

全球及中国新生儿筛查项目行业发展趋势分析及投资战略研究报告2022-2028年版

产品名称	全球及中国新生儿筛查项目行业发展趋势分析及投资战略研究报告2022-2028年版
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/套
规格参数	鸿晟信合:鸿晟信合
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

全球及中国新生儿筛查项目行业发展趋势分析及投资战略研究报告2022-2028年版

+++HS++++HS+++HS+++HS++++HS++++HS++++HS++++HS++++HS+++HS+++HS++++

【全新修订】：2022年7月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾言

【撰写单位】：鸿晟信合研究网

【目录链接】：<https://www.hsiti.com/2022/07/21/quan-qiu-ji-zhong-guo-xin-sheng-er-shai-cha-xiang-mu-hang-ye-fa-zhan-qu-shi-fen-xi-ji-tou-zi-zhan-lue-yan-jiu-bao-gao-20222028-nian-ban.html>

【报告目录】：

2021年全球新生儿筛查项目市场规模大约为 亿元（人民币），预计2028年将达到 亿元，2022-2028期间年复合增长率（CAGR）为 %。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2022-2028年的预测数据是基于过去几年的历史发展、观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

2021年中国占全球市场份额为 %，美国为 %，预计未来六年中国市场复合增长率为 %，并在2028年规模达到 百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为 %。未来几年，亚太地区的重要市

场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的地位，2022-2028年CAGR将大约为 %。

目前全球市场，主要由 和 地区厂商主导，全球新生儿筛查项目头部厂商主要包括AB Sciex、安捷伦科技、Bio-Rad Laboratories、思拓凡和麦斯莫等，前三大厂商占有全球大约 %的市场份额。

本报告研究“十三五”期间全球及中国市场新生儿筛查项目的发展现状，以及“十四五”期间行业发展预测。重点分析全球主要地区新生儿筛查项目的市场规模，历史数据2017-2022年，预测数据2023-2028年。

本文同时着重分析新生儿筛查项目行业竞争格局，包括全球市场主要企业中国本土市场主要企业竞争格局，重点分析全球主要企业近三年新生儿筛查项目的收入和市场份额。

此外针对新生儿筛查项目行业产品分类、应用、行业政策、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及国内主要企业包括：

AB Sciex

安捷伦科技

Bio-Rad Laboratories

思拓凡

麦斯莫

美敦力

Natus Medical

珀金埃尔默

Zentech Manufacturing

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

甲状腺功能减退

苯丙酮尿症

半乳糖血症

镰状细胞性贫血症

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

综合医院

专科诊所

本文包含的主要地区和国家：

北美（美国和加拿大）

欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）

拉美（墨西哥和巴西等）

中东及非洲地区

本文正文共9章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；

第2章：全球市场总体规模、中国地区总体规模，包括主要地区新生儿筛查项目总体规模及市场份额等；

第3章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业新生儿筛查项目收入排名及市场份额、中国市场企业新生儿筛查项目收入排名和份额等；

第4章：全球市场不同产品类型新生儿筛查项目总体规模及份额等；

第5章：全球市场不同应用新生儿筛查项目总体规模及份额等；

第6章：行业发展机遇与风险分析；

第7章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；

第8章：全球市场新生儿筛查项目主要企业基本情况介绍，包括公司简介、新生儿筛查项目产品介绍、新生儿筛查项目收入及公司新动态等；

第9章：报告结论。

1 新生儿筛查项目市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，新生儿筛查项目主要可以分为如下几个类别

1.2.1 不同产品类型新生儿筛查项目增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.2.2 甲状腺功能减退

1.2.3 苯丙酮尿症

1.2.4 半乳糖血症

1.2.5 镰状细胞性贫血症

1.2.6 其他

1.3 从不同应用，新生儿筛查项目主要包括如下几个方面

1.3.1 不同应用新生儿筛查项目增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.3.2 综合医院

1.3.3 专科诊所

1.4 行业发展现状分析

1.4.1

十三五期间（2017至2021）和十四五期间（2021至2025）新生儿筛查项目行业发展总体概况

1.4.2 新生儿筛查项目行业发展主要特点

1.4.4 进入行业壁垒

1.4.5 发展趋势及建议

2 行业发展现状及“十四五”前景预测

2.1 全球新生儿筛查项目行业规模及预测分析

2.1.1 全球市场新生儿筛查项目总体规模（2017-2028）

2.1.2 中国市场新生儿筛查项目总体规模（2017-2028）

2.1.3 中国市场新生儿筛查项目总规模占全球比重（2017-2028）

2.2 全球主要地区新生儿筛查项目市场规模分析（2017 VS 2021 VS 2028）

2.2.1 北美（美国和加拿大）

2.2.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）

2.2.3 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚）

2.2.4 拉美主要国家（墨西哥和巴西等）

2.2.5 中东及非洲地区

3 行业竞争格局

3.1 全球市场竞争格局分析

3.1.1 全球市场主要企业新生儿筛查项目收入分析（2017-2022）

3.1.2 新生儿筛查项目行业集中度分析：全球Top 5厂商市场份额

3.1.3 全球新生儿筛查项目梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额

3.1.4 全球主要企业总部、新生儿筛查项目市场分布及商业化日期

3.1.5 全球主要企业新生儿筛查项目产品类型

3.1.6 全球行业并购及投资情况分析

3.2 中国市场竞争格局

3.2.1 中国本土主要企业新生儿筛查项目收入分析（2017-2022）

3.2.2 中国市场新生儿筛查项目销售情况分析

3.3 新生儿筛查项目中国企业SWOT分析

4 不同产品类型新生儿筛查项目分析

4.1 全球市场不同产品类型新生儿筛查项目总体规模

4.1.1 全球市场不同产品类型新生儿筛查项目总体规模（2017-2022）

4.1.2 全球市场不同产品类型新生儿筛查项目总体规模预测（2023-2028）

4.2 中国市场不同产品类型新生儿筛查项目总体规模

4.2.1 中国市场不同产品类型新生儿筛查项目总体规模（2017-2022）

4.2.2 中国市场不同产品类型新生儿筛查项目总体规模预测（2023-2028）

5 不同应用新生儿筛查项目分析

5.1 全球市场不同应用新生儿筛查项目总体规模

5.1.1 全球市场不同应用新生儿筛查项目总体规模（2017-2022）

5.1.2 全球市场不同应用新生儿筛查项目总体规模预测（2023-2028）

5.2 中国市场不同应用新生儿筛查项目总体规模

5.2.1 中国市场不同应用新生儿筛查项目总体规模（2017-2022）

5.2.2 中国市场不同应用新生儿筛查项目总体规模预测（2023-2028）

6 行业发展机遇和风险分析

6.1 新生儿筛查项目行业发展机遇及主要驱动因素

6.2 新生儿筛查项目行业发展面临的风险

6.3 新生儿筛查项目行业政策分析

7 行业供应链分析

7.1 新生儿筛查项目行业产业链简介

7.1.1 新生儿筛查项目产业链

7.1.2 新生儿筛查项目行业供应链分析

7.1.3 新生儿筛查项目主要原材料及其供应商

7.1.4 新生儿筛查项目行业主要下游客户

7.2 新生儿筛查项目行业采购模式

7.3 新生儿筛查项目行业开发/生产模式

7.4 新生儿筛查项目行业销售模式

8 全球市场主要新生儿筛查项目企业简介

8.1 AB Sciex

8.1.1 AB Sciex基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

8.1.2 AB Sciex公司简介及主要业务

8.1.3 AB Sciex新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

8.1.4 AB Sciex新生儿筛查项目收入及毛利率（2017-2022）

8.1.5 AB Sciex企业新动态

8.2 安捷伦科技

8.2.1 安捷伦科技基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

8.2.2 安捷伦科技公司简介及主要业务

8.2.3 安捷伦科技新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

8.2.4 安捷伦科技新生儿筛查项目收入及毛利率（2017-2022）

8.2.5 安捷伦科技企业新动态

8.3 Bio-Rad Laboratories

8.3.1 Bio-Rad Laboratories基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

8.3.2 Bio-Rad Laboratories公司简介及主要业务

8.3.3 Bio-Rad Laboratories新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

8.3.4 Bio-Rad Laboratories新生儿筛查项目收入及毛利率（2017-2022）

8.3.5 Bio-Rad Laboratories企业新动态

8.4 思拓凡

8.4.1 思拓凡基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

8.4.2 思拓凡公司简介及主要业务

8.4.3 思拓凡新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

8.4.4 思拓凡新生儿筛查项目收入及毛利率（2017-2022）

8.4.5 思拓凡企业新动态

8.5 麦斯莫

8.5.1 麦斯莫基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

8.5.2 麦斯莫公司简介及主要业务

8.5.3 麦斯莫新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

8.5.4 麦斯莫新生儿筛查项目收入及毛利率（2017-2022）

8.5.5 麦斯莫企业新动态

8.6 美敦力

8.6.1 美敦力基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

8.6.2 美敦力公司简介及主要业务

8.6.3 美敦力新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

8.6.4 美敦力新生儿筛查项目收入及毛利率（2017-2022）

8.6.5 美敦力企业新动态

8.7 Natus Medical

8.7.1 Natus Medical基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

8.7.2 Natus Medical公司简介及主要业务

8.7.3 Natus Medical新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

8.7.4 Natus Medical新生儿筛查项目收入及毛利率（2017-2022）

8.7.5 Natus Medical企业新动态

8.8 珀金埃尔默

8.8.1 珀金埃尔默基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

8.8.2 珀金埃尔默公司简介及主要业务

8.8.3 珀金埃尔默新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

8.8.4 珀金埃尔默新生儿筛查项目收入及毛利率（2017-2022）

8.8.5 珀金埃尔默企业新动态

8.9 Zentech Manufacturing

8.9.1 Zentech Manufacturing基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

8.9.2 Zentech Manufacturing公司简介及主要业务

8.9.3 Zentech Manufacturing新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

8.9.4 Zentech Manufacturing新生儿筛查项目收入及毛利率（2017-2022）

8.9.5 Zentech Manufacturing企业新动态

9 研究成果及结论

10 研究方法与数据来源

10.1 研究方法

10.2 数据来源

10.2.1 二手信息来源

10.2.2 一手信息来源

10.3 数据交互验证

10.4 免责声明

表1 不同产品类型新生儿筛查项目增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

表2 不同应用新生儿筛查项目增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

表3 新生儿筛查项目行业发展主要特点

表4 进入新生儿筛查项目行业壁垒

表5 新生儿筛查项目发展趋势及建议

表6 全球主要地区新生儿筛查项目总体规模（百万美元）：2017 VS 2021 VS 2028

表7 全球主要地区新生儿筛查项目总体规模（2017-2022）&（百万美元）

表8 全球主要地区新生儿筛查项目总体规模（2023-2028）&（百万美元）

表9 北美新生儿筛查项目基本情况分析

表10 欧洲新生儿筛查项目基本情况分析

表11 亚太新生儿筛查项目基本情况分析

表12 拉美新生儿筛查项目基本情况分析

表13 中东及非洲新生儿筛查项目基本情况分析

表14 全球市场主要企业新生儿筛查项目收入（2017-2022）&（百万美元）

表15 全球市场主要企业新生儿筛查项目收入市场份额（2017-2022）

表16 2021年全球主要企业新生儿筛查项目收入排名

表17 2021全球新生儿筛查项目主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表18 全球主要企业总部、新生儿筛查项目市场分布及商业化日期

表19 全球主要企业新生儿筛查项目产品类型

表20 全球行业并购及投资情况分析

表21 中国本土企业新生儿筛查项目收入（2017-2022）&（百万美元）

表22 中国本土企业新生儿筛查项目收入市场份额（2017-2022）

表23 2021年全球及中国本土企业在中国市场新生儿筛查项目收入排名

表24 全球市场不同产品类型新生儿筛查项目总体规模（2017-2022）&（百万美元）

表25 全球市场不同产品类型新生儿筛查项目市场份额（2017-2022）

表26 全球市场不同产品类型新生儿筛查项目总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）

表27 全球市场不同产品类型新生儿筛查项目市场份额预测（2023-2028）

表28 中国市场不同产品类型新生儿筛查项目总体规模（2017-2022）&（百万美元）

表29 中国市场不同产品类型新生儿筛查项目市场份额（2017-2022）

表30 中国市场不同产品类型新生儿筛查项目总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）

表31 中国市场不同产品类型新生儿筛查项目市场份额预测（2023-2028）

表32 全球市场不同应用新生儿筛查项目总体规模（2017-2022）&（百万美元）

表33 全球市场不同应用新生儿筛查项目市场份额（2017-2022）

表34 全球市场不同应用新生儿筛查项目总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）

表35 全球市场不同应用新生儿筛查项目市场份额预测（2023-2028）

表36 中国市场不同应用新生儿筛查项目总体规模（2017-2022）&（百万美元）

表37 中国市场不同应用新生儿筛查项目市场份额（2017-2022）

表38 中国市场不同应用新生儿筛查项目总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）

表39 中国市场不同应用新生儿筛查项目市场份额预测（2023-2028）

表40 新生儿筛查项目行业发展机遇及主要驱动因素

表41 新生儿筛查项目行业发展面临的风险

表42 新生儿筛查项目行业政策分析

表43 新生儿筛查项目行业供应链分析

表44 新生儿筛查项目上游原材料和主要供应商情况

表45 新生儿筛查项目行业主要下游客户

表46 AB Sciex基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

表47 AB Sciex公司简介及主要业务

表48 AB Sciex新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

表49 AB Sciex新生儿筛查项目收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表50 AB Sciex企业新动态

表51 安捷伦科技基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

表52 安捷伦科技公司简介及主要业务

表53 安捷伦科技新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

表54 安捷伦科技新生儿筛查项目收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表55 安捷伦科技企业新动态

表56 Bio-Rad Laboratories基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

表57 Bio-Rad Laboratories公司简介及主要业务

表58 Bio-Rad Laboratories新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

表59 Bio-Rad Laboratories新生儿筛查项目收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表60 Bio-Rad Laboratories企业新动态

表61 思拓凡基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

表62 思拓凡公司简介及主要业务

表63 思拓凡新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

表64 思拓凡新生儿筛查项目收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表65 思拓凡企业新动态

表66 麦斯莫基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

表67 麦斯莫公司简介及主要业务

表68 麦斯莫新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

表69 麦斯莫新生儿筛查项目收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表70 麦斯莫企业新动态

表71 美敦力基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

表72 美敦力公司简介及主要业务

表73 美敦力新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

表74 美敦力新生儿筛查项目收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表75 美敦力企业新动态

表76 Natus Medical基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

表77 Natus Medical公司简介及主要业务

表78 Natus Medical新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

表79 Natus Medical新生儿筛查项目收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表80 Natus Medical企业新动态

表81 珀金埃尔默基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

表82 珀金埃尔默公司简介及主要业务

表83 珀金埃尔默新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

表84 珀金埃尔默新生儿筛查项目收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表85 珀金埃尔默企业新动态

表86 Zentech Manufacturing基本信息、新生儿筛查项目市场分布、总部及行业地位

表87 Zentech Manufacturing公司简介及主要业务

表88 Zentech Manufacturing新生儿筛查项目产品规格、参数及市场应用

表89 Zentech Manufacturing新生儿筛查项目收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表90 Zentech Manufacturing企业新动态

表91 研究范围

表92 分析师列表

图表目录

图1 新生儿筛查项目产品图片

图2 全球不同产品类型新生儿筛查项目市场份额 2021 & 2028

图3 甲状腺功能减退产品图片

图4 苯丙酮尿症产品图片

图5 半乳糖血症产品图片

图6 镰状细胞性贫血症产品图片

图7 其他产品图片

图8 全球不同应用新生儿筛查项目市场份额 2021 & 2028

图9 综合医院

图10 专科诊所

图11 全球市场新生儿筛查项目市场规模：2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

图12 全球市场新生儿筛查项目总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图13 中国市场新生儿筛查项目总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图14 中国市场新生儿筛查项目总规模占全球比重（2017-2028）

图15 全球主要地区新生儿筛查项目市场份额（2017-2028）

图16 北美（美国和加拿大）新生儿筛查项目总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图17

欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）新生儿筛查项目总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图18 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚）新生儿筛查项目总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图19 拉美主要国家（墨西哥和巴西等）新生儿筛查项目总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图20 中东及非洲地区新生儿筛查项目总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图21 2021全球前五大厂商新生儿筛查项目市场份额（按收入）

图22 2021全球新生儿筛查项目梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图23 新生儿筛查项目中国企业SWOT分析

图24 新生儿筛查项目产业链

图25 新生儿筛查项目行业采购模式

图26 新生儿筛查项目行业开发/生产模式分析

图27 新生儿筛查项目行业销售模式分析

图28 关键采访目标

图29 自下而上及自上而下验证

图30 资料三角测定