

# 2014-2020年中国单克隆抗体诊断试剂市场深度调研与投资前景研究报告

## 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

《2014-2020年中国单克隆抗体诊断试剂市场深度调研与投资前景研究报告》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/qitayiyao1406/J14380G4HG.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-06-10

【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《2014-2020年中国单克隆抗体诊断试剂市场深度调研与投资前景研究报告》共九章，报告内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

近年来，国际单克隆抗体诊断试剂市场发展较为平稳，除美国对单克隆抗体诊断试剂的需求量较大以外，其次是欧洲国家，对单克隆抗体诊断试剂的青睐越来越明显；新兴市场如俄罗斯也掀起了对单克隆抗体诊断试剂的喜爱。在欧美等国家的带动下，国际单克隆抗体诊断试剂市场容量不断增长。

随着单克隆抗体诊断试剂市场的逐步扩大，消费者、新闻媒体对单克隆抗体诊断试剂的品质要求越来越高，对单克隆抗体诊断试剂的质量关注度越来越强。

目前，我国单克隆抗体诊断试剂市场发展商一般是采取出租场地、部分自营、全部自营等三种经营模式，其中以出租场地者居多。经销商手法主要有经销、代理销售、连锁专卖、特许经营。针对消费者则是提供家装方案。并协助消费者就地选择家装材料和单克隆抗体诊断试剂。

## 报告目录

### 第一章 单克隆抗体诊断试剂产业概述 6

#### 第一节 单克隆抗体诊断试剂产业定义 6

#### 第二节 单克隆抗体诊断试剂产业进展历程 6

#### 第三节 单克隆抗体诊断试剂种类情况 7

#### 第四节 单克隆抗体诊断试剂产业链预测 8

### 第二章 国内单克隆抗体诊断试剂产业进展环境条件预测 10

#### 第一节 国内经济环境条件预测 10

##### 一、国内GDP预测 10

## 二、工业形势 10

## 三、全国固定资产投资预测 12

### 第二节 单克隆抗体诊断试剂产业相关政策 14

#### 一、国家“十二五”产业政策 14

#### 二、其他相关政策 14

### 第三节 国内单克隆抗体诊断试剂产业进展社会环境条件预测 16

#### 一、居民消费水平预测 16

#### 二、人口环境条件预测 17

## 第三章 世界单克隆抗体诊断试剂市场预测 19

### 第一节 世界单克隆抗体诊断试剂市场预测 19

### 第二节 重点厂商预测 19

## 第四章 国内单克隆抗体诊断试剂产业供需现状透析 20

### 第一节 单克隆抗体诊断试剂产业总体范围 20

### 第二节 单克隆抗体诊断试剂产能概况 20

#### 一、2012-2013年产能预测 20

#### 二、2014-2020年产能分析 21

### 第三节 单克隆抗体诊断试剂产量概况 22

### 第四节 单克隆抗体诊断试剂市场需求概况 22

#### 一、2012-2013年市场需求量预测 22

#### 二、2014-2020年市场需求量分析 28

### 第五节 进出口预测 30

## 第五章 国内单克隆抗体诊断试剂产业总体进展趋势 31

### 第一节 国内单克隆抗体诊断试剂产业范围情况预测 31

#### 一、产业单位范围情况预测 31

#### 二、产业人员范围趋势预测 31

#### 三、产业资产范围趋势预测 32

#### 四、产业市场范围趋势预测 33

### 第二节 国内单克隆抗体诊断试剂产业财务能力预测 33

### 第三节 产业竞争结构预测 36

一、现有公司间竞争 36

二、潜在进入者预测 36

三、替代品威胁预测 36

第四节 国内诊断试剂国际竞争力预测 37

第五节 单克隆抗体诊断试剂公司竞争战略预测 39

第六章 2012年我国单克隆抗体诊断试剂产业重点地区预测 41

第一节 华北 41

第二节 华南 41

第三节 华东 42

第四节 华中 43

第五节 其他重点经济开发区域 44

第七章 单克隆抗体诊断试剂产业市场预测 45

第一节 产品细分领域 45

第二节 重点产品 45

一、市场进展趋势 45

二、市场应用及特征 46

三、供应商预测 46

第三节 技能预测 53

一、技能现状 53

二、创新技能研发及方向 55

第四节 市场价格预测 55

第八章 单克隆抗体诊断试剂中国重点生产厂家预测 56

第一节 中信国建 56

一、公司基本概况 56

二、公司经营与财务趋势预测 56

三、公司竞争优势预测 56

四、公司前景进展策略与规划 57

第二节 百泰生物 57

一、公司基本概况 57

二、公司经营与财务趋势预测 58

三、公司竞争优势预测 58

四、公司前景进展策略与规划 59

第三节 华神集团 59

一、公司基本概况 59

二、公司经营与财务趋势预测 59

三、公司竞争优势预测 60

四、公司前景进展策略与规划 61

第四节 海正药业 61

一、公司基本概况 61

二、公司经营与财务趋势预测 61

三、公司竞争优势预测 63

四、公司前景进展策略与规划 63

第九章 2014-2020年单克隆抗体诊断试剂产业进展状况及投资风险剖析 65

第一节 单克隆抗体诊断试剂前景进展分析预测 65

一、2014-2020年国内单克隆抗体诊断试剂产业进展范围 65

二、2014-2020年国内单克隆抗体诊断试剂产业技能状况分析 65

三、总体产业“十二五”整体规划及分析 66

第二节 2014-2020年国内单克隆抗体诊断试剂产业投资风险剖析 67

一、市场竞争风险 67

二、原材料压力风险剖析 68

三、技能风险剖析 68

四、政策和体制风险 70

五、外资进入现状及对前景市场的威胁 70

第三节 博思数据专家意见 71

图表摘要：

图表 1 人工制备单克隆抗体的过程 6

图表 2 各分类型单抗的比较 7

图表 3 单克隆抗体诊断试剂产业链 8

图表 4 诊断试剂行业特征 9

图表 5 2013年1-4季度中国生产总值 10

图表 6 GDP环比增长速度 10

图表 7 范围以上工业增加值同比增长速度 11

图表 8 固定资产投资（不含农户）同比增速 12

图表 9 分区域投资相邻两个月累计同比增速 12

图表 10 固定资产投资到位资金同比增速 13

图表 11 国家对生物产业进展相关支持政策 14

图表 12 与诊断试剂相关的产业支持政策 14

图表 13 2009-2013年农村居民人均纯收入及其实际增长速度 16

图表 14 2009-2013年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度 16

图表 15 2012年年末人口数及其构成 17

图表 16 单克隆抗体从诊断试剂逐步走向免疫性疾病治疗 19

图表 17 2009-2013年国内单克隆抗体诊断试剂市场范围增长状况图 20

图表 18 完备的高水平技能平台体系 21

图表 19 2010-2013年国内进军单抗药物领域的上市企业 22

图表 20 单克隆抗体主要应用领域 22

图表 21 1990-2050年我国人口年龄结构变化状况图 25

图表 22 老年人两周患病率较高 26

图表 23 2005-2013年新农合参合率不参合人数增长状况图 27

图表 24 2005-2013年国内城镇人口医保覆盖人数提高 27

图表 25 应就诊未就诊率呈下降趋 27

图表 26 2004-2015年国内体外诊断应用领域拓展状况 28

图表 27 2009-2013年12月国内单克隆抗体诊断试剂行业研发及生产公司数量情况 31

图表 28 2009-2013年12月国内单克隆抗体诊断试剂行业从业人数增长情况 31

图表 29 2009-2012国内单克隆抗体诊断试剂行业资产范围 32

图表 30 2009-2012国内单克隆抗体诊断试剂行业市场范围 33

图表 31 2010-2013年12月国内单克隆抗体诊断试剂行业偿债能力及分析预测 33

图表 32 2010-2013年12月国内单克隆抗体诊断试剂行业盈利能力及分析预测 34

图表 33 2010-2013年国内单克隆抗体诊断试剂行业营销能力及分析预测 35

图表 34 2012 年我国体外诊断试剂主要品种市场份额 37

图表 35 2008-2015 年我国体外诊断试剂主要品种市场范围分析 37

图表 36 世界领先诊断试剂企业已经形成寡头垄断格局 38

图表 37 中国外抗体药物技能水平比较 38

图表 38 中国抗体产业化联盟机制	39
图表 39 世界领先诊断试剂企业均采用诊断试剂与诊断仪器一体化进展策略	40
图表 40 2009-2013年华北区域单克隆抗体诊断试剂市场范围情况	41
图表 41 2009-2013年华南区域单克隆抗体诊断试剂市场范围情况	41
图表 42 2009-2013年华东区域单克隆抗体诊断试剂市场范围情况	42
图表 43 2009-2013年华中区域单克隆抗体诊断试剂市场范围情况	43
图表 44 2009-2013年其他区域单克隆抗体诊断试剂市场范围情况	44
图表 45 诊断酶的应用	46
图表 46 单抗药物技能主要进展阶段	54
图表 47 2010-2013年上海中信国健药业有限公司盈利指标	56
图表 48 2010-2013年上海中信国健药业有限公司盈利比率情况	56
图表 49 2010-2013年百泰生物药业有限公司盈利指标	58
图表 50 2010-2013年百泰生物药业有限公司盈利比率情况	58
图表 51 成都华神集团股份有限公司财务趋势预测	59
图表 52 成都华神集团股份有限公司经营能力预测	60
图表 53 浙江海正药业股份有限公司财务趋势预测	61
图表 54 浙江海正药业股份有限公司经营能力预测	62
图表 55 2014-2020年国内单克隆抗体诊断试剂产业进展范围分析图	65
图表 56 单抗临床开发成功率	65
图表 57 单克隆抗体诊断试剂市场范围不断扩大的驱动力	66
图表 58 2008-2015年国内体外诊断试剂市场范围及分析	67

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitayiyao1406/J14380G4HG.html>