

2024-2029年中国有机铸造粘结剂行业现状调研及发展前景咨询报告

产品名称	2024-2029年中国有机铸造粘结剂行业现状调研及发展前景咨询报告
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

2024-2029年中国有机铸造粘结剂行业现状调研及发展前景咨询报告*****
*****[报告编号] 377126[出版日期] 2023年8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 统计范围

1.1 有机铸造粘结剂介绍

1.2 有机铸造粘结剂分类

1.2.1 全球市场不同产品类型有机铸造粘结剂规模对比：2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 酚醛树脂

1.2.3 呋喃树脂

1.3 全球有机铸造粘结剂主要下游市场分析

1.3.1 全球有机铸造粘结剂主要下游市场规模对比：2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 钢铁铸件

1.3.3 铜铸件

1.3.4 铝铸件

1.3.5 其他

1.4 全球市场有机铸造粘结剂总体规模及预测

1.4.1 全球市场有机铸造粘结剂市场规模及预测：2018 VS 2022 VS 2029

1.4.2 全球市场有机铸造粘结剂销量（2018-2029）

1.4.3 全球市场有机铸造粘结剂价格趋势

1.5 全球市场有机铸造粘结剂产能分析

1.5.1 全球市场有机铸造粘结剂总产能（2018-2029）

1.5.2 全球市场主要地区有机铸造粘结剂产能分析

2 企业简介

2.1 ASK Chemicals

2.1.1 ASK Chemicals基本情况

2.1.2 ASK Chemicals主营业务及主要产品

2.1.3 ASK Chemicals 有机铸造粘结剂产品介绍

2.1.4 ASK Chemicals 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.1.5 ASK Chemicals新发展动态

2.2 欧区爱化工

2.2.1 欧区爱化工基本情况

2.2.2 欧区爱化工主营业务及主要产品

2.2.3 欧区爱化工 有机铸造粘结剂产品介绍

2.2.4 欧区爱化工 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.2.5 欧区爱化工新发展动态

2.3 济南圣泉集团

2.3.1 济南圣泉集团基本情况

2.3.2 济南圣泉集团主营业务及主要产品

2.3.3 济南圣泉集团 有机铸造粘结剂产品介绍

2.3.4 济南圣泉集团 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.3.5 济南圣泉集团新发展动态

2.4 住友电木

2.4.1 住友电木基本情况

2.4.2 住友电木主营业务及主要产品

2.4.3 住友电木 有机铸造粘结剂产品介绍

2.4.4 住友电木 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.4.5 住友电木新发展动态

2.5 维苏威

2.5.1 维苏威基本情况

2.5.2 维苏威主营业务及主要产品

2.5.3 维苏威 有机铸造粘结剂产品介绍

2.5.4 维苏威 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.5.5 维苏威新发展动态

2.6 苏州兴业材料科技

2.6.1 苏州兴业材料科技基本情况

2.6.2 苏州兴业材料科技主营业务及主要产品

2.6.3 苏州兴业材料科技 有机铸造粘结剂产品介绍

2.6.4 苏州兴业材料科技 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.6.5 苏州兴业材料科技新发展动态

2.7 Metadynea

2.7.1 Metadynea基本情况

2.7.2 Metadynea主营业务及主要产品

2.7.3 Metadynea 有机铸造粘结剂产品介绍

2.7.4 Metadynea 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.7.5 Metadynea新发展动态

2.8 长春集团

2.8.1 长春集团基本情况

2.8.2 长春集团主营业务及主要产品

2.8.3 长春集团 有机铸造粘结剂产品介绍

2.8.4 长春集团 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.8.5 长春集团新发展动态

2.9 Fenolit

2.9.1 Fenolit基本情况

2.9.2 Fenolit主营业务及主要产品

2.9.3 Fenolit 有机铸造粘结剂产品介绍

2.9.4 Fenolit 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.9.5 Fenolit新发展动态

2.10 Forace Group

2.10.1 Forace Group基本情况

2.10.2 Forace Group主营业务及主要产品

2.10.3 Forace Group 有机铸造粘结剂产品介绍

2.10.4 Forace Group 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.10.5 Forace Group新发展动态

2.11 IVP Limited

2.11.1 IVP Limited基本情况

2.11.2 IVP Limited主营业务及主要产品

2.11.3 IVP Limited 有机铸造粘结剂产品介绍

2.11.4 IVP Limited 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.11.5 IVP Limited新发展动态

2.12 花王

2.12.1 花王基本情况

2.12.2 花王主营业务及主要产品

2.12.3 花王 有机铸造粘结剂产品介绍

2.12.4 花王 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.12.5 花王新发展动态

2.13 旭有机材

2.13.1 旭有机材基本情况

2.13.2 旭有机材主营业务及主要产品

2.13.3 旭有机材 有机铸造粘结剂产品介绍

2.13.4 旭有机材 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.13.5 旭有机材新发展动态

2.14 群荣化学工业

2.14.1 群荣化学工业基本情况

2.14.2 群荣化学工业主营业务及主要产品

2.14.3 群荣化学工业 有机铸造粘结剂产品介绍

2.14.4 群荣化学工业 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.14.5 群荣化学工业新发展动态

2.15 Prefere Resins

2.15.1 Prefere Resins基本情况

2.15.2 Prefere Resins主营业务及主要产品

2.15.3 Prefere Resins 有机铸造粘结剂产品介绍

2.15.4 Prefere Resins 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.15.5 Prefere Resins新发展动态

2.16 科隆工业

2.16.1 科隆工业基本情况

2.16.2 科隆工业主营业务及主要产品

2.16.3 科隆工业 有机铸造粘结剂产品介绍

2.16.4 科隆工业 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.16.5 科隆工业新发展动态

2.17 LERG SA

2.17.1 LERG SA基本情况

2.17.2 LERG SA主营业务及主要产品

2.17.3 LERG SA 有机铸造粘结剂产品介绍

2.17.4 LERG SA 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.17.5 LERG SA新发展动态

2.18 昆益树脂材料

2.18.1 昆益树脂材料基本情况

2.18.2 昆益树脂材料主营业务及主要产品

2.18.3 昆益树脂材料 有机铸造粘结剂产品介绍

2.18.4 昆益树脂材料 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.18.5 昆益树脂材料新发展动态

2.19 Hindusthan Adhesive & Chemicals

2.19.1 Hindusthan Adhesive & Chemicals基本情况

2.19.2 Hindusthan Adhesive & Chemicals主营业务及主要产品

2.19.3 Hindusthan Adhesive & Chemicals 有机铸造粘结剂产品介绍

2.19.4 Hindusthan Adhesive & Chemicals 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.19.5 Hindusthan Adhesive & Chemicals新发展动态

2.20 Mancuso Chemicals

2.20.1 Mancuso Chemicals基本情况

2.20.2 Mancuso Chemicals主营业务及主要产品

2.20.3 Mancuso Chemicals 有机铸造粘结剂产品介绍

2.20.4 Mancuso Chemicals 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.20.5 Mancuso Chemicals新发展动态

2.21 Resitan

2.21.1 Resitan基本情况

2.21.2 Resitan主营业务及主要产品

2.21.3 Resitan 有机铸造粘结剂产品介绍

2.21.4 Resitan 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.21.5 Resitan新发展动态

2.22 Plastics Engineering Company

2.22.1 Plastics Engineering Company基本情况

2.22.2 Plastics Engineering Company主营业务及主要产品

2.22.3 Plastics Engineering Company 有机铸造粘结剂产品介绍

2.22.4 Plastics Engineering Company 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.22.5 Plastics Engineering Company新发展动态

2.20 安力电子材料

2.23.1 安力电子材料基本情况

2.23.2 安力电子材料主营业务及主要产品

2.23.3 安力电子材料 有机铸造粘结剂产品介绍

2.23.4 安力电子材料 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.23.5 安力电子材料新发展动态

2.24 武汉力发化工

2.24.1 武汉力发化工基本情况

2.24.2 武汉力发化工主营业务及主要产品

2.24.3 武汉力发化工 有机铸造粘结剂产品介绍

2.24.4 武汉力发化工 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.24.5 武汉力发化工新发展动态

2.25 徐州盛安化工科技

2.25.1 徐州盛安化工科技基本情况

2.25.2 徐州盛安化工科技主营业务及主要产品

2.25.3 徐州盛安化工科技 有机铸造粘结剂产品介绍

2.25.4 徐州盛安化工科技 有机铸造粘结剂销量、价格、收入、毛利率及市场份额（2018-2023）

2.25.5 徐州盛安化工科技新发展动态

3 全球市场有机铸造粘结剂主要厂商竞争态势

3.1 全球市场主要厂商有机铸造粘结剂销量（2018-2023）

3.2 全球市场主要厂商有机铸造粘结剂收入（2018-2023）

3.3 全球有机铸造粘结剂主要厂商市场地位

3.4 全球有机铸造粘结剂市场集中度分析

3.5 全球有机铸造粘结剂主要厂商产品布局及区域分布

3.5.1 全球有机铸造粘结剂主要厂商区域分布

3.5.2 全球主要厂商有机铸造粘结剂产品类型

3.5.3 全球主要厂商有机铸造粘结剂相关业务/产品布局情况

3.5.4 全球主要厂商有机铸造粘结剂产品面向的下游市场及应用

3.6 有机铸造粘结剂新进入者及扩产计划

3.7 有机铸造粘结剂行业扩产、并购情况

4 全球主要地区规模分析

4.1 全球主要地区有机铸造粘结剂市场规模

4.1.1 全球主要地区有机铸造粘结剂销量（2018-2029）

4.1.2 全球主要地区有机铸造粘结剂收入（2018-2029）

4.2 北美市场有机铸造粘结剂收入（2018-2029）

4.3 欧洲市场有机铸造粘结剂收入（2018-2029）

4.4 亚太市场有机铸造粘结剂收入（2018-2029）

4.5 南美市场有机铸造粘结剂收入（2018-2029）

4.6 中东及非洲市场有机铸造粘结剂收入（2018-2029）

5 全球市场不同产品类型有机铸造粘结剂市场规模

5.1 全球不同产品类型有机铸造粘结剂销量（2018-2029）

5.2 全球不同产品类型有机铸造粘结剂收入（2018-2029）

5.3 全球不同产品类型有机铸造粘结剂价格 (2018-2029)

6 全球市场不同应用有机铸造粘结剂市场规模

6.1 全球不同应用有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

6.2 全球不同应用有机铸造粘结剂收入 (2018-2029)

6.3 全球不同应用有机铸造粘结剂价格 (2018-2029)

7 北美

7.1 北美不同产品类型有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

7.2 北美不同应用有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

7.3 北美主要国家有机铸造粘结剂市场规模

7.3.1 北美主要国家有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

7.3.2 北美主要国家有机铸造粘结剂收入 (2018-2029)

7.3.3 美国有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

7.3.4 加拿大有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

7.3.5 墨西哥有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

8 欧洲

8.1 欧洲不同产品类型有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

8.2 欧洲不同应用有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

8.3 欧洲主要国家有机铸造粘结剂市场规模

8.3.1 欧洲主要国家有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

8.3.2 欧洲主要国家有机铸造粘结剂收入 (2018-2029)

8.3.3 德国有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

8.3.4 法国有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

8.3.5 英国有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

8.3.6 俄罗斯有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

8.3.7 意大利有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

9 亚太

9.1 亚太不同产品类型有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

9.2 亚太不同应用有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

9.3 亚太主要地区有机铸造粘结剂市场规模

9.3.1 亚太主要地区有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

9.3.2 亚太主要地区有机铸造粘结剂收入 (2018-2029)

9.3.3 中国有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

9.3.4 日本有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

9.3.5 韩国有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

9.3.6 印度有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

9.3.7 东南亚有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

9.3.8 澳大利亚有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

10 南美

10.1 南美不同产品类型有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

10.2 南美不同应用有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

10.3 南美主要国家有机铸造粘结剂市场规模

10.3.1 南美主要国家有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

10.3.2 南美主要国家有机铸造粘结剂收入 (2018-2029)

10.3.3 巴西有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

10.3.4 阿根廷有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

11 中东及非洲

11.1 中东及非洲不同产品类型有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

11.2 中东及非洲不同应用有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

11.3 中东及非洲主要国家有机铸造粘结剂市场规模

11.3.1 中东及非洲主要国家有机铸造粘结剂销量 (2018-2029)

11.3.2 中东及非洲主要国家有机铸造粘结剂收入 (2018-2029)

11.3.3 土耳其有机铸造粘结剂市场规模及预测 (2018-2029)

11.3.4 沙特有机铸造粘结剂市场规模及预测（2018-2029）

11.3.5 阿联酋有机铸造粘结剂市场规模及预测（2018-2029）

12 市场动态

12.1 有机铸造粘结剂市场驱动因素

12.2 有机铸造粘结剂市场阻碍因素

12.3 有机铸造粘结剂市场发展趋势

12.4 有机铸造粘结剂行业波特五力模型分析

12.4.1 行业内竞争者现在的竞争能力

12.4.2 潜在竞争者进入的能力

12.4.3 供应商的议价能力

12.4.4 购买者的议价能力

12.4.5 替代品的替代能力

12.5 xinguan疫情COVID-19及俄乌战争影响分析

12.5.1 xinguan疫情COVID-1影响分析

12.5.2 俄乌战争影响分析

13 产业链分析

13.1 有机铸造粘结剂主要原料及供应商

13.2 有机铸造粘结剂成本结构及占比

13.3 有机铸造粘结剂生产流程

13.4 有机铸造粘结剂产业链

14 有机铸造粘结剂销售渠道分析

14.1 有机铸造粘结剂销售渠道

14.1.1 直销

14.1.2 经销

14.2 有机铸造粘结剂典型经销商

14.3 有机铸造粘结剂典型客户

15 研究结论

16 附录

16.1 研究方法

16.2 研究过程及数据来源

16.3 免责声明

图表目录

表1 全球市场不同产品类型有机铸造粘结剂收入（百万美元）&（2018 VS 2022 VS 2029）

表2 全球不同应用有机铸造粘结剂收入（百万美元）&（2018 VS 2022 VS 2029）

表3 ASK Chemicals基本情况、产地及竞争对手

表4 ASK Chemicals主营业务及主要产品

表5 ASK Chemicals 有机铸造粘结剂产品介绍

表6 ASK Chemicals
有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表7 ASK Chemicals新发展动态

表8 欧区爱化工基本情况、产地及竞争对手

表9 欧区爱化工主营业务及主要产品

表10 欧区爱化工 有机铸造粘结剂产品介绍

表11 欧区爱化工
有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表12 欧区爱化工新发展动态

表13 济南圣泉集团基本情况、产地及竞争对手

表14 济南圣泉集团主营业务及主要产品

表15 济南圣泉集团 有机铸造粘结剂产品介绍

表16 济南圣泉集团
有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表17 济南圣泉集团新发展动态

表18 住友电木基本情况、产地及竞争对手

表19 住友电木主营业务及主要产品

表20 住友电木 有机铸造粘结剂产品介绍

表21 住友电木

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表22 住友电木新发展动态

表23 维苏威基本情况、产地及竞争对手

表24 维苏威主营业务及主要产品

表25 维苏威 有机铸造粘结剂产品介绍

表26 维苏威

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表27 维苏威新发展动态

表28 苏州兴业材料科技基本情况、产地及竞争对手

表29 苏州兴业材料科技主营业务及主要产品

表30 苏州兴业材料科技 有机铸造粘结剂产品介绍

表31 苏州兴业材料科技

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表32 苏州兴业材料科技新发展动态

表33 Metadynea基本情况、产地及竞争对手

表34 Metadynea主营业务及主要产品

表35 Metadynea 有机铸造粘结剂产品介绍

表36 Metadynea

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表37 Metadynea新发展动态

表38 长春集团基本情况、产地及竞争对手

表39 长春集团主营业务及主要产品

表40 长春集团 有机铸造粘结剂产品介绍

表41 长春集团

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表42 长春集团新发展动态

表43 Fenolit基本情况、产地及竞争对手

表44 Fenolit主营业务及主要产品

表45 Fenolit 有机铸造粘结剂产品介绍

表46 Fenolit

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表47 Fenolit新发展动态

表48 Forace Group基本情况、产地及竞争对手

表49 Forace Group主营业务及主要产品

表50 Forace Group 有机铸造粘结剂产品介绍

表51 Forace Group

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表52 Forace Group新发展动态

表53 IVP Limited基本情况、产地及竞争对手

表54 IVP Limited主营业务及主要产品

表55 IVP Limited 有机铸造粘结剂产品介绍

表56 IVP Limited

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表57 IVP Limited新发展动态

表58 花王基本情况、产地及竞争对手

表59 花王主营业务及主要产品

表60 花王 有机铸造粘结剂产品介绍

表61 花王

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表62 花王新发展动态

表63 旭有机材基本情况、产地及竞争对手

表64 旭有机材主营业务及主要产品

表65 旭有机材 有机铸造粘结剂产品介绍

表66 旭有机材
有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表67 旭有机材新发展动态

表68 群荣化学工业基本情况、产地及竞争对手

表69 群荣化学工业主营业务及主要产品

表70 群荣化学工业 有机铸造粘结剂产品介绍

表71 群荣化学工业
有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表72 群荣化学工业新发展动态

表73 Prefere Resins基本情况、产地及竞争对手

表74 Prefere Resins主营业务及主要产品

表75 Prefere Resins 有机铸造粘结剂产品介绍

表76 Prefere Resins
有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表77 Prefere Resins新发展动态

表78 科隆工业基本情况、产地及竞争对手

表79 科隆工业主营业务及主要产品

表80 科隆工业 有机铸造粘结剂产品介绍

表81 科隆工业
有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表82 科隆工业新发展动态

表83 LERG SA基本情况、产地及竞争对手

表84 LERG SA主营业务及主要产品

表85 LERG SA 有机铸造粘结剂产品介绍

表86 LERG SA
有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表87 LERG SA新发展动态

表88 昆益树脂材料基本情况、产地及竞争对手

表89 昆益树脂材料主营业务及主要产品

表90 昆益树脂材料 有机铸造粘结剂产品介绍

表91 昆益树脂材料

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表92 昆益树脂材料新发展动态

表93 Hindusthan Adhesive & Chemicals基本情况、产地及竞争对手

表94 Hindusthan Adhesive & Chemicals主营业务及主要产品

表95 Hindusthan Adhesive & Chemicals 有机铸造粘结剂产品介绍

表96 Hindusthan Adhesive & Chemicals

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表97 Hindusthan Adhesive & Chemicals新发展动态

表98 Mancuso Chemicals基本情况、产地及竞争对手

表99 Mancuso Chemicals主营业务及主要产品

表100 Mancuso Chemicals 有机铸造粘结剂产品介绍

表101 Mancuso Chemicals

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表102 Mancuso Chemicals新发展动态

表103 Resitan基本情况、产地及竞争对手

表104 Resitan主营业务及主要产品

表105 Resitan 有机铸造粘结剂产品介绍

表106 Resitan

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表107 Resitan新发展动态

表108 Plastics Engineering Company基本情况、产地及竞争对手

表109 Plastics Engineering Company主营业务及主要产品

表110 Plastics Engineering Company 有机铸造粘结剂产品介绍

表111 Plastics Engineering Company

有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表112 Plastics Engineering Company新发展动态

表113 安力电子材料基本情况、产地及竞争对手

表114 安力电子材料主营业务及主要产品

表115 安力电子材料 有机铸造粘结剂产品介绍

表116 安力电子材料
有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表117 安力电子材料新发展动态

表118 武汉力发化工基本情况、产地及竞争对手

表119 武汉力发化工主营业务及主要产品

表120 武汉力发化工 有机铸造粘结剂产品介绍

表121 武汉力发化工
有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表122 武汉力发化工新发展动态

表123 徐州盛安化工科技基本情况、产地及竞争对手

表124 徐州盛安化工科技主营业务及主要产品

表125 徐州盛安化工科技 有机铸造粘结剂产品介绍

表126 徐州盛安化工科技
有机铸造粘结剂销量（吨）、价格（美元/吨）、收入（百万美元）、毛利率及市场份额（2018-2023）

表127 徐州盛安化工科技新发展动态

表128 全球市场主要厂商有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表129 全球主要厂商有机铸造粘结剂销量份额（2018-2023）

表130 全球市场主要厂商有机铸造粘结剂收入（2018-2023）&（百万美元）

表131 全球主要厂商有机铸造粘结剂市场份额（2018-2023）

表132 全球有机铸造粘结剂主要厂商市场地位(梯队、第二梯队和第三梯队)

表133 全球市场有机铸造粘结剂主要厂商总部及产地分布

表134 全球主要厂商有机铸造粘结剂产品类型

表135 全球主要厂商有机铸造粘结剂相关业务/产品布局情况

表136 全球主要厂商有机铸造粘结剂产品面向的下游市场及应用

表137 有机铸造粘结剂新进入者及扩产计划

表138 有机铸造粘结剂行业扩产和并购情况

表139 全球主要地区有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表140 全球主要地区有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表141 全球主要地区有机铸造粘结剂收入对比（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）

表142 全球主要地区有机铸造粘结剂收入（2018-2023）&（百万美元）

表143 全球主要地区有机铸造粘结剂收入（2024-2029）&（百万美元）

表144 全球不同产品类型有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表145 全球不同产品类型有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表146 全球不同产品类型有机铸造粘结剂收入（2018-2023）&（百万美元）

表147 全球不同产品类型有机铸造粘结剂收入（2024-2029）&（百万美元）

表148 全球不同产品类型有机铸造粘结剂价格（2018-2023）&（美元/吨）

表149 全球不同产品类型有机铸造粘结剂价格（2024-2029）&（美元/吨）

表150 全球不同应用有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表151 全球不同应用有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表152 全球不同应用有机铸造粘结剂收入（2018-2023）&（百万美元）

表153 全球不同应用有机铸造粘结剂收入（2024-2029）&（百万美元）

表154 全球不同应用有机铸造粘结剂价格（2018-2023）&（美元/吨）

表155 全球不同应用有机铸造粘结剂价格（2024-2029）&（美元/吨）

表156 北美不同产品类型有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表157 北美不同产品类型有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表158 北美不同应用有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表159 北美不同应用有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表160 北美主要国家有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表161 北美主要国家有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表162 北美主要国家有机铸造粘结剂收入（2018-2023）&（百万美元）

表163 北美主要国家有机铸造粘结剂收入（2024-2029）&（百万美元）

表164 欧洲不同产品类型有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表165 欧洲不同产品类型有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表166 欧洲不同应用有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表167 欧洲不同应用有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表168 欧洲主要国家有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表169 欧洲主要国家有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表170 欧洲主要国家有机铸造粘结剂收入（2018-2023）&（百万美元）

表171 欧洲主要国家有机铸造粘结剂收入（2024-2029）&（百万美元）

表172 亚太不同产品类型有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表173 亚太不同产品类型有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表174 亚太不同应用有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表175 亚太不同应用有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表176 亚太主要地区有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表177 亚太主要地区有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表178 亚太主要地区有机铸造粘结剂收入（2018-2023）&（百万美元）

表179 亚太主要地区有机铸造粘结剂收入（2024-2029）&（百万美元）

表180 南美不同产品类型有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表181 南美不同产品类型有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表182 南美不同应用有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表183 南美不同应用有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表184 南美主要国家有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表185 南美主要国家有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表186 南美主要国家有机铸造粘结剂收入（2018-2023）&（百万美元）

表187 南美主要国家有机铸造粘结剂收入（2024-2029）&（百万美元）

表188 中东及非洲不同产品类型有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表189 中东及非洲不同产品类型有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表190 中东及非洲不同应用有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表191 中东及非洲不同应用有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表192 中东及非洲主要国家有机铸造粘结剂销量（2018-2023）&（吨）

表193 中东及非洲主要国家有机铸造粘结剂销量（2024-2029）&（吨）

表194 中东及非洲主要国家有机铸造粘结剂收入（2018-2023）&（百万美元）

表195 中东及非洲主要国家有机铸造粘结剂收入（2024-2029）&（百万美元）

表196 有机铸造粘结剂主要原料

表197 有机铸造粘结剂原料代表性供应商

表198 有机铸造粘结剂典型经销商

表199 有机铸造粘结剂典型客户

图表目录

图1 有机铸造粘结剂产品图片

图2 全球市场不同产品类型有机铸造粘结剂收入（百万美元）&（2018 VS 2022 VS 2029）

图3 酚醛树脂

图4 呋喃树脂

图5 全球市场不同应用有机铸造粘结剂收入（百万美元）&（2018 VS 2022 VS 2029）

图6 钢铁铸件

图7 铜铸件

图8 铝铸件

图9 其他

图10 全球有机铸造粘结剂收入（百万美元）&（吨）：2018 VS 2022 VS 2029

图11 全球市场有机铸造粘结剂收入及预测（2018-2029）&（百万美元）

图12 全球市场有机铸造粘结剂销量（2018-2029）&（吨）

图13 全球市场有机铸造粘结剂价格趋势（2018-2029）

图14 全球市场有机铸造粘结剂总产能（2018-2029）&（吨）

图15 全球市场主要地区有机铸造粘结剂产能分析: 2022 VS 2029

图16 全球梯队、第二梯队和第三梯队有机铸造粘结剂厂商市场份额（2022）

图17 全球前三大厂商有机铸造粘结剂市场份额（2022）

图18 全球前五大厂商有机铸造粘结剂市场份额（2022）

图19 全球主要地区有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图20 全球主要地区有机铸造粘结剂收入份额（2018-2029）

图21 北美市场有机铸造粘结剂收入（2018-2029）&（百万美元）

图22 欧洲市场有机铸造粘结剂收入（2018-2029）&（百万美元）

图23 亚太市场有机铸造粘结剂收入（2018-2029）&（百万美元）

图24 南美市场有机铸造粘结剂收入（2018-2029）&（百万美元）

图25 中东及非洲市场有机铸造粘结剂收入（2018-2029）&（百万美元）

图26 全球不同产品类型有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图27 全球不同产品类型有机铸造粘结剂收入份额（2018-2029）

图28 全球不同产品类型有机铸造粘结剂价格（2018-2029）

图29 全球不同应用有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图30 全球不同应用有机铸造粘结剂收入份额（2018-2029）

图31 全球不同应用有机铸造粘结剂价格（2018-2029）

图32 北美不同产品类型有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图33 北美不同应用有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图34 北美主要国家有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图35 北美主要国家有机铸造粘结剂收入份额（2018-2029）

图36 美国有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图37 加拿大有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图38 墨西哥有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图39 欧洲不同产品类型有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图40 欧洲不同应用有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图41 欧洲主要国家有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图42 欧洲主要国家有机铸造粘结剂收入份额（2018-2029）

图43 德国有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图44 法国有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图45 英国有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图46 俄罗斯有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图47 意大利有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图48 亚太不同产品类型有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图49 亚太不同应用有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图50 亚太主要地区有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图51 亚太主要地区有机铸造粘结剂收入份额（2018-2029）

图52 中国有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图53 日本有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图54 韩国有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图55 印度有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图56 东南亚有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图57 澳大利亚有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图58 南美不同产品类型有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图59 南美不同应用有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图60 南美主要国家有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图61 南美主要国家有机铸造粘结剂收入份额（2018-2029）

图62 巴西有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图63 阿根廷有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图64 中东及非洲不同产品类型有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图65 中东及非洲不同应用有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图66 中东及非洲主要地区有机铸造粘结剂销量份额（2018-2029）

图67 中东及非洲主要地区有机铸造粘结剂收入份额（2018-2029）

图68 土耳其有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图69 沙特有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图70 阿联酋有机铸造粘结剂收入及增速（2018-2029）&（百万美元）

图71 有机铸造粘结剂市场驱动因素

图72 有机铸造粘结剂市场阻碍因素

图73 有机铸造粘结剂市场发展趋势

图74 有机铸造粘结剂行业波特五力模型分析

图75 2022年有机铸造粘结剂成本结构及占比

图76 有机铸造粘结剂生产流程

图77 有机铸造粘结剂产业链

图78 有机铸造粘结剂销售渠道：直销和分销渠道

图79 研究方法