

# 2017-2023年中国乙肝疫苗 产业深度调研与投资规划建议报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2017-2023年中国乙肝疫苗产业深度调研与投资规划建议报告》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/huaxue/0061896XSY.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

乙肝疫苗是用于预防乙肝的特殊药物。疫苗接种后，可刺激免疫系统产生保护性抗体，这种抗体存在于人的体液之中，乙肝病毒一旦出现，抗体会立即作用，将其清除，阻止感染，并不会伤害肝脏，从而使人体具有了预防乙肝的免疫力，达到预防乙肝感染的目的。接种乙肝疫苗是预防乙肝病毒感染的最有效方法。

乙肝疫苗分为血源乙肝疫苗及基因重组（转基因）乙肝疫苗两种，其中基因重组(转基因)乙肝疫苗又可分为哺乳动物表达的疫苗和转基因酵母疫苗，乙肝血源疫苗系统由无症状HBsAg携带者血浆提取的HBsAg，经纯化，灭活及添加佐剂氧化铝制成。目前我国多采用基因重组（转基因）乙肝疫苗。

基因重组乙肝疫苗是利用转基因技术，构建含有乙肝病毒HBsAg基因的重组质粒，转入酵母（啤酒酵母、毕赤酵母或汉逊酵母）或重组中国仓鼠卵巢细胞（CHO）表达的乙型肝炎表面抗原，在繁殖过程中产生于未糖基化的HBsAg多肽，经破碎酵母菌体，颗粒形未糖基化的HBsAg多肽释放，经纯化，灭活，加氢氧化铝后制成。

智研数据研究中心发布的《2017-2023年中国乙肝疫苗产业深度调研与投资规划建议报告》共六章。首先介绍了乙肝疫苗行业市场发展环境、乙肝疫苗整体运行态势等，接着分析了乙肝疫苗行业市场运行的现状，然后介绍了乙肝疫苗市场竞争格局。随后，报告对乙肝疫苗做了重点企业经营状况分析，最后分析了乙肝疫苗行业发展趋势与投资预测。您若想对乙肝疫苗产业有个系统的了解或者想投资乙肝疫苗行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

第一章 乙肝疫苗产业概述 1

1.1定义 1

1.2分类、用途、工作原理及相关内容 2

1.2.1分类 2

1.2.2接种人群 4

1.2.3接种方法 5

1.2.3工作原理 6

1.2.4接种程序及效果	7
1.2.5 接种费用及地点	8
1.2.6 注意事项	8
1.3 产业链结构	9
1.4 市场现状及趋势	7
1.4.1 行业竞争格局	7
1.4.2 国内发展现状	10
1.4.3 市场发展前景	11
1.5 政策分析	12

## 第二章 乙肝疫苗生产技术和成本分析 17

2.1产品技术参数	17
2.2制造工艺分析	19
2.3成本结构分析	21
2.4物料和设备简述	21
2.5技术趋势和难点	22

## 第三章 乙肝疫苗产 供 销 需市场现状和预测分析 25

3.1 乙肝疫苗生产、供应、销售量综述	25
3.1.1酿酒酵母乙肝疫苗	28
3.1.2 CHO细胞乙肝疫苗	30
3.1.3汉逊酵母乙肝疫苗	32
3.2乙肝疫苗不同菌种不同规格（酿酒酵母：5ug 10ug 20ug 60ug、CHO细胞:10ug 20ug、汉逊酵母：10ug）产量综述	34
3.2.1酿酒酵母乙肝疫苗（规格：5ug 10ug 20ug 60ug）	34
3.2.2 CHO细胞乙肝疫苗(规格：10ug 20ug)	41
3.2.3 汉逊酵母乙肝疫苗（规格:10ug）	45
3.2.4汇总	47
3.3乙肝疫苗儿童用 成人用产量综述	51
3.3.1乙肝疫苗（儿童用）	51
3.3.2乙肝疫苗（成人用）	52
3.3.3汇总	53

3.4乙肝疫苗不同地区（北京 深圳 辽宁 河北 山东 河南）产量综述 55

3.5乙肝疫苗产能利用率分析 59

3.5.1酿酒酵母乙肝疫苗 60

3.5.2 CHO细胞乙肝疫苗 61

3.5.3汉逊酵母乙肝疫苗 62

3.6乙肝疫苗需求量综述 62

3.7乙肝疫苗供应量 需求量 缺口量 64

3.8 乙肝疫苗成本、价格、产值、利润率一览 65

3.9乙肝疫苗进口量 出口量 消费量统计 66

3.10 乙肝疫苗批签发数量统计 68

#### 第四章 乙肝疫苗国内核心企业研究 90

4.1 北京天坛生物（600161） 90

4.2 深圳康泰 98

4.3大连汉信生物 103

4.4 华北制药金坦生物 109

4.5 北京华尔盾生物 113

4.6华兰生物（002007） 117

4.7 GSK 121

4.8 Berna Biotech 128

#### 第五章 乙肝疫苗项目投资可行性分析 134

5.1 乙肝疫苗项目SWOT分析 134

5.2 1000万支/年汉逊酵母酵母乙肝疫苗（规格：10ug）项目可行性分析 134

5.2.1 项目名称 134

5.2.2 产品及拟建规模 134

5.2.3 主要建设内容 135

5.2.4 项目期限规划 135

5.2.5 项目投资内容 136

#### 第六章 乙肝疫苗行业研究总结 137（ZYPX）

图表目录：

图 乙肝疫苗实物图（进口） 1

图 乙肝疫苗实物图（国产） 2

表 乙肝疫苗的分类 2

表 治疗型乙肝疫苗的分类 2

图 乙肝疫苗的分类 3

表 现有的国产及进口基因重组乙肝疫苗 3

图 疫苗产业链 9

图 疫苗行业经营模式和经营流程 1

图 疫苗的冷链系统图 2

图 疫苗的流通运输过程 2

表 一类疫苗和二类疫苗分类 3

表 一类疫苗公示 3

图 一类疫苗流通渠道 6

图 二类疫苗流通渠道 6

图 疫苗的流通运输过程 7

表 国外重组乙肝疫苗(CHO细胞)的生产厂家及使用剂量 9

表 1978-2016年中国免疫规划范围一览表 13

表 疫苗行业行政监管的相关环节及法规 13

图 国内疫苗行业行政监管示意图 14

表 当前影响疫苗领域的重大政策法规 14

表 2016年版药典对疫苗抗生素和防腐剂的新要求 15

表 WHO预认证疫苗种类 17

表 预防性疫苗种类和剂量 19

图 重组酵母乙肝疫苗的工艺路线 20

表 重组CHO乙肝疫苗的工艺路线 20

表 乙肝疫苗生产成本 21

图 乙肝疫苗生产成本 21

表 乙肝疫苗生产的主要设备 22

表 2014-2016年中国6个生产厂家乙肝疫苗产能及总产能（万支）一览表 25

表 2014-2016年中国6个生产厂家乙肝疫苗产能份额一览表 25

图 2016中国6个生产厂家乙肝疫苗产能份额 26

表 2014-2016年中国6个生产厂家乙肝疫苗产量及总产量（万支）一览表 26

表 2014-2016年中国6个生产厂家乙肝疫苗产量份额一览表 26

图 2016中国6个生产厂家乙肝疫苗产量份额图 27

表 2014-2016年中国8个生产厂家乙肝疫苗销量及总销量（万支）一览表 27

表 2014-2016年中国8个生产厂家乙肝疫苗销量份额一览表 28

图 2016中国8个生产厂家乙肝疫苗销量份额图 28

表 2014-2016年中国4个生产厂家酿酒酵母乙肝疫苗产能及总产能（万支）一览表 28

表 2014-2016年中国4个生产厂家酿酒酵母乙肝疫苗产能份额一览表 29

图 2016中国4个生产厂家酿酒酵母乙肝疫苗产能份额 29

表 2014-2016年中国4个生产厂家酿酒酵母乙肝疫苗产量及总产量（万支）一览表 29

表 2014-2016年中国4个生产厂家酿酒酵母乙肝疫苗产量份额一览表 30

图 2016中国4个生产厂家酿酒酵母乙肝疫苗产量份额 30

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huaxue/0061896XSY.html>