

2024-2030年中国抗菌肽行业深度调研与市场需求 预测报告

报告大纲

一、报告简介

官网地址：<https://www.gonyn.com/report/1691259.html>

报告价格：电子版: 8000元 纸介版：8000元 电子和纸介版: 8500元

订购电话: 010-69365838 / 400-700-9228

电子邮箱: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

二、报告目录及图表目录

抗菌肽产业是一个新兴的高科技生物工程和生物技术产业。由于早期生物工程方法不完善，抗菌肽的提取极为昂贵，限制了在医药、农业、工业上的应用。随着转基因技术的进一步发展，现已可以使用工程细菌或酵母菌进行抗菌肽的大量生产，但其核心技术仅被为数不多的科学家和公司掌握。其市场应用广泛，在农业上，可用于饲料添加剂，并且适合各种动物的饲养；医药上，可以作为优秀的抗菌素替代品，也被认为是将来能克服癌症、艾滋病很有希望的药物；工业上，可以作为绿色防腐剂；人类生活上，可作为保健品与抗菌物的替代品。目前，市场上经营抗菌肽产品的公司有深圳圣西马生物技术有限公司、深圳瑞鑫百奥生物科技有限公司、广州和仕康生物技术有限公司、香港格拉姆科技国际有限公司、北京中农颖泰生物技术有限公司等。

共研网发布的《2024-2030年中国抗菌肽行业深度调研与市场需求预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

第一章 抗菌肽概述

第一节 抗菌肽定义及分类

- 一、定义
- 二、分类

第二节 抗菌理化性质及作用机理

- 一、抗菌肽理化性质
- 二、作用机理

第三节 抗菌肽应用分析

- 一、医药
- 二、畜牧业
- 三、日化用品
- 四、其它

第二章 2022年抗菌肽发展环境及政策分析

第一节 中国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、法规、标准

- 一、行业管理体制
- 二、国家政策和法规
- 三、抗菌肽的专利产权保护

四、我国金融政策支持情况

第三章 2022-2023年产业区域规模发展分析

第一节 国外产业发展及优势借鉴

- 一、空间分布特征
- 二、主要国家发展优势

第二节 产业总体空间格局

第三节 产业区域分布特征

- 一、总体分布格局
- 二、重点区域

第四节 产业基地发展

- 一、集中分布在环渤海、长三角地区
- 二、重点基地发展

第四章 抗菌肽市场分析及预测

第一节 产业规模及供需分析

第二节 国内外市场现状

- 一、国外市场状况
- 二、中国市场概况分析
- 三、2024-2030年中国抗菌肽行业发展规模预测

第三节 抗菌肽产能概况

- 一、2017-2022年产能分析
- 二、2023-2029年产能预测

第四节 抗菌肽产量概况

- 一、2017-2022年产量分析
- 二、产能配置与产能利用率调查
- 三、2023-2029年产量预测

第五节 抗菌肽产业的生命周期分析

第六节 2017-2022年抗菌肽市场价格及未来走势预测

第七节 主要生产工艺及技术发展

- 一、主要生产工艺
- 二、技术产品进展现状
- 三、最新技术进展及趋势研究

第八节 抗菌肽未来发展面临的挑战及预测

- 一、行业发展存在问题分析

- 二、抗菌肽市场需求及预测
- 三、未来抗菌肽市场容量预测

第五章 细分产品市场规模及现状分析

第一节 抗菌肽饲料及兽药市场规模及格局

- 一、市场现状
- 二、主要厂商及产品

第二节 抗菌肽药物和保健品市场

- 一、市场现状
- 二、主要厂商规模及产品

第三节 抗菌肽日化产品市场

- 一、市场现状
- 二、主要厂商规模及产品市场分析

第六章 抗菌肽市场竞争分析

第一节 行业内竞争结构分析

- 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 抗菌肽产品竞争优势分析

第三节 抗菌肽对抗生素的替代性分析预测

- 一、我国抗生素使用现状
- 二、抗生素和抗菌肽比对分析
- 三、抗菌肽后抗生素时代发展机遇分析

第四节 未来市场竞争前景趋势分析

- 一、2023-2029年未来行业竞争格局展望
- 二、抗生素禁用后抗菌肽发展机遇
- 三、未来发展前景预测及建议

第七章 抗菌肽上、下游产业发展分析

第一节 上游行业发展

第二节 下游行业发展

第三节 畜牧业领域

- 一、畜牧业与抗菌肽发展的关系
- 二、高效抗菌肽在畜牧业的产业化分析

第四节 抗菌肽在水产动物中的应用前景

第五节 药用领域

第六节 农业领域

第七节 应用前景

第八章 2019-2022年抗菌肽进、出口市场分析

第一节 2022-2023年我国主要进口市场分析

第二节 2019-2022年出口数据分析

第三节 2024-2030年中国产品未来进、出口情况预测

第九章 2019-2022年重点企业竞争优势及经营状况对比分析

第一节 深圳圣西马生物技术有限公司

- 一、企业发展情况简介
- 二、公司运营状况分析
- 三、竞争优势分析

第二节 瑞鑫百奥生物科技（深圳）有限公司

- 一、企业发展情况简介
- 二、公司运营状况分析
- 三、竞争优势分析

第三节 北京中农颖泰生物技术有限公司

- 一、企业发展情况简介
- 二、公司运营状况分析
- 三、竞争优势分析

第四节 格拉姆科技（香港）国际有限公司

- 一、企业发展情况简介
- 二、公司运营状况分析
- 三、竞争优势分析

第五节 珠海金利生物科技有限公司

- 一、企业发展情况简介
- 二、公司运营状况分析
- 三、竞争优势分析

第十章 2023-2029年抗菌肽投资风险预警及防范对策

第一节 行业投资壁垒

- 一、政策壁垒
- 二、资金壁垒
- 三、技术壁垒
- 四、市场壁垒

第二节 多肽菌市场化风险分析

- 一、生产规模风险
- 二、安全性风险
- 三、技术风险
- 四、其他风险提示

第三节 产业投资要素分析

- 一、国家政策的大力支持
- 二、自主创新体系完善
- 三、资金运作模式成熟
- 四、领军企业集聚效应显著
- 五、与新一代信息技术结合紧密

第四节 抗菌肽未来发展前景预测

- 一、抗生素的理想替代品
- 二、开发和应用潜力巨大
- 三、存在的问题

详细请访问：<https://www.gonyn.com/report/1691259.html>