

# 2012-2016年中国单克隆抗体 诊断试剂市场分析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

《2012-2016年中国单克隆抗体诊断试剂市场分析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/qitayiyao1212/S027163CP6.html>

【报告价格】纸介版7500元 电子版7800元 纸介+电子8000元

【出版日期】2012-12-05

【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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国单克隆抗体诊断试剂市场分析与投资前景研究报告》共九章，报告系统全面的调研了单克隆抗体诊断试剂产品的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

单克隆抗体(单抗)问世以来,在生物医学研究及某些疾病的诊断及治疗中发挥了重大作用,被誉为免疫学领域的一次革命。现已广泛的应用于生物医学研究和应用中。理论上,只要有抗原就可以制备成抗体,因此,单抗已应用于生物学(包括农业)、医学、工业制药、化工及工业发酵等领域。作为检验医学实验室的诊断试剂,单克隆抗体以其特异性强、纯度高、均一性好等优点,广泛应用于酶联免疫吸附试验、放射免疫分析、免疫组化和流式细胞仪等技术。并且单克隆抗体的应用,很大程度上促进了商品化试剂盒的发展。

## 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发展历程 6

### 第三节 单克隆抗体诊断试剂分类情况 7

### 第四节 单克隆抗体诊断试剂产业链分析 8

## 第二章 中国单克隆抗体诊断试剂产业发展环境分析 10

### 第一节 中国经济环境分析 10

#### 一、中国GDP分析 10

#### 二、工业形势 10

#### 三、全国固定资产投资分析 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 中国单克隆抗体诊断试剂产业发展社会环境分析 16

#### 一、居民消费水平分析 16

#### 二、人口环境分析 17

### 第三章 全球单克隆抗体诊断试剂市场分析 19

#### 第一节 全球单克隆抗体诊断试剂市场分析 19

#### 第二节 重点厂商分析 19

### 第四章 中国单克隆抗体诊断试剂产业供需现状分析 20

#### 第一节 单克隆抗体诊断试剂产业总体规模 20

#### 第二节 单克隆抗体诊断试剂产能概况 20

##### 一、2009-2011年产能分析 20

##### 二、2012-2016年产能预测 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、2009-2011年市场需求量分析 22

##### 二、2012-2016年市场需求量预测 28

#### 第五节 进出口分析 30

### 第五章 中国单克隆抗体诊断试剂产业总体发展状况 31

#### 第一节 中国单克隆抗体诊断试剂产业规模情况分析 31

##### 一、产业单位规模情况分析 31

##### 二、产业人员规模状况分析 31

##### 三、产业资产规模状况分析 32

##### 四、产业市场规模状况分析 33

#### 第二节 中国单克隆抗体诊断试剂产业财务能力分析 33

#### 第三节 产业竞争结构分析 36

##### 一、现有企业间竞争 36

##### 二、潜在进入者分析 36

##### 三、替代品威胁分析 36

#### 第四节 中国诊断试剂国际竞争力分析 37

#### 第五节 单克隆抗体诊断试剂企业竞争策略分析 39

### 第六章 2011年我国单克隆抗体诊断试剂产业重点区域分析 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 其他重点经济开发地区 44

## 第七章 单克隆抗体诊断试剂产业市场分析 45

### 第一节 产品细分领域 45

### 第二节 重点产品 45

#### 一、市场发展状况 45

#### 二、市场应用及特点 46

#### 三、供应商分析 46

### 第三节 技术分析 53

#### 一、技术现状 53

#### 二、创新技术研发及方向 55

### 第四节 市场价格分析 55

## 第八章 单克隆抗体诊断试剂国内重点生产厂家分析 56

### 第一节 中信国建 56

#### 一、企业基本概况 56

#### 二、企业经营与财务状况分析 56

#### 三、企业竞争优势分析 56

#### 四、企业未来发展战略与规划 57

### 第二节 百泰生物 57

#### 一、企业基本概况 57

#### 二、企业经营与财务状况分析 58

#### 三、企业竞争优势分析 58

#### 四、企业未来发展战略与规划 59

### 第三节 华神集团 59

#### 一、企业基本概况 59

#### 二、企业经营与财务状况分析 59

#### 三、企业竞争优势分析 60

#### 四、企业未来发展战略与规划 61

### 第四节 海正药业 61

- 一、企业基本概况 61
- 二、企业经营与财务状况分析 61
- 三、企业竞争优势分析 63
- 四、企业未来发展战略与规划 63

## 第九章 2012-2016年单克隆抗体诊断试剂产业发展趋势及投资风险分析 65

### 第一节 单克隆抗体诊断试剂未来发展预测分析 65

- 一、2012-2016年中国单克隆抗体诊断试剂产业发展规模 65
- 二、2012-2016年中国单克隆抗体诊断试剂产业技术趋势预测 65
- 三、总体产业“十二五”整体规划及预测 66

### 第二节 2012-2016年中国单克隆抗体诊断试剂产业投资风险分析 67

- 一、市场竞争风险 67
- 二、原材料压力风险分析 68
- 三、技术风险分析 68
- 四、政策和体制风险 70
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 70

### 第三节 专家建议 71

## 图表摘要（WOKI）：

图表 1 人工制备单克隆抗体的过程 6

图表 2 各种类型单抗的比较 7

图表 3 单克隆抗体诊断试剂产业链 8

图表 4 诊断试剂行业特点 9

图表 5 2012年1-3季度国内生产总值 10

图表 6 GDP环比增长速度 10

图表 7 规模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 分地区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 国家对生物产业发展相关支持政策 14

图表 12 与诊断试剂相关的产业支持政策 14

图表 13 2006-2011年农村居民人均纯收入及其实际增长速度 16

图表 14 2006-2011年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度	16
图表 15 2011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 2009-2012年中国单克隆抗体诊断试剂市场规模增长趋势图	20
图表 18 完备的高水平技术平台体系	21
图表 19 2010-2012年中国进军单抗药物领域的上市公司	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趋势图	25
图表 22 老年人两周患病率较高	26
图表 23 2005-2011年新农合参合率不参合人数增长趋势图	27
图表 24 2005-2011年中国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年中国体外诊断应用领域拓展趋势	28
图表 27 2009-2012年9月中国单克隆抗体诊断试剂行业研发及生产企业数量情况	31
图表 28 2009-2012年9月中国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中国单克隆抗体诊断试剂行业资产规模	32
图表 30 2009-2012中国单克隆抗体诊断试剂行业市场规模	33
图表 31 2010-2012年9月中国单克隆抗体诊断试剂行业偿债能力及预测分析	33
图表 32 2010-2012年9月中国单克隆抗体诊断试剂行业盈利能力及预测分析	34
图表 33 2010-2012年中国单克隆抗体诊断试剂行业运营能力及预测分析	35
图表 34 2011 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规模预测	37
图表 36 全球领先诊断试剂公司已经形成寡头垄断格局	38
图表 37 国内外抗体药物技术水平比较	38
图表 38 国内抗体产业化联盟机制	39
图表 39 全球领先诊断试剂公司均采取诊断试剂与诊断仪器一体化发展战略	40
图表 40 2009-2012年华北地区单克隆抗体诊断试剂市场规模情况	41
图表 41 2009-2012年华南地区单克隆抗体诊断试剂市场规模情况	41
图表 42 2009-2012年华东地区单克隆抗体诊断试剂市场规模情况	42
图表 43 2009-2012年华中地区单克隆抗体诊断试剂市场规模情况	43
图表 44 2009-2012年其他地区单克隆抗体诊断试剂市场规模情况	44
图表 45 诊断酶的应用	46

图表 46 单抗药物技术主要发展阶段	54
图表 47 2010-2011年上海中信国健药业有限公司企业盈利指标	56
图表 48 2010-2011年上海中信国健药业有限公司企业盈利比率情况	56
图表 49 2010-2011年百泰生物药业有限公司企业盈利指标	58
图表 50 2010-2011年百泰生物药业有限公司企业盈利比率情况	58
图表 51 成都华神集团股份有限公司财务状况分析	59
图表 52 成都华神集团股份有限公司经营能力分析	60
图表 53 浙江海正药业股份有限公司财务状况分析	61
图表 54 浙江海正药业股份有限公司经营能力分析	62
图表 55 2012-2016年中国单克隆抗体诊断试剂产业发展规模预测图	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规模不断扩大的驱动力	66
图表 58 2008-2015年中国体外诊断试剂市场规模及预测	67

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，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitayiyao1212/S027163CP6.html>