

2016-2022年中国山梨酸钾市场运行态势及投资战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国山梨酸钾市场运行态势及投资战略研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201604/406060.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

山梨酸钾---无色至白色鳞片状结晶或结晶性粉末，无臭或稍有臭味。在空气中不稳定。能被氧化着色。分子量150.22。有吸湿性。易溶于水、乙醇。主要用作食品防腐剂属于酸性防腐剂配合有机酸使用防腐反应效果提高。以碳酸钾或氢氧化钾和山梨酸为原料制得。

山梨酸（钾）能有效地抑制霉菌，酵母菌和好氧性细菌的活性，从而达到有效地延长食品的保存时间，并保持原有食品的风味。我们在选购包装(或罐装)食品时，配料一项中常常看到“山梨酸”或“山梨酸钾”的字样，其实他们是常用的食品添加剂。山梨酸（钾）属酸性防腐剂，在接近中性（PH6.0-6.5)的食品中仍有较好的防腐作用（不适用于乳制品），山梨酸(钾)是国际粮农组织和卫生组织推荐的高效安全的防腐保鲜剂，广泛应用于食品、饮料、烟草、农药、化妆品等行业，作为不饱和酸,也可用于树脂、香料和橡胶工业。

由于防腐剂行业高景气度，2011 和2012 年国内山梨酸（钾）产能扩张迅速，从而导致其价格自2012 年以来持续下跌，部分中小型企业退出市场，市场集中度持续提升，目前我国山梨酸（钾）合计产能23.5 万吨，占全球产能的80%以上。其中宁波王龙、金能科技、昆达生物、保圣科技、醋化股份前五家企业产能达到18.7万吨，占国内总产能79.6%，集中度较前几年明显提升，行业龙头的话语权与议价能力大增。

国外方面，生产企业主要有日本大赛璐、德国Nutrinova 等，规模均为几千吨，产品主要供应本国市场，由于环保原因，未来几年并无扩能计划。

智研咨询发布的《2016-2022年中国山梨酸钾市场运行态势及投资战略研究报告》共十五章。首先介绍了山梨酸钾产业相关概念及发展环境，接着分析了中国山梨酸钾行业规模及消费需求，然后对中国山梨酸钾行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国山梨酸钾行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国山梨酸钾行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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 山梨酸钾行业的概述

第一节 山梨酸钾行业的定义和细分

第二节 山梨酸钾行业的基本特点

第三节 我国山梨酸钾行业的发展

第四节 山梨酸钾行业在国民经济的重要性

第五节 山梨酸钾行业相关统计数据

第二章 山梨酸钾行业发展环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、固定资产投资
- 三、恩格尔系数分析
- 四、2016-2022年我国宏观经济发展预测

第二节 我国山梨酸钾行业政策环境分析

- 一、产业政策分析
- 二、相关产业政策影响分析

第三节 行业相关政策、法规、标准

- 一、中国相关环保规定
- 二、世界山梨酸钾政策、法规

第三章 山梨酸钾技术工艺发展分析

第一节 山梨酸钾的特性

第一节 生产工艺与技术

第三节 山梨酸钾技术发展趋势与方向

第四章 2016-2022年山梨酸钾行业整体供需态势趋势分析

第一节 山梨酸钾行业历史供需状况综述

- 一、山梨酸钾历史供给状况
- 二、山梨酸钾历史需求状况
- 三、山梨酸钾供需缺口分析

第二节 影响山梨酸钾行业供需关系的主要因素

第三节 供给结构分析

第四节 2016-2022年山梨酸钾供给总量预测

第五节 国内市场需求分析

- 一、国内市场需求特点
- 二、市场潜力分析
- 三、销售模式分析
- 四、购买行为分析

第六节 2016-2022年山梨酸钾供需缺口变化趋势预测

第五章 山梨酸钾行业产业链分析

第一节 山梨酸钾行业产业链分析

第二节 上游产业发展及其影响分析

- 一、上游原材料价格分析
- 二、上游产业对山梨酸钾行业的影响

第三节 下游产业发展及其影响分析

一、下游需求分析

三、下游产业对山梨酸钾行业的影响

第四节 替代产品分析及对本行业影响

第六章 山梨酸钾市场发展状况分析

第一节 山梨酸钾市场规模变化

第二节 山梨酸钾行业生产能力

一、各主要省市生产变化

二、山梨酸钾资源主要省市分布

第三节 中国山梨酸钾区域集中度

一、区域供给集中度分析

二、进出口集中度分析

第四节 山梨酸钾市场开工率分析

第五节 2016-2022年山梨酸钾市场走势

第六节 山梨酸钾发展问题与对策

第七章 山梨酸钾行业运营状况分析

第一节 山梨酸钾行业现状

第二节 山梨酸钾生产情况分析 & 预测

一、2015年国内山梨酸钾生产分析

二、外资企业在中国的投资情况分析

三、2016-2022年国内山梨酸钾生产预测

第三节 国内山梨酸钾消费情况分析 & 预测

一、山梨酸钾消费特点分析

二、2015年国内山梨酸钾消费量分析

三、2016-2022年国内山梨酸钾消费预测

第四节 国内山梨酸钾行业发展存在的问题

第五节 山梨酸钾行业发展建议

第八章 山梨酸钾产业经营绩效情况分析

第一节 2015年山梨酸钾行业经营绩效状况分析

一、山梨酸钾生产行业经济运行情况分析

二、山梨酸钾行业偿债能力预测

三、山梨酸钾行业盈利能力与利润增长点预测

四、山梨酸钾行业经营效率分析

五、山梨酸钾行业人均创利对比分析

六、山梨酸钾行业亏损面分析

第二节 2016-2022年行业财务指标变化趋势综合评价

第九章 山梨酸钾价格走势及影响因素分析

第一节 2009-2015年中国山梨酸钾价格回顾

2012-2015年中国山梨酸（钾）价格走势图

第二节 价格构成的多因素模型分析

第三节 2015年山梨酸钾期货市场价格季节性波动规律

第四节 2016-2022年价格线性模型预测

第十章 2016-2022年山梨酸钾行业竞争格局展望

第一节 山梨酸钾行业的发展周期

一、山梨酸钾行业周期性

二、山梨酸钾行业的成熟度

第二节 山梨酸钾行业历史竞争格局综述

一、山梨酸钾行业集中度分析

二、山梨酸钾行业竞争程度

第三节 不同企业主要的竞争战略分析

一、成本领先战略

二、差异化战略

三、集中化战略

四、战略选择的主要依据分析

第四节 2016-2022年山梨酸钾行业竞争格局展望

第十一章 2016-2022年山梨酸钾行业进出口贸易趋势展望

第一节 山梨酸钾历史进出口总量变化

一、山梨酸钾进口总量变化

二、山梨酸钾出口总量变化

三、山梨酸钾进出口差值变动情况

四、山梨酸钾进出口来源及去向分析

第二节 影响山梨酸钾进出口变化的主要因素

第三节 我国山梨酸钾进口价格分析

第四节 2016-2022年山梨酸钾行业进出口态势展望

第十二章 国内山梨酸钾重点生产企业分析

第一节 王龙集团

1.公司基本情况

2.公司产品竞争力分析

3.公司投资情况

4.公司未来战略分析

第二节 金能科技

- 1.公司基本情况
- 2.公司产品竞争力分析
- 3.公司投资情况
- 4.公司未来战略分析

第三节 保圣科技

- 1.公司基本情况
- 2.公司产品竞争力分析
- 3.公司投资情况
- 4.公司未来战略分析

第四节 昆达生物

- 1.公司基本情况
- 2.公司产品竞争力分析
- 3.公司投资情况
- 4.公司未来战略分析

第五节 醋化股份

- 1.公司基本情况
- 2.公司产品竞争力分析
- 3.公司投资情况
- 4.公司未来战略分析

第十三章 2016-2022年山梨酸钾行业投资机会与风险分析

第一节 投资环境分析

第二节 2016-2022年山梨酸钾行业投资机会

- 一、投资需求
- 二、投资规模
- 三、投资效益
- 四、投资方向

第三节 2016-2022年山梨酸钾行业投资风险展望

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术创新风险
- 五、经营管理风险
- 六、产品自身价格波动风险

第四节 山梨酸钾行业进入退出壁垒分析

第十四章 2016-2022年山梨酸钾企业经营战略可行性分析

第一节 2016-2022年山梨酸钾企业的标杆管理

一、山梨酸钾国内企业的经验借鉴

二、山梨酸钾国外企业的经验借鉴

第二节 中国企业盈利模型研究分析

一、核心竞争力

二、战略发展思考

三、企业盈利模型

第三节 中国企业竞争策略研究分析

一、SWOT分析（机会、威胁、优势、劣势）

二、持久竞争优势分析

三、供应链一体化战略

四、品牌管理战略

第四节 2016-2022年山梨酸钾企业营销模式建议

第十五章 2016-2022年中国山梨酸钾产业发展趋势预测分析（ZY CW）

第一节 2016-2022年中国山梨酸钾产业前景预测分析

一、山梨酸钾市场趋势分析

二、山梨酸钾技术发展方向分析

三、山梨酸钾竞争格局预测分析

第二节 2016-2022年中国山梨酸钾产业市场预测分析

一、山梨酸钾产量预测分析

二、山梨酸钾需求预测分析

三、山梨酸钾进口预测分析

第三节 产品营销渠道与销售策略

一、产品策略

二、价格策略

三、营销渠道

四、促销策略

第三节 2016-2022年中国山梨酸钾产业市场盈利预测分析1

图表目录：

图表 2003-2015年山梨酸钾行业重点数据统计

图表 1952-2015年GDP及其增速统计

图表 2006-2015年GDP及其增速走势图

图表 2015年全国固定资产投资情况

图表 2000-2015年城镇与农村家庭恩格尔系数

图表 优质山梨酸钾和优质富山梨酸钾品位及杂质含量指标

图表 冶金萌质量指标要求

图表 化工及轻工部门对山梨酸钾石的质量要求

图表 山梨酸钾的基本特性

图表 一些进口山梨酸钾的成分和矿物结构

图表 2003-2015年我国山梨酸钾产量及其增速

图表 2003-2015年我国山梨酸钾需求及其增速

图表 2003-2015年我国山梨酸钾市场供需平衡性分析

图表 2003-2015年我国山梨酸钾对外依存度走势图

图表 2015年山梨酸钾供给结构

图表 2016-2022年山梨酸钾供给总量预测

图表 山梨酸钾石消费构成

图表 我国山梨酸钾渠道模式

图表 消费者对山梨酸钾价格认同情况调查

图表 消费者购买山梨酸钾产品的渠道

图表 消费者对山梨酸钾品牌的认知渠道

图表 2016-2022年山梨酸钾行业供需预测

图表 山梨酸钾的产业链结构图

图表 2009-2015年Myspic钢材价格指数变化

图表 2003-2015年我国山梨酸钾市场规模对比对比

图表 2003-2015年我国山梨酸钾市场规模走势图

图表 我国山梨酸钾资源分布

图表 2015年1-12月份山梨酸钾行业工业总产值地区分布

图表 2005-2015年我国山梨酸钾开工率走势图

图表 2003-2015年我国山梨酸钾产量对比

图表 山梨酸钾行业消费特点

图表 2003-2015年中国山梨酸钾消费量统计

图表 2003-2015年中国山梨酸钾消费量走势图

图表 当前山梨酸钾市场存在的问题

图表 2007-2015年我国山梨酸钾行业主要财务指标

图表 2008-2015年我国山梨酸钾行业偿债能力指标统计

图表 2004-2015年我国山梨酸钾行业销售毛利润走势

图表 2004-2015年中国山梨酸钾利润增长速度

图表 2004-2015年中国山梨酸钾行业总资产周转率情况

图表 2004-2015年山梨酸钾行业人均创利对比

图表 2008-2015年山梨酸钾行业亏损企业数量变化

图表 2015年山梨酸钾市场价格季节性波动

图表 2016-2022年我国山梨酸钾市场平均价格预测

图表 山梨酸钾行业所处生命周期分析

图表 产业成熟的标志

图表 2015年山梨酸钾企业市场份额

图表 垄断危害程度指标

图表 2015年我国山梨酸钾进口量

图表2015年6月山梨酸钾出口统计

图表 2003-2015年我国山梨酸钾进出口差值变动

图表 2015年全国山梨酸钾出去去向分析

图表 2015年全国山梨酸钾进口来源统计

图表 2015年山梨酸钾报价走势图

图表 2015年山梨酸钾报价统计表

图表 2003-2015年我国山梨酸钾行业投资对比

图表 2008-2015年投资收益率分析

图表 2016-2022年GDP走势预测

图表 我国山梨酸钾主力企业核心竞争力调查

图表 我国山梨酸钾重点企业竞争力比较

图表 山梨酸钾行业毛利率盈利模型

图表 山梨酸钾营销方案

图表 未来几年我国山梨酸钾行业发展趋势

图表 未来几年我国山梨酸钾技术开发方向

图表 2016-2022年山梨酸钾产量及其增速预测

图表 2016-2022年我国山梨酸钾市场需求量预测

图表 2016-2022年我国山梨酸钾产品进口预测

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201604/406060.html>