

中国口蹄疫疫苗行业现状深度分析与投资前景研究报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国口蹄疫疫苗行业现状深度分析与投资前景研究报告（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/202405/707751.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

1、口蹄疫疫苗概述

口蹄疫是猪、牛、羊等主要家畜和其它家养、野生偶蹄动物共患的一种急性、热性、高度接触性传染病，易感动物达70多种。口蹄疫传播途径多、速度快，曾多次在世界范围内暴发流行，易造成巨大政治、经济损失。鉴于此，我国将口蹄疫列入农业农村部制定《2021年国家动物疫病强制免疫计划》当中，要求群体免疫密度应常年保持在90%以上，其中应免畜禽免疫密度应达到100%。口蹄疫免疫抗体合格率应常年保持在70%以上。对全国所有牛、羊、骆驼、鹿进行O型和A型口蹄疫免疫，对全国所有猪进行O型口蹄疫免疫，各地根据评估结果确定是否对猪实施A型口蹄疫免疫，经省级畜牧兽医主管部门同意后实施。

2、我国口蹄疫苗行业规模不断扩大

目前，口蹄疫尚无有效的治疗方法，只能通过疫苗接种进行预防，我国实行“预防为主”的防疫政策。预防口蹄疫的疫苗由在幼仓鼠的肾细胞中生长的病毒失活制取，随着我国养殖业发展，牲畜饲养头数增多，口蹄疫疫苗需求增长，成为主流兽用疫苗之一。根据数据显示，2021年，我国口蹄疫疫苗市场规模达30亿元左右，预计2025年市场规模将达48亿元左右。

数据来源：观研天下整理

3、我国获得生产口蹄疫疫苗的企业数量较少，生物股份行业龙头位置

目前，只有8家指定企业可以生产口蹄疫疫苗，分别为生物股份、中牧股份、天康生物、杨凌金海、申联生物、必威安泰、中普生物和中农威特。各生产厂家所生产口蹄疫疫苗工艺也各不相同，主要系虽然浓缩技术可提高病毒抗原含量，但同时也提高的杂蛋白、内毒素的含量，加大了疫苗副反应。因此，纯化技术成为重要的一环。

口蹄疫疫苗各生产厂家工艺对比（不完全统计）

企业

培养方式

纯化技术

生物股份

低血清全悬浮培养

抗原纯化了几十倍甚至上百倍，获得95%以上的高纯度抗原

中牧股份

无血清全悬浮培养

五级浓缩纯化技术:杂蛋白去除率达99%以上，抗原浓缩100倍以上，彻底去除3ABC非结构蛋白，彻底去除细胞核酸

中农威特

悬浮培养

四步纯化浓缩法:抗原浓缩纯化倍数达20-200倍，抗原回收率达95%以上，杂蛋白去除率大于98%

海利生物

悬浮培养

抗原回收率 96%

天康生物

无血清全悬浮培养

IPEG纯化工艺:抗原稳定性较好，保存过程146S损失小，配苗抗原2-8C保存一年146S降解不超过10%。中空纤维超滤浓缩工艺:美国PALL公司的中空纤维超滤浓缩系统，将抗原进行10倍以上纯化浓缩，同时分级过滤有效去除杂蛋白，获得更高含量和更高纯度的抗原

必威安泰

悬浮培养

中空纤维浓缩纯化和连续流离心机分离纯化。杂蛋白和宿主细胞DNA去除率可达99%

上海申联

悬浮培养

/

资料来源：观研天下整理

受益于口蹄疫疫苗强制免疫计划和领先的疫苗研发生产能力，前者让猪口蹄疫疫苗在国内生猪养殖行业保持高渗透率，进而为生物股份等指定厂商创造约40亿元的封闭市场，具有口蹄疫疫苗以及高致病性禽流感疫苗（二者均于强制免疫计划中）生产资质的生物股份、瑞普生物、中牧股份收入体量明显领先同行，2023年分别为14.71亿元、10.73亿元、10.09亿元。

数据来源：观研天下整理

在批签发方面，根据数据显示，2023年，生物股份口蹄疫疫苗批签发量达到142个，位居全国第一；其次是天康生物，批签发量为110个；中牧股份批签发量达101个，位居第三。

数据来源：观研天下整理

4、生物股份：研发实力领先的强免疫苗龙头

具体对生物股份进行相关分析，生物股份成立于1993年，并于1998年在上交所上市。2009年生物股份投产国内首条悬浮培养、纯化浓缩口蹄疫疫苗生产线，受益于口蹄疫疫苗强制免疫计划，公司动物疫苗收入在2016年突破15亿元，跃居行业龙头位置。

近年，生物股份加大自主研发和联合创新投入，2023研发投入达到2.30亿元，占营业收入的比重超14%。非瘟疫苗研发方面，公司在P3实验室基础上建立非洲猪瘟疫苗集成研发平台，同时开展基因缺失疫苗、亚单位疫苗、腺病毒疫苗、mRNA疫苗多条技术路线的研究。其他疫苗研发方面，公司牛结节性皮肤病灭活疫苗已通过已经评价，猪口蹄疫VLP疫苗、猪

瘟基因工程亚单位疫苗、猪伪狂犬基因缺失标记灭活疫苗、塞内加谷灭活疫苗、牛A型梭菌灭活疫苗、牛A型魏氏梭菌类毒素重组蛋白亚单位疫苗、牛支原体活疫苗、布氏菌病活疫苗、新流法腺四联灭活疫苗等均处于新兽药注册阶段，2024年有望取得阶段性进展。

数据来源：观研天下整理（WYD）

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《中国口蹄疫疫苗行业现状深度分析与投资前景研究报告（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年中国口蹄疫疫苗行业发展概述

第一节 口蹄疫疫苗行业发展情况概述

一、口蹄疫疫苗行业相关定义

二、口蹄疫疫苗特点分析

三、口蹄疫疫苗行业基本情况介绍

四、口蹄疫疫苗行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、口蹄疫疫苗行业需求主体分析

第二节中国口蹄疫疫苗行业生命周期分析

一、口蹄疫疫苗行业生命周期理论概述

二、口蹄疫疫苗行业所属的生命周期分析

第三节口蹄疫疫苗行业经济指标分析

一、口蹄疫疫苗行业的赢利性分析

二、口蹄疫疫苗行业的经济周期分析

三、口蹄疫疫苗行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球口蹄疫疫苗行业市场发展现状分析

第一节全球口蹄疫疫苗行业发展历程回顾

第二节全球口蹄疫疫苗行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲口蹄疫疫苗行业地区市场分析

一、亚洲口蹄疫疫苗行业市场现状分析

二、亚洲口蹄疫疫苗行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲口蹄疫疫苗行业市场前景分析

第四节北美口蹄疫疫苗行业地区市场分析

一、北美口蹄疫疫苗行业市场现状分析

二、北美口蹄疫疫苗行业市场规模与市场需求分析

三、北美口蹄疫疫苗行业市场前景分析

第五节欧洲口蹄疫疫苗行业地区市场分析

一、欧洲口蹄疫疫苗行业市场现状分析

二、欧洲口蹄疫疫苗行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲口蹄疫疫苗行业市场前景分析

第六节 2024-2031年世界口蹄疫疫苗行业分布走势预测

第七节 2024-2031年全球口蹄疫疫苗行业市场规模预测

第三章 中国口蹄疫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口蹄疫疫苗行业的影响分析

第三节中国口蹄疫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

第四节政策环境对口蹄疫疫苗行业的影响分析

第五节中国口蹄疫疫苗行业产业社会环境分析

第四章 中国口蹄疫疫苗行业运行情况

第一节中国口蹄疫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

第二节中国口蹄疫疫苗行业市场规模分析

一、影响中国口蹄疫疫苗行业市场规模的因素

二、中国口蹄疫疫苗行业市场规模

三、中国口蹄疫疫苗行业市场规模解析

第三节中国口蹄疫疫苗行业供应情况分析

一、中国口蹄疫疫苗行业供应规模

二、中国口蹄疫疫苗行业供应特点

第四节中国口蹄疫疫苗行业需求情况分析

一、中国口蹄疫疫苗行业需求规模

二、中国口蹄疫疫苗行业需求特点

第五节中国口蹄疫疫苗行业供需平衡分析

第五章 中国口蹄疫疫苗行业产业链和细分市场分析

第一节中国口蹄疫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、口蹄疫疫苗行业产业链图解

第二节中国口蹄疫疫苗行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对口蹄疫疫苗行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对口蹄疫疫苗行业的影响分析

第三节我国口蹄疫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年中国口蹄疫疫苗行业市场竞争分析

第一节中国口蹄疫疫苗行业竞争现状分析

- 一、中国口蹄疫疫苗行业竞争格局分析
- 二、中国口蹄疫疫苗行业主要品牌分析
- 第二节中国口蹄疫疫苗行业集中度分析
 - 一、中国口蹄疫疫苗行业市场集中度影响因素分析
 - 二、中国口蹄疫疫苗行业市场集中度分析
- 第三节中国口蹄疫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年中国口蹄疫疫苗行业模型分析

第一节中国口蹄疫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

第二节中国口蹄疫疫苗行业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、中国口蹄疫疫苗行业SWOT分析结论

第三节中国口蹄疫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年中国口蹄疫疫苗行业需求特点与动态分析

第一节中国口蹄疫疫苗行业市场动态情况

第二节中国口蹄疫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

第三节口蹄疫疫苗行业成本结构分析

第四节口蹄疫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

第五节中国口蹄疫疫苗行业价格现状分析

第六节中国口蹄疫疫苗行业平均价格走势预测

- 一、中国口蹄疫疫苗行业平均价格趋势分析
- 二、中国口蹄疫疫苗行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国口蹄疫疫苗行业所属行业运行数据监测

第一节中国口蹄疫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

第二节中国口蹄疫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

第三节中国口蹄疫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年中国口蹄疫疫苗行业区域市场现状分析

第一节中国口蹄疫疫苗行业区域市场规模分析

- 一、影响口蹄疫疫苗行业区域市场分布的因素

二、中国口蹄疫疫苗行业区域市场分布

第二节中国华东地区口蹄疫疫苗行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区口蹄疫疫苗行业市场分析

(1) 华东地区口蹄疫疫苗行业市场规模

(2) 华东地区口蹄疫疫苗行业市场现状

(3) 华东地区口蹄疫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、华中地区口蹄疫疫苗行业市场分析

(1) 华中地区口蹄疫疫苗行业市场规模

(2) 华中地区口蹄疫疫苗行业市场现状

(3) 华中地区口蹄疫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、华南地区口蹄疫疫苗行业市场分析

(1) 华南地区口蹄疫疫苗行业市场规模

(2) 华南地区口蹄疫疫苗行业市场现状

(3) 华南地区口蹄疫疫苗行业市场规模预测

第五节华北地区口蹄疫疫苗行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区口蹄疫疫苗行业市场分析

(1) 华北地区口蹄疫疫苗行业市场规模

(2) 华北地区口蹄疫疫苗行业市场现状

(3) 华北地区口蹄疫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、东北地区口蹄疫疫苗行业市场分析

(1) 东北地区口蹄疫疫苗行业市场规模

(2) 东北地区口蹄疫疫苗行业市场现状

(3) 东北地区口蹄疫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、西南地区口蹄疫疫苗行业市场分析

(1) 西南地区口蹄疫疫苗行业市场规模

(2) 西南地区口蹄疫疫苗行业市场现状

(3) 西南地区口蹄疫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、西北地区口蹄疫疫苗行业市场分析

(1) 西北地区口蹄疫疫苗行业市场规模

(2) 西北地区口蹄疫疫苗行业市场现状

(3) 西北地区口蹄疫疫苗行业市场规模预测

第十一章 口蹄疫疫苗行业企业分析（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年中国口蹄疫疫苗行业发展前景分析与预测

第一节中国口蹄疫疫苗行业未来发展前景分析

一、口蹄疫疫苗行业国内投资环境分析

二、中国口蹄疫疫苗行业市场机会分析

三、中国口蹄疫疫苗行业投资增速预测

第二节中国口蹄疫疫苗行业未来发展趋势预测

第三节中国口蹄疫疫苗行业规模发展预测

一、中国口蹄疫疫苗行业市场规模预测

二、中国口蹄疫疫苗行业市场规模增速预测

三、中国口蹄疫疫苗行业产值规模预测

四、中国口蹄疫疫苗行业产值增速预测

五、中国口蹄疫疫苗行业供需情况预测

第四节中国口蹄疫疫苗行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国口蹄疫疫苗行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国口蹄疫疫苗行业进入壁垒分析

一、口蹄疫疫苗行业资金壁垒分析

二、口蹄疫疫苗行业技术壁垒分析

三、口蹄疫疫苗行业人才壁垒分析

四、口蹄疫疫苗行业品牌壁垒分析

五、口蹄疫疫苗行业其他壁垒分析

第二节口蹄疫疫苗行业风险分析

一、口蹄疫疫苗行业宏观环境风险

二、口蹄疫疫苗行业技术风险

三、口蹄疫疫苗行业竞争风险

四、口蹄疫疫苗行业其他风险

第三节中国口蹄疫疫苗行业存在的问题

第四节中国口蹄疫疫苗行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国口蹄疫疫苗行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国口蹄疫疫苗行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国口蹄疫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

第三节口蹄疫疫苗行业营销策略分析

一、口蹄疫疫苗行业产品策略

二、口蹄疫疫苗行业定价策略

三、口蹄疫疫苗行业渠道策略

四、口蹄疫疫苗行业促销策略

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/202405/707751.html>