



## 2025-2031全球与中国电动汽车电池组胶粘剂市场调研报告

【行业】:汽车及交通 【报告编码】:173649379182239

【出版时间】:2025-01-10 【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

2024年全球电动汽车电池组胶粘剂市场销售额达到了11.74亿美元，预计2031年将达到43.77亿美元，年复合增长率（CAGR）为21.2%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2031年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

电动汽车电池组胶粘剂是一种高性能的粘合剂，专门用于电动汽车电池组中，能够将电池组中的各个组件（如电芯、导电片、模组壳体等）牢固地连接在一起，同时提供必要的密封和导热功能。这种胶粘剂在电动汽车电池组中起着至关重要的作用，直接关系到电池组的安全性、可靠性和使用寿命。

消费层面来说，目前 地区是全球最大的消费市场，2024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，2025-2031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，2024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2031年份额将达到 %。

从产品产品类型方面来看，环氧胶占有重要地位，预计2031年份额将达到 %。同时就应用来看，乘用车在2024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，电动汽车电池组胶粘剂核心厂商主要包括Dow、Henkel、Sika、3M、Parker Hannifin、Huntsman、DuPont、PPG、H.B. Fuller、Arkema等。2024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电动汽车电池组胶粘剂的产能、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2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

主要厂商包括：

Dow  
Henkel  
Sika  
3M  
Parker Hannifin  
Huntsman  
DuPont  
PPG  
H.B. Fuller  
Arkema  
Wacker Chemie  
湖北回天新材料股份有限公司

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

聚氨酯胶黏剂  
环氧胶  
有机硅胶

其他  
按照不同应用，主要包括如下几个方面：  
乘用车  
商用车  
重点关注如下几个地区  
北美  
欧洲  
中国  
日本  
韩国  
印度

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，2020-2031年）  
第3章：全球范围内电动汽车电池组胶粘剂主要厂商竞争分析，主要包括电动汽车电池组胶粘剂产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析  
第4章：全球电动汽车电池组胶粘剂主要地区分析，包括销量、销售收入等  
第5章：全球电动汽车电池组胶粘剂主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、电动汽车电池组胶粘剂产品型号、销量、收入、价格及最新动态等  
第6章：全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂销量、收入、价格及份额等  
第7章：全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂销量、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 电动汽车电池组胶粘剂市场概述
  - 1.1 产品定义及统计范围
  - 1.2 按照不同产品类型，电动汽车电池组胶粘剂主要可以分为如下几个类别
    - 1.2.1 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
    - 1.2.2 聚氨酯胶黏剂
    - 1.2.3 环氧胶
    - 1.2.4 有机硅胶
    - 1.2.5 其他
  - 1.3 从不同应用，电动汽车电池组胶粘剂主要包括如下几个方面
    - 1.3.1 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
    - 1.3.2 乘用车
    - 1.3.3 商用车
  - 1.4 电动汽车电池组胶粘剂行业背景、发展历史、现状及趋势
    - 1.4.1 电动汽车电池组胶粘剂行业目前现状分析
    - 1.4.2 电动汽车电池组胶粘剂发展趋势
- 2 全球电动汽车电池组胶粘剂总体规模分析
  - 2.1 全球电动汽车电池组胶粘剂供需现状及预测（2020-2031）
    - 2.1.1 全球电动汽车电池组胶粘剂产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
    - 2.1.2 全球电动汽车电池组胶粘剂产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
  - 2.2 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂产量及发展趋势（2020-2031）
    - 2.2.1 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂产量（2020-2025）
    - 2.2.2 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂产量（2026-2031）
    - 2.2.3 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂产量市场份额（2020-2031）
  - 2.3 中国电动汽车电池组胶粘剂供需现状及预测（2020-2031）
    - 2.3.1 中国电动汽车电池组胶粘剂产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
    - 2.3.2 中国电动汽车电池组胶粘剂产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
  - 2.4 全球电动汽车电池组胶粘剂销量及销售额
    - 2.4.1 全球市场电动汽车电池组胶粘剂销售额（2020-2031）

- 2.4.2 全球市场电动汽车电池组胶粘剂销量（2020-2031）
- 2.4.3 全球市场电动汽车电池组胶粘剂价格趋势（2020-2031）
- 3 全球电动汽车电池组胶粘剂主要地区分析
  - 3.1 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
    - 3.1.1 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销售收入及市场份额（2020-2025年）
    - 3.1.2 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销售收入预测（2026-2031年）
  - 3.2 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
    - 3.2.1 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销量及市场份额（2020-2025年）
    - 3.2.2 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销量及市场份额预测（2026-2031）
  - 3.3 北美市场电动汽车电池组胶粘剂销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.4 欧洲市场电动汽车电池组胶粘剂销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.5 中国市场电动汽车电池组胶粘剂销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.6 日本市场电动汽车电池组胶粘剂销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.7 东南亚市场电动汽车电池组胶粘剂销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.8 印度市场电动汽车电池组胶粘剂销量、收入及增长率（2020-2031）
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
  - 4.1 全球市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂产能市场份额
  - 4.2 全球市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销量（2020-2025）
    - 4.2.1 全球市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销量（2020-2025）
    - 4.2.2 全球市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销售收入（2020-2025）
    - 4.2.3 全球市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销售价格（2020-2025）
    - 4.2.4 2024年全球主要生产商电动汽车电池组胶粘剂收入排名
  - 4.3 中国市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销量（2020-2025）
    - 4.3.1 中国市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销量（2020-2025）
    - 4.3.2 中国市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销售收入（2020-2025）
    - 4.3.3 2024年中国主要生产商电动汽车电池组胶粘剂收入排名
    - 4.3.4 中国市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销售价格（2020-2025）
  - 4.4 全球主要厂商电动汽车电池组胶粘剂总部及产地分布
  - 4.5 全球主要厂商成立时间及电动汽车电池组胶粘剂商业化日期
  - 4.6 全球主要厂商电动汽车电池组胶粘剂产品类型及应用
  - 4.7 电动汽车电池组胶粘剂行业集中度、竞争程度分析
    - 4.7.1 电动汽车电池组胶粘剂行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
    - 4.7.2 全球电动汽车电池组胶粘剂第一梯队、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 Dow
    - 5.1.1 Dow基本信息、电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.1.2 Dow 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用
    - 5.1.3 Dow 电动汽车电池组胶粘剂销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.1.4 Dow公司简介及主要业务
    - 5.1.5 Dow企业最新动态
  - 5.2 Henkel
    - 5.2.1 Henkel基本信息、电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.2.2 Henkel 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用
    - 5.2.3 Henkel 电动汽车电池组胶粘剂销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.2.4 Henkel公司简介及主要业务
    - 5.2.5 Henkel企业最新动态
  - 5.3 Sika
    - 5.3.1 Sika基本信息、电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.3.2 Sika 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用
    - 5.3.3 Sika 电动汽车电池组胶粘剂销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.3.4 Sika公司简介及主要业务
    - 5.3.5 Sika企业最新动态
  - 5.4 3M
    - 5.4.1 3M基本信息、电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.4.2 3M 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用
    - 5.4.3 3M 电动汽车电池组胶粘剂销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.4.4 3M公司简介及主要业务
    - 5.4.5 3M企业最新动态
  - 5.5 Parker Hannifin

- 5.5.1 Parker Hannifin基本信息、电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.5.2 Parker Hannifin 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用
- 5.5.3 Parker Hannifin 电动汽车电池组胶粘剂销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.5.4 Parker Hannifin公司简介及主要业务
- 5.5.5 Parker Hannifin企业最新动态
- 5.6 Huntsman
- 5.6.1 Huntsman基本信息、电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.6.2 Huntsman 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用
- 5.6.3 Huntsman 电动汽车电池组胶粘剂销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.6.4 Huntsman公司简介及主要业务
- 5.6.5 Huntsman企业最新动态
- 5.7 DuPont
- 5.7.1 DuPont基本信息、电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.7.2 DuPont 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用
- 5.7.3 DuPont 电动汽车电池组胶粘剂销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.7.4 DuPont公司简介及主要业务
- 5.7.5 DuPont企业最新动态
- 5.8 PPG
- 5.8.1 PPG基本信息、电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.8.2 PPG 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用
- 5.8.3 PPG 电动汽车电池组胶粘剂销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.8.4 PPG公司简介及主要业务
- 5.8.5 PPG企业最新动态
- 5.9 H.B. Fuller
- 5.9.1 H.B. Fuller基本信息、电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.9.2 H.B. Fuller 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用
- 5.9.3 H.B. Fuller 电动汽车电池组胶粘剂销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.9.4 H.B. Fuller公司简介及主要业务
- 5.9.5 H.B. Fuller企业最新动态
- 5.10 Arkema
- 5.10.1 Arkema基本信息、电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.10.2 Arkema 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用
- 5.10.3 Arkema 电动汽车电池组胶粘剂销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.10.4 Arkema公司简介及主要业务
- 5.10.5 Arkema企业最新动态
- 5.11 Wacker Chemie
- 5.11.1 Wacker Chemie基本信息、电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.11.2 Wacker Chemie 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用
- 5.11.3 Wacker Chemie 电动汽车电池组胶粘剂销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.11.4 Wacker Chemie公司简介及主要业务
- 5.11.5 Wacker Chemie企业最新动态
- 5.12 湖北回天新材料股份有限公司
- 5.12.1 湖北回天新材料股份有限公司基本信息、电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.12.2 湖北回天新材料股份有限公司 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用
- 5.12.3 湖北回天新材料股份有限公司 电动汽车电池组胶粘剂销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.12.4 湖北回天新材料股份有限公司公司简介及主要业务
- 5.12.5 湖北回天新材料股份有限公司企业最新动态
- 6 不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂分析
- 6.1 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂销量（2020-2031）
- 6.1.1 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂销量及市场份额（2020-2025）
- 6.1.2 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂销量预测（2026-2031）
- 6.2 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂收入（2020-2031）
- 6.2.1 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂收入及市场份额（2020-2025）
- 6.2.2 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂收入预测（2026-2031）
- 6.3 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用电动汽车电池组胶粘剂分析
- 7.1 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂销量（2020-2031）
- 7.1.1 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂销量及市场份额（2020-2025）
- 7.1.2 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂销量预测（2026-2031）
- 7.2 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂收入（2020-2031）



7.2.1 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂收入及市场份额（2020-2025）

7.2.2 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂收入预测（2026-2031）

7.3 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂价格走势（2020-2031）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 电动汽车电池组胶粘剂产业链分析

8.2 电动汽车电池组胶粘剂工艺制造技术分析

8.3 电动汽车电池组胶粘剂产业上游供应分析

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 电动汽车电池组胶粘剂下游客户分析

8.5 电动汽车电池组胶粘剂销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 电动汽车电池组胶粘剂行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 电动汽车电池组胶粘剂行业发展面临的风险

9.3 电动汽车电池组胶粘剂行业政策分析

9.4 电动汽车电池组胶粘剂中国企业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： 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂销售额增长（CAGR）趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

表 2： 全球不同应用销售额增速（CAGR） 2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

表 3： 电动汽车电池组胶粘剂行业目前发展现状

表 4： 电动汽车电池组胶粘剂发展趋势

表 5： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂产量增速（CAGR）：（2020 VS 2024 VS 2031）&（吨）

表 6： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂产量（2020-2025）&（吨）

表 7： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂产量（2026-2031）&（吨）

表 8： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂产量市场份额（2020-2025）

表 9： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂产量（2026-2031）&（吨）

表 10： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销售收入增速：（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）

表 11： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销售收入（2020-2025）&（百万美元）

表 12： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销售收入市场份额（2020-2025）

表 13： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂收入（2026-2031）&（百万美元）

表 14： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂收入市场份额（2026-2031）

表 15： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销量（吨）： 2020 VS 2024 VS 2031

表 16： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销量（2020-2025）&（吨）

表 17： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销量市场份额（2020-2025）

表 18： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销量（2026-2031）&（吨）

表 19： 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销量份额（2026-2031）

表 20： 全球市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂产能（2024-2025）&（吨）

表 21： 全球市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销量（2020-2025）&（吨）

表 22： 全球市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销量市场份额（2020-2025）

表 23： 全球市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销售收入（2020-2025）&（百万美元）

表 24： 全球市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销售收入市场份额（2020-2025）

表 25： 全球市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销售价格（2020-2025）&（美元/吨）

表 26： 2024年全球主要生产商电动汽车电池组胶粘剂收入排名（百万美元）

表 27： 中国市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销量（2020-2025）&（吨）

表 28: 中国市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销量市场份额 (2020-2025)

表 29: 中国市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 30: 中国市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销售收入市场份额 (2020-2025)

表 31: 2024年中国主要生产商电动汽车电池组胶粘剂收入排名 (百万美元)

表 32: 中国市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销售价格 (2020-2025) & (美元/吨)

表 33: 全球主要厂商电动汽车电池组胶粘剂总部及产地分布

表 34: 全球主要厂商成立时间及电动汽车电池组胶粘剂商业化日期

表 35: 全球主要厂商电动汽车电池组胶粘剂产品类型及应用

表 36: 2024年全球电动汽车电池组胶粘剂主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 37: 全球电动汽车电池组胶粘剂市场投资、并购等现状分析

表 38: Dow 电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 39: Dow 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用

表 40: Dow 电动汽车电池组胶粘剂销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 41: Dow公司简介及主要业务

表 42: Dow企业最新动态

表 43: Henkel 电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 44: Henkel 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用

表 45: Henkel 电动汽车电池组胶粘剂销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 46: Henkel公司简介及主要业务

表 47: Henkel企业最新动态

表 48: Sika 电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 49: Sika 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用

表 50: Sika 电动汽车电池组胶粘剂销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 51: Sika公司简介及主要业务

表 52: Sika企业最新动态

表 53: 3M 电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 54: 3M 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用

表 55: 3M 电动汽车电池组胶粘剂销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 56: 3M公司简介及主要业务

表 57: 3M企业最新动态

表 58: Parker Hannifin 电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 59: Parker Hannifin 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用

表 60: Parker Hannifin 电动汽车电池组胶粘剂销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 61: Parker Hannifin公司简介及主要业务

表 62: Parker Hannifin企业最新动态

表 63: Huntsman 电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 64: Huntsman 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用

表 65: Huntsman 电动汽车电池组胶粘剂销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 66: Huntsman公司简介及主要业务

表 67: Huntsman企业最新动态

表 68: DuPont 电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 69: DuPont 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用

表 70: DuPont 电动汽车电池组胶粘剂销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 71: DuPont公司简介及主要业务

表 72: DuPont企业最新动态

表 73: PPG 电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 74: PPG 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用

表 75: PPG 电动汽车电池组胶粘剂销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 76: PPG公司简介及主要业务

表 77: PPG企业最新动态

表 78: H.B. Fuller 电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 79: H.B. Fuller 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用

表 80: H.B. Fuller 电动汽车电池组胶粘剂销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 81: H.B. Fuller公司简介及主要业务

表 82: H.B. Fuller企业最新动态

表 83: Arkema 电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 84: Arkema 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用

表 85: Arkema 电动汽车电池组胶粘剂销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 86: Arkema公司简介及主要业务

表 87: Arkema企业最新动态

表 88: Wacker Chemie 电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 89: Wacker Chemie 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用

表 90: Wacker Chemie

电动汽车电池组胶粘剂销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 91: Wacker Chemie公司简介及主要业务

表 92: Wacker Chemie企业最新动态

表 93: 湖北回天新材料股份有限公司 电动汽车电池组胶粘剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 94: 湖北回天新材料股份有限公司 电动汽车电池组胶粘剂产品规格、参数及市场应用

表 95: 湖北回天新材料股份有限公司

电动汽车电池组胶粘剂销量 (吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2020-2025)

表 96: 湖北回天新材料股份有限公司公司简介及主要业务

表 97: 湖北回天新材料股份有限公司企业最新动态

表 98: 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂销量 (2020-2025年) & (吨)

表 99: 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂销量市场份额 (2020-2025)

表 100: 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 101: 全球市场不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂销量市场份额预测 (2026-2031)

表 102: 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 103: 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂收入市场份额 (2020-2025)

表 104: 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 105: 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂收入市场份额预测 (2026-2031)

表 106: 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂销量 (2020-2025年) & (吨)

表 107: 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂销量市场份额 (2020-2025)

表 108: 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂销量预测 (2026-2031) & (吨)

表 109: 全球市场不同应用电动汽车电池组胶粘剂销量市场份额预测 (2026-2031)

表 110: 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 111: 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂收入市场份额 (2020-2025)

表 112: 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 113: 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂收入市场份额预测 (2026-2031)

表 114: 电动汽车电池组胶粘剂上游原料供应商及联系方式列表

表 115: 电动汽车电池组胶粘剂典型客户列表

表 116: 电动汽车电池组胶粘剂主要销售模式及销售渠道

表 117: 电动汽车电池组胶粘剂行业发展机遇及主要驱动因素

表 118: 电动汽车电池组胶粘剂行业发展面临的风险

表 119: 电动汽车电池组胶粘剂行业政策分析

表 120: 研究范围

表 121: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 电动汽车电池组胶粘剂产品图片

图 2: 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂销售额2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 3: 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂市场份额2024 & 2031

图 4: 聚氨酯胶黏剂产品图片

图 5: 环氧胶产品图片

图 6: 有机硅胶产品图片

图 7: 其他产品图片

图 8: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 9: 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂市场份额2024 & 2031

图 10: 乘用车

图 11: 商用车

图 12: 全球电动汽车电池组胶粘剂产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (吨)

图 13: 全球电动汽车电池组胶粘剂产量、需求量及发展趋势 (2020-2031) & (吨)

图 14: 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂产量 (2020 VS 2024 VS 2031) & (吨)

图 15: 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂产量市场份额 (2020-2031)

图 16: 中国电动汽车电池组胶粘剂产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (吨)

图 17: 中国电动汽车电池组胶粘剂产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (吨)

图 18: 全球电动汽车电池组胶粘剂市场销售额及增长率: (2020-2031) & (百万美元)

图 19: 全球市场电动汽车电池组胶粘剂市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 20: 全球市场电动汽车电池组胶粘剂销量及增长率 (2020-2031) & (吨)



- 图 21: 全球市场电动汽车电池组胶粘剂价格趋势 (2020-2031) & (美元/吨)
- 图 22: 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销售收入 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)
- 图 23: 全球主要地区电动汽车电池组胶粘剂销售收入市场份额 (2020 VS 2024)
- 图 24: 北美市场电动汽车电池组胶粘剂销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 25: 北美市场电动汽车电池组胶粘剂收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 26: 欧洲市场电动汽车电池组胶粘剂销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 27: 欧洲市场电动汽车电池组胶粘剂收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 28: 中国市场电动汽车电池组胶粘剂销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 29: 中国市场电动汽车电池组胶粘剂收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 30: 日本市场电动汽车电池组胶粘剂销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 31: 日本市场电动汽车电池组胶粘剂收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 32: 东南亚市场电动汽车电池组胶粘剂销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 33: 东南亚市场电动汽车电池组胶粘剂收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 34: 印度市场电动汽车电池组胶粘剂销量及增长率 (2020-2031) & (吨)
- 图 35: 印度市场电动汽车电池组胶粘剂收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 36: 2024年全球市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销量市场份额
- 图 37: 2024年全球市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂收入市场份额
- 图 38: 2024年中国市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂销量市场份额
- 图 39: 2024年中国市场主要厂商电动汽车电池组胶粘剂收入市场份额
- 图 40: 2024年全球前五大生产商电动汽车电池组胶粘剂市场份额
- 图 41: 2024年全球电动汽车电池组胶粘剂第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 42: 全球不同产品类型电动汽车电池组胶粘剂价格走势 (2020-2031) & (美元/吨)
- 图 43: 全球不同应用电动汽车电池组胶粘剂价格走势 (2020-2031) & (美元/吨)
- 图 44: 电动汽车电池组胶粘剂产业链
- 图 45: 电动汽车电池组胶粘剂中国企业SWOT分析
- 图 46: 关键采访目标
- 图 47: 自下而上及自上而下验证
- 图 48: 资料三角测定