

# 2024-2030年中国高纯正戊 烷市场前景研究与市场分析预测报告

## 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年中国高纯正戊烷市场前景研究与市场分析预测报告》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/R0206/202404/09-608466.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

正戊烷，化学式为C<sub>5</sub>H<sub>12</sub>，外观为无色液体状，微有薄荷香味。正戊烷含量一般有95%、97%、99%三种规格。

正戊烷的制备工艺有多种，主要是以石油催化裂解得到的C<sub>5</sub>馏分为原料，经加氢、精馏、分离等工艺制得。

正戊烷主要用于分子筛脱蜡工艺的脱附剂和替代氟利昂作发泡剂，适用高密度聚乙烯聚合催化剂溶剂，塑料发泡溶剂。高纯度正戊烷用作溶剂，制造人造冰、合成戊醇、异戊烷等，还是环保型混配制冷剂原料，主要用于混合工质的一种组份。

全球高纯度正戊烷主要生产企业包括壳牌Shell、埃克森美孚、Phillips66、中国石油、齐鲁石化、陕西延长石油物资集团、南中托力合化学、河南孟飞实业等。

我国正戊烷大部分进入调油领域，另一部分进入化工行业，主要用于戊烷发泡剂。2021年国内正戊烷需求量约30万吨，其中99%高纯度正戊烷需求量约12万吨。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国高纯正戊烷市场前景研究与市场分析预测报告》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 高纯正戊烷行业概述

#### 第一节 高纯正戊烷定义

#### 第二节 高纯正戊烷行业发展特性

### 第二章 国外高纯正戊烷市场发展概况

#### 第一节 国际高纯正戊烷市场分析

#### 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年中国高纯正戊烷环境分析

#### 第一节 我国经济发展环境分析

#### 第二节 行业相关政策、法规、标准

## 第四章 中国高纯正戊烷技术发展分析

### 第一节 当前中国高纯正戊烷技术发展现况分析

### 第二节 中国高纯正戊烷技术成熟度分析

### 第三节 中外高纯正戊烷技术差距及其主要因素分析

### 第四节 提高中国高纯正戊烷技术的策略

## 第五章 高纯正戊烷市场特性分析

### 第一节 中国高纯正戊烷主要生产企业及产能分析及预测

### 第二节 SWOT高纯正戊烷及预测

#### 一、优势高纯正戊烷

#### 二、劣势高纯正戊烷

#### 三、机会高纯正戊烷

#### 四、风险高纯正戊烷

### 第三节 进入退出状况高纯正戊烷及预测

## 第六章 中国高纯正戊烷发展现状

### 第一节 中国高纯正戊烷市场现状分析及预测

### 第二节 2018-2022年中国高纯正戊烷产量分析

#### 一、中国高纯正戊烷总体产能规模

#### 二、中国高纯正戊烷生产区域分布

#### 三、2018-2022年中国高纯正戊烷产量

### 第三节 2018-2022年中国高纯正戊烷市场需求分析

#### 一、2018-2022年中国高纯正戊烷需求量

#### 二、中国高纯正戊烷各领域需求及下游厂家分析

### 第四节 中国高纯正戊烷价格趋势分析

#### 一、中国高纯正戊烷2018-2022年价格趋势

#### 二、中国高纯正戊烷当前市场价格及分析

#### 三、影响高纯正戊烷价格因素分析

#### 四、2024-2030年中国高纯正戊烷价格走势预测

## 第七章 2018-2022年中国高纯正戊烷行业经济运行

### 第一节 2018-2022年中国高纯正戊烷行业偿债能力分析

## 第二节 2018-2022年中国高纯正戊烷行业盈利能力分析

## 第三节 2018-2022年中国高纯正戊烷行业发展能力分析

## 第四节 2018-2022年中国高纯正戊烷行业企业数量及变化趋势

## 第八章 2018-2022年中国高纯正戊烷进出口分析

### 第一节 中国高纯正戊烷进出口特点

### 第二节 2018-2022年中国高纯正戊烷进口分析

### 第三节 2018-2022年中国高纯正戊烷出口分析

## 第九章 2019-2022年高纯正戊烷重点企业及竞争格局（企业可定制任选）

### 第一节 中国石油

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第二节 齐鲁石化

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第三节 陕西延长石油物资集团

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第四节 南中托力合化学

#### 一、企业介绍

#### 二、企业经营业绩分析

#### 三、企业市场份额

#### 四、企业未来发展策略

### 第五节 河南孟飞实业

#### 一、企业介绍

- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

## 第十章 高纯正戊烷投资建议

### 第一节 高纯正戊烷投资环境分析

### 第二节 高纯正戊烷投资进入壁垒分析

- 一、经济规模、必要资本量
- 二、准入政策、法规
- 三、技术壁垒

### 第三节 高纯正戊烷投资建议

## 第十一章 中国高纯正戊烷未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 未来高纯正戊烷行业发展趋势分析

- 一、未来高纯正戊烷行业发展分析
- 二、未来高纯正戊烷行业技术开发方向

### 第二节 高纯正戊烷行业相关趋势预测

- 一、政策变化趋势预测
- 二、供求趋势预测
- 三、进、出口趋势预测

## 第十二章 业内专家对中国高纯正戊烷投资的建议及观点

### 第一节 投资机遇高纯正戊烷

### 第二节 投资风险高纯正戊烷

- 一、政策风险
- 二、宏观经济波动风险
- 三、技术风险
- 四、其他风险

### 第三节 行业应对策略

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202404/09-608466.html>