

2016-2022年中国手足口病 毒体外检测试剂市场深度调查与行业前景预测报告

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年中国手足口病毒体外检测试剂市场深度调查与行业前景预测报告》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/yiliaoqixie/T61651NZC3.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

手足口病是由一组肠道病毒引起的常见传染病。患者主要为5岁以下儿童，传染性强，传播途径复杂，在短时间内即可造成流行。手足口病主要临床表现以发热和手、足、口腔等部位的皮疹，但其病毒会侵犯心、脑、肾等重要器官，少患者出现中枢神经系统、呼吸系统和循环系统严重并发症导致死亡。由于婴幼儿难以准确表述症状，对医院的诊断带来极大挑战，因此早期筛查和确诊成为手足口病研究的热点。

引起手足口病的肠道病毒包括a组柯萨奇病毒、埃可病毒和肠道病毒71型等，其中以coxa16型以及ev71型肠道病毒为主。目前，实验室检测广泛使用的核酸检测，多数是基于一步法实时荧光pcr技术，仅能对ev71、coxa16和其他肠道病毒在不同的反应管分别进行单一指标的检测。2011年我国首次成功研发手足口病检测试剂，应用一步法实时荧光pcr技术，实现了在一反应体系中同时快速排查是否感染高致死率的ev71型、coxa16型还是其他致手足口病的肠道病毒。该试剂的研发成功不仅提高了手足口体外诊断的效率，降低了检测的成本及检测时间，还对了解病情和指导治疗具有重要价值。

目前，针对手足口传染病治疗的药物，陷入了一种困境，没有疫苗可以遏制，也没有疗效好的药物。在此状态下，患病人数越来越多，每年我国手足口传染病例达到了两百多万，死亡的超五百人，现在国家又允许生二胎，以后我国的儿童人数会有很大增长，这就意味着，手足口病毒体外检测试剂的发展空间非常广阔。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国手足口病毒体外检测试剂市场深度调查与行业前景预测报告》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：

第一部分 手足口病毒体外检测试剂行业发展环境

第一章 手足口病毒体外检测试剂行业发展综述

第一节 手足口病毒体外检测试剂的概念

一、手足口病毒体外检测试剂的定义

二、手足口病毒体外检测试剂的特点

第二节 手足口病毒体外检测试剂行业发展成熟度

一、手足口病毒体外检测试剂行业发展周期分析

二、手足口病毒体外检测试剂行业中外市场成熟度对比

第三节 手足口病毒体外检测试剂行业产业链分析

一、手足口病毒体外检测试剂行业上游原料供应市场分析

二、手足口病毒体外检测试剂行业下游产品需求市场状况

第二章 手足口病毒体外检测试剂行业发展环境分析

第一节 手足口病毒体外检测试剂行业政策环境分析

一、行业监管管理体制

二、行业相关政策分析

三、上下游产业政策影响

四、进出口政策影响分析

第二节 中国经济发展环境分析

一、2016年宏观经济

二、2016年工业形势

三、2016年固定资产投资

第三节 2016年中国手足口病毒体外检测试剂行业发展社会环境分析 39

一、2016年居民消费水平分析

二、2016年工业发展形势分析

第四节 手足口病毒体外检测试剂行业技术环境分析

一、手足口病毒体外检测试剂行业技术发展水平

二、手足口病毒体外检测试剂行业技术发展现状

三、手足口病毒体外检测试剂行业技术发展趋势

第二部分 手足口病毒体外检测试剂行业运行现状

第三章 2015-2016年中国手足口病发展概况分析

第一节 中国手足口病发展概述

一、手足口病的临床症状

二、手足口病的流行概况

三、2010-2015年我国手足口病流行特性分析

第二节 2015年中国手足口病疫情监测情况

一、疫情概况

二、性别分布

三、年龄分布

四、时间分布

五、地区分布

六、职业分布

七、病原学检测

第四节 2015年手足口病疫情流行现状及控制对策

一、2015年手足口病疫情流行现状

1、手足口病报告病例数量情况

2、手足口病发病率和死亡率

3、不同临床类型病例病员构成

二、2015年手足口病控制对策分析

第五节 2010-2015年手足口病发展趋势

一、2010-2015年国际手足口病发展趋势

二、2010-2015年国内手足口病发展趋势

第四章 2015-2016年中国手足口病毒体外检测试剂行业发展现状分析

第一节 中国手足口病毒体外检测试剂行业发展概述

一、中国手足口病毒体外检测试剂行业发展现状

二、我国手足口病毒体外检测试剂行业特点分析

三、中国手足口病毒体外检测试剂行业面临的问题

四、中国手足口病毒体外检测试剂行业发展趋势分析

第二节 我国手足口病毒体外检测试剂行业发展状况

一、2015年中国手足口病毒体外检测试剂行业发展回顾

二、2015年中国手足口病毒体外检测试剂企业发展分析

三、2015年我国手足口病毒体外检测试剂市场发展分析

第三节 2015-2016年中国手足口病毒体外检测试剂行业供需分析

一、中国手足口病毒体外检测试剂市场供给总量分析

二、中国手足口病毒体外检测试剂市场供给结构分析

三、中国手足口病毒体外检测试剂市场需求总量分析

四、中国手足口病毒体外检测试剂市场需求结构分析

五、中国手足口病毒体外检测试剂市场供需平衡分析

第四节 对中国手足口病毒体外检测试剂市场的分析及思考

一、手足口病毒体外检测试剂市场分析

二、手足口病毒体外检测试剂市场变化的方向

三、中国手足口病毒体外检测试剂产业发展的新思路

四、对中国手足口病毒体外检测试剂产业发展的思考

第五章 2015-2016年手足口病毒免疫学检测和分子生物学检测试剂的市场调研分析

第一节 手足口病毒免疫学检测试剂的市场调研

一、手足口病毒免疫学检测试剂分类

二、手足口病毒免疫学检测试剂市场发展特点

三、手足口病毒免疫学检测试剂技术发展现状

四、手足口病毒免疫学检测试剂需求与消费状况分析

五、手足口病毒免疫学检测试剂在新形势下的机会与挑战

第二节 手足口病毒分子生物学检测试剂的市场调研

一、手足口病毒分子生物学检测试剂分类

二、手足口病毒分子生物学检测试剂市场发展特点

三、手足口病毒分子生物学检测试剂技术发展现状

四、手足口病毒分子生物学检测试剂需求与消费状况分析

第三节 2015-2016年中国手足口病毒检测试剂主要消费人群调查分析

一、不同收入水平消费者偏好调查

二、不同年龄的消费者偏好调查

三、不同地区的消费者偏好调查

四、手足口病毒检测试剂品牌市场调查

五、消费者对手足口病毒检测试剂品牌偏好调查

六、消费者对手足口病毒检测试剂品牌的首要认知渠道

七、手足口病毒检测试剂忠诚度调查

第四节 手足口病毒检测试剂的主要需求机构分析

一、医院

二、药店

三、诊所

四、其他

第六章 手足口病毒体外检测试剂价格调查情况

第一节 手足口病毒体外检测试剂价格影响因素分析

第二节 2011-2016年手足口病毒体外检测试剂价格回顾

第三节 当前国内手足口病毒体外检测试剂市场价格及评述

第四节 2016-2022年期间国内手足口病毒体外检测试剂价格走势预测

第七章 我国手足口病毒体外检测试剂行业产业链分析

第一节 手足口病毒体外检测试剂行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

第二节 手足口病毒体外检测试剂上游行业分析

一、手足口病毒体外检测试剂成本构成

二、2015-2016年上游行业发展现状

三、2016-2022年上游行业发展趋势

四、上游行业对手足口病毒体外检测试剂行业的影响

第三节 手足口病毒体外检测试剂下游行业分析

一、手足口病毒体外检测试剂下游行业分布

二、2015-2016年下游行业发展现状

三、下游需求对手足口病毒体外检测试剂行业的影响

第八章 中国手足口病毒体外检测试剂行业区域市场分析

第一节 华北地区手足口病毒体外检测试剂行业分析

一、2015-2016年行业发展现状分析

二、2015-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况分析

四、2016-2022年行业发展前景预测

五、2016-2022年行业投资风险预测

第二节 东北地区手足口病毒体外检测试剂行业分析

一、2015-2016年行业发展现状分析

二、2015-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况分析

四、2016-2022年行业发展前景预测

五、2016-2022年行业投资风险预测

第三节 华东地区手足口病毒体外检测试剂行业分析

一、2015-2016年行业发展现状分析

二、2015-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况分析

四、2016-2022年行业发展前景预测

五、2016-2022年行业投资风险预测

第四节 华南地区手足口病毒体外检测试剂行业分析

一、2015-2016年行业发展现状分析

二、2015-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况分析

四、2016-2022年行业发展前景预测

五、2016-2022年行业投资风险预测

第五节 华中地区手足口病毒体外检测试剂行业分析

一、2015-2016年行业发展现状分析

二、2015-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况分析

四、2016-2022年行业发展前景预测

五、2016-2022年行业投资风险预测

第六节 西南地区手足口病毒体外检测试剂行业分析

一、2015-2016年行业发展现状分析

二、2015-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况分析

四、2016-2022年行业发展前景预测

五、2016-2022年行业投资风险预测

第七节 西北地区手足口病毒体外检测试剂行业分析

一、2015-2016年行业发展现状分析

二、2015-2016年市场规模情况分析

- 三、2016-2022年市场需求情况分析
- 四、2016-2022年行业发展前景预测
- 五、2016-2022年行业投资风险预测

第三部分 手足口病毒体外检测试剂行业竞争格局

第九章 手足口病毒体外检测试剂行业竞争格局分析

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 行业国际竞争力比较

- 一、生产条件
- 二、需求条件
- 三、支援与相关产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态
- 五、政府的作用

第三节 手足口病毒体外检测试剂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、重点企业营业收入对比分析
- 四、重点企业综合竞争力对比分析

第四节 2015-2016年手足口病毒体外检测试剂行业竞争格局分析

- 一、手足口病毒体外检测试剂行业竞争格局分析
- 二、手足口病毒体外检测试剂行业产品竞争分析
- 三、国内主要手足口病毒体外检测试剂企业动向

第十章 手足口病毒体外检测试剂企业竞争策略分析

第一节 手足口病毒体外检测试剂市场竞争策略分析

- 一、2016年手足口病毒体外检测试剂市场增长潜力分析
- 二、2016年手足口病毒体外检测试剂主要潜力品种分析

三、现有手足口病毒体外检测试剂产品竞争策略分析

四、潜力手足口病毒体外检测试剂品种竞争策略选择

五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 手足口病毒体外检测试剂企业竞争策略分析

第三节 手足口病毒体外检测试剂行业产品定位及市场推广策略分析

一、手足口病毒体外检测试剂行业产品市场定位

二、手足口病毒体外检测试剂行业广告推广策略

三、手足口病毒体外检测试剂行业产品促销策略

四、手足口病毒体外检测试剂行业招商加盟策略

五、手足口病毒体外检测试剂行业网络推广策略

第十一章 主要手足口病毒体外检测试剂企业竞争分析

第一节 广州健仑生物科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节 江苏硕世生物科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 广州市程淇生物技术有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节 深圳市生科源技术有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 北京兰伯瑞生物技术有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六节 上海宏石医疗科技有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第七节 西安天隆科技有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第八节 北京金豪制药股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第四部分 手足口病毒体外检测试剂行业投资策略

第十二章 2016-2022年手足口病毒体外检测试剂行业发展前景

第一节 2016-2022年手足口病毒体外检测试剂市场发展前景

- 一、2016-2022年手足口病毒体外检测试剂市场发展潜力
- 二、2016-2022年手足口病毒体外检测试剂市场发展前景展望

第二节 2016-2022年手足口病毒体外检测试剂市场发展趋势预测

- 一、2016-2022年手足口病毒体外检测试剂行业发展趋势
- 二、2016-2022年手足口病毒体外检测试剂市场规模预测

第三节 2016-2022年中国手足口病毒体外检测试剂行业供需预测

- 一、2016-2022年中国手足口病毒体外检测试剂行业供给预测
- 二、2016-2022年中国手足口病毒体外检测试剂行业需求预测

第四节 手足口病毒体外检测试剂行业投资特性分析

- 一、手足口病毒体外检测试剂行业进入壁垒分析
- 二、手足口病毒体外检测试剂行业盈利因素分析
- 三、手足口病毒体外检测试剂行业盈利模式分析

第十三章 手足口病毒体外检测试剂行业机会及风险分析

第一节 影响手足口病毒体外检测试剂行业发展的主要因素

- 一、2016-2022年影响手足口病毒体外检测试剂行业运行的有利因素分析

- 二、2016-2022年影响手足口病毒体外检测试剂行业运行的稳定因素分析
- 三、2016-2022年影响手足口病毒体外检测试剂行业运行的不利因素分析
- 四、2016-2022年我国手足口病毒体外检测试剂行业发展面临的挑战分析
- 五、2016-2022年我国手足口病毒体外检测试剂行业发展面临的机遇分析

第二节 手足口病毒体外检测试剂行业投资风险及控制策略分析

- 一、2016-2022年手足口病毒体外检测试剂行业市场风险及控制策略
- 二、2016-2022年手足口病毒体外检测试剂行业政策风险及控制策略
- 三、2016-2022年手足口病毒体外检测试剂行业经营风险及控制策略
- 四、2016-2022年手足口病毒体外检测试剂行业技术风险及控制策略
- 五、2016-2022年手足口病毒体外检测试剂同业竞争风险及控制策略
- 六、2016-2022年手足口病毒体外检测试剂行业其他风险及控制策略

第三节 新进入者应注意的障碍因素分析

第四节 手足口病毒体外检测试剂行业投资建议分析

第十四章 手足口病毒体外检测试剂行业投资战略研究

第一节 手足口病毒体外检测试剂行业发展战略研究

- 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
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对我国手足口病毒体外检测试剂品牌的战略思考

- 一、手足口病毒体外检测试剂企业品牌的重要性
- 二、手足口病毒体外检测试剂实施品牌战略的意义
- 三、手足口病毒体外检测试剂企业品牌的现状分析
- 四、我国手足口病毒体外检测试剂企业的品牌战略
- 五、手足口病毒体外检测试剂品牌战略管理的策略

第三节 手足口病毒体外检测试剂行业投资战略研究

图表目录：

图表：手足口病毒体外检测试剂行业产品的分类

图表：手足口病毒体外检测试剂行业成长周期图

图表：2015年GDP初步核算数据

图表：2015-2016年我国消费价格指数增长趋势图

图表：2015-2016年我国居民人均收入情况

图表：2011-2015年我国居民恩格尔系数情况

图表：2015年我国工业增加值月度同比增长率情况

图表：2015年我国人民币对美元的月度汇率

图表：2011-2015年我国对外贸易进出库情况

图表：2011-2015年我国城镇化率情况

图表：2011-2015年我国手足口病毒体外检测试剂行业产量情况

图表：2015-2016年中国手足口病毒体外检测试剂产业工业总产值分析

图表：2015-2016年手足口病毒体外检测试剂不同规模企业工业总产值分析

图表：2015-2016年手足口病毒体外检测试剂不同所有制企业工业总产值比较

图表：2015-2016年中国手足口病毒体外检测试剂产业主营业务收入分析

图表：2015-2016年手足口病毒体外检测试剂不同规模企业主营业务收入分析

图表：2015-2016年手足口病毒体外检测试剂不同所有制企业主营业务收入比较

图表：2015-2016年中国手足口病毒体外检测试剂产业销售成本分析

图表：2015年我国手足口病毒体外检测试剂行业偿债能力情况

图表：2015年我国手足口病毒体外检测试剂行业营运能力情况

图表：2015-2016年我国手足口病毒体外检测试剂行业资产增长率

图表：2015-2016年我国手足口病毒体外检测试剂行业利润增长率

图表：2016-2022年手足口病毒体外检测试剂产品应用市场需求规模预测

图表：2016-2022年我国手足口病毒体外检测试剂产量预测

图表：2016-2022年我国手足口病毒体外检测试剂行业销售收入预测

图表：区域发展战略咨询流程图

图表：区域SWOT战略分析图

图表：手足口病毒体外检测试剂行业投资分析框架

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqixie/T61651NZC3.html>