

中国氯氰菊酯市场现状深度研究与发展前景分析 报告（2022-2029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《中国氯氰菊酯市场现状深度研究与发展前景分析报告（2022-2029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/202201/569235.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

氯氰菊酯是一种有机化合物，化学式为 $C_{22}H_{19}Cl_2NO_3$ ，又称灭百可、安绿宝等，工业品为黄色至棕色粘稠固体，60℃时为粘稠液体，加热超过220℃，氯氰菊酯会分解生成氰化物气体。

氯氰菊酯是一种杀虫剂，属于拟除虫菊酯中的农用菊酯。氯氰菊酯具有胃毒、触杀等作用，可以用于制作农药杀虫剂，制作出来的杀虫剂具有高效、快速的特点，对棉花、果树、蔬菜、烟草、茶树、大豆、玉米、花卉等植物都有很好的杀虫效果。

资料来源：观研天下整理

但与此同时，氯氰菊酯属中等毒类，对皮肤粘膜有刺激作用。氯氰菊酯对哺乳动物的生殖、免疫和神经等多方面有明显的毒副作用。

氯氰菊酯亦可危害人体健康。世界卫生组织将其定为中等毒性。

欧盟规定水产品中氯氰菊酯最高残留量为 $50\mu\text{g}/\text{kg}$ 。日本“肯定列表制度”中规定了鲑形目（大马哈鱼、虹鳟等）中氯氰菊酯的最高残留限量为 $30\mu\text{g}/\text{kg}$ ，其它鱼及水生动物均为 $10\mu\text{g}/\text{kg}$ 。氯氰菊酯可通过蔬菜农药残留或通过鱼类等水生生物的食物链传递，可进一步进入人类体内。

资料来源：观研天下整理

一、杀虫剂市场

杀虫剂是指杀死害虫的一种药剂，如甲虫、苍蝇、蛴螬、鼻虫、跳虫以及近万种其他害虫。照用途可以分为卫生杀虫剂和农用杀虫剂，其中农用杀虫剂主要用于有效防止果园、菜园受到害虫的侵扰，保证农产品的高产高质，具有用量大，有毒有害性较强的特点。

近年来国家有关部门已出台了一系列限用或禁用高毒农药的政策和措施，要求全国各地加大对高毒农药的监管和监测力度。随着国内农药行业进入结构性调整期，高毒高污染的杀虫剂逐渐淘汰。环保高压下企业生产成本增加，新研发的杀虫剂市场准入门槛较高，多因素叠加导致行业内部分高成本、落后产能退出，国内杀虫剂产量下滑。2012年中国杀虫剂原药产量达到峰值，产量为81.34万吨，随后呈下降态势。2020年中国杀虫剂原药产量为30.2万吨，较2019年减少了8.7万吨。十四五期间随着环保政策的驱动以及人们环保意识的增强，对农药的生物合理性和环境相容性提出了更高要求。高效、低毒、低残留杀虫剂正在代替高毒、高残留杀虫剂进入市场。

数据来源：国家统计局，观研天下整理

二、拟除虫菊酯类杀虫剂市场

拟除虫菊酯类杀虫剂的作用机理是干扰神经膜中钠离子通道，导致该通道打开时间过长，从

而阻碍神经信号传输，最终导致虫螨死亡。其对昆虫具有强烈的触杀作用，可以快速击倒，这就保证其在卫生害虫防治方面的优异用途，尤其是蚊蝇类害虫喷雾及蚊香等拟除虫菊酯类杀虫剂自上世纪七八十年代问世以来，一直牢牢占据杀虫剂销售额前三名的位置。且自从上世纪70年代英国公司NRDC研发出第一个菊酯类杀虫剂苄氯菊酯，截至目前，全球各公司研制开发的拟除虫菊酯类杀虫剂有近80个品种，适应各种场所各种作物的需求，可以说是历久弥新。截至目前以日本住友化学的菊酯类杀虫剂研发实力最为强大。

菊酯主要分为农用菊酯和卫生菊酯。农用菊酯包括高效氯氟氰菊酯、联苯菊酯、氟氯氰菊酯、高效氟氯氰菊酯、氯氰菊酯、高效氯氰菊酯、顺式氯氰菊酯、氰戊菊酯、醚菊酯等；卫生菊酯包括氯菊酯、胺菊酯、氯烯炔菊酯、烯丙菊酯、生物丙烯菊酯、右旋苯醚菊酯、富右旋反式烯炔菊酯、富右旋反式烯丙菊酯、炔丙菊酯、右旋反式氯丙炔菊酯、四氟醚菊酯等。

菊酯的应用领域和主要品种

类别

主要品种

农用菊酯

高效氯氟氰菊酯、联苯菊酯、氟氯氰菊酯、高效氟氯氰菊酯、氯氰菊酯、高效氯氰菊酯、顺式氯氰菊酯、氰戊菊酯、醚菊酯

卫生菊酯

氯菊酯、胺菊酯、氯烯炔菊酯、烯丙菊酯、生物丙烯菊酯、右旋苯醚菊酯、富右旋反式烯炔菊酯、富右旋反式烯丙菊酯、炔丙菊酯、右旋反式氯丙炔菊酯、四氟醚菊酯

数据来源：观研天下整理

目前活跃在拟除虫菊酯类杀虫剂市场上的产品主要有高效氯氟氰菊酯、高效氟氯氰菊酯、氯氰菊酯、溴氰菊酯、联苯菊酯等。

三、氯氰菊酯

作为是最常用的拟除虫菊酯类杀虫剂之一，其具有成熟的市场和稳定的需求，低廉的价格也是其巨大市场占有率的主要原因之一。有数据显示，国内共有氯氰菊酯，高效氯氰菊酯和顺式氯氰菊酯的相关原药登记 80个，其中氯氰菊酯原药的登记为28个。

目前我国使用的绝大部分氯氰菊酯原药均为印度进口，印度是全球最重要的氯氰菊酯原药生产国。而氯氰菊酯也是印度为数不多可以从头合成的原药之一。

但近几年来，国家有关部门已出台了一系列限用或禁用高毒农药的政策和措施，要求全国各地加大对高毒农药的监管和监测力度，氯氰菊酯产能也有所下降。

截止2020年4月24日，我国氯氰菊酯有效年产能合计为3400吨。生产企业主要有广东立威化工有限公司、江苏优士化学有限公司、安徽华星化工有限公司、广西易多收生物科技有限公司河池化工厂、江苏省农药研究所股份有限公司、江苏天容集团股份有限公司。其中广东立威化工有限公司、江苏优士化学有限公司开工稳定；而江苏天容集团股份有限公司已经是停

产状态。

国内氯氰菊酯生产企业及产能情况（截止2020年4月24日）

生产企业

省/直辖市

地市

区县

现有产能（吨/年）

备注

广东立威化工有限公司

广东

茂名

茂南

550

开工稳定

江苏优士化学有限公司（扬农化工）

江苏

扬州

仪征

500

开工稳定

安徽华星化工有限公司

安徽

马鞍山

蜀山

150

-

广西易多收生物科技有限公司河池化工厂

广西

河池

金城

100

-

江苏省农药研究所股份有限公司

江苏

南京

玄武

100

-

江苏蓝丰生物化工股份有限公司

江苏

徐州

新沂

2000

2018.9.12恢复生产

江苏天容集团股份有限公司

江苏

盐城

响水

100

停产状态

有效产能合计

-

-

-

3400

-

数据来源：公开资料整理（WW）

虽然现阶段氯氰菊酯使用时存在的残留风险以及其主要剂型为乳油，都限制了其未来的市场推广。但新剂型的开发以及其在卫生用药上的用途是其未来市场推广的主要动力。

观研报告网发布的《中国氯氰菊酯市场现状深度研究与发展前景分析报告（2022-2029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。

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。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章2018-2022年中国氯氰菊酯行业发展概述

第一节氯氰菊酯行业发展情况概述

一、氯氰菊酯行业相关定义

二、氯氰菊酯行业基本情况介绍

三、氯氰菊酯行业发展特点分析

四、氯氰菊酯行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、氯氰菊酯行业需求主体分析

第二节中国氯氰菊酯行业生命周期分析

一、氯氰菊酯行业生命周期理论概述

二、氯氰菊酯行业所属的生命周期分析

第三节氯氰菊酯行业经济指标分析

一、氯氰菊酯行业的赢利性分析

二、氯氰菊酯行业的经济周期分析

三、氯氰菊酯行业附加值的提升空间分析

第二章2018-2022年全球氯氰菊酯行业市场发展现状分析

第一节全球氯氰菊酯行业发展历程回顾

第二节全球氯氰菊酯行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲氯氰菊酯行业地区市场分析

- 一、亚洲氯氰菊酯行业市场现状分析
- 二、亚洲氯氰菊酯行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲氯氰菊酯行业市场前景分析

第四节北美氯氰菊酯行业地区市场分析

- 一、北美氯氰菊酯行业市场现状分析
- 二、北美氯氰菊酯行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美氯氰菊酯行业市场前景分析

第五节欧洲氯氰菊酯行业地区市场分析

- 一、欧洲氯氰菊酯行业市场现状分析
- 二、欧洲氯氰菊酯行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲氯氰菊酯行业市场前景分析

第六节2022-2029年世界氯氰菊酯行业分布走势预测

第七节2022-2029年全球氯氰菊酯行业市场规模预测

第三章 中国氯氰菊酯行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

第二节我国宏观经济环境对氯氰菊酯行业的影响分析

第三节中国氯氰菊酯行业政策环境分析

- 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

第四节政策环境对氯氰菊酯行业的影响分析

第五节中国氯氰菊酯行业产业社会环境分析

第四章 中国氯氰菊酯行业运行情况

第一节中国氯氰菊酯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

第二节中国氯氰菊酯行业市场规模分析

一、影响中国氯氰菊酯行业市场规模的因素

二、中国氯氰菊酯行业市场规模

三、中国氯氰菊酯行业市场规模解析

第三节中国氯氰菊酯行业供应情况分析

一、中国氯氰菊酯行业供应规模

二、中国氯氰菊酯行业供应特点

第四节中国氯氰菊酯行业需求情况分析

一、中国氯氰菊酯行业需求规模

二、中国氯氰菊酯行业需求特点

第五节中国氯氰菊酯行业供需平衡分析

第五章 中国氯氰菊酯行业产业链和细分市场分析

第一节中国氯氰菊酯行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、氯氰菊酯行业产业链图解

第二节中国中国氯氰菊酯行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对氯氰菊酯行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对氯氰菊酯行业的影响分析

第三节我国氯氰菊酯行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章2018-2022年中国氯氰菊酯行业市场竞争分析

第一节中国氯氰菊酯行业竞争要素分析

一、产品竞争

二、服务竞争

三、渠道竞争

四、其他竞争

第二节中国氯氰菊酯行业竞争现状分析

一、中国氯氰菊酯行业竞争格局分析

二、中国氯氰菊酯行业主要品牌分析

第三节中国氯氰菊酯行业集中度分析

一、中国氯氰菊酯行业市场集中度影响因素分析

二、中国氯氰菊酯行业市场集中度分析

第七章2018-2022年中国氯氰菊酯行业模型分析

第一节中国氯氰菊酯行业竞争结构分析（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

第二节中国氯氰菊酯行业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、中国氯氰菊酯行业SWOT分析结论

第三节中国氯氰菊酯行业竞争环境分析（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2018-2022年中国氯氰菊酯行业需求特点与动态分析

第一节中国氯氰菊酯行业市场动态情况

第二节中国氯氰菊酯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

第三节氯氰菊酯行业成本结构分析

第四节氯氰菊酯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

第五节中国氯氰菊酯行业价格现状分析

第六节中国氯氰菊酯行业平均价格走势预测

一、中国氯氰菊酯行业平均价格趋势分析

二、中国氯氰菊酯行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国氯氰菊酯行业所属行业运行数据监测

第一节中国氯氰菊酯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

第二节中国氯氰菊酯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

第三节中国氯氰菊酯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2018-2022年中国氯氰菊酯行业区域市场现状分析

第一节中国氯氰菊酯行业区域市场规模分析

影响氯氰菊酯行业区域市场分布的因素

中国氯氰菊酯行业区域市场分布

第二节中国华东地区氯氰菊酯行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区氯氰菊酯行业市场分析

- (1) 华东地区氯氰菊酯行业市场规模
- (2) 华南地区氯氰菊酯行业市场现状
- (3) 华东地区氯氰菊酯行业市场规模预测

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、华中地区氯氰菊酯行业市场分析

- (1) 华中地区氯氰菊酯行业市场规模
- (2) 华中地区氯氰菊酯行业市场现状
- (3) 华中地区氯氰菊酯行业市场规模预测

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、华南地区氯氰菊酯行业市场分析

- (1) 华南地区氯氰菊酯行业市场规模
- (2) 华南地区氯氰菊酯行业市场现状
- (3) 华南地区氯氰菊酯行业市场规模预测

第五节华北地区氯氰菊酯行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区氯氰菊酯行业市场分析

- (1) 华北地区氯氰菊酯行业市场规模
- (2) 华北地区氯氰菊酯行业市场现状
- (3) 华北地区氯氰菊酯行业市场规模预测

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、东北地区氯氰菊酯行业市场分析

- (1) 东北地区氯氰菊酯行业市场规模
- (2) 东北地区氯氰菊酯行业市场现状
- (3) 东北地区氯氰菊酯行业市场规模预测

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、西南地区氯氰菊酯行业市场分析

- (1) 西南地区氯氰菊酯行业市场规模
- (2) 西南地区氯氰菊酯行业市场现状
- (3) 西南地区氯氰菊酯行业市场规模预测

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、西北地区氯氰菊酯行业市场分析

- (1) 西北地区氯氰菊酯行业市场规模
- (2) 西北地区氯氰菊酯行业市场现状
- (3) 西北地区氯氰菊酯行业市场规模预测

第十一章 氯氰菊酯行业企业分析（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2022-2029年中国氯氰菊酯行业发展前景分析与预测

第一节中国氯氰菊酯行业未来发展前景分析

一、氯氰菊酯行业国内投资环境分析

二、中国氯氰菊酯行业市场机会分析

三、中国氯氰菊酯行业投资增速预测

第二节中国氯氰菊酯行业未来发展趋势预测

第三节中国氯氰菊酯行业规模发展预测

一、中国氯氰菊酯行业市场规模预测

二、中国氯氰菊酯行业市场规模增速预测

三、中国氯氰菊酯行业产值规模预测

四、中国氯氰菊酯行业产值增速预测

五、中国氯氰菊酯行业供需情况预测

第四节中国氯氰菊酯行业盈利走势预测

第十三章2022-2029年中国氯氰菊酯行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国氯氰菊酯行业进入壁垒分析

一、氯氰菊酯行业资金壁垒分析

二、氯氰菊酯行业技术壁垒分析

三、氯氰菊酯行业人才壁垒分析

四、氯氰菊酯行业品牌壁垒分析

五、氯氰菊酯行业其他壁垒分析

第二节氯氰菊酯行业风险分析

一、氯氰菊酯行业宏观环境风险

二、氯氰菊酯行业技术风险

三、氯氰菊酯行业竞争风险

四、氯氰菊酯行业其他风险

第三节中国氯氰菊酯行业存在的问题

第四节中国氯氰菊酯行业解决问题的策略分析

第十四章2022-2029年中国氯氰菊酯行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国氯氰菊酯行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国氯氰菊酯行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节氯氰菊酯行业营销策略分析

一、氯氰菊酯行业产品营销

二、氯氰菊酯行业定价策略

三、氯氰菊酯行业渠道选择策略

第四节观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202201/569235.html>