



2026-2032全球与中国热解剥离胶带市场调研报告

【行业】:化工及材料 【报告编码】:178149135330396

【出版时间】:2026-06-13 【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年全球热解剥离胶带市场销售额达到了7.20亿美元，预计2032年将达到10.83亿美元，年复合增长率（CAGR）为6.0%（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热解剥离胶带市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

热解剥离胶带是一类受热后粘接力显著下降的功能性压敏胶带，常温下可实现稳定固定、保护或承载，达到设定温度后胶层发泡、软化或界面失粘，使被粘物低损伤剥离，常用于半导体、电子加工和临时固定场景。

上游包括PET/PI/PVC等基材、丙烯酸胶、橡胶胶、发泡微球、离型膜、溶剂、功能助剂及精密涂布设备；下游主要应用于晶圆加工、电子元件制造、显示模组、陶瓷/玻璃加工、PCB制程和精密部件临时固定。

全球热解剥离胶带市场单价16美元/平方米，全球销量约4500万平方米，年产能5000万平方米，行业利润率约25%。

全球热解剥离胶带将随半导体先进封装、晶圆薄化、Mini/Micro LED、精密电子加工和高端制造自动化需求增长而持续升级。产品方向将从普通临时固定胶带向更高洁净度、更低残胶、更窄温控窗口、更高耐化学性和更稳定剥离性能发展；同时，终端客户对良率、自动化剥离效率和材料可追溯性的要求提高，将推动热剥离胶带在半导体、显示、新能源电子和精密陶瓷加工中的使用比例提升。

本报告研究全球与中国市场热解剥离胶带的产能、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：

日东电工
三井化学ICT材料
Nitta
LINTEC Corporation
Furukawa Electric
Denka
Maxell
SEKISUI CHEMICAL
Sumitomo Bakelite
3M
德莎
罗曼胶带
皇冠新材料
深圳科宏健科技
向强应材

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

热发泡剥离型
热软化减粘型
热界面失粘型

按照不同释放温度，包括如下几个类别：

低温释放型

中温释放型

高温释放型

按照不同基材，包括如下几个类别：

PET基材型

PI基材型

PVC/PO基材型

无基材胶膜型

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

电子元件

显示模组

陶瓷玻璃加工

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：全球热解剥离胶带主要地区分析，包括销量、销售收入等

第4章：全球范围内热解剥离胶带主要厂商竞争分析，主要包括热解剥离胶带产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第5章：全球热解剥离胶带主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、热解剥离胶带产品型号、销量、收入、价格及最新动态等

第6章：全球不同产品类型热解剥离胶带销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用热解剥离胶带销量、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 热解剥离胶带市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，热解剥离胶带主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型热解剥离胶带销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.2.2 热发泡剥离型

1.2.3 热软化减粘型

1.2.4 热界面失粘型

1.3 按照不同释放温度，热解剥离胶带主要可以分为如下几个类别

1.3.1 全球不同释放温度热解剥离胶带销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.3.2 低温释放型

1.3.3 中温释放型

1.3.4 高温释放型

1.4 按照不同基材，热解剥离胶带主要可以分为如下几个类别

1.4.1 全球不同基材热解剥离胶带销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

1.4.2 PET基材型

1.4.3 PI基材型

1.4.4 PVC/PO基材型

1.4.5 无基材胶膜型

- 1.5 从不同应用，热解剥离胶带主要包括如下几个方面
 - 1.5.1 全球不同应用热解剥离胶带销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032
 - 1.5.2 电子元件
 - 1.5.3 显示模组
 - 1.5.4 陶瓷玻璃加工
 - 1.5.5 其他
- 1.6 热解剥离胶带行业背景、发展历史、现状及趋势
 - 1.6.1 热解剥离胶带行业目前现状分析
 - 1.6.2 热解剥离胶带发展趋势
- 2 全球热解剥离胶带总体规模分析
 - 2.1 全球热解剥离胶带供需现状及预测（2021-2032）
 - 2.1.1 全球热解剥离胶带产能、产量、产能利用率及发展趋势（2021-2032）
 - 2.1.2 全球热解剥离胶带产量、需求量及发展趋势（2021-2032）
 - 2.2 全球主要地区热解剥离胶带产量及发展趋势（2021-2032）
 - 2.2.1 全球主要地区热解剥离胶带产量（2021-2026）
 - 2.2.2 全球主要地区热解剥离胶带产量（2027-2032）
 - 2.2.3 全球主要地区热解剥离胶带产量市场份额（2021-2032）
 - 2.3 中国热解剥离胶带供需现状及预测（2021-2032）
 - 2.3.1 中国热解剥离胶带产能、产量、产能利用率及发展趋势（2021-2032）
 - 2.3.2 中国热解剥离胶带产量、市场需求量及发展趋势（2021-2032）
 - 2.4 全球热解剥离胶带销量及销售额
 - 2.4.1 全球市场热解剥离胶带销售额（2021-2032）
 - 2.4.2 全球市场热解剥离胶带销量（2021-2032）
 - 2.4.3 全球市场热解剥离胶带价格趋势（2021-2032）
- 3 全球热解剥离胶带主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区热解剥离胶带市场规模分析：2021 VS 2025 VS 2032
 - 3.1.1 全球主要地区热解剥离胶带销售收入及市场份额（2021-2026）
 - 3.1.2 全球主要地区热解剥离胶带销售收入预测（2027-2032）
 - 3.2 全球主要地区热解剥离胶带销量分析：2021 VS 2025 VS 2032
 - 3.2.1 全球主要地区热解剥离胶带销量及市场份额（2021-2026）
 - 3.2.2 全球主要地区热解剥离胶带销量及市场份额预测（2027-2032）
 - 3.3 北美市场热解剥离胶带销量、收入及增长率（2021-2032）
 - 3.4 欧洲市场热解剥离胶带销量、收入及增长率（2021-2032）
 - 3.5 中国市场热解剥离胶带销量、收入及增长率（2021-2032）
 - 3.6 日本市场热解剥离胶带销量、收入及增长率（2021-2032）
 - 3.7 东南亚市场热解剥离胶带销量、收入及增长率（2021-2032）
 - 3.8 印度市场热解剥离胶带销量、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 全球市场主要厂商热解剥离胶带产能市场份额
 - 4.2 全球市场主要厂商热解剥离胶带销量（2021-2026）
 - 4.2.1 全球市场主要厂商热解剥离胶带销量（2021-2026）
 - 4.2.2 全球市场主要厂商热解剥离胶带销售收入（2021-2026）
 - 4.2.3 全球市场主要厂商热解剥离胶带销售价格（2021-2026）
 - 4.2.4 2025年全球主要生产商热解剥离胶带收入排名
 - 4.3 中国市场主要厂商热解剥离胶带销量（2021-2026）
 - 4.3.1 中国市场主要厂商热解剥离胶带销量（2021-2026）
 - 4.3.2 中国市场主要厂商热解剥离胶带销售收入（2021-2026）
 - 4.3.3 2025年中国主要生产商热解剥离胶带收入排名
 - 4.3.4 中国市场主要厂商热解剥离胶带销售价格（2021-2026）
 - 4.4 全球主要厂商热解剥离胶带总部及产地分布
 - 4.5 全球主要厂商成立时间及热解剥离胶带商业化日期
 - 4.6 全球主要厂商热解剥离胶带产品类型及应用
 - 4.7 热解剥离胶带行业集中度、竞争程度分析
 - 4.7.1 热解剥离胶带行业集中度分析：2025年全球Top 5生产商市场份额
 - 4.7.2 全球热解剥离胶带第一梯队、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 日东电工
 - 5.1.1 日东电工基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.1.2 日东电工热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

- 5.1.3 日东电工 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
- 5.1.4 日东电工公司简介及主要业务
- 5.1.5 日东电工企业最新动态
- 5.2 三井化学ICT材料
 - 5.2.1 三井化学ICT材料基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.2.2 三井化学ICT材料 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
 - 5.2.3 三井化学ICT材料 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.2.4 三井化学ICT材料公司简介及主要业务
 - 5.2.5 三井化学ICT材料企业最新动态
- 5.3 Nitta
 - 5.3.1 Nitta基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.3.2 Nitta 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
 - 5.3.3 Nitta 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.3.4 Nitta公司简介及主要业务
 - 5.3.5 Nitta企业最新动态
- 5.4 LINTEC Corporation
 - 5.4.1 LINTEC Corporation基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.4.2 LINTEC Corporation 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
 - 5.4.3 LINTEC Corporation 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.4.4 LINTEC Corporation公司简介及主要业务
 - 5.4.5 LINTEC Corporation企业最新动态
- 5.5 Furukawa Electric
 - 5.5.1 Furukawa Electric基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.5.2 Furukawa Electric 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
 - 5.5.3 Furukawa Electric 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.5.4 Furukawa Electric公司简介及主要业务
 - 5.5.5 Furukawa Electric企业最新动态
- 5.6 Denka
 - 5.6.1 Denka基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.6.2 Denka 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
 - 5.6.3 Denka 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.6.4 Denka公司简介及主要业务
 - 5.6.5 Denka企业最新动态
- 5.7 Maxell
 - 5.7.1 Maxell基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.7.2 Maxell 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
 - 5.7.3 Maxell 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.7.4 Maxell公司简介及主要业务
 - 5.7.5 Maxell企业最新动态
- 5.8 SEKISUI CHEMICAL
 - 5.8.1 SEKISUI CHEMICAL基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.8.2 SEKISUI CHEMICAL 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
 - 5.8.3 SEKISUI CHEMICAL 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.8.4 SEKISUI CHEMICAL公司简介及主要业务
 - 5.8.5 SEKISUI CHEMICAL企业最新动态
- 5.9 Sumitomo Bakelite
 - 5.9.1 Sumitomo Bakelite基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.9.2 Sumitomo Bakelite 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
 - 5.9.3 Sumitomo Bakelite 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.9.4 Sumitomo Bakelite公司简介及主要业务
 - 5.9.5 Sumitomo Bakelite企业最新动态
- 5.10 3M
 - 5.10.1 3M基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.10.2 3M 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
 - 5.10.3 3M 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
 - 5.10.4 3M公司简介及主要业务
 - 5.10.5 3M企业最新动态
- 5.11 德莎
 - 5.11.1 德莎基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.11.2 德莎 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

- 5.11.3 德莎 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
- 5.11.4 德莎公司简介及主要业务
- 5.11.5 德莎企业最新动态
- 5.12 罗曼胶带
 - 5.12.1 罗曼胶带基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.12.2 罗曼胶带 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
 - 5.12.3 罗曼胶带 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.12.4 罗曼胶带公司简介及主要业务
 - 5.12.5 罗曼胶带企业最新动态
- 5.13 皇冠新材料
 - 5.13.1 皇冠新材料基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.13.2 皇冠新材料 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
 - 5.13.3 皇冠新材料 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.13.4 皇冠新材料公司简介及主要业务
 - 5.13.5 皇冠新材料企业最新动态
- 5.14 深圳科宏健科技
 - 5.14.1 深圳科宏健科技基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.14.2 深圳科宏健科技 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
 - 5.14.3 深圳科宏健科技 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.14.4 深圳科宏健科技公司简介及主要业务
 - 5.14.5 深圳科宏健科技企业最新动态
- 5.15 向强应材
 - 5.15.1 向强应材基本信息、热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.15.2 向强应材 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
 - 5.15.3 向强应材 热解剥离胶带销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
 - 5.15.4 向强应材公司简介及主要业务
 - 5.15.5 向强应材企业最新动态
- 6 不同产品类型热解剥离胶带分析
 - 6.1 全球不同产品类型热解剥离胶带销量 (2021-2032)
 - 6.1.1 全球不同产品类型热解剥离胶带销量及市场份额 (2021-2026)
 - 6.1.2 全球不同产品类型热解剥离胶带销量预测 (2027-2032)
 - 6.2 全球不同产品类型热解剥离胶带收入 (2021-2032)
 - 6.2.1 全球不同产品类型热解剥离胶带收入及市场份额 (2021-2026)
 - 6.2.2 全球不同产品类型热解剥离胶带收入预测 (2027-2032)
 - 6.3 全球不同产品类型热解剥离胶带价格走势 (2021-2032)
- 7 不同应用热解剥离胶带分析
 - 7.1 全球不同应用热解剥离胶带销量 (2021-2032)
 - 7.1.1 全球不同应用热解剥离胶带销量及市场份额 (2021-2026)
 - 7.1.2 全球不同应用热解剥离胶带销量预测 (2027-2032)
 - 7.2 全球不同应用热解剥离胶带收入 (2021-2032)
 - 7.2.1 全球不同应用热解剥离胶带收入及市场份额 (2021-2026)
 - 7.2.2 全球不同应用热解剥离胶带收入预测 (2027-2032)
 - 7.3 全球不同应用热解剥离胶带价格走势 (2021-2032)
- 8 上游原料及下游市场分析
 - 8.1 热解剥离胶带产业链分析
 - 8.2 热解剥离胶带工艺制造技术分析
 - 8.3 热解剥离胶带产业上游供应分析
 - 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 热解剥离胶带下游客户分析
 - 8.5 热解剥离胶带销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
 - 9.1 热解剥离胶带行业发展机遇及主要驱动因素
 - 9.2 热解剥离胶带行业发展面临的风险
 - 9.3 热解剥离胶带行业政策分析
 - 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

报告图表

表格目录

- 表 1: 全球不同产品类型热解剥离胶带销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 2: 全球不同释放温度热解剥离胶带销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 3: 全球不同基材热解剥离胶带销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 4: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 5: 热解剥离胶带行业目前发展现状
- 表 6: 热解剥离胶带发展趋势
- 表 7: 全球主要地区热解剥离胶带产量增速 (CAGR) : (2021 VS 2025 VS 2032) & (千平方米)
- 表 8: 全球主要地区热解剥离胶带产量 (2021-2026) & (千平方米)
- 表 9: 全球主要地区热解剥离胶带产量 (2027-2032) & (千平方米)
- 表 10: 全球主要地区热解剥离胶带产量市场份额 (2021-2026)
- 表 11: 全球主要地区热解剥离胶带产量市场份额 (2027-2032)
- 表 12: 全球主要地区热解剥离胶带销售收入增速: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 13: 全球主要地区热解剥离胶带销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 14: 全球主要地区热解剥离胶带销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 15: 全球主要地区热解剥离胶带收入 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 16: 全球主要地区热解剥离胶带收入市场份额 (2027-2032)
- 表 17: 全球主要地区热解剥离胶带销量 (千平方米) : 2021 VS 2025 VS 2032
- 表 18: 全球主要地区热解剥离胶带销量 (2021-2026) & (千平方米)
- 表 19: 全球主要地区热解剥离胶带销量市场份额 (2021-2026)
- 表 20: 全球主要地区热解剥离胶带销量 (2027-2032) & (千平方米)
- 表 21: 全球主要地区热解剥离胶带销量份额 (2027-2032)
- 表 22: 全球市场主要厂商热解剥离胶带产能 (2025-2026) & (千平方米)
- 表 23: 全球市场主要厂商热解剥离胶带销量 (2021-2026) & (千平方米)
- 表 24: 全球市场主要厂商热解剥离胶带销量市场份额 (2021-2026)
- 表 25: 全球市场主要厂商热解剥离胶带销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 26: 全球市场主要厂商热解剥离胶带销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 27: 全球市场主要厂商热解剥离胶带销售价格 (2021-2026) & (美元/平方米)
- 表 28: 2025年全球主要生产商热解剥离胶带收入排名 (百万美元)
- 表 29: 中国市场主要厂商热解剥离胶带销量 (2021-2026) & (千平方米)
- 表 30: 中国市场主要厂商热解剥离胶带销量市场份额 (2021-2026)
- 表 31: 中国市场主要厂商热解剥离胶带销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 32: 中国市场主要厂商热解剥离胶带销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 33: 2025年中国主要生产商热解剥离胶带收入排名 (百万美元)
- 表 34: 中国市场主要厂商热解剥离胶带销售价格 (2021-2026) & (美元/平方米)
- 表 35: 全球主要厂商热解剥离胶带总部及产地分布
- 表 36: 全球主要厂商成立时间及热解剥离胶带商业化日期
- 表 37: 全球主要厂商热解剥离胶带产品类型及应用
- 表 38: 2025年全球热解剥离胶带主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 39: 全球热解剥离胶带市场投资、并购等现状分析
- 表 40: 日东电工 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 41: 日东电工 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用
- 表 42: 日东电工 热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 43: 日东电工公司简介及主要业务
- 表 44: 日东电工企业最新动态
- 表 45: 三井化学ICT材料 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 46: 三井化学ICT材料 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 47: 三井化学ICT材料

热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 48: 三井化学ICT材料公司简介及主要业务

表 49: 三井化学ICT材料企业最新动态

表 50: Nitta 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 51: Nitta 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 52: Nitta 热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 53: Nitta公司简介及主要业务

表 54: Nitta企业最新动态

表 55: LINTEC Corporation 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 56: LINTEC Corporation 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 57: LINTEC Corporation

热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 58: LINTEC Corporation公司简介及主要业务

表 59: LINTEC Corporation企业最新动态

表 60: Furukawa Electric 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 61: Furukawa Electric 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 62: Furukawa Electric

热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 63: Furukawa Electric公司简介及主要业务

表 64: Furukawa Electric企业最新动态

表 65: Denka 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 66: Denka 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 67: Denka 热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 68: Denka公司简介及主要业务

表 69: Denka企业最新动态

表 70: Maxell 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 71: Maxell 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 72: Maxell 热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 73: Maxell公司简介及主要业务

表 74: Maxell企业最新动态

表 75: SEKISUI CHEMICAL 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 76: SEKISUI CHEMICAL 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 77: SEKISUI CHEMICAL

热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 78: SEKISUI CHEMICAL公司简介及主要业务

表 79: SEKISUI CHEMICAL企业最新动态

表 80: Sumitomo Bakelite 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 81: Sumitomo Bakelite 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 82: Sumitomo Bakelite

热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 83: Sumitomo Bakelite公司简介及主要业务

表 84: Sumitomo Bakelite企业最新动态

表 85: 3M 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 86: 3M 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 87: 3M 热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 88: 3M公司简介及主要业务

表 89: 3M企业最新动态

表 90: 德莎 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 91: 德莎 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 92: 德莎 热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 93: 德莎公司简介及主要业务

表 94: 德莎企业最新动态

表 95: 罗曼胶带 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 96: 罗曼胶带 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 97: 罗曼胶带 热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 98: 罗曼胶带公司简介及主要业务

表 99: 罗曼胶带企业最新动态

表 100: 皇冠新材料 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 101: 皇冠新材料 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 102: 皇冠新材料

热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 103: 皇冠新材料公司简介及主要业务

表 104: 皇冠新材料企业最新动态

表 105: 深圳科宏健科技 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 106: 深圳科宏健科技 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 107: 深圳科宏健科技

热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 108: 深圳科宏健科技公司简介及主要业务

表 109: 深圳科宏健科技企业最新动态

表 110: 向强应材 热解剥离胶带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 111: 向强应材 热解剥离胶带产品规格、参数及市场应用

表 112: 向强应材 热解剥离胶带销量 (千平方米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/平方米) 及毛利率 (2021-2026)

表 113: 向强应材公司简介及主要业务

表 114: 向强应材企业最新动态

表 115: 全球不同产品类型热解剥离胶带销量 (2021-2026) & (千平方米)

表 116: 全球不同产品类型热解剥离胶带销量市场份额 (2021-2026)

表 117: 全球不同产品类型热解剥离胶带销量预测 (2027-2032) & (千平方米)

表 118: 全球市场不同产品类型热解剥离胶带销量市场份额预测 (2027-2032)

表 119: 全球不同产品类型热解剥离胶带收入 (2021-2026) & (百万美元)

表 120: 全球不同产品类型热解剥离胶带收入市场份额 (2021-2026)

表 121: 全球不同产品类型热解剥离胶带收入预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 122: 全球不同产品类型热解剥离胶带收入市场份额预测 (2027-2032)

表 123: 全球不同应用热解剥离胶带销量 (2021-2026) & (千平方米)

表 124: 全球不同应用热解剥离胶带销量市场份额 (2021-2026)

表 125: 全球不同应用热解剥离胶带销量预测 (2027-2032) & (千平方米)

表 126: 全球市场不同应用热解剥离胶带销量市场份额预测 (2027-2032)

表 127: 全球不同应用热解剥离胶带收入 (2021-2026) & (百万美元)

表 128: 全球不同应用热解剥离胶带收入市场份额 (2021-2026)

表 129: 全球不同应用热解剥离胶带收入预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 130: 全球不同应用热解剥离胶带收入市场份额预测 (2027-2032)

表 131: 热解剥离胶带上游原料供应商及联系方式列表

表 132: 热解剥离胶带典型客户列表

表 133: 热解剥离胶带主要销售模式及销售渠道

表 134: 热解剥离胶带行业发展机遇及主要驱动因素

表 135: 热解剥离胶带行业发展面临的风险

表 136: 热解剥离胶带行业政策分析

表 137: 研究范围

表 138: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 热解剥离胶带产品图片

图 2: 全球不同产品类型热解剥离胶带销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

图 3: 全球不同产品类型热解剥离胶带市场份额2025 & 2032

图 4: 热发泡剥离型产品图片

图 5: 热软化减粘型产品图片

图 6: 热界面失粘型产品图片

图 7: 全球不同释放温度热解剥离胶带销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

图 8: 全球不同释放温度热解剥离胶带市场份额2025 & 2032

图 9: 低温释放型产品图片

图 10: 中温释放型产品图片

图 11: 高温释放型产品图片

图 12: 全球不同基材热解剥离胶带销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

图 13: 全球不同基材热解剥离胶带市场份额2025 & 2032

图 14: PET基材型产品图片

图 15: PI基材型产品图片

图 16: PVC/PO基材型产品图片

图 17: 无基材胶膜型产品图片

图 18: 全球不同应用销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

- 图 19: 全球不同应用热解剥离胶带市场份额2025 & 2032
- 图 20: 电子元件
- 图 21: 显示模组
- 图 22: 陶瓷玻璃加工
- 图 23: 其他
- 图 24: 全球热解剥离胶带产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (千平方米)
- 图 25: 全球热解剥离胶带产量、需求量及发展趋势 (2021-2032) & (千平方米)
- 图 26: 全球主要地区热解剥离胶带产量 (2021 VS 2025 VS 2032) & (千平方米)
- 图 27: 全球主要地区热解剥离胶带产量市场份额 (2021-2032)
- 图 28: 中国热解剥离胶带产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (千平方米)
- 图 29: 中国热解剥离胶带产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2032) & (千平方米)
- 图 30: 全球热解剥离胶带市场销售额及增长率: (2021-2032) & (百万美元)
- 图 31: 全球市场热解剥离胶带市场规模: 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 32: 全球市场热解剥离胶带销量及增长率 (2021-2032) & (千平方米)
- 图 33: 全球市场热解剥离胶带价格趋势 (2021-2032) & (美元/平方米)
- 图 34: 全球主要地区热解剥离胶带销售收入 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 图 35: 全球主要地区热解剥离胶带销售收入市场份额 (2021 VS 2025)
- 图 36: 北美市场热解剥离胶带销量及增长率 (2021-2032) & (千平方米)
- 图 37: 北美市场热解剥离胶带收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 38: 欧洲市场热解剥离胶带销量及增长率 (2021-2032) & (千平方米)
- 图 39: 欧洲市场热解剥离胶带收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 40: 中国市场热解剥离胶带销量及增长率 (2021-2032) & (千平方米)
- 图 41: 中国市场热解剥离胶带收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 42: 日本市场热解剥离胶带销量及增长率 (2021-2032) & (千平方米)
- 图 43: 日本市场热解剥离胶带收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 44: 东南亚市场热解剥离胶带销量及增长率 (2021-2032) & (千平方米)
- 图 45: 东南亚市场热解剥离胶带收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 46: 印度市场热解剥离胶带销量及增长率 (2021-2032) & (千平方米)
- 图 47: 印度市场热解剥离胶带收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 48: 2025年全球市场主要厂商热解剥离胶带销量市场份额
- 图 49: 2025年全球市场主要厂商热解剥离胶带收入市场份额
- 图 50: 2025年中国市场主要厂商热解剥离胶带销量市场份额
- 图 51: 2025年中国市场主要厂商热解剥离胶带收入市场份额
- 图 52: 2025年全球前五大生产商热解剥离胶带市场份额
- 图 53: 2025年全球热解剥离胶带第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 54: 全球不同产品类型热解剥离胶带价格走势 (2021-2032) & (美元/平方米)
- 图 55: 全球不同应用热解剥离胶带价格走势 (2021-2032) & (美元/平方米)
- 图 56: 热解剥离胶带产业链
- 图 57: 热解剥离胶带中国企业SWOT分析
- 图 58: 关键采访目标
- 图 59: 自下而上及自上而下验证
- 图 60: 资料三角测定