

# 中国 水痘疫苗行业现状深度分析与投资前景预测报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国 水痘疫苗行业现状深度分析与投资前景预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202408/725279.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 一、水痘疫苗概述

水痘是一种由水痘-带状疱疹病毒引起的传染性极强的急性传染病，临床症状以发热，分批出现斑疹、丘疹、水疱疹和痂疹为主，严重时还会导致死亡。水痘传染性很强，具有人群普遍易感性，各个年龄阶段都有可能患病，但以婴幼儿、学龄前和学龄期儿童发病较多。

水痘疫苗是经水痘病毒传代毒株制备而成，不仅能预防水痘，还能预防因水痘带状疱疹而引起的并发症。目前，国内尚无特效治疗药物治疗水痘，接种水痘疫苗是预防该病的主要有效手段。

### 二、水痘疫苗行业发展现状

截至2024年8月，我国获批上市的水痘疫苗数量达到5款（不包含退市疫苗），分别来自长春祈健、上海生物制品研究所、百克生物、上海荣盛和大连科兴，均为本土企业。由于近年来我国出生人口持续下降，这也对水痘疫苗行业造成一定影响，使得其批签发次数增速逐渐下降，且自2022年起开始出现负增长，2023年降至292批次，同比下降29.47%。

截至2024年8月我国水痘疫苗获批情况	企业简称	疫苗类型	上市时间	适用人群
水痘减毒活疫苗（冻干）	长春祈健	水痘减毒活疫苗（冻干）	2000年	12月龄及以上
水痘减毒活疫苗（冻干）	上海所	水痘减毒活疫苗（冻干）	2006年	12月龄及以上
水痘减毒活疫苗（冻干）	百克生物	水痘减毒活疫苗（冻干）	2008年	12月龄及以上
水痘减毒活疫苗（冻干）	上海荣盛	水痘减毒活疫苗（冻干）	2016年	12月龄-12岁
水痘减毒活疫苗（冻干）	大连科兴	水痘减毒活疫苗（冻干）	2019年	12月龄及以上

资料来源：公开资料、观研天下整理

数据来源：中国食品药品检定研究院、观研天下整理

从企业来看，近年来百克生物的水痘疫苗批签发次数始终领先其他企业，2023占比31.51%；其他企业占比排名则常有变动，若从2023年的数据来看，水痘疫苗批签发次数排名第二的企业为上海荣盛，占比27.74%；其次是大连科兴和上海所，分别占比18.49%和16.78%。

数据来源：观研天下整理

### 三、水痘疫苗行业发展前景分析

#### 1. 利好因素

首先，我国水痘疫苗的使用始于1996年，最初接种采用一针法免疫程序。由于“两针法”比“一针法”的预防效果好，抗体保护率能从75%提高至95%，自2011年起我国各省市开始逐步推广“两针法”注射水痘疫苗。据不完全统计，截至目前，全国共有云南省、青海省、贵州省、重庆市等20余个省市通过发布水痘疫苗接种指导意见等方式，允许实施水痘疫苗“两针法”免疫程序。此外，2023年11月我国首个《水痘疫苗预防接种专家共识》发布，其中明确提

出无水痘免疫史的人群均推荐接种两剂水痘疫苗。随着“两针法”推广，有利于水痘疫苗市场需求将进一步扩大。

截至2023年底我国部分实施“两针法”的地区情况

地区	提出时间	接种程序
云南省	2018年3月	12-4月龄第1剂；满4周岁第2剂。
青海省	2018年4月	12-18月龄第1剂；满3岁第2剂（4岁前完成）。
贵州省	2018年4月	12月龄第1剂；4周岁第2剂。
河北省	2018年7月	12月龄接种第1剂；3岁接种第2剂。
重庆市	2018年9月	12-24月龄第1剂；4-6岁第2剂。
安徽省	2021年6月	12月龄第1剂；4岁后第2剂。

资料来源：公开资料、观研天下整理

其次，水痘疫苗在我国还属于需要自费自愿接种的非免疫规划疫苗，一针价格大概在150-200元左右。不过，上海市、天津市、江苏省等多个地区已将水痘疫苗纳入地方免疫规划，利好水痘疫苗接种率提升。

最后，水痘疫苗扩龄带来接种人群扩大。近年来上海所、大连科兴等公司的水痘疫苗接种人群已由12月龄-12岁人群扩大至12月龄及以上人群。除儿童外，符合条件的成人也可以接种水痘疫苗，为行业带来更多需求。

## 2.不利因素

近年来，我国出生人口数量和出生率持续下降，2023年分别下降至902万人和6.39%。由于水痘疫苗的市场需求主要来自每年新增的适龄儿童的免疫接种需求，出口人口持续下降会对水痘疫苗市场的增长造成一定的不利影响。

数据来源：国家统计局、观研天下整理

综上所述，未来我国水痘疫苗行业既有机遇也有挑战。一方面，如果“两针法”全国普及、水痘疫苗纳入免疫规划的地区不断扩大、水痘疫苗成人接种人群增加等，我国水痘疫苗接种率和市场需求仍然存在一定的增长空间。另一方面，如果未来新生儿数量持续下降、“两针法”推广进度未达预期、或者地方免疫规划政策出现不利的调整等，水痘疫苗市场空间或将受到较大的不利影响。（WJ）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国 水痘疫苗行业现状深度分析与投资前景预测报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企

业竞争战略和投资策略。

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，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市场调研分析。

行业报告是业内企业、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。

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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国 水痘疫苗行业发展概述

#### 第一节 水痘疫苗行业发展情况概述

##### 一、 水痘疫苗行业相关定义

##### 二、 水痘疫苗特点分析

##### 三、 水痘疫苗行业基本情况介绍

##### 四、 水痘疫苗行业经营模式

##### 1、 生产模式

##### 2、 采购模式

##### 3、 销售/服务模式

##### 五、 水痘疫苗行业需求主体分析

#### 第二节 中国 水痘疫苗行业生命周期分析

##### 一、 水痘疫苗行业生命周期理论概述

##### 二、 水痘疫苗行业所属的生命周期分析

#### 第三节 水痘疫苗行业经济指标分析

##### 一、 水痘疫苗行业的赢利性分析

##### 二、 水痘疫苗行业的经济周期分析

##### 三、 水痘疫苗行业附加值的提升空间分析

### 第二章 2019-2023年全球 水痘疫苗行业市场发展现状分析

#### 第一节 全球 水痘疫苗行业发展历程回顾

#### 第二节 全球 水痘疫苗行业市场规模与区域分布情况

#### 第三节 亚洲 水痘疫苗行业地区市场分析

- 一、亚洲 水痘疫苗行业市场现状分析
- 二、亚洲 水痘疫苗行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲 水痘疫苗行业市场前景分析
- 第四节北美 水痘疫苗行业地区市场分析
  - 一、北美 水痘疫苗行业市场现状分析
  - 二、北美 水痘疫苗行业市场规模与市场需求分析
  - 三、北美 水痘疫苗行业市场前景分析
- 第五节欧洲 水痘疫苗行业地区市场分析
  - 一、欧洲 水痘疫苗行业市场现状分析
  - 二、欧洲 水痘疫苗行业市场规模与市场需求分析
  - 三、欧洲 水痘疫苗行业市场前景分析
- 第六节 2024-2031年世界 水痘疫苗行业分布走势预测
- 第七节 2024-2031年全球 水痘疫苗行业市场规模预测

### 第三章 中国 水痘疫苗行业产业发展环境分析

- 第一节我国宏观经济环境分析
- 第二节我国宏观经济环境对 水痘疫苗行业的影响分析
- 第三节中国 水痘疫苗行业政策环境分析
  - 一、行业监管体制现状
  - 二、行业主要政策法规
  - 三、主要行业标准
- 第四节政策环境对 水痘疫苗行业的影响分析
- 第五节中国 水痘疫苗行业产业社会环境分析

### 第四章 中国 水痘疫苗行业运行情况

- 第一节中国 水痘疫苗行业发展状况情况介绍
  - 一、行业发展历程回顾
  - 二、行业创新情况分析
  - 三、行业发展特点分析
- 第二节中国 水痘疫苗行业市场规模分析
  - 一、影响中国 水痘疫苗行业市场规模的因素
  - 二、中国 水痘疫苗行业市场规模
  - 三、中国 水痘疫苗行业市场规模解析
- 第三节中国 水痘疫苗行业供应情况分析
  - 一、中国 水痘疫苗行业供应规模

## 二、中国 水痘疫苗行业供应特点

### 第四节中国 水痘疫苗行业需求情况分析

#### 一、中国 水痘疫苗行业需求规模

#### 二、中国 水痘疫苗行业需求特点

### 第五节中国 水痘疫苗行业供需平衡分析

## 第五章 中国 水痘疫苗行业产业链和细分市场分析

### 第一节中国 水痘疫苗行业产业链综述

#### 一、产业链模型原理介绍

#### 二、产业链运行机制

#### 三、水痘疫苗行业产业链图解

### 第二节中国 水痘疫苗行业产业链环节分析

#### 一、上游产业发展现状

#### 二、上游产业对 水痘疫苗行业的影响分析

#### 三、下游产业发展现状

#### 四、下游产业对 水痘疫苗行业的影响分析

### 第三节我国 水痘疫苗行业细分市场分析

#### 一、细分市场一

#### 二、细分市场二

## 第六章 2019-2023年中国 水痘疫苗行业市场竞争分析

### 第一节中国 水痘疫苗行业竞争现状分析

#### 一、中国 水痘疫苗行业竞争格局分析

#### 二、中国 水痘疫苗行业主要品牌分析

### 第二节中国 水痘疫苗行业集中度分析

#### 一、中国 水痘疫苗行业市场集中度影响因素分析

#### 二、中国 水痘疫苗行业市场集中度分析

### 第三节中国 水痘疫苗行业竞争特征分析

#### 一、企业区域分布特征

#### 二、企业规模分布特征

#### 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2019-2023年中国 水痘疫苗行业模型分析

### 第一节中国 水痘疫苗行业竞争结构分析（波特五力模型）

#### 一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节中国 水痘疫苗行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国 水痘疫苗行业SWOT分析结论

第三节中国 水痘疫苗行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国 水痘疫苗行业需求特点与动态分析

第一节中国 水痘疫苗行业市场动态情况

第二节中国 水痘疫苗行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节 水痘疫苗行业成本结构分析

第四节 水痘疫苗行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国 水痘疫苗行业价格现状分析

第六节中国 水痘疫苗行业平均价格走势预测

- 一、中国 水痘疫苗行业平均价格趋势分析
- 二、中国 水痘疫苗行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国 水痘疫苗行业所属行业运行数据监测

### 第一节 中国 水痘疫苗行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

### 第二节 中国 水痘疫苗行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

### 第三节 中国 水痘疫苗行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

## 第十章 2019-2023年中国 水痘疫苗行业区域市场现状分析

### 第一节 中国 水痘疫苗行业区域市场规模分析

- 一、影响 水痘疫苗行业区域市场分布的因素
- 二、中国 水痘疫苗行业区域市场分布

### 第二节 中国华东地区 水痘疫苗行业市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区 水痘疫苗行业市场分析
  - (1) 华东地区 水痘疫苗行业市场规模
  - (2) 华东地区 水痘疫苗行业市场现状
  - (3) 华东地区 水痘疫苗行业市场规模预测

### 第三节 华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区 水痘疫苗行业市场分析
  - (1) 华中地区 水痘疫苗行业市场规模

(2) 华中地区 水痘疫苗行业市场现状

(3) 华中地区 水痘疫苗行业市场规模预测

#### 第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区 水痘疫苗行业市场分析

(1) 华南地区 水痘疫苗行业市场规模

(2) 华南地区 水痘疫苗行业市场现状

(3) 华南地区 水痘疫苗行业市场规模预测

#### 第五节 华北地区 水痘疫苗行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区 水痘疫苗行业市场分析

(1) 华北地区 水痘疫苗行业市场规模

(2) 华北地区 水痘疫苗行业市场现状

(3) 华北地区 水痘疫苗行业市场规模预测

#### 第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区 水痘疫苗行业市场分析

(1) 东北地区 水痘疫苗行业市场规模

(2) 东北地区 水痘疫苗行业市场现状

(3) 东北地区 水痘疫苗行业市场规模预测

#### 第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区 水痘疫苗行业市场分析

(1) 西南地区 水痘疫苗行业市场规模

(2) 西南地区 水痘疫苗行业市场现状

(3) 西南地区 水痘疫苗行业市场规模预测

#### 第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区 水痘疫苗行业市场分析

(1) 西北地区 水痘疫苗行业市场规模

(2) 西北地区 水痘疫苗行业市场现状

(3) 西北地区 水痘疫苗行业市场规模预测

## 第十一章 水痘疫苗行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

### 第二节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

### 第三节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

### 第四节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

### 第五节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

### 第六节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

## 第十二章 2024-2031年中国 水痘疫苗行业发展前景分析与预测

第一节中国 水痘疫苗行业未来发展前景分析

一、水痘疫苗行业国内投资环境分析

二、中国 水痘疫苗行业市场机会分析

三、中国 水痘疫苗行业投资增速预测

第二节中国 水痘疫苗行业未来发展趋势预测

第三节中国 水痘疫苗行业规模发展预测

一、中国 水痘疫苗行业市场规模预测

二、中国 水痘疫苗行业市场规模增速预测

三、中国 水痘疫苗行业产值规模预测

四、中国 水痘疫苗行业产值增速预测

五、中国 水痘疫苗行业供需情况预测

第四节中国 水痘疫苗行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国 水痘疫苗行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国 水痘疫苗行业进入壁垒分析

一、 水痘疫苗行业资金壁垒分析

二、 水痘疫苗行业技术壁垒分析

三、 水痘疫苗行业人才壁垒分析

四、 水痘疫苗行业品牌壁垒分析

五、 水痘疫苗行业其他壁垒分析

第二节 水痘疫苗行业风险分析

一、 水痘疫苗行业宏观环境风险

二、 水痘疫苗行业技术风险

三、 水痘疫苗行业竞争风险

四、 水痘疫苗行业其他风险

第三节中国 水痘疫苗行业存在的问题

第四节中国 水痘疫苗行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国 水痘疫苗行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国 水痘疫苗行业研究综述

一、 行业投资价值

二、 行业风险评估

第二节中国 水痘疫苗行业进入策略分析

一、 行业目标客户群体

二、 细分市场选择

三、 区域市场的选择

第三节 水痘疫苗行业营销策略分析

一、 水痘疫苗行业产品策略

二、 水痘疫苗行业定价策略

三、 水痘疫苗行业渠道策略

四、 水痘疫苗行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202408/725279.html>