



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国防霉剂产业发展现状及市场监测报告

一、调研说明

《2015-2020年中国防霉剂产业发展现状及市场监测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/269404.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

防霉剂是指对霉菌具有杀灭或抑制作用，防止应用对象霉变的制剂。

防霉剂主要成分：季铵盐衍生物、卡松、表面活性剂、增效剂等。能防止微生物引起发霉的药剂。有酚类（如苯酚）、氯酚类（如五氯酚）、有机汞盐（如油酸苯基汞）、有机铜盐（如8-羟基喹啉铜）、有机锡盐（如氯化三乙或三丁基锡等），及无机盐硫酸铜、氯化汞、氟化钠等。用于塑料、橡胶、纺织品、油漆和绝缘材料等。

防霉剂分类 化妆品防霉剂 洗涤用品防霉剂 纸张防霉剂 广谱杀菌剂 皮革防霉剂 木材防霉剂，对细菌、真菌、藻类具有很强的抑制、杀灭作用。主要适用于化妆品、洗涤用品、啫喱水、膏霜、液体肥皂及湿纸巾等日用的防腐防霉。

导致聚合物材料受霉菌侵蚀的主要原因是其体系内添加的各种助剂。因此，减少那些已知易受霉菌侵蚀的助剂数量，或加入防霉剂都是增强材料抗菌能力的有效手段。防霉剂对霉菌的杀灭作用，是通过其孢子的细胞膜进入细胞内，消灭孢子或阻止其发芽以达到防止霉菌生长的目的。防霉剂在霉菌孢子细胞内的毒杀作用有如以下几种方式：

（1）抑制酵素系统的活性。因为酵素系统与霉菌孢子的细胞内的各种代谢作用有密切的关系。

（2）破坏能量释放体系。

（3）和酵素的 —NH_2 和 —SH 反应，从而抑制酵素的机能（如有机汞化物，有机砷及醌类）。

（4）过分地促进磷酸氧化-还原体系，从而破坏细胞的机能。

（5）抑制细胞发芽时所进行的核糖核酸（RNA）合成，从而阻止其孢子发芽。

（6）抑制电子传递体系或转氨酶体系。

防霉剂的效果并非一成不变，它受许多因素影响。

1．微生物学因素

不同防霉剂抑真菌作用最适的pH范围不同，如苯甲酸在pH值2.5-4.0范围最适，pH值在5.5以上时对很多霉菌无作用。山梨酸可以在pH值5-6以下使用，丙酸的最适pH值在5.0以下。饲料中霉菌种类及污染程度常常变化不定，有时还有霉菌的抗性发育，这都影响防霉效果。但一般认为短期贮藏干饲料时，微生物因素似乎没有理化因素的影响那么大。

2．理化因素

饲料含水量：水份是决定饲料中霉菌能否生长的一个最重要的因素，饲料水份达17-18%时是真菌繁殖产毒的最适条件。大多数霉菌的发芽要求75%左右的相对湿度，在80-100%时生长迅速。饲料中水份包括饲料成份中的水份，加工过程添加的水份和存贮环境中的水份。细

菌、酵母等必须存在游离水时才能生长，真菌的生长却取决于可用水，即使在缺乏游离水时尚能生长。饲料水份对防霉剂效果影响较为复杂，对于水份不同的饲料，剂量亦相应提高。

温度：各项真菌繁殖最适宜的温度为25-30℃，但毛霉、根霉、黑曲霉、烟曲霉繁殖的适宜温度为25-40℃。因此在不同温度时，使用不同用量的防霉剂。

饲料成份：饲料中的碳酸钙（石粉）和蛋白质饲料（大豆粉、鱼粉等）能起中和酸的作用，使防霉剂的效果下降，故此种饲料宜添加较多比例的防霉剂。饲料脂肪能提高有机酸的穿透和分布而增进抑真菌作用。

饲料剂型：饲料蒸汽加压制粒可部分地杀灭饲料微生物并减少细菌和霉菌数，制粒过程中饲料受热越高，效果越好。但当颗粒料再受潮就会加速霉菌（未被杀灭的霉菌）繁殖并导致饲料霉烂，其速度比粉料更快，因为制粒过程中由于高压高温高湿形成淀粉糊化而更易于霉菌消化，故在颗粒饲料中加入饲料便显得很重要。研究表明，对于粉料的抑菌作用，以丙酸优于丙酸钙，但对湿颗粒饲料则反之，这可能由于蒸汽处理对挥发性丙酸有不利的影

响。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。

报告目录：

第一章 防霉剂产业基本概述

第一节 防霉剂的概念及分类

一、防霉剂的概念

二、防霉剂的分类

第二节 防霉剂的性能及应用

一、防霉剂的性能

二、防霉剂的主要应用领域

三、防霉剂的发展和应用

四、防霉剂发展的意义

第二章 2014年中国防霉剂产业运行环境分析

第一节 2014年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、中国CPI指数分析

三、工业发展形势分析

第二节 2014年中国防霉剂产业社会环境分析

第三节 中国防霉剂行业相关政策、法规标准分析

一、近年来国家以及政府颁布的相关政策法规

二、相关政策法规对市场的影响程度

第三章 国内防霉剂生产现状分析

第一节 防霉剂行业总体规模

第二节 防霉剂产能概况

第三节 防霉剂产量概况

一、产量变动

二、产能配置与产能利用率调查

第四节 防霉剂产业的生命周期分析

第四章 2014年中国防霉剂产量及区域市场分析

第一节 2014年全国防霉剂产量分析

第二节 2014年防霉剂区域市场发展分析

一、2014年华北地区市场分析

二、2014年华东地区市场分析

三、2014年华南地区市场分析

四、2014年西北地区市场分析

五、2014年东北地区市场分析

六、2014年华中地区市场分析

七、2014年西南地区市场分析

第五章 2006-2014年中国防霉剂制造行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节 2006-2014年（按季度更新）中国防霉剂制造行业数据监测回顾

一、竞争企业数量

二、亏损面情况

三、市场销售额增长

四、利润总额增长

五、投资资产增长性

六、行业从业人数调查分析

第二节 2006-2014年（按季度更新）中国防霉剂制造行业投资价值测算

一、销售利润率

二、销售毛利率

三、资产利润率

四、未来5年防霉剂制造盈利能力预测

第三节 2006-2014年（按季度更新）中国防霉剂制造行业产销率调查

一、工业总产值

二、工业销售产值

三、产销率调查

四、未来5年防霉剂制造产品产销衔接预测

第四节 2006-2014年（按季度更新）防霉剂制造出口交货值数据

一、出口交货值增长

二、出口交货值占工业产值的比重

第六章 防霉剂原材料供应情况分析

第一节 防霉剂主要原材料

第二节 防霉剂主要原材料产量变动情况

第三节 防霉剂主要原材料价格情况

第四节 防霉剂主要原材料供应情况

第五节 影响原材料供应的因素

第七章 防霉剂行业产业链分析

第一节 防霉剂行业产业链概述

第二节 防霉剂上游行业发展状况分析

一、上游原材料生产情况分析

二、上游原材料需求情况分析

第三节 防霉剂下游行业发展情况分析

一、下游主要行业发展概述

二、下游各行业近年增长情况

第八章 防霉剂销售市场分析

第一节 防霉剂国内营销模式分析

- 第二节 防霉剂国内分销商形态分析
- 第三节 防霉剂国内销售渠道分析
- 第四节 防霉剂行业国际化营销模式分析
- 第五节 防霉剂重点销售区域分析
- 第六节 防霉剂内部与外部流通量分析

第九章 防霉剂国内市场价格走势分析

- 第一节 防霉剂年度价格变化分析
- 第二节 防霉剂月度价格变化分析
- 第三节 防霉剂各厂家价格分析
- 第四节 影响产品价格走势的因素分析
 - 一、原材料因素
 - 二、市场供需因素
 - 三、产品技术因素
 - 四、其他因素
- 第五节 2015-2020年我国防霉剂市场价格预测

第十章 防霉剂产业市场竞争格局分析

- 第一节 2014年中国防霉剂产业竞争现状分析
 - 一、防霉剂产业技术竞争分析
 - 二、中外防霉剂产业竞争分析
 - 三、防霉剂价格竞争分析
- 第二节 2014年中国防霉剂产业集中度分析
 - 一、产量集中度分析
 - 二、企业集中度分析
 - 三、市场集中度分析
- 第三节 2014年中国防霉剂企业提升竞争力策略分析

第十一章 中国防霉剂优势生产企业竞争力及关键性数据分析

- 第一节 A企业
 - 一、公司基本概述
 - 二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第二节 B企业

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第三节 C企业

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第四节 D企业

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第五节 E企业

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十二章 2015-2020年防霉剂行业发展趋势预测

第一节 2015-2020年中国防霉剂产业发展前景分析

一、防霉剂开发与应用前景

二、防霉剂技术发展方向分析

三、防霉剂产业趋势预测分析

第二节 2015-2020年中国防霉剂产业市场预测分析

一、防霉剂产业供给预测分析

二、防霉剂产业需求预测分析

三、防霉剂进出口预测分析

第三节 2015-2020年中国防霉剂产业市场盈利预测分析

第十三章 防霉剂行业投资机会与风险分析

第一节 防霉剂行业投资机会分析

- 一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑
- 二、防霉剂企业的竞争优势
- 三、市场机会分析

第二节 防霉剂行业投资进入风险分析

- 一、同业竞争风险
- 二、市场贸易风险
- 三、行业金融信贷市场风险
- 四、产业政策变动的影响

第三节 防霉剂行业投资决策依据分析

- 一、行业投资前景
- 二、行业投资热点
- 三、行业投资区域

第四节 防霉剂行业投资建议

第十四章 2015-2020年防霉剂企业经营战略建议

第一节 2015-2020年防霉剂企业的标杆管理

- 一、国内企业的经验借鉴
- 二、国外企业的经验借鉴

第二节 2015-2020年防霉剂企业的资本运作模式

- 一、防霉剂企业国内资本市场的运作建议
- 二、防霉剂企业海外资本市场的运作建议

第三节 2015-2020年防霉剂企业营销模式建议

- 一、防霉剂企业的国内营销模式建议
- 二、防霉剂企业海外营销模式建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国防霉剂产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2014年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2014年防霉剂开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表：防霉剂行业产业防霉剂

图表：2011-2014年我国防霉剂行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年我国防霉剂行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年我国防霉剂行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2014年我国防霉剂行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2014年我国防霉剂行业产成品增长趋势图

图表：2011-2014年我国防霉剂行业工业防霉剂产值增长趋势图

图表：2011-2014年我国防霉剂行业防霉剂成本增长趋势图

图表：2011-2014年我国防霉剂行业费用使用统计图

图表：2011-2014年我国防霉剂行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2014年我国防霉剂行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业……

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2014年防霉剂行业市场供给

图表：2011-2014年防霉剂行业市场需求

图表：2011-2014年防霉剂行业市场规模

图表：防霉剂所属行业生命周期判断

图表：防霉剂所属行业区域市场分布情况

图表：2014-2020年中国防霉剂行业市场规模预测

图表：2014-2020年中国防霉剂行业供给预测

图表：2014-2020年中国防霉剂行业需求预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/269404.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。