

2016-2022年中国流式细胞 仪行业全景调研及未来发展趋势报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国流式细胞仪行业全景调研及未来发展趋势报告》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.abaogao.com/b/yiliaoqxie/B88477Z8DD.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

流式细胞仪（Flow cytometer）是对细胞进行自动分析和分选的装置。它可以快速测量、存贮、显示悬浮在液体中的分散细胞的一系列重要的生物物理、生物化学方面的特征参量，并可以根据预选的参量范围把指定的细胞亚群从中分选出来。多数流式细胞计是一种零分辨率的仪器，它只能测量一个细胞的诸如总核酸量，总蛋白量等指标，而不能鉴别和测出某一特定部位的核酸或蛋白的多少。也就是说，它的细节分辨率为零。

我国作为全球医疗器械行业的重要制造国与消费市场，国际市场的动向也时刻给国内医疗器械行业及企业带来影响。借鉴国际领先企业的并购发展史上的趋势，未来，我国医疗器械行业也势必将呈现出与国际市场同步的趋势，这些时间也将对我国企业的兼并与重组整合产生短期和中长期的影响。

从短期内看，对同类产品的资源整合，力图形成经济规模和协同效应来增强竞争优势和提高行业进入壁垒，这在医疗器械行业尤其明显，主要原因在于销售渠道扩展的困难以及研发的高成本。

从行业及企业的中长远发展来看，当企业发展到一定规模、在市场占有率和品牌都有些优势的情况下，通过并购在其他领域有优势的相对较小规模企业来拓宽自己的产品线，如乐普医疗通过收购金卫帆进入血管造影机领域，是想利用其在心脏专科领域强大的销售渠道进行产业链延伸。

通过医疗器械行业未来的发展，我们可以预测到流式细胞仪行业未来的发展方向。由于流式细胞仪行业发展的竞争程度还不够激烈，因此，短期内不可能出现医疗器械行业那样的并购事件发生。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国流式细胞仪行业全景调研及未来发展趋势报告》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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章流式细胞仪概述	9
第一节流式细胞仪定义	9
第二节流式细胞仪行业发展历程	12
第三节流式细胞仪分类情况	15
第四节流式细胞仪产业链分析	16
一、产业链模型介绍	16
二、流式细胞仪产业链模型分析	16
第二章2016年中国流式细胞仪行业发展环境分析	18
第一节2016年中国经济环境分析	18
一、宏观经济	18
二、工业形势	18
三、固定资产投资	20
第二节2016年中国流式细胞仪行业发展政策环境分析	22
一、行业政策影响分析	22
二、相关行业标准分析	23
第三节2016年中国流式细胞仪行业发展社会环境分析	27
一、居民收入分析	27
二、居民消费水平分析	28
第三章2016年我国流式细胞仪行业发展现状分析	30
第一节我国流式细胞仪行业发展现状	30
一、流式细胞仪行业品牌发展现状	30
二、流式细胞仪行业需求市场现状	32
三、我国流式细胞仪市场走向分析	34
第二节中国流式细胞仪产品技术分析	35
一、流式细胞仪产品技术变化特点	35
二、流式细胞仪产品市场的新技术	38
第三节中国流式细胞仪行业存在的问题	39
一、国内流式细胞仪产品市场发展的瓶颈	39
二、流式细胞仪产品市场遭遇的规模难题	40
第四节对中国流式细胞仪市场的分析及思考	40

- 一、流式细胞仪市场特点 40
- 二、流式细胞仪市场变化的方向 41
- 三、中国流式细胞仪行业发展的新思路 43
- 四、对中国流式细胞仪行业发展的思考 44

第四章2016年流式细胞仪行业上下游行业分析 48

第一节上游行业分析 48

- 一、发展现状 48
- 二、发展趋势预测 50
- 三、行业新动态及其对流式细胞仪行业的影响 50
- 四、行业竞争状况及其对流式细胞仪行业的意义 51

第二节下游行业分析 53

- 一、发展现状 53
- 二、发展趋势预测 53
- 三、市场现状分析 53
- 四、行业新动态及其对流式细胞仪行业的影响 54

第五章2014-2016年中国流式细胞仪生产状况分析 55

第一节流式细胞仪行业总体规模 55

第二节流式细胞仪产能概况 57

- 一、2014-2016年产能分析 57
- 二、2016-2022年产能预测 58

第三节流式细胞仪市场容量概况 58

- 一、2014-2016年市场容量分析 58
- 二、2016-2022年市场容量预测 60

第四节流式细胞仪产业的生命周期分析 61

第五节流式细胞仪产业供需情况 61

第六章2014-2016年流式细胞仪国内价格走势及影响因素分析 63

第一节2016年国内产品价格回顾 63

第二节2016年国内产品市场价格及评述 63

第三节国内产品价格影响因素分析 64

第四节2016-2022年国内产品未来价格走势预测 64

第七章2014-2016年中国流式细胞仪区域销售分析 65

第一节中国流式细胞仪区域销售市场结构变化 65

第二节流式细胞仪东北地区销售分析 65

一、2014-2016年东北地区销售规模 65

二、东北地区规格销售分析 66

第三节流式细胞仪华北地区销售分析 66

一、2014-2016年华北地区销售规模 66

二、华北地区规格销售分析 67

第四节流式细胞仪中南地区销售分析 68

一、2014-2016年中南地区销售规模 68

二、中南地区规格销售分析 70

第五节流式细胞仪华东地区销售分析 70

一、2014-2016年华东地区销售规模 70

二、华东地区规格销售分析 71

第六节流式细胞仪西北地区销售分析 72

一、2014-2016年西北地区销售规模 72

二、西北地区规格销售分析 72

第八章2016年流式细胞仪国内重点生产厂家分析 73

第一节南京兆坤仪器有限公司 73

一、企业基本概况 73

二、企业经营状况分析 73

三、企业优势 73

四、未来发展策略 75

第二节长春市亚信生物电子有限公司 75

一、企业基本概况 75

二、企业经营状况分析 76

三、企业优势 76

四、未来发展策略 77

第三节北京华威中仪科技有限公司 78

一、企业基本情况	78
二、企业经营状况分析	78
三、企业优势	79
四、未来发展策略	81
第四节通用电气（中国）医疗集团	82
一、企业基本情况	82
二、企业经营状况分析	82
三、企业优势	83
四、未来发展策略	83
第五节福斯华（北京）科贸有限公司	84
一、企业基本情况	84
二、企业经营状况分析	84
三、企业优势	85
四、未来发展策略	86
第六节上海泽泉科技有限公司	87
一、企业基本情况	87
二、企业经营状况分析	87
三、企业优势	88
四、未来发展策略	90
第九章2016年流式细胞仪行业市场竞争及解决策略分析	91
第一节行业竞争结构分析	91
一、现有企业间竞争	91
二、潜在进入者分析	92
三、替代品威胁分析	93
四、供货商议价能力	94
五、客户议价能力	94
第二节流式细胞仪市场竞争策略分析	95
一、流式细胞仪市场增长潜力分析	95
二、流式细胞仪产品竞争策略分析	95
第三节流式细胞仪企业竞争策略分析	98
一、2016-2022年我国流式细胞仪市场竞争趋势	98

二、2016-2022年流式细胞仪行业竞争格局展望 98

三、2016-2022年流式细胞仪行业竞争策略分析 99

第十章2016-2022年流式细胞仪行业发展趋势及投资风险分析 100

第一节2016-2022年中国流式细胞仪行业发展趋势分析 100

一、中国流式细胞仪发展方向分析 100

二、2016-2022年中国流式细胞仪行业发展规模 102

三、2016-2022年中国流式细胞仪行业发展趋势预测 102

第二节2016-2022年中国流式细胞仪行业投资风险分析 103

一、市场竞争风险 103

二、原材料压力风险分析 104

三、技术风险分析 105

四、政策和体制风险 105

五、外资进入现状及对未来市场的威胁 106

图表目录：

图1-流式细胞仪实物 9

图2-流式细胞仪基本结构 11

图3-流式细胞仪工作原理 12

图4-流式细胞仪器的分类 15

图5-产业链模型 16

图6-流式细胞仪产业链模型 17

图7-2014-2016年我国工业发展情况（一） 19

图8-2014-2016年我国工业发展情况（二） 19

图9-2014-2016年我国工业发展情况（三） 20

图10-2016年我国城镇居民收入差距 27

图11-FACSCanto六色流式细胞仪 38

图12-2016-2022年我国流式细胞仪行业总体规模预测 56

图13-2014-2016年我国流式细胞仪行业产能 57

图14-2016-2022年我国流式细胞仪行业产能预测 58

图15-2011-2016年我国医疗机构数量变化情况 59

图16-2014-2016年我国流式细胞仪行业市场容量 60

图17-2016-2022年我国流式细胞仪行业市场容量预测 60

图18-我国流式细胞仪行业发展所处的生命周期阶段 61

图19-我国流式细胞仪行业供需关系 62

图20-2016-2022年国内流式细胞仪产品价格走势预测 64

图21-南京兆坤仪器公司流式细胞分析仪 74

图22-长春亚信生物公司流式细胞分析仪 77

图23-北京华威中仪科技公司流式组织细胞定量分析仪 80

图24-福斯华（北京）科贸公司流式细胞分析仪 86

图25-上海泽泉科技公司流式细胞分析仪 89

图26-2016-2022年国内流式细胞仪行业发展规模预测 102

表格目录：

表1-2014-2016年我国国民经济（GDP）运行情况 18

表2-2014-2016年我国城镇固定资产投资情况 21

表3-医疗器械国家标准的国际标准采用情况 24

表4-医疗器械国家标准和行业标准类别分布 24

表5-2014-2016年我国居民消费价格指数CPI情况 28

表6-不同性质医疗机构对医疗仪器及器械的需求特点及发展趋势 33

表7-2016年中国农村与城镇地区医疗条件综合对比 34

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqxie/B88477Z8DD.html>