

# 2023-2029年中国芳樟醇市 场深度研究与投资战略研究报告

## 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

《2023-2029年中国芳樟醇市场深度研究与投资战略研究报告》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/R0206/202308/15-546902.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

芳樟醇容易发生异构化，但在碱中比较稳定。芳樟醇是香水香精、家化产品香精及皂用香精配方中使用频率最高的香料品种，也用于配制食用香精，现在全球用于配制各种香精的芳樟醇达1.5万吨左右。

芳樟醇也是重要的化工原料，用于合成各种芳樟酯类香料如甲酸酯、乙酸酯、丙酸酯、丁酸酯、异丁酸酯、己酸酯、辛酸酯、苯甲酸酯、邻氨基苯甲酸酯、肉桂酸酯、水杨酸酯、苯基丙烯酸酯等和维生素A、维生素D、维生素E、维生素K、 $\beta$ -胡萝卜素、角鲨烯以及一些重要的药物（如抗癌药物西松内酯等）。每年全球芳樟醇作为化工原料的年需求量5.5万吨左右。

目前全球合成芳樟醇的生产企业包括德国巴斯夫、芬美意（Firmenich）、国际香料香精（IFF）和日本高砂（Takasago）。

国内合成芳樟醇的主要生产企业有中国石化上海石油化工股份和浙江新和成。其中中国石化上海石油化工股份合成芳樟醇项目于2004年开工，总投资1.06亿元，项目采用上海石化具有自主知识产权的异戊二烯法新工艺，其年设计产能2,500吨/年。国内芳樟醇生产企业主要分布于江西省的金溪县，金溪县是我国第二大香料产业基地，已形成天然香料、合成香料、香精、日化四大系列，其中天然芳樟醇、天然樟脑粉产量占全球较高的比例。

2016年我国芳樟醇出口量5,851吨，2017年我国芳樟醇出口量5,461吨，2018年我国芳樟醇出口量5,236吨，2019年我国芳樟醇出口量4,131吨，2020年我国芳樟醇出口量4,420吨。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国芳樟醇市场深度研究与投资战略研究报告》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。

### 报告目录

#### 第一章 我国芳樟醇概述

##### 第一节 行业定义

##### 第二节 产品特点 and 用途

##### 第三节 芳樟醇主要应用领域分析

###### 一、香料香精

###### 二、医疗保健

###### 三、家庭卫生领域

## 第二章 国外芳樟醇市场发展概况

### 第一节 全球芳樟醇市场分析

#### 一、全球香精香料生产企业格局

#### 二、全球主要芳樟醇企业生产格局

#### 三、全球芳樟醇市场需求规模

### 第二节 亚洲地区主要国家市场概况

### 第三节 欧洲地区主要国家市场概况

### 第四节 美洲地区主要国家市场概况

## 第三章 2022年我国芳樟醇环境分析

### 第一节 我国经济发展环境分析

### 第二节 行业相关政策、标准

## 第四章 我国芳樟醇技术发展分析

### 第一节 当前我国合成香料技术发展现状

### 第二节 我国合成芳樟醇技术发展历程

### 第三节 当前我国天然芳樟醇提取现状分析

### 第四节 未来提高我国芳樟醇技术的策略

## 第五章 芳樟醇市场特性分析

### 第一节 芳樟醇市场集中度分析及预测

### 第二节 芳樟醇SWOT分析及预测

#### 一、优势芳樟醇

#### 二、劣势芳樟醇

#### 三、机会芳樟醇

#### 四、风险芳樟醇

### 第三节 芳樟醇进入退出状况分析及预测

## 第六章 我国芳樟醇发展现状

### 第一节 我国芳樟醇市场现状分析及预测

### 第二节 我国芳樟醇产量分析

### 第三节 我国芳樟醇市场需求分析

一、2018-2022年我国芳樟醇需求量

二、主要应用领域情况

#### 第四节 我国芳樟醇价格趋势分析

一、2018-2022年芳樟醇价格分析

二、影响芳樟醇价格的因素

三、未来几年芳樟醇市场价格预测

### 第七章 2018-2022年我国芳樟醇行业经济运行

第一节 2018-2022年芳樟醇行业偿债能力

第二节 2018-2022年芳樟醇行业盈利能力

第三节 2018-2022年芳樟醇行业发展能力

第四节 2018-2022年芳樟醇行业企业数量及变化趋势

### 第八章 2018-2022年我国芳樟醇进、出口分析

第一节 2018-2022年我国芳樟醇进口分析

一、2018-2022年中国芳樟醇进口量

二、2018-2022年中国芳樟醇进口金额

第二节 2018-2022年我国芳樟醇出口分析

一、2018-2022年中国芳樟醇出口量

二、2018-2022年中国芳樟醇出口金额

### 第九章 2019-2022年主要芳樟醇企业及竞争格局

第一节 浙江新和成股份

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年芳樟醇产品销量

四、发展战略

第二节 江西华宇香料化工有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年芳樟醇产品销量

四、发展战略

### 第三节 江西思派思香料化工有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、产品结构

#### 三、2019-2022年芳樟醇产品销量

#### 四、发展战略

### 第四节 江西依思特香料有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、产品结构

#### 三、2019-2022年芳樟醇产品销量

## 第十章 2023-2029年芳樟醇投资建议

### 第一节 芳樟醇投资环境分析

### 第二节 芳樟醇投资进入壁垒分析

#### 一、资金壁垒

#### 二、高端客户壁垒

#### 三、技术壁垒

### 第三节 芳樟醇投资建议

## 第十一章 2023-2029年我国芳樟醇未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 2023-2029年我国芳樟醇市场供给预测

### 第二节 2023-2029年我国芳樟醇市场需求预测

## 第十二章 2023-2029年业内专家对我国芳樟醇投资的建议及观点

### 第一节 投资机遇芳樟醇

### 第二节 投资风险芳樟醇

#### 一、政策风险

#### 二、市场竞争风险

#### 三、技术风险

### 第三节 行业应对策略

## 图表目录：

图表：1、全球主要香精香料品牌概况 10

图表：2、全球主要合成芳樟醇生产企业及产能统计（除中国外）	12
图表：3、2018-2022年全球芳樟醇市场需求量及增速统计	13
图表：4、2018-2022年亚洲地区芳樟醇市场需求量统计	14
图表：5、2018-2022年欧洲地区芳樟醇市场需求量统计	16
图表：6、2018-2022年美洲地区芳樟醇市场需求量统计	17
图表：7、国内主要芳樟醇生产企业及产能统计	29
图表：8、2018-2022年中国芳樟醇产量统计	34
图表：9、2018-2022年中国芳樟醇需求量统计	35
图表：10、目前中国芳樟醇主要应用领域占比	36
图表：11、2018-2022年中国芳樟醇出口平均价格统计	37
图表：12、2018-2022年中国芳樟醇进口平均价格统计	37
图表：13、2023-2029年中国芳樟醇价格指数预测	38
图表：14、2018-2022年中国芳樟醇制造业资产负债率统计	39
图表：15、2018-2022年中国芳樟醇行业毛利率统计	40
图表：16、2018-2022年中国芳樟醇制造业产值规模增长率统计	41
图表：17、2018-2022年中国芳樟醇企业数量统计	42
图表：18、2018-2022年中国芳樟醇进口量统计	43
图表：19、2018-2022年中国芳樟醇进口金额统计	44
图表：20、2018-2022年中国芳樟醇出口量统计	45
图表：21、2018-2022年中国芳樟醇出口金额统计	46
图表：22、2019-2022年浙江新和成股份芳樟醇销量	48
图表：23、2019-2022年江西华宇香料化工芳樟醇销量	49
图表：24、2019-2022年江西思派思香料化工芳樟醇销量	51
图表：25、2019-2022年江西依思特香料有限公司芳樟醇销量	52
图表：26、2023-2029年中国芳樟醇产量预测	56
图表：27、2023-2029年中国芳樟醇需求量预测	57

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202308/15-546902.html>