

中国1-甲基-2-吡咯烷酮市场竞争现状及前景规模调查报告2024-2030年

产品名称	中国1-甲基-2-吡咯烷酮市场竞争现状及前景规模调查报告2024-2030年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708
联系电话	18766830652 18766830652

产品详情

中国1-甲基-2-吡咯烷酮市场竞争现状及前景规模调查报告2024-2030年.....
.[报告编号] 384497[出版日期] 2023年12月[出版机构] 中研华泰研究院 [交付方式]
EMIL电子版或特快专递 [报告价格] 纸质版:6500元 电子版:6800元 纸质版+电子版:7000元 [联系人员] 刘
亚 免费售后服务一年, 具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 1-甲基-2-吡咯烷酮市场概述1
.1 产品定义及统计范围1.2 按照不同产品类型, 1-甲基-2-吡咯烷酮主要可以分为如下几个类别1.2.1
全球不同产品类型1-甲基-2-吡咯烷酮销售额增长趋势2021 VS 2023 VS 20301.2.2 电子级1.2.3 普通级1.3
从不同应用, 1-甲基-2-吡咯烷酮主要包括如下几个方面1.3.1
全球不同应用1-甲基-2-吡咯烷酮销售额增长趋势2021 VS 2023 VS 20301.3.2 聚合溶剂1.3.3 涂料及油墨1.3.4
润滑油1.3.5 电子材料1.3.6 其他1.4 1-甲基-2-吡咯烷酮行业背景、发展历史、现状及趋势1.4.1
1-甲基-2-吡咯烷酮行业目前现状分析1.4.2 1-甲基-2-吡咯烷酮发展趋势2
全球1-甲基-2-吡咯烷酮总体规模分析2.1 全球1-甲基-2-吡咯烷酮供需现状及预测 (2021-2030) 2.1.1
全球1-甲基-2-吡咯烷酮产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2030) 2.1.2
全球1-甲基-2-吡咯烷酮产量、需求量及发展趋势 (2021-2030) 2.2
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮产量及发展趋势 (2021-2030) 2.2.1
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮产量 (2021-2023) 2.2.2
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮产量 (2024-2030) 2.2.3
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮产量市场份额 (2021-2030) 2.3
中国1-甲基-2-吡咯烷酮供需现状及预测 (2021-2030) 2.3.1
中国1-甲基-2-吡咯烷酮产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2030) 2.3.2
中国1-甲基-2-吡咯烷酮产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2030) 2.4
全球1-甲基-2-吡咯烷酮销量及销售额2.4.1 全球市场1-甲基-2-吡咯烷酮销售额 (2021-2030) 2.4.2
全球市场1-甲基-2-吡咯烷酮销量 (2021-2030) 2.4.3 全球市场1-甲基-2-吡咯烷酮价格趋势 (2021-2030) 3
全球与中国主要厂商市场份额分析3.1 全球市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮产能市场份额3.2
全球市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销量 (2021-2023) 3.2.1
全球市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销量 (2021-2023) 3.2.2
全球市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销售收入 (2021-2023) 3.2.3
全球市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销售价格 (2021-2023) 3.2.4
2023年全球主要生产商1-甲基-2-吡咯烷酮收入排名3.3

中国市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销量（2021-2023）3.3.1
中国市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销量（2021-2023）3.3.2
中国市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销售收入（2021-2023）3.3.3
2023年中国主要生产商1-甲基-2-吡咯烷酮收入排名3.3.4
中国市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销售价格（2021-2023）3.4
全球主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮总部及产地分布3.5
全球主要厂商成立时间及1-甲基-2-吡咯烷酮商业化日期3.6
全球主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮产品类型及应用3.7 1-甲基-2-吡咯烷酮行业集中度、竞争程度分析3.7.1
1-甲基-2-吡咯烷酮行业集中度分析：2023年全球Top 5生产商市场份额3.7.2
全球1-甲基-2-吡咯烷酮梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额3.8
新增投资及市场并购活动4 全球1-甲基-2-吡咯烷酮主要地区分析4.1
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮市场规模分析：2021 VS 2023 VS 20304.1.1
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮销售收入及市场份额（2021-2023年）4.1.2
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮销售收入预测（2024-2030年）4.2
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮销量分析：2021 VS 2023 VS 20304.2.1
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮销量及市场份额（2021-2023年）4.2.2
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮销量及市场份额预测（2024-2030）4.3
北美市场1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入及增长率（2021-2030）4.4
欧洲市场1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入及增长率（2021-2030）4.5
日本市场1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入及增长率（2021-2030）4.6
东南亚市场1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入及增长率（2021-2030）4.7
印度市场1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入及增长率（2021-2030）4.8
中国市场1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入及增长率（2021-2030）5
全球1-甲基-2-吡咯烷酮主要生产商分析5.1 BASF5.1.1
BASF基本信息、1-甲基-2-吡咯烷酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位5.1.2 BASF
1-甲基-2-吡咯烷酮产品规格、参数及市场应用5.1.3 BASF
1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）5.1.4 BASF公司简介及主要业务5.1.5
BASF企业新动态5.2 Ashland5.2.1
Ashland基本信息、1-甲基-2-吡咯烷酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位5.2.2 Ashland
1-甲基-2-吡咯烷酮产品规格、参数及市场应用5.2.3 Ashland
1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）5.2.4 Ashland公司简介及主要业务5.2.5
Ashland企业新动态5.3 Mitsubishi Chemical5.3.1 Mitsubishi
Chemical基本信息、1-甲基-2-吡咯烷酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位5.3.2 Mitsubishi
Chemical 1-甲基-2-吡咯烷酮产品规格、参数及市场应用5.3.3 Mitsubishi Chemical
1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）5.3.4 Mitsubishi
Chemical公司简介及主要业务5.3.5 Mitsubishi Chemical企业新动态5.4 Ldellbasell5.4.1
Ldellbasell基本信息、1-甲基-2-吡咯烷酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位5.4.2 Ldellbasell
1-甲基-2-吡咯烷酮产品规格、参数及市场应用5.4.3 Ldellbasell
1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）5.4.4 Ldellbasell公司简介及主要业务5.4.5
Ldellbasell企业新动态5.5 Dupont5.5.1
Dupont基本信息、1-甲基-2-吡咯烷酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位5.5.2 Dupont
1-甲基-2-吡咯烷酮产品规格、参数及市场应用5.5.3 Dupont
1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）5.5.4 Dupont公司简介及主要业务5.5.5
Dupont企业新动态5.6 MYJ5.6.1
MYJ基本信息、1-甲基-2-吡咯烷酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位5.6.2 MYJ
1-甲基-2-吡咯烷酮产品规格、参数及市场应用5.6.3 MYJ
1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）5.6.4 MYJ公司简介及主要业务5.6.5
MYJ企业新动态5.7 Yuneng Chemical5.7.1 Yuneng
Chemical基本信息、1-甲基-2-吡咯烷酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位5.7.2 Yuneng Chemical
1-甲基-2-吡咯烷酮产品规格、参数及市场应用5.7.3 Yuneng Chemical
1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）5.7.4 Yuneng

Chemical公司简介及主要业务5.7.5 Yuneng Chemical企业新动态5.8 Eastman5.8.1 Eastman基本信息、1-甲基-2-吡咯烷酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位5.8.2 Eastman 1-甲基-2-吡咯烷酮产品规格、参数及市场应用5.8.3 Eastman 1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）5.8.4 Eastman公司简介及主要业务5.8.5 Eastman企业新动态5.9 Changxin Chemical5.9.1 Changxin Chemical基本信息、1-甲基-2-吡咯烷酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位5.9.2 Changxin Chemical 1-甲基-2-吡咯烷酮产品规格、参数及市场应用5.9.3 Changxin Chemical 1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）5.9.4 Changxin Chemical公司简介及主要业务5.9.5 Changxin Chemical企业新动态5.10 Rida Bio-Technology5.10.1 Rida Bio-Technology基本信息、1-甲基-2-吡咯烷酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位5.10.2 Rida Bio-Technology 1-甲基-2-吡咯烷酮产品规格、参数及市场应用5.10.3 Rida Bio-Technology 1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）5.10.4 Rida Bio-Technology公司简介及主要业务5.10.5 Rida Bio-Technology企业新动态5.11 Guangming Chemicals5.11.1 Guangming Chemicals基本信息、1-甲基-2-吡咯烷酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位5.11.2 Guangming Chemicals 1-甲基-2-吡咯烷酮产品规格、参数及市场应用5.11.3 Guangming Chemicals 1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）5.11.4 Guangming Chemicals公司简介及主要业务5.11.5 Guangming Chemicals企业新动态5.12 Ruian Chemical5.12.1 Ruian Chemical基本信息、1-甲基-2-吡咯烷酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位5.12.2 Ruian Chemical 1-甲基-2-吡咯烷酮产品规格、参数及市场应用5.12.3 Ruian Chemical 1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）5.12.4 Ruian Chemical公司简介及主要业务5.12.5 Ruian Chemical企业新动态5.13 Jinlong Chemical5.13.1 Jinlong Chemical基本信息、1-甲基-2-吡咯烷酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位5.13.2 Jinlong Chemical 1-甲基-2-吡咯烷酮产品规格、参数及市场应用5.13.3 Jinlong Chemical 1-甲基-2-吡咯烷酮销量、收入、价格及毛利率（2021-2023）5.13.4 Jinlong Chemical公司简介及主要业务5.13.5 Jinlong Chemical企业新动态6 不同产品类型1-甲基-2-吡咯烷酮分析6.1 全球不同产品类型1-甲基-2-吡咯烷酮销量（2021-2030）6.1.1 全球不同产品类型1-甲基-2-吡咯烷酮销量及市场份额（2021-2023）6.1.2 全球不同产品类型1-甲基-2-吡咯烷酮销量预测（2024-2030）6.2 全球不同产品类型1-甲基-2-吡咯烷酮收入（2021-2030）6.2.1 全球不同产品类型1-甲基-2-吡咯烷酮收入及市场份额（2021-2023）6.2.2 全球不同产品类型1-甲基-2-吡咯烷酮收入预测（2024-2030）6.3 全球不同产品类型1-甲基-2-吡咯烷酮价格走势（2021-2030）7 不同应用1-甲基-2-吡咯烷酮分析7.1 全球不同应用1-甲基-2-吡咯烷酮销量（2021-2030）7.1.1 全球不同应用1-甲基-2-吡咯烷酮销量及市场份额（2021-2023）7.1.2 全球不同应用1-甲基-2-吡咯烷酮销量预测（2024-2030）7.2 全球不同应用1-甲基-2-吡咯烷酮收入（2021-2030）7.2.1 全球不同应用1-甲基-2-吡咯烷酮收入及市场份额（2021-2023）7.2.2 全球不同应用1-甲基-2-吡咯烷酮收入预测（2024-2030）7.3 全球不同应用1-甲基-2-吡咯烷酮价格走势（2021-2030）8 上游原料及下游市场分析8.1 1-甲基-2-吡咯烷酮产业链分析8.2 1-甲基-2-吡咯烷酮产业上游供应分析8.2.1 上游原料供给状况8.2.2 原料供应商及联系方式8.3 1-甲基-2-吡咯烷酮下游典型客户8.4 1-甲基-2-吡咯烷酮销售渠道分析9 行业发展机遇和风险分析9.1 1-甲基-2-吡咯烷酮行业发展机遇及主要驱动因素9.2 1-甲基-2-吡咯烷酮行业发展面临的风险9.3 1-甲基-2-吡咯烷酮行业政策分析9.4 1-甲基-2-吡咯烷酮中国企业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 免责声明表格和图表表1 全球不同产品类型1-甲基-2-吡咯烷酮销售额增长（CAGR）趋势2021 VS 2023 VS 2030（百万美元）表2 全球不同应用销售额增速（CAGR）2021 VS 2023 VS 2030（百万美元）表3 1-甲基-2-吡咯烷酮行业目前发展现状表4 1-甲基-2-吡咯烷酮发展趋势表5 全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮产量增速（CAGR）：2021 VS 2023 VS 2030 &（千吨）表6 全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮产量（2021-2023）&（千吨）表7 全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮产量（2024-2030）&（千吨）表8

全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮产量市场份额（2021-2023）表9
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮产量市场份额（2024-2030）表10
全球市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮产能（2020-2021）&（千吨）表11
全球市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销量（2021-2023）&（千吨）表12
全球市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销量市场份额（2021-2023）表13
全球市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销售收入（2021-2023）&（百万美元）表14
全球市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销售收入市场份额（2021-2023）表15
全球市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销售价格（2021-2023）&（美元/吨）表16
2023年全球主要生产商1-甲基-2-吡咯烷酮收入排名（百万美元）表17
中国市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销量（2021-2023）&（千吨）表18
中国市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销量市场份额（2021-2023）表19
中国市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销售收入（2021-2023）&（百万美元）表20
中国市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销售收入市场份额（2021-2023）表21
2023年中国主要生产商1-甲基-2-吡咯烷酮收入排名（百万美元）表22
中国市场主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮销售价格（2021-2023）&（美元/吨）表23
全球主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮总部及产地分布表24
全球主要厂商成立时间及1-甲基-2-吡咯烷酮商业化日期表25
全球主要厂商1-甲基-2-吡咯烷酮产品类型及应用表26
2023年全球1-甲基-2-吡咯烷酮主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）表27
全球1-甲基-2-吡咯烷酮市场投资、并购等现状分析表28
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮销售收入增速：（2021 VS 2023 VS 2030）&（百万美元）表29
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮销售收入（2021-2023）&（百万美元）表30
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮销售收入市场份额（2021-2023）表31
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮收入（2024-2030）&（百万美元）表32
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮收入市场份额（2024-2030）表33
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮销量（千吨）：2021 VS 2023 VS 2030表34
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮销量（2021-2023）&（千吨）表35
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮销量市场份额（2021-2023）表36
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮销量（2024-2030）&（千吨）表37
全球主要地区1-甲基-2-吡咯烷酮销量份额（2024-2030）