

2024-2030年中国高纯氢氧化镁行业研究与市场调查预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国高纯氢氧化镁行业研究与市场调查预测报告》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/R0206/202405/13-614876.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

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

高纯氢氧化镁特指采用化学法生产的高纯氢氧化镁，目前国内主要供应商为青海西部镁业有限公司和青海百事特镁业有限公司，其产品规格一般为粒度在35-40 μ m之间。高纯氢氧化镁除了用作各种高纯氧化镁及高纯烧结镁砂和高纯电熔镁砂等的基础性原料外，其本身也具有广泛的用途。

全球范围内高纯氢氧化镁厂家中，处于领先地位的为欧美企业和日本企业，如美国雅宝公司、日本协和公司等，这两家企业高纯氢氧化镁产品结构完整，竞争实力较强。其他高纯氢氧化镁生产企业包括俄罗斯矿业化学、美国迈图、日本神岛化学和韩国浦项化学。2021年全球高纯氢氧化镁需求量36.0万吨，同比增长8.5%。

目前，行业领先的日本协和和美国雅宝，对生产工艺严格保密，甚至放弃了专利申请带来的利益。而国内对于高纯氢氧化镁的生产技术相对落后，绝大多数企业所生产的特种高纯氢氧化镁产品普遍存在性能低、质量不稳定等特点。

截止2021年底，我国高纯氢氧化镁产能约22.0万吨。其中高纯氢氧化镁最大的生产企业是青海西部镁业有限公司，2021年该公司氢氧化镁产能规模达15.5万吨。

国内阻燃剂领域用量最大的还是矿法的氢氧化镁，高纯氢氧化镁仅局限的用于核电、电子线、轨道交通、光缆等线缆的护套，还有其他特殊的涂料等领域，但高纯氢氧化镁用量逐年提升。预计未来几年我国阻燃行业对高纯氢氧化镁的市场需求量将达到10万吨/年。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国高纯氢氧化镁行业研究与市场调查预测报告》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 中国高纯氢氧化镁概述

- 一、高纯氢氧化镁相关定义
- 二、高纯氢氧化镁应用领域
- 三、高纯氢氧化镁产业链

第二章 国外高纯氢氧化镁市场发展概况

第一节 全球高纯氢氧化镁市场分析

- 一、全球高纯氢氧化镁主要生产厂商及产能统计
- 二、全球高纯氢氧化镁主要应用领域占比

三、2018-2022年全球高纯氢氧化镁需求量统计

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年中国高纯氢氧化镁环境分析

第一节 中国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第四章 中国高纯氢氧化镁技术发展分析

第一节 中国高纯氢氧化镁技术发展现状分析

第二节 当前化学合法制备高纯氢氧化镁研究

一、氢氧化钙法（卤水-石灰法）

二、氢氧化钠法

三、氨法

四、氧化镁水化法

第三节 未来提高中国高纯氢氧化镁技术的策略

第五章 高纯氢氧化镁市场特性分析

第一节 高纯氢氧化镁市场集中度分析及预测

第二节 高纯氢氧化镁SWOT分析

一、优势高纯氢氧化镁

二、劣势高纯氢氧化镁

三、机会高纯氢氧化镁

四、风险高纯氢氧化镁

第六章 中国高纯氢氧化镁行业发展现状

第一节 中国高纯氢氧化镁市场现状分析

第二节 2018-2022年中国高纯氢氧化镁产量分析

一、2021年中国高纯氢氧化镁产能

二、2018-2022年中国高纯氢氧化镁产量

第三节 中国高纯氢氧化镁市场需求分析

第四节 中国高纯氢氧化镁价格趋势分析

一、2018-2022年中国高纯氢氧化镁价格分析

二、影响高纯氢氧化镁价格的因素

三、未来几年高纯氢氧化镁市场价格预测

第七章 2018-2022年中国高纯氢氧化镁行业经济运行

第一节 2018-2022年中国高纯氢氧化镁行业偿债能力

第二节 2018-2022年中国高纯氢氧化镁行业盈利能力

第三节 2018-2022年中国高纯氢氧化镁行业发展能力

第四节 2018-2022年中国高纯氢氧化镁行业企业数量分析

第八章 2018-2022年中国高纯氢氧化镁进、出口分析

第一节 2018-2022年中国高纯氢氧化镁行业进口情况

一、2018-2022年中国高纯氢氧化镁进口量

二、2018-2022年中国高纯氢氧化镁进口金额

第二节 2018-2022年中国高纯氢氧化镁行业出口情况

一、2018-2022年中国高纯氢氧化镁出口量

二、2018-2022年中国高纯氢氧化镁出口金额

第九章 2019-2022年主要高纯氢氧化镁企业及竞争格局

第一节 青海百事特镁业有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年高纯氢氧化镁产品研究

四、发展战略

第二节 青海西部镁业有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年高纯氢氧化镁产品研究

四、发展战略

第三节 山东鲁华化工有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年高纯氢氧化镁产品研究

四、发展战略

第四节 河南强宏镁业科技股份

一、企业概况

二、产品结构

三、2019-2022年高纯氢氧化镁产品研究

第十章 2024-2030年中国高纯氢氧化镁投资建议

第一节 中国高纯氢氧化镁投资环境分析

一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑

二、高纯氢氧化镁企业竞争优势

第二节 高纯氢氧化镁投资进入壁垒分析

一、经济规模、必要资本量

二、品牌壁垒

三、技术壁垒

第三节 高纯氢氧化镁投资建议

第十一章 2024-2030年业内专家对中国高纯氢氧化镁投资的建议及观点

第一节 投资机遇高纯氢氧化镁

一、水处理剂领域

二、烟气脱硫领域

三、无机阻燃剂领域

四、制备氧化镁系列产品前驱体

第二节 2024-2030年中国高纯氢氧化镁行业相关趋势预测

一、2024-2030年中国高纯氢氧化镁市场供给预测分析

二、2024-2030年中国高纯氢氧化镁市场需求预测分析

第三节 投资风险高纯氢氧化镁

一、市场应用风险

二、技术风险

三、其他风险

第四节 行业应对策略

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202405/13-614876.html>