



2026-2032全球与中国羟基氧化钴市场调研报告

【行业】:化工及材料 【报告编码】:177854992249938

【出版时间】:2026-05-12 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

根据统计及预测，2025年全球羟基氧化钴市场销售额达到了9.48亿美元，预计2032年将达到15.32亿美元，年复合增长率（CAGR）为7.1%（2026-2032）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2025年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2032年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告将深入解析最新关税调整及各国应对战略对羟基氧化钴市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

羟基氧化钴是一种无机钴化合物，其中钴主要以+3氧化态存在；它通常通过对氢氧化钴或钴盐进行受控氧化而制得。凭借其优异的氧化还原活性和高表面反应性，羟基氧化钴被广泛用作电化学应用领域的关键中间体和活性材料，尤其是在电池正极材料（如锂离子电池和碱性电池）、超级电容器以及电催化剂等领域。其产业链上游始于钴的提取环节，即从辉钴矿等矿石中提取钴，或作为铜、镍开采过程中的副产品进行回收（主要产地包括刚果民主共和国、印度尼西亚和俄罗斯），随后经精炼加工转化为钴盐（如硫酸钴或硝酸钴）。在中游环节，上述前驱体原料需经过沉淀和氧化工艺（包括化学氧化或电化学氧化），从而制备出形貌和纯度均可控的羟基氧化钴粉体。在下游应用端，该材料被集成应用于电池电极、储能器件、催化剂以及特种陶瓷等产品中；其终端需求主要由电动汽车、消费电子产品以及工业能源系统等领域所驱动。2025年，全球羟基氧化钴的产量约为13万吨，产能约为18万吨，每吨价格在6千至1.2万美元之间，毛利率约为26%。

消费层面来说，目前地区是全球最大的消费市场，2025年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。预计未来几年，地区增长最快，2026-2032期间CAGR大约为%；

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2025年分别占有%和%的市场份额，预计未来几年，地区将保持最快增速，预计2032年份额将达到%；

从产品类型方面来看，高纯级(>99%)占有重要地位，预计2032年份额将达到%。同时就应用来看，电池材料在2025年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%；

从生产商来说，全球范围内，羟基氧化钴核心厂商主要包括Sasol (South Africa)、TOR Minerals (USA)、Blue Grass Chemical (USA)、Nabaltec (Germany)、Dequachim (Belgium)等。2025年，全球第一梯队厂商主要有、和，第一梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有、、和等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场羟基氧化钴的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2021至2025年，预测数据为2026至2032年。

主要厂商包括：

Sasol (South Africa)
TOR Minerals (USA)
Blue Grass Chemical (USA)
Nabaltec (Germany)
Dequachim (Belgium)
BASF (Germany)
Silkem (Slovenia)
LANXESS (Germany)
TAIMEI Chemicals (Japan)
Osang Group (South Korea)
山东国瓷功能材料

上海璞泰来新能源
安徽壹石通材料
天津博苑高新材料
Hindalco Industries (India)
按照不同产品类型，包括如下几个类别：
工业级 (95-99%)
高纯级 (>99%)
按照不同晶体结构，包括如下几个类别：
β相
γ相
按照不同应用，主要包括如下几个方面：
电池材料
催化材料
电子与半导体
其他
重点关注如下几个地区

北美
欧洲
中国
日本
印度
东南亚

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

- 第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等
- 第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2021-2032年）
- 第3章：全球羟基氧化钴主要地区分析，包括销量、销售收入等
- 第4章：全球范围内羟基氧化钴主要厂商竞争分析，主要包括羟基氧化钴产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
- 第5章：全球羟基氧化钴主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、羟基氧化钴产品型号、销量、收入、价格及最新动态等
- 第6章：全球不同产品类型羟基氧化钴销量、收入、价格及份额等
- 第7章：全球不同应用羟基氧化钴销量、收入、价格及份额等
- 第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等
- 第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等
- 第10章：报告结论

报告目录

- 1 羟基氧化钴市场概述
 - 1.1 产品定义及统计范围
 - 1.2 按照不同产品类型，羟基氧化钴主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 全球不同产品类型羟基氧化钴销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032
 - 1.2.2 工业级 (95-99%)
 - 1.2.3 高纯级 (>99%)
 - 1.3 按照不同晶体结构，羟基氧化钴主要可以分为如下几个类别
 - 1.3.1 全球不同晶体结构羟基氧化钴销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032
 - 1.3.2 β相
 - 1.3.3 γ相
 - 1.4 从不同应用，羟基氧化钴主要包括如下几个方面
 - 1.4.1 全球不同应用羟基氧化钴销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032
 - 1.4.2 电池材料
 - 1.4.3 催化材料
 - 1.4.4 电子与半导体
 - 1.4.5 其他
 - 1.5 羟基氧化钴行业背景、发展历史、现状及趋势
 - 1.5.1 羟基氧化钴行业目前现状分析

- 1.5.2 羟基氧化钴发展趋势
- 2 全球羟基氧化钴总体规模分析
 - 2.1 全球羟基氧化钴供需现状及预测 (2021-2032)
 - 2.1.1 全球羟基氧化钴产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032)
 - 2.1.2 全球羟基氧化钴产量、需求量及发展趋势 (2021-2032)
 - 2.2 全球主要地区羟基氧化钴产量及发展趋势 (2021-2032)
 - 2.2.1 全球主要地区羟基氧化钴产量 (2021-2026)
 - 2.2.2 全球主要地区羟基氧化钴产量 (2027-2032)
 - 2.2.3 全球主要地区羟基氧化钴产量市场份额 (2021-2032)
 - 2.3 中国羟基氧化钴供需现状及预测 (2021-2032)
 - 2.3.1 中国羟基氧化钴产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032)
 - 2.3.2 中国羟基氧化钴产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2032)
 - 2.4 全球羟基氧化钴销量及销售额
 - 2.4.1 全球市场羟基氧化钴销售额 (2021-2032)
 - 2.4.2 全球市场羟基氧化钴销量 (2021-2032)
 - 2.4.3 全球市场羟基氧化钴价格趋势 (2021-2032)
- 3 全球羟基氧化钴主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区羟基氧化钴市场规模分析：2021 VS 2025 VS 2032
 - 3.1.1 全球主要地区羟基氧化钴销售收入及市场份额 (2021-2026)
 - 3.1.2 全球主要地区羟基氧化钴销售收入预测 (2027-2032)
 - 3.2 全球主要地区羟基氧化钴销量分析：2021 VS 2025 VS 2032
 - 3.2.1 全球主要地区羟基氧化钴销量及市场份额 (2021-2026)
 - 3.2.2 全球主要地区羟基氧化钴销量及市场份额预测 (2027-2032)
 - 3.3 北美市场羟基氧化钴销量、收入及增长率 (2021-2032)
 - 3.4 欧洲市场羟基氧化钴销量、收入及增长率 (2021-2032)
 - 3.5 中国市场羟基氧化钴销量、收入及增长率 (2021-2032)
 - 3.6 日本市场羟基氧化钴销量、收入及增长率 (2021-2032)
 - 3.7 东南亚市场羟基氧化钴销量、收入及增长率 (2021-2032)
 - 3.8 印度市场羟基氧化钴销量、收入及增长率 (2021-2032)
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
 - 4.1 全球市场主要厂商羟基氧化钴产能市场份额
 - 4.2 全球市场主要厂商羟基氧化钴销量 (2021-2026)
 - 4.2.1 全球市场主要厂商羟基氧化钴销量 (2021-2026)
 - 4.2.2 全球市场主要厂商羟基氧化钴销售收入 (2021-2026)
 - 4.2.3 全球市场主要厂商羟基氧化钴销售价格 (2021-2026)
 - 4.2.4 2025年全球主要生产商羟基氧化钴收入排名
 - 4.3 中国市场主要厂商羟基氧化钴销量 (2021-2026)
 - 4.3.1 中国市场主要厂商羟基氧化钴销量 (2021-2026)
 - 4.3.2 中国市场主要厂商羟基氧化钴销售收入 (2021-2026)
 - 4.3.3 2025年中国主要生产商羟基氧化钴收入排名
 - 4.3.4 中国市场主要厂商羟基氧化钴销售价格 (2021-2026)
 - 4.4 全球主要厂商羟基氧化钴总部及产地分布
 - 4.5 全球主要厂商成立时间及羟基氧化钴商业化日期
 - 4.6 全球主要厂商羟基氧化钴产品类型及应用
 - 4.7 羟基氧化钴行业集中度、竞争程度分析
 - 4.7.1 羟基氧化钴行业集中度分析：2025年全球Top 5生产商市场份额
 - 4.7.2 全球羟基氧化钴第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
 - 4.8 新增投资及市场并购活动
- 5 全球主要生产商分析
 - 5.1 Sasol (South Africa)
 - 5.1.1 Sasol (South Africa)基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.1.2 Sasol (South Africa) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.1.3 Sasol (South Africa) 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.1.4 Sasol (South Africa)公司简介及主要业务
 - 5.1.5 Sasol (South Africa)企业最新动态
 - 5.2 TOR Minerals (USA)
 - 5.2.1 TOR Minerals (USA)基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.2.2 TOR Minerals (USA) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.2.3 TOR Minerals (USA) 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.2.4 TOR Minerals (USA)公司简介及主要业务

- 5.2.5 TOR Minerals (USA)企业最新动态
- 5.3 Blue Grass Chemical (USA)
 - 5.3.1 Blue Grass Chemical (USA)基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.3.2 Blue Grass Chemical (USA) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.3.3 Blue Grass Chemical (USA) 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.3.4 Blue Grass Chemical (USA)公司简介及主要业务
 - 5.3.5 Blue Grass Chemical (USA)企业最新动态
- 5.4 Nabaltec (Germany)
 - 5.4.1 Nabaltec (Germany)基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.4.2 Nabaltec (Germany) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.4.3 Nabaltec (Germany) 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.4.4 Nabaltec (Germany)公司简介及主要业务
 - 5.4.5 Nabaltec (Germany)企业最新动态
- 5.5 Dequachim (Belgium)
 - 5.5.1 Dequachim (Belgium)基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.5.2 Dequachim (Belgium) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.5.3 Dequachim (Belgium) 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.5.4 Dequachim (Belgium)公司简介及主要业务
 - 5.5.5 Dequachim (Belgium)企业最新动态
- 5.6 BASF (Germany)
 - 5.6.1 BASF (Germany)基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.6.2 BASF (Germany) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.6.3 BASF (Germany) 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.6.4 BASF (Germany)公司简介及主要业务
 - 5.6.5 BASF (Germany)企业最新动态
- 5.7 Silkem (Slovenia)
 - 5.7.1 Silkem (Slovenia)基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.7.2 Silkem (Slovenia) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.7.3 Silkem (Slovenia) 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.7.4 Silkem (Slovenia)公司简介及主要业务
 - 5.7.5 Silkem (Slovenia)企业最新动态
- 5.8 LANXESS (Germany)
 - 5.8.1 LANXESS (Germany)基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.8.2 LANXESS (Germany) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.8.3 LANXESS (Germany) 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.8.4 LANXESS (Germany)公司简介及主要业务
 - 5.8.5 LANXESS (Germany)企业最新动态
- 5.9 TAIMEI Chemicals (Japan)
 - 5.9.1 TAIMEI Chemicals (Japan)基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.9.2 TAIMEI Chemicals (Japan) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.9.3 TAIMEI Chemicals (Japan) 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.9.4 TAIMEI Chemicals (Japan)公司简介及主要业务
 - 5.9.5 TAIMEI Chemicals (Japan)企业最新动态
- 5.10 Osang Group (South Korea)
 - 5.10.1 Osang Group (South Korea)基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.10.2 Osang Group (South Korea) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.10.3 Osang Group (South Korea) 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.10.4 Osang Group (South Korea)公司简介及主要业务
 - 5.10.5 Osang Group (South Korea)企业最新动态
- 5.11 山东国瓷功能材料
 - 5.11.1 山东国瓷功能材料基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.11.2 山东国瓷功能材料 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.11.3 山东国瓷功能材料 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.11.4 山东国瓷功能材料公司简介及主要业务
 - 5.11.5 山东国瓷功能材料企业最新动态
- 5.12 上海璞泰来新能源
 - 5.12.1 上海璞泰来新能源基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.12.2 上海璞泰来新能源 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.12.3 上海璞泰来新能源 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.12.4 上海璞泰来新能源公司简介及主要业务

- 5.12.5 上海璞泰来新能源企业最新动态
- 5.13 安徽壹石通材料
 - 5.13.1 安徽壹石通材料基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.13.2 安徽壹石通材料 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.13.3 安徽壹石通材料 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.13.4 安徽壹石通材料公司简介及主要业务
 - 5.13.5 安徽壹石通材料企业最新动态
- 5.14 天津博苑高新材料
 - 5.14.1 天津博苑高新材料基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.14.2 天津博苑高新材料 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.14.3 天津博苑高新材料 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.14.4 天津博苑高新材料公司简介及主要业务
 - 5.14.5 天津博苑高新材料企业最新动态
- 5.15 Hindalco Industries (India)
 - 5.15.1 Hindalco Industries (India)基本信息、羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.15.2 Hindalco Industries (India) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
 - 5.15.3 Hindalco Industries (India) 羟基氧化钴销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.15.4 Hindalco Industries (India)公司简介及主要业务
 - 5.15.5 Hindalco Industries (India)企业最新动态
- 6 不同产品类型羟基氧化钴分析
 - 6.1 全球不同产品类型羟基氧化钴销量（2021-2032）
 - 6.1.1 全球不同产品类型羟基氧化钴销量及市场份额（2021-2026）
 - 6.1.2 全球不同产品类型羟基氧化钴销量预测（2027-2032）
 - 6.2 全球不同产品类型羟基氧化钴收入（2021-2032）
 - 6.2.1 全球不同产品类型羟基氧化钴收入及市场份额（2021-2026）
 - 6.2.2 全球不同产品类型羟基氧化钴收入预测（2027-2032）
 - 6.3 全球不同产品类型羟基氧化钴价格走势（2021-2032）
- 7 不同应用羟基氧化钴分析
 - 7.1 全球不同应用羟基氧化钴销量（2021-2032）
 - 7.1.1 全球不同应用羟基氧化钴销量及市场份额（2021-2026）
 - 7.1.2 全球不同应用羟基氧化钴销量预测（2027-2032）
 - 7.2 全球不同应用羟基氧化钴收入（2021-2032）
 - 7.2.1 全球不同应用羟基氧化钴收入及市场份额（2021-2026）
 - 7.2.2 全球不同应用羟基氧化钴收入预测（2027-2032）
 - 7.3 全球不同应用羟基氧化钴价格走势（2021-2032）
- 8 上游原料及下游市场分析
 - 8.1 羟基氧化钴产业链分析
 - 8.2 羟基氧化钴工艺制造技术分析
 - 8.3 羟基氧化钴产业上游供应分析
 - 8.3.1 上游原料供给状况
 - 8.3.2 原料供应商及联系方式
 - 8.4 羟基氧化钴下游客户分析
 - 8.5 羟基氧化钴销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
 - 9.1 羟基氧化钴行业发展机遇及主要驱动因素
 - 9.2 羟基氧化钴行业发展面临的风险
 - 9.3 羟基氧化钴行业政策分析
 - 9.4 美国对华关税对行业的影响分析
 - 9.5 中国企业SWOT分析
- 10 研究成果及结论
- 11 附录
 - 11.1 研究方法
 - 11.2 数据来源
 - 11.2.1 二手信息来源
 - 11.2.2 一手信息来源
 - 11.3 数据交互验证
 - 11.4 免责声明

表格目录

- 表 1: 全球不同产品类型羟基氧化钴销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 2: 全球不同晶体结构羟基氧化钴销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 3: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 4: 羟基氧化钴行业目前发展现状
- 表 5: 羟基氧化钴发展趋势
- 表 6: 全球主要地区羟基氧化钴产量增速 (CAGR) : (2021 VS 2025 VS 2032) & (吨)
- 表 7: 全球主要地区羟基氧化钴产量 (2021-2026) & (吨)
- 表 8: 全球主要地区羟基氧化钴产量 (2027-2032) & (吨)
- 表 9: 全球主要地区羟基氧化钴产量市场份额 (2021-2026)
- 表 10: 全球主要地区羟基氧化钴产量市场份额 (2027-2032)
- 表 11: 全球主要地区羟基氧化钴销售收入增速: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 12: 全球主要地区羟基氧化钴销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 13: 全球主要地区羟基氧化钴销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 14: 全球主要地区羟基氧化钴收入 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 15: 全球主要地区羟基氧化钴收入市场份额 (2027-2032)
- 表 16: 全球主要地区羟基氧化钴销量 (吨) : 2021 VS 2025 VS 2032
- 表 17: 全球主要地区羟基氧化钴销量 (2021-2026) & (吨)
- 表 18: 全球主要地区羟基氧化钴销量市场份额 (2021-2026)
- 表 19: 全球主要地区羟基氧化钴销量 (2027-2032) & (吨)
- 表 20: 全球主要地区羟基氧化钴销量份额 (2027-2032)
- 表 21: 全球市场主要厂商羟基氧化钴产能 (2025-2026) & (吨)
- 表 22: 全球市场主要厂商羟基氧化钴销量 (2021-2026) & (吨)
- 表 23: 全球市场主要厂商羟基氧化钴销量市场份额 (2021-2026)
- 表 24: 全球市场主要厂商羟基氧化钴销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 25: 全球市场主要厂商羟基氧化钴销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 26: 全球市场主要厂商羟基氧化钴销售价格 (2021-2026) & (美元/吨)
- 表 27: 2025年全球主要生产商羟基氧化钴收入排名 (百万美元)
- 表 28: 中国市场主要厂商羟基氧化钴销量 (2021-2026) & (吨)
- 表 29: 中国市场主要厂商羟基氧化钴销量市场份额 (2021-2026)
- 表 30: 中国市场主要厂商羟基氧化钴销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 31: 中国市场主要厂商羟基氧化钴销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 32: 2025年中国主要生产商羟基氧化钴收入排名 (百万美元)
- 表 33: 中国市场主要厂商羟基氧化钴销售价格 (2021-2026) & (美元/吨)
- 表 34: 全球主要厂商羟基氧化钴总部及产地分布
- 表 35: 全球主要厂商成立时间及羟基氧化钴商业化日期
- 表 36: 全球主要厂商羟基氧化钴产品类型及应用
- 表 37: 2025年全球羟基氧化钴主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 38: 全球羟基氧化钴市场投资、并购等现状分析
- 表 39: Sasol (South Africa) 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 40: Sasol (South Africa) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 41: Sasol (South Africa) 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 42: Sasol (South Africa) 公司简介及主要业务
- 表 43: Sasol (South Africa) 企业最新动态
- 表 44: TOR Minerals (USA) 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 45: TOR Minerals (USA) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 46: TOR Minerals (USA) 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 47: TOR Minerals (USA) 公司简介及主要业务
- 表 48: TOR Minerals (USA) 企业最新动态
- 表 49: Blue Grass Chemical (USA) 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 50: Blue Grass Chemical (USA) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 51: Blue Grass Chemical (USA) 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 52: Blue Grass Chemical (USA) 公司简介及主要业务
- 表 53: Blue Grass Chemical (USA) 企业最新动态

- 表 54: Nabaltec (Germany) 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 55: Nabaltec (Germany) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 56: Nabaltec (Germany) 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 57: Nabaltec (Germany) 公司简介及主要业务
- 表 58: Nabaltec (Germany) 企业最新动态
- 表 59: Dequachim (Belgium) 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 60: Dequachim (Belgium) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 61: Dequachim (Belgium) 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 62: Dequachim (Belgium) 公司简介及主要业务
- 表 63: Dequachim (Belgium) 企业最新动态
- 表 64: BASF (Germany) 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 65: BASF (Germany) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 66: BASF (Germany) 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 67: BASF (Germany) 公司简介及主要业务
- 表 68: BASF (Germany) 企业最新动态
- 表 69: Silkem (Slovenia) 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 70: Silkem (Slovenia) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 71: Silkem (Slovenia) 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 72: Silkem (Slovenia) 公司简介及主要业务
- 表 73: Silkem (Slovenia) 企业最新动态
- 表 74: LANXESS (Germany) 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 75: LANXESS (Germany) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 76: LANXESS (Germany) 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 77: LANXESS (Germany) 公司简介及主要业务
- 表 78: LANXESS (Germany) 企业最新动态
- 表 79: TAIMEI Chemicals (Japan) 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 80: TAIMEI Chemicals (Japan) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 81: TAIMEI Chemicals (Japan) 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 82: TAIMEI Chemicals (Japan) 公司简介及主要业务
- 表 83: TAIMEI Chemicals (Japan) 企业最新动态
- 表 84: Osang Group (South Korea) 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 85: Osang Group (South Korea) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 86: Osang Group (South Korea) 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 87: Osang Group (South Korea) 公司简介及主要业务
- 表 88: Osang Group (South Korea) 企业最新动态
- 表 89: 山东国瓷功能材料 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 90: 山东国瓷功能材料 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 91: 山东国瓷功能材料 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 92: 山东国瓷功能材料 公司简介及主要业务
- 表 93: 山东国瓷功能材料 企业最新动态
- 表 94: 上海璞泰来新能源 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 95: 上海璞泰来新能源 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 96: 上海璞泰来新能源 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 97: 上海璞泰来新能源 公司简介及主要业务
- 表 98: 上海璞泰来新能源 企业最新动态
- 表 99: 安徽壹石通材料 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 100: 安徽壹石通材料 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 101: 安徽壹石通材料 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 102: 安徽壹石通材料 公司简介及主要业务
- 表 103: 安徽壹石通材料 企业最新动态
- 表 104: 天津博苑高新材料 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 105: 天津博苑高新材料 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 106: 天津博苑高新材料 羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 107: 天津博苑高新材料 公司简介及主要业务
- 表 108: 天津博苑高新材料 企业最新动态
- 表 109: Hindalco Industries (India) 羟基氧化钴生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 110: Hindalco Industries (India) 羟基氧化钴产品规格、参数及市场应用
- 表 111: Hindalco Industries (India)

羟基氧化钴销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)

- 表 112: Hindalco Industries (India)公司简介及主要业务
- 表 113: Hindalco Industries (India)企业最新动态
- 表 114: 全球不同产品类型羟基氧化钴销量 (2021-2026) & (吨)
- 表 115: 全球不同产品类型羟基氧化钴销量市场份额 (2021-2026)
- 表 116: 全球不同产品类型羟基氧化钴销量预测 (2027-2032) & (吨)
- 表 117: 全球市场不同产品类型羟基氧化钴销量市场份额预测 (2027-2032)
- 表 118: 全球不同产品类型羟基氧化钴收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 119: 全球不同产品类型羟基氧化钴收入市场份额 (2021-2026)
- 表 120: 全球不同产品类型羟基氧化钴收入预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 121: 全球不同产品类型羟基氧化钴收入市场份额预测 (2027-2032)
- 表 122: 全球不同应用羟基氧化钴销量 (2021-2026) & (吨)
- 表 123: 全球不同应用羟基氧化钴销量市场份额 (2021-2026)
- 表 124: 全球不同应用羟基氧化钴销量预测 (2027-2032) & (吨)
- 表 125: 全球市场不同应用羟基氧化钴销量市场份额预测 (2027-2032)
- 表 126: 全球不同应用羟基氧化钴收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 127: 全球不同应用羟基氧化钴收入市场份额 (2021-2026)
- 表 128: 全球不同应用羟基氧化钴收入预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 129: 全球不同应用羟基氧化钴收入市场份额预测 (2027-2032)
- 表 130: 羟基氧化钴上游原料供应商及联系方式列表
- 表 131: 羟基氧化钴典型客户列表
- 表 132: 羟基氧化钴主要销售模式及销售渠道
- 表 133: 羟基氧化钴行业发展机遇及主要驱动因素
- 表 134: 羟基氧化钴行业发展面临的风险
- 表 135: 羟基氧化钴行业政策分析
- 表 136: 研究范围
- 表 137: 本文分析师列表

图表目录

- 图 1: 羟基氧化钴产品图片
- 图 2: 全球不同产品类型羟基氧化钴销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 3: 全球不同产品类型羟基氧化钴市场份额2025 & 2032
- 图 4: 工业级 (95-99%)产品图片
- 图 5: 高纯级 (>99%)产品图片
- 图 6: 全球不同晶体结构羟基氧化钴销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 7: 全球不同晶体结构羟基氧化钴市场份额2025 & 2032
- 图 8: β 相产品图片
- 图 9: γ 相产品图片
- 图 10: 全球不同应用销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 11: 全球不同应用羟基氧化钴市场份额2025 & 2032
- 图 12: 电池材料
- 图 13: 催化材料
- 图 14: 电子与半导体
- 图 15: 其他
- 图 16: 全球羟基氧化钴产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (吨)
- 图 17: 全球羟基氧化钴产量、需求量及发展趋势 (2021-2032) & (吨)
- 图 18: 全球主要地区羟基氧化钴产量 (2021 VS 2025 VS 2032) & (吨)
- 图 19: 全球主要地区羟基氧化钴产量市场份额 (2021-2032)
- 图 20: 中国羟基氧化钴产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (吨)
- 图 21: 中国羟基氧化钴产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2032) & (吨)
- 图 22: 全球羟基氧化钴市场销售额及增长率: (2021-2032) & (百万美元)
- 图 23: 全球市场羟基氧化钴市场规模: 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 24: 全球市场羟基氧化钴销量及增长率 (2021-2032) & (吨)
- 图 25: 全球市场羟基氧化钴价格趋势 (2021-2032) & (美元/吨)
- 图 26: 全球主要地区羟基氧化钴销售收入 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 图 27: 全球主要地区羟基氧化钴销售收入市场份额 (2021 VS 2025)
- 图 28: 北美市场羟基氧化钴销量及增长率 (2021-2032) & (吨)
- 图 29: 北美市场羟基氧化钴收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 30: 欧洲市场羟基氧化钴销量及增长率 (2021-2032) & (吨)

- 图 31: 欧洲市场羟基氧化钴收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 32: 中国市场羟基氧化钴销量及增长率 (2021-2032) & (吨)
- 图 33: 中国市场羟基氧化钴收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 34: 日本市场羟基氧化钴销量及增长率 (2021-2032) & (吨)
- 图 35: 日本市场羟基氧化钴收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 36: 东南亚市场羟基氧化钴销量及增长率 (2021-2032) & (吨)
- 图 37: 东南亚市场羟基氧化钴收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 38: 印度市场羟基氧化钴销量及增长率 (2021-2032) & (吨)
- 图 39: 印度市场羟基氧化钴收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 40: 2025年全球市场主要厂商羟基氧化钴销量市场份额
- 图 41: 2025年全球市场主要厂商羟基氧化钴收入市场份额
- 图 42: 2025年中国市场主要厂商羟基氧化钴销量市场份额
- 图 43: 2025年中国市场主要厂商羟基氧化钴收入市场份额
- 图 44: 2025年全球前五大生产商羟基氧化钴市场份额
- 图 45: 2025年全球羟基氧化钴第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 46: 全球不同产品类型羟基氧化钴价格走势 (2021-2032) & (美元/吨)
- 图 47: 全球不同应用羟基氧化钴价格走势 (2021-2032) & (美元/吨)
- 图 48: 羟基氧化钴产业链
- 图 49: 羟基氧化钴中国企业SWOT分析
- 图 50: 关键采访目标
- 图 51: 自下而上及自上而下验证
- 图 52: 资料三角测定