

# 2024-2030年中国铜类杀菌 剂行业前景研究与前景趋势报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国铜类杀菌剂行业前景研究与前景趋势报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0204/202405/17-615532.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

铜类杀菌剂为多位点的作用机制，主要通过和病原菌中带-SH的氨基酸螯合，从而发挥作用。这些氨基酸为病原菌所必需，且又是多位点，故不易发生抗性，也使铜类杀菌剂使用了百余年之久仍能发挥良好的效果。这也使此类杀菌剂保持了相当的市场，并稳定发展，成为杀菌剂领域中一个大型品种。

目前在农业上大量应用的无机铜农用杀菌剂主要为硫酸铜和氢氧化铜。以后，由于无机铜类杀菌剂易引起药害，故大多无机铜品种逐渐淘汰，而有机铜杀菌剂应运而生，开发了不少有机铜类杀菌剂，主要品种有环烷酸铜、羟基萘醌铜、三氯酚铜、苯柳酸铜、克菌铜、喹啉铜、8-羟基喹啉铜以及中国自行开发的噻森铜。

目前，由于铜为重金属，考虑环境问题，大多数铜类杀菌剂已从市场中退出。但硫酸铜和喹啉铜(包括8-羟基喹啉铜)2个代表性的无机铜和有机铜杀菌剂品种仍有相当的市场。而它们在近5年中的年均增长率均在10%以上。

铜类杀菌剂的未来应用的发展包括2个方面，一是扩大其使用范围，尤其是用于作物疑难病害防治和新发现的作物病害防治；二为扩大此类杀菌剂的应用领域，包括在非农领域中作为抗菌防腐剂。例如8-羟基喹啉铜早已在造纸、涂料、木材防腐、竹制品、包装材料、电线电缆、纺织品等广泛应用。同时，还在不断开拓新的用途，包括在农业上应用。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国铜类杀菌剂行业前景研究与前景趋势报告》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 铜类杀菌剂行业界定

#### 第一节 铜类杀菌剂行业定义

#### 第二节 铜类杀菌剂产业链

### 第二章 国际铜类杀菌剂行业发展态势分析

#### 第一节 国际铜类杀菌剂行业总体情况

#### 第二节 铜类杀菌剂行业重点市场分析

#### 第三节 国际铜类杀菌剂行业发展前景预测

### 第三章 2022年中国铜类杀菌剂行业发展环境分析

## 第一节 铜类杀菌剂行业经济环境分析

## 第二节 铜类杀菌剂行业政策环境分析

## 第三节 铜类杀菌剂行业技术环境分析

## 第四章 铜类杀菌剂行业技术发展现状及趋势

### 第一节 当前我国铜类杀菌剂技术发展现状

### 第二节 中外铜类杀菌剂技术差距及产生差距的主要原因分析

### 第三节 提高我国铜类杀菌剂技术的对策

### 第四节 我国铜类杀菌剂研发、设计发展趋势

## 第五章 中国铜类杀菌剂行业市场供需状况分析

### 第一节 中国铜类杀菌剂行业市场规模情况

### 第二节 中国铜类杀菌剂行业市场供给状况

#### 一、2017-2022年铜类杀菌剂行业市场供给情况

#### 二、2024-2030年铜类杀菌剂行业市场供给预测

### 第三节 中国铜类杀菌剂行业市场需求状况

#### 一、2017-2022年铜类杀菌剂行业市场需求情况

#### 二、2024-2030年铜类杀菌剂行业市场需求预测

## 第六章 中国铜类杀菌剂行业进、出口情况分析

### 第一节 铜类杀菌剂行业出口情况

#### 一、2017-2022年铜类杀菌剂行业出口情况

#### 二、2024-2030年铜类杀菌剂行业出口情况预测

### 第二节 铜类杀菌剂行业进口情况

#### 一、2017-2022年铜类杀菌剂行业进口情况

#### 二、2024-2030年铜类杀菌剂行业进口情况预测

### 第三节 铜类杀菌剂行业进、出口面临的挑战及对策

## 第七章 铜类杀菌剂行业细分市场调研分析

### 第一节 无机铜类杀菌剂市场调研

### 第二节 喹啉铜类杀菌剂市场调研

## 第八章 中国铜类杀菌剂行业产品价格监测

### 第一节 铜类杀菌剂市场价格特征

### 第二节 当前铜类杀菌剂市场价格评述

### 第三节 影响铜类杀菌剂市场价格因素分析

### 第四节 未来铜类杀菌剂市场价格走势预测

## 第九章 2022-2023年铜类杀菌剂行业上、下游市场分析

### 第一节 铜类杀菌剂行业上游

#### 一、行业发展现状

#### 二、行业集中度分析

#### 三、行业发展趋势预测

### 第二节 铜类杀菌剂行业下游

#### 一、关注因素分析

#### 二、需求特点分析

## 第十章 2018-2022年铜类杀菌剂行业重点企业发展调研

### 第一节 陶氏益农

#### 一、企业概述

#### 二、铜类杀菌剂企业产品结构

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业发展战略

### 第二节 先正达

#### 一、企业概述

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业发展战略

### 第三节 浙江海正化工股份

#### 一、铜类杀菌剂企业概述

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业发展战略

### 第四节 山东禾宜生物

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况分析
- 四、铜类杀菌剂企业发展战略

#### 第五节 柳州市惠农化工

- 一、企业概述
- 二、企业产品结构
- 三、企业经营情况分析
- 四、铜类杀菌剂企业发展战略

### 第十一章 铜类杀菌剂行业风险及对策

#### 第一节 2024-2030年铜类杀菌剂行业发展环境分析

#### 第二节 2024-2030年铜类杀菌剂行业投资特性分析

#### 第三节 铜类杀菌剂行业“波特五力模型”分析

- 一、行业内竞争
  - 二、潜在进入者威胁
  - 三、替代品威胁
  - 四、供应商议价能力分析
  - 五、买方侃价能力分析
- #### 第四节 2024-2030年铜类杀菌剂行业风险及对策
- 一、市场风险及对策
  - 二、政策风险及对策
  - 三、经营风险及对策
  - 四、同业竞争风险及对策
  - 五、行业其他风险及对策

### 第十二章 铜类杀菌剂行业发展及竞争策略分析

#### 第一节 2024-2030年铜类杀菌剂行业发展战略

- 一、技术开发战略
- 二、产业战略规划
- 三、业务组合战略
- 四、营销战略规划

## 第二节 2024-2030年铜类杀菌剂企业竞争策略分析

一、提高我国铜类杀菌剂企业核心竞争力的对策

二、影响铜类杀菌剂企业核心竞争力的因素

三、提高铜类杀菌剂企业竞争力的策略

## 第三节 对我国铜类杀菌剂品牌的战略思考

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0204/202405/17-615532.html>