

中国抗菌肽行业现状调查及投资前景评估报告2023-2030年

产品名称	中国抗菌肽行业现状调查及投资前景评估报告2023-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

产品详情

中国抗菌肽行业现状调查及投资前景评估报告2023-2030年

【全新修订】：2023年11月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【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】：何晶晶 顾佳

免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

章 抗菌肽概述 10

节 抗菌肽定义及分类 10

一、定义 10

二、分类 10

第二节 抗菌理化性质及作用机理 11

一、抗菌肽理化性质 11

二、作用机理 12

第三节 抗菌肽应用分析 12

一、医药 12

二、畜牧业 13

三、日化用品 13

四、其它 14

第二章 抗菌肽发展环境及政策分析 14

第一节 中国经济发展环境分析 14

一、2020-2023年三季度经济分析 14

二、2023年中国宏观经济走势 17

三、未来中国宏观经济政策趋势预测 19

第二节 行业相关政策、法规、标准 22

一、行业管理体制 22

二、国家政策和法规 25

三、抗菌肽的专利产权保护 27

四、我国金融政策支持情况 28

第三章 产业区域规模发展分析 29

第一节 国外产业发展及优势借鉴 29

一、空间分布特征 29

二、主要国家发展优势 29

第二节 产业总体空间格局 31

第三节 产业区域分布特征 33

一、 总体分布格局 33

二、 重点区域 34

第四节 产业基地发展 38

一、 集中分布在环渤海、长三角地区 38

二、 重点基地发展 38

第五节 十四五期间产业发展预测 44

一、 未来区域发展特征 44

二、 未来热点区域预测 45

三、 未来产业格局发展对策 47

第四章 抗菌肽市场分析及预测 47

第一节 产业规模及供需分析 47

第二节 国内外市场现状 51

一、 国外市场状况 51

二、 概况分析 51

三、 2023-2030年中国抗菌肽行业发展规模预测 52

第三节 抗菌肽产能概况 53

一、 2017-2023年产能分析 53

二、 2023-2030年产能预测 53

第四节 抗菌肽产量概况 54

一、 2017-2023年产量分析 54

二、 产能配置与产能利用率调查 55

三、 2023-2030年产量预测 56

第五节 抗菌肽产业的生命周期分析 57

第六节 2018-2023年抗菌肽市场价格及未来走势预测 59

第七节 主要生产工艺及技术发展 59

一、 主要生产工艺 59

二、技术产品进展现状 61

三、进展及趋势研究 63

第八节 抗菌肽未来发展面临的挑战及预测 65

一、行业发展存在问题分析 65

二、抗菌肽市场需求及预测 65

三、未来抗菌肽市场容量预测 65

第五章 细分产品市场规模及现状分析 66

第一节 抗菌肽饲料及兽药市场规模及格局 66

一、市场现状 66

二、主要厂商及产品 66

第二节 抗菌肽药物和保健品市场 68

一、市场现状 68

二、主要厂商规模及产品 68

第三节 抗菌肽日化产品市场 71

一、市场现状 71

二、主要厂商规模及产品市场分析 71

第六章 抗菌肽市场竞争分析 73

第一节 行业内竞争结构分析 73

一、现有企业间竞争 73

二、潜在进入者分析 74

三、替代品威胁分析 74

四、供应商议价能力 74

五、客户议价能力 74

第二节 抗菌肽产品竞争优势分析 74

第三节 抗菌肽对抗生素的替代性分析预测 78

一、我国抗生素使用现状 78

二、 抗生素和抗菌肽比对分析 82

三、 抗菌肽后抗生素时代发展机遇分析 83

第四节 未来市场竞争前景趋势分析 84

一、 2023-2030年未来行业竞争格局展望 84

二、 抗生素禁用后抗菌肽发展机遇 85

三、 未来发展前景预测及建议 85

第七章 上下游产业发展分析 86

第一节 上游行业发展 86

第二节 下游行业发展 86

第三节 畜牧业领域 86

一、 畜牧业与抗菌肽发展的关系 86

二、 高效抗菌肽在畜牧业的产业化分析 86

第四节 抗菌肽在水产动物中的应用前景 88

第五节 药用领域 89

第六节 农业领域 89

第七节 应用前景 89

第八章 进出口市场分析 89

第一节 2023年我国主要进口市场分析 89

第二节 2021-2023年出口数据分析 90

第三节 2023年细分产品及出口市场 91

第四节 区域市场出口情况 93

第五节 2018-2023年国内产品未来进出口情况预测 95

第九章 重点企业竞争优势及经营状况对比分析 97

第一节 深圳圣西马生物技术有限公司 97

一、 企业发展情况简介 97

二、 公司总体规模与盈利状况 98

三、 公司偿债能力分析 100

四、 公司营运能力分析 101

五、 公司获利能力分析 101

六、 公司成长能力分析 102

七、 竞争优势分析 103

八、 未来发展战略规划 106

第二节 瑞鑫百奥生物科技（深圳）有限公司 107

一、 企业发展情况简介 107

二、 公司总体规模与盈利状况 107

三、 公司偿债能力分析 109

四、 公司营运能力分析 110

五、 公司获利能力分析 110

六、 公司成长能力分析 111

七、 竞争优势分析 112

八、 未来发展战略规划 113

第三节 北京中农颖泰生物技术有限公司 113

一、 企业发展情况简介 113

二、 公司总体规模与盈利状况 116

三、 公司偿债能力分析 118

四、 公司营运能力分析 118

五、 公司获利能力分析 119

六、 公司成长能力分析 120

七、 竞争优势分析 120

八、 未来发展战略规划 123

第四节 格拉姆科技（香港）国际有限公司 123

一、 企业发展情况简介 123

二、 公司总体规模与盈利状况 124

三、 公司偿债能力分析 126

四、 公司营运能力分析 127

五、 公司获利能力分析 128

六、 公司成长能力分析 128

七、 竞争优势分析 129

八、 未来发展战略规划 133

第五节 珠海金利生物科技有限公司 133

一、 企业发展情况简介 133

二、 公司总体规模与盈利状况 133

三、 公司偿债能力分析 135

四、 公司营运能力分析 136

五、 公司获利能力分析 137

六、 公司成长能力分析 137

七、 竞争优势分析 138

八、 未来发展战略规划 138

第十章 抗菌肽投资风险预警及防范对策 139

节 行业投资壁垒 139

一、 政策壁垒 139

二、 资金壁垒 139

三、 技术壁垒 139

四、 市场壁垒 139

第二节 多肽菌市场化风险分析 140

一、 生产规模风险 140

二、 安全性风险 140

三、 技术风险 140

四、其他风险提示 140

第三节 产业投资要素分析 140

一、国家政策的大力支持 141

二、自主创新体系完善 142

三、资金运作模式成熟 143

四、企业集聚效应显著 144

五、与新一代信息技术结合紧密 144

第四节 抗菌肽未来发展前景预测 145

一、抗生素的理想替代品 145

二、开发和应用潜力巨大 145

三、存在的问题 145

图表目录

图表 1；抗菌肽的分类 11

图表 2：2015-2022年国内生产总值及其增长速度 15

图表 3：2020-2023年我国国内生产总值同比增长速度 15

图表 4：2013-2023年全国粮食产量及其增速 16

图表 5：全球主要生物医药产业发展国家 29

图表 6：美国、英国生物医药产业基地布局示意 30

图表 7：印度、日本生物医药产业基地布局 31

图表 8：生物医药产业地图 32

图表 9：中国生物医药产业现状产值 33

图表 10：中国主要区域生物医药关键要素评价结果 34

图表 11：环渤海区域生物医药产业发展概况 35

图表 12：长三角区域生物医药产业发展概况 36

图表 13：珠三角区域生物医药产业发展概况 37

- 图表 14：生物医药产业基地布局 38
- 图表 15：北京国家生物医药产业基地布局 39
- 图表 16：上海国家生物医药产业基地布局 40
- 图表 17：泰州国家生物医药产业基地布局 41
- 图表 18：武汉国家生物医药产业基地布局 42
- 图表 19：深圳国家生物医药产业基地布局 43
- 图表 20：长春国家生物医药产业基地布局 44
- 图表 21：2016-2022年同期生物制药行业工业销售产值及其增速比较 50
- 图表 22：2016-2022年生物化学及微生物化学农药制造业规模 50
- 图表 23：2023-2030年我国抗生素市场规模预测 52
- 图表 24：2023-2030年我国抗菌肽市场规模预测 53
- 图表 25：2017-2022年我国抗菌肽产量 53
- 图表 26：2023-2030年我国抗菌肽产能预测 54
- 图表 27：2016-2022年中国饲料产量及增速 54
- 图表 28：2017-2022年我国抗菌肽产量 55
- 图表 29：2023-2030年我国商品饲料产量预测 56
- 图表 30：2023-2030年我国抗菌肽产量预测 57
- 图表 31：产业生命周期 57
- 图表 32：抗菌肽产业生命周期特征分析 58
- 图表 33：经过稳定的转化可得到转基因的藻类 61
- 图表 34：不同企业抗菌肽饲料产品对比 66
- 图表 35：不同企业抗菌肽药物和保健品产品对比 69
- 图表 36：国际上不同企业在开发的抗菌肽药物 70
- 图表 37：不同企业抗菌肽日化产品对比 71
- 图表 38：国内已经商业化的抗菌肽产品 73
- 图表 39：2022年1-12月全国各地区生物药品制造业出口情况 93

- 图表 40：深圳市圣西马生物技术有限公司组织结构 98
- 图表 41：2018-2023年第三季度深圳市圣西马生物技术有限公司总体规模数据 98
- 图表 42：2018-2023年第三季度深圳市圣西马生物技术有限公司产销规模数据 99
- 图表 43：2018-2023年第三季度深圳市圣西马生物技术有限公司盈利状况 99
- 图表 44：2018-2023年第三季度深圳市圣西马生物技术有限公司偿债能力关键指标 100
- 图表 45：2018-2023年第三季度深圳市圣西马生物技术有限公司营运能力关键指标 101
- 图表 46：2018-2023年第三季度深圳市圣西马生物技术有限公司获利能力关键指标 101
- 图表 47：2018-2022年深圳市圣西马生物技术有限公司成长能力关键指标 102
- 图表 48：2018-2023年第三季度瑞鑫百奥生物科技（深圳）有限公司总体规模数据 107
- 图表 49：2018-2023年第三季度瑞鑫百奥生物科技（深圳）有限公司产销规模数据 108
- 图表 50：2018-2023年第三季度瑞鑫百奥生物科技（深圳）有限公司盈利状况 108
- 图表 51：2018-2023年第三季度瑞鑫百奥生物科技（深圳）有限公司偿债能力关键指标 109
- 图表 52：2018-2023年第三季度瑞鑫百奥生物科技（深圳）有限公司营运能力关键指标 110
- 图表 53：2018-2023年第三季度瑞鑫百奥生物科技（深圳）有限公司获利能力关键指标 110
- 图表 54：2018-2022年瑞鑫百奥生物科技（深圳）有限公司成长能力关键指标 111
- 图表 55：北京中农颖泰生物技术有限公司发展历程 114
- 图表 56：北京中农颖泰生物技术有限公司组织结构 115
- 图表 57：北京中农颖泰生物技术有限公司林州生产基地鸟瞰 115
- 图表 58：2018-2023年第三季度北京中农颖泰生物技术有限公司总体规模数据 116
- 图表 59：2018-2023年第三季度北京中农颖泰生物技术有限公司产销规模数据 116
- 图表 60：2018-2023年第三季度北京中农颖泰生物技术有限公司盈利状况 117
- 图表 61：2018-2023年第三季度北京中农颖泰生物技术有限公司偿债能力关键指标 118
- 图表 62：2018-2023年第三季度北京中农颖泰生物技术有限公司营运能力关键指标 118
- 图表 63：2018-2023年第三季度北京中农颖泰生物技术有限公司获利能力关键指标 119
- 图表 64：2018-2022年北京中农颖泰生物技术有限公司成长能力关键指标 120
- 图表 65：格拉姆科技（香港）国际有限公司组织结构 124

图表 66：2018-2023年第三季度格拉姆科技（香港）国际有限公司总体规模数据 124

图表 67：2018-2023年第三季度格拉姆科技（香港）国际有限公司产销规模数据 125

图表 68：2018-2023年第三季度格拉姆科技（香港）国际有限公司盈利状况 126

图表 69：2018-2023年第三季度格拉姆科技（香港）国际有限公司偿债能力关键指标 126

图表 70：2018-2023年第三季度格拉姆科技（香港）国际有限公司营运能力关键指标 127

图表 71：2018-2023年第三季度格拉姆科技（香港）国际有限公司获利能力关键指标 128

图表 72：2018-2022年格拉姆科技（香港）国际有限公司成长能力关键指标 128

图表 73：2018-2023年第三季度珠海金利生物科技有限公司总体规模数据 133

图表 74：2018-2023年第三季度珠海金利生物科技有限公司产销规模数据 134

图表 75：2018-2023年第三季度珠海金利生物科技有限公司盈利状况 135

图表 76：2018-2023年第三季度珠海金利生物科技有限公司偿债能力关键指标 135

图表 77：2018-2023年第三季度珠海金利生物科技有限公司营运能力关键指标 136

图表 78：2018-2023年第三季度珠海金利生物科技有限公司获利能力关键指标 137

图表 79：2018-2022年珠海金利生物科技有限公司成长能力关键指标 137

图表 80：：生物医药产业发展的关键要素 141

图表 81：：全球主要国家发展生物医药产业的政府举措 142

图表 82：英国剑桥科技园公司发展 144