构

#### 二、2019年投资规模情况

#### 三、2019年投资增速情况

#### 四、2019年细分行业投资分析

#### 五、2019年各地区投资分析

#### 六、2019年外商投资情况

## 第十章 过敏原检测仪行业投资环境分析

### 第一节 经济发展环境分析

#### 一、2015-2019年我国宏观经济运行情况

#### 二、2021-2027年我国宏观经济形势分析

#### 三、2021-2027年投资前景及其影响预测

### 第二节 政策法规环境分析

#### 一、2019年过敏原检测仪行业政策环境

#### 二、2019年国内宏观政策对其影响

#### 三、2019年行业产业政策对其影响

### 第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2019年社会环境发展分析
- 三、2021-2027年社会环境对行业的影响

## 第十一章 过敏原检测仪行业投资机会与风险

### 第一节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2019年相关产业投资收益率比较
- 二、2015-2019年行业投资收益率分析

### 第二节 过敏原检测仪行业投资效益分析

- 一、2015-2019年过敏原检测仪行业投资状况分析
- 二、2021-2027年过敏原检测仪行业投资效益分析
- 三、2021-2027年过敏原检测仪行业投资前景预测
- 四、2021-2027年过敏原检测仪行业的投资方向
- 五、2021-2027年过敏原检测仪行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第三节 影响过敏原检测仪行业发展的主要因素

- 一、2021-2027年影响过敏原检测仪行业运行的有利因素分析
- 二、2021-2027年影响过敏原检测仪行业运行的稳定因素分析
- 三、2021-2027年影响过敏原检测仪行业运行的不利因素分析
- 四、2021-2027年我国过敏原检测仪行业发展面临的挑战分析
- 五、2021-2027年我国过敏原检测仪行业发展面临的机遇分析

### 第四节 过敏原检测仪行业投资前景及控制策略分析

- 一、2021-2027年过敏原检测仪行业市场风险及控制策略
- 二、2021-2027年过敏原检测仪行业政策风险及控制策略
- 三、2021-2027年过敏原检测仪行业经营风险及控制策略
- 四、2021-2027年过敏原检测仪行业技术风险及控制策略
- 五、2021-2027年过敏原检测仪同业竞争风险及控制策略
- 六、2021-2027年过敏原检测仪行业其他风险及控制策略

## 第十二章 过敏原检测仪行业投资前景建议研究

### 第一节 过敏原检测仪行业投资趋势分析

- 一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

第二节 过敏原检测仪行业投资前景建议研究

一、2018年过敏原检测仪行业投资前景建议研究

二、2019年过敏原检测仪行业投资前景建议研究

三、2021-2027年过敏原检测仪行业投资形势

四、2021-2027年过敏原检测仪行业投资前景建议

图表目录

图表：过敏原检测仪产业链分析

图表：国际过敏原检测仪市场规模

图表：国际过敏原检测仪生命周期

图表：2015-2019年中国过敏原检测仪竞争力分析

图表：2015-2019年中国过敏原检测仪行业市场规模

图表：2015-2019年全球过敏原检测仪产业市场规模

图表：2015-2019年过敏原检测仪重要数据指标比较

图表：2015-2019年中国过敏原检测仪行业销售情况分析

图表：2015-2019年中国过敏原检测仪行业利润情况分析

图表：2015-2019年中国过敏原检测仪行业资产情况分析

图表：2021-2027年中国过敏原检测仪市场前景分析

图表：2021-2027年中国过敏原检测仪趋势预测分析

更多图表请见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/C44775623R.html>