

2022年中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场供需及竞争现状分析

产品名称	2022年中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场供需及竞争现状分析
公司名称	湖南贝哲斯信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	开福区新河街道晴岚路68号北辰凤凰天阶苑B1E1区N单元10楼10033号
联系电话	18163706525 19918827775

产品详情

2022年全球电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场规模达亿元（人民币），报告预测到2028年全球电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场规模将达亿元，预测期间年均复合增长率约为%。

报告中所列出的主要企业有Dow, BASF, Mitsui Chemicals, Evonik Industries, Herson Manufacturing, Adhesives Research, Delo Industrie, Avery Dennison, Arkema, 3M, Sika, Henkel, Hitachi Chemical。报告包含企业的发展概况、产品结构和主营业务等介绍，并对其竞争优势和发展战略进行分析。根据贝哲斯咨询统计，2022年全球前三企业合计份额（CR3）大约为%。

报告中将电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业按种类及应用领域进行细分分析：主要细分种类市场细分为紫外光固化胶粘剂, 其他, 导电胶, 导热胶，其中市场在2022年占*大市场份额%，市场规模达亿元。电子产品中的丙烯酸胶粘剂下游应用领域分别有封装, 表面安装, 固线, 其他, 灌封, 保形涂层，领域过去几年内对电子产品中的丙烯酸胶粘剂需求量*高，2022年所占市场份额为%，预计到2028年，的市场规模将达到亿元，约占%应用市场份额。

地区方面，报告中重点分析了全球主要地区（北美、欧洲、亚太、拉丁美洲，中东和非洲）和主要国家的电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场规模及份额。2022年地区占据%的市场份额，并预计在预测期内将以% CAGR的增幅持续**。2022年中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场容量达亿元人民币，约占全球电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场总份额的%。未来几年，亚太地区市场增速可观，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区也将扮演重要角色。

丙烯酸粘合剂是一种树脂基粘合剂，由丙烯酸或甲基丙烯酸聚合物组成。生产丙烯酸粘合剂相当复杂，因为它们必须形成聚合物，悬浮在催化剂中并固化。丙烯酸粘合剂在将多个物体粘合在一起时非常牢固和有效。

贝哲斯咨询发布的2023年电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场研究报告对全球与中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场进行了全面评估。报告涵盖了全球及中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场趋势、市场规模及增长率、国内外市场态势、业内龙头企业*新进展及市场排名等全面市场相关信息。此外，该报告按产品类型、应用、地理层面细分，对关键细分市场发展趋势、驱动因素、及制约因素进行了全面分析。报告涵盖的历史数据为2017至2022年，预测数据为2023至2028年。

电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场主要企业包括：

Dow

BASF

Mitsui Chemicals

Evonik Industries

Hernon Manufacturing

Adhesives Research

Delo Industrie

Avery Dennison

Arkema

3M

Sika

Henkel

Hitachi Chemical

电子产品中的丙烯酸胶粘剂类别划分：

紫外光固化胶粘剂

其他

导电胶

导热胶

电子产品中的丙烯酸胶粘剂应用领域划分：

封装

表面安装

固线

其他

灌封

保形涂层

报告出版商: 湖南贝哲斯信息咨询有限公司

报告涵盖对国内外电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业扮演重要角色的突出企业行业表现与市场竞争动态的分析，重点分析全球与中国市场主要厂商产品特点、规格、电子产品中的丙烯酸胶粘剂价格、电子产品中的丙烯酸胶粘剂销量、销售收入，也包括行业龙头企业市场份额及扩容计划、技术突破、融资并购动向等竞争动态。通过该报告，行业相关者可以透析市场竞争格局，跟随市场动态制定可行的计划，趋利避害。

电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业分析报告重点关注全球与中国地区，报告将全球细分为北美、欧洲、亚太、拉丁美洲，中东和非洲地区，分析了各细分地区及各地区主要国家电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场规模和增长率。报告同时也包含对全球主要地区电子产品中的丙烯酸胶粘剂进出口、产销情况的分析。报告涵盖的区域细分及各区域主要国家：

北美（美国、加拿大、墨西哥）

欧洲（德国、英国、法国、意大利、北欧、西班牙、比利时、波兰、俄罗斯、土耳其）

亚太（中国、日本、澳大利亚和新西兰、印度、东盟、韩国）

拉丁美洲，中东和非洲（海湾合作委员会国家、巴西、尼日利亚、南非、阿根廷）

电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场分析报告各章节内容如下：

第一章：电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业简介、市场规模和增长率（按主要类型、应用、地区划分）、全球与中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场发展趋势；

第二章：电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场动态、竞争格局、PEST、供应链分析；

第三章：全球与中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要厂商2021和2022年销售量、销售额及市场份额、TO P3企业SWOT分析；

第四章：2017-2028年全球与中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型分析（发展趋势、销售量、销售额、市场份额及价格走势）；

第五章：2017-2028年全球与中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂*终用户分析（下游客户端、市场销量、值及市场份额）；

第六章：2017-2022年全球主要地区（中国、北美、欧洲、亚太、拉美、中东及非洲市场）电子产品中的丙烯酸胶粘剂产量、进口、销量、出口分析；

第七至第十章：分别对北美、欧洲、亚太、拉丁美洲，中东和非洲地区电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型、应用格局、主要国家市场销量与增长率分析；

第十一章：列举了全球与中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要生厂商，涵盖企业基本信息、产品规格特点、及2017-2022年电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率分析；

第十二章：电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业前景与风险。

目录

第一章 行业概述及全球与中国市场发展现状

1.1 电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业简介

1.1.1 电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业界定及分类

1.1.2 电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业特征

1.1.3 全球与中国市场电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量及增长率（2017年-2028年）

1.1.4 全球与中国市场电子产品中的丙烯酸胶粘剂产值及增长率（2017年-2028年）

1.2 全球电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型市场规模及增长率（2017年-2028年）

1.2.1 紫外光固化胶粘剂

1.2.2 其他

1.2.3 导电胶

1.2.4 导热胶

1.3 全球电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要终端应用领域市场规模及增长率（2017年-2028年）

1.3.1 封装

1.3.2 表面安装

1.3.3 固线

1.3.4 其他

1.3.5 灌封

1.3.6 保形涂层

1.4 按地区划分的细分市场

1.4.1 2017年-2028年北美电子产品中的丙烯酸胶粘剂消费市场规模和增长率

1.4.2 2017年-2028年欧洲电子产品中的丙烯酸胶粘剂消费市场规模和增长率

1.4.3 2017年-2028年亚太地区电子产品中的丙烯酸胶粘剂消费市场规模和增长率

1.4.4 2017年-2028年拉丁美洲，中东和非洲电子产品中的丙烯酸胶粘剂消费市场规模和增长率

1.5 全球电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、价格、销售额、毛利、毛利率及预测（2017年-2028年）

1.5.1

全球电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、价格、销售额、毛利、毛利率及发展趋势（2017年-2028年）

1.6 中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、价格、销售额及预测（2017年-2028年）

1.6.1 中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、价格、销售额及预测（2017年-2028年）

第二章 全球电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场趋势和竞争格局

2.1 市场趋势和动态

2.1.1 市场挑战与约束

2.1.2 市场机会与潜力

2.1.3 全球企业并购信息

2.2 竞争格局分析

2.2.1 产业集中度分析

2.2.2 电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业波特五力模型分析

2.2.3 电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业PEST分析

2.3 电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业供应链分析

2.3.1 主要原料及供应情况

2.3.2 电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业下游情况分析

2.3.3 上下游行业对电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业的影响

第三章 全球与中国主要厂商电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售额及竞争分析

3.1 全球与中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场主要厂商2021和2022年销售量、销售额及市场份额

3.1.1 全球与中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场主要厂商2021和2022年销售量列表

3.1.2 全球与中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场主要厂商2021和2022年销售额列表

3.1.3 全球与中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场主要厂商2021和2022年市场份额

3.2 电子产品中的丙烯酸胶粘剂全球与中国TOP3企业SWOT分析

第四章

全球与中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型销售量、销售额、市场份额及价格（2017年-2028年）

4.1 主要类型产品发展趋势

4.2 全球市场电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型销售量、销售额、市场份额及价格

4.2.1 全球市场电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型销售量及市场份额（2017年-2028年）

4.2.2 全球市场电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型销售额及市场份额（2017年-2028年）

4.2.3 全球市场电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型价格走势（2017年-2028年）

4.3 中国市场电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型销售量、销售额及市场份额

4.3.1 中国市场电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型销售量及市场份额（2017年-2028年）

4.3.2 中国市场电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型销售额及市场份额（2017年-2028年）

4.3.3 中国市场电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型价格走势（2017年-2028年）

第五章 全球与中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要终端应用领域市场细分

5.1 终端应用领域的下游客户端分析

5.2 全球电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场主要终端应用领域销售量、值及市场份额

5.2.1 全球市场电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要终端应用领域销售量及市场份额（2017年-2028年）

5.2.2 全球电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场主要终端应用领域值、市场份额（2017年-2028年）

5.3 中国市场主要终端应用领域电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、值及市场份额

5.3.1 中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场主要终端应用领域销售量及市场份额（2017年-2028年）

5.3.2 中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场主要终端应用领域值、市场份额（2017年-2028年）

第六章 全球主要地区电子产品中的丙烯酸胶粘剂产量，进口，销量和出口分析（2017-2022年）

6.1 中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.2 北美电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.3 欧洲电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.4 亚太电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.5 拉美，中东，非洲电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

第七章 北美电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场分析

7.1 北美电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型市场分析（2017年-2028年）

7.2 北美电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要终端应用领域格局分析（2017年-2028年）

7.3 北美主要国家电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场分析和预测（2017年-2028年）

7.3.1 美国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量,销售额和增长率(2017年-2028年)

7.3.2 加拿大电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量,销售额和增长率(2017年-2028年)

7.3.3 墨西哥电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量,销售额和增长率(2017年-2028年)

第八章 欧洲电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场分析

8.1 欧洲电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型市场分析（2017年-2028年）

8.2 欧洲电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要终端应用领域格局分析(2017年-2028年)

8.3 欧洲主要国家电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场分析(2017年-2028年)

8.3.1 德国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.2 英国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.3 法国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.4 意大利电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.5 北欧电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.6 西班牙电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.7 比利时电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.8 波兰电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.9 俄罗斯电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.10 土耳其电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

第九章 亚太电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场分析

9.1 亚太电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型市场分析(2017年-2028年)

9.2 亚太电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要终端应用领域格局分析(2017年-2028年)

9.3 亚太主要国家电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场分析(2017年-2028年)

9.3.1 中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.2 日本电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.3 澳大利亚和新西兰电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.4 印度电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.5 东盟电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.6 韩国电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第十章 拉丁美洲，中东和非洲电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场分析

10.1 拉丁美洲，中东和非洲电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要类型市场分析 (2017年-2028年)

10.2 拉丁美洲，中东和非洲电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要终端应用领域格局分析 (2017年-2028年)

10.3 拉丁美洲，中东和非洲主要国家电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场分析 (2017年-2028年)

10.3.1 海湾合作委员会国家电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.2 巴西电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.3 尼日利亚电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.4 南非电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.5 阿根廷电子产品中的丙烯酸胶粘剂市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第十一章 全球与中国电子产品中的丙烯酸胶粘剂主要生产商分析

11.1 Dow

11.1.1 Dow基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.1.2 Dow电子产品中的丙烯酸胶粘剂产品规格、参数、特点

11.1.3 Dow电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.2 BASF

11.2.1 BASF基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.2.2 BASF电子产品中的丙烯酸胶粘剂产品规格、参数、特点

11.2.3 BASF电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.3 Mitsui Chemicals

11.3.1 Mitsui Chemicals基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.3.2 Mitsui Chemicals电子产品中的丙烯酸胶粘剂产品规格、参数、特点

11.3.3 Mitsui

Chemicals电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.4 Evonik Industries

11.4.1 Evonik Industries基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.4.2 Evonik Industries电子产品中的丙烯酸胶粘剂产品规格、参数、特点

11.4.3 Evonik

Industries电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.5 Herson Manufacturing

11.5.1 Herson Manufacturing基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.5.2 Herson Manufacturing电子产品中的丙烯酸胶粘剂产品规格、参数、特点

11.5.3 Herson

Manufacturing电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.6 Adhesives Research

11.6.1 Adhesives Research基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.6.2 Adhesives Research电子产品中的丙烯酸胶粘剂产品规格、参数、特点

11.6.3 Adhesives

Research电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.7 Delo Industrie

11.7.1 Delo Industrie基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.7.2 Delo Industrie电子产品中的丙烯酸胶粘剂产品规格、参数、特点

11.7.3 Delo Industrie电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.8 Avery Dennison

11.8.1 Avery Dennison基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.8.2 Avery Dennison电子产品中的丙烯酸胶粘剂产品规格、参数、特点

11.8.3 Avery

Dennison电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.9 Arkema

11.9.1 Arkema基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.9.2 Arkema电子产品中的丙烯酸胶粘剂产品规格、参数、特点

11.9.3 Arkema电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.10 3M

11.10.1 3M基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.10.2 3M电子产品中的丙烯酸胶粘剂产品规格、参数、特点

11.10.3 3M电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.11 Sika

11.11.1 Sika基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.11.2 Sika电子产品中的丙烯酸胶粘剂产品规格、参数、特点

11.11.3 Sika电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.12 Henkel

11.12.1 Henkel基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.12.2 Henkel电子产品中的丙烯酸胶粘剂产品规格、参数、特点

11.12.3 Henkel电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.13 Hitachi Chemical

11.13.1 Hitachi Chemical基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.13.2 Hitachi Chemical电子产品中的丙烯酸胶粘剂产品规格、参数、特点

11.13.3 Hitachi

Chemical电子产品中的丙烯酸胶粘剂销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

第十二章 电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业投资前景与风险分析

12.1 电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业投资前景分析

12.1.1 细分市场投资机会

12.1.2 区域市场投资机会

12.1.3 细分行业投资机会

12.2 电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业投资风险分析

12.2.1 市场竞争风险

12.2.2 技术风险分析

12.2.3 政策影响和企业体制风险

在当前经济环境下，企业都在寻求新的生机。报告对电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业做了全面具体的分析，并辅以清晰的图表等形式展示，能够帮助电子产品中的丙烯酸胶粘剂行业制造商、贸易商等目标企业对行业未来发展有一个清晰的了解，在**指导下逐步扩大市场，实现经济效益*大化。

湖南贝哲斯信息咨询有限公司是一家业内专业的现代化咨询公司，从事市场调研服务、商业报告、技术咨询等三大主要业务范畴。我们的宗旨是为合作伙伴源源不断地带来短期及长期的显著效益，通过强大的部委渠道支持、丰富的行业数据资源、创新的研究方法等，精益求精地完成每一次合作。贝哲斯已为上千家包括初创企业、机构、银行、研究所、行业协会、咨询公司和各类公司在内的单位提供了专业的市场研究报告、咨询及竞争情报服务，项目获取好评同时，也建立了长期的合作伙伴关系。

报告编码：2138131