

全球与中国汽车用吸音泡沫市场十四五规划及未来发展趋势报告2022-2028年

产品名称	全球与中国汽车用吸音泡沫市场十四五规划及未来发展趋势报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

全球与中国汽车用吸音泡沫市场十四五规划及未来发展趋势报告2022-2028年

【全新修订】：2022年11月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：马小姐

【撰写单位】：鸿晟信合研究网

【目录链接】：<https://www.hsiti.com/>

2021年全球汽车用吸音泡沫市场销售额达到了 亿美元，预计2028年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2022-2028）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2021年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2028年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。消费层面来说，目前地区是全球大的消费市场，2021年占有 %的市场份额，之后是和，分别占有 %和 %。预计未来几年，地区增长快，2022-2028期间CAGR大约为 %。生产端来看，和是大的两个生产地区，2021年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年，地区将保持快速增长，预计2028年份额将达到 %。从产品类型方面来看，复合材料占有重要地位，预计2028年份额将达到 %。同时就应用来看，商用车在2021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，汽车用吸音泡沫核心厂商主要包括Kilmat、Uxcell、Hushmat、Dynamat和Noico Solutions等。2021年，全球梯队厂商主要有Kilmat、Uxcell、Hushmat和Dynamat，梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有Noico Solutions、FatMat、Thermo-Tec和SGM Techno等，共占有 %份额。本报告研究全球与中国市场汽车用吸音泡沫的产能、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
的市场份额。历史数据为2017至2021年，预测数据为2022至2028年。主要生产商包括： Kilmat
Uxcell Hushmat Dynamat Noico Solutions FatMat Thermo-Tec SGM Techno
3M MarkLines Co Concentrol BASF Adhex Technologies aixFOAM Recticel
Acoustical Surfaces, Inc.按照不同产品类型，包括如下几个类别： 复合材料
聚氨酯按照不同应用，主要包括如下几个方面： 商用车 乘用车重点关注如下几个地区：
北美 欧洲 中国 日本本文正文共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，2017-2028年）；第3章：全球范围内汽车用吸音泡沫主要厂商竞争分
析，主要包括汽车用吸音泡沫产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析；第4
章：全球汽车用吸音泡沫主要地区分析，包括销量、销售收入等；第5章：全球汽车用吸音泡沫主要厂商
基本情况介绍，包括公司简介、汽车用吸音泡沫产品型号、销量、收入、价格及新动态等；第6章：全球
不同产品类型汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及份额等；第7章：全球不同应用汽车用吸音泡沫销量、
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。正文目录1
汽车用吸音泡沫市场概述 1.1 产品定义及统计范围 1.2
按照不同产品类型，汽车用吸音泡沫主要可以分为如下几个类别 1.2.1
不同产品类型汽车用吸音泡沫销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.2.2 复合材料
1.2.3 聚氨酯 1.3 从不同应用，汽车用吸音泡沫主要包括如下几个方面 1.3.1
不同应用汽车用吸音泡沫销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.3.1 商用车 1.3.2
乘用车 1.4 汽车用吸音泡沫行业背景、发展历史、现状及趋势 1.4.1
汽车用吸音泡沫行业目前现状分析 1.4.2 汽车用吸音泡沫发展趋势2
全球汽车用吸音泡沫总体规模分析 2.1 全球汽车用吸音泡沫供需现状及预测（2017-2028）
2.1.1 全球汽车用吸音泡沫产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 2.1.2
全球汽车用吸音泡沫产量、需求量及发展趋势（2017-2028） 2.1.3
全球主要地区汽车用吸音泡沫产量及发展趋势（2017-2028） 2.2
中国汽车用吸音泡沫供需现状及预测（2017-2028） 2.2.1
中国汽车用吸音泡沫产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 2.2.2
中国汽车用吸音泡沫产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028） 2.3
全球汽车用吸音泡沫销量及销售额 2.3.1 全球市场汽车用吸音泡沫销售额（2017-2028）
2.3.2 全球市场汽车用吸音泡沫销量（2017-2028） 2.3.3
全球市场汽车用吸音泡沫价格趋势（2017-2028）3 全球与中国主要厂商市场份额分析 3.1
全球市场主要厂商汽车用吸音泡沫产能市场份额 3.2
全球市场主要厂商汽车用吸音泡沫销量（2017-2022） 3.2.1
全球市场主要厂商汽车用吸音泡沫销量（2017-2022） 3.2.2
全球市场主要厂商汽车用吸音泡沫销售收入（2017-2022） 3.2.3
全球市场主要厂商汽车用吸音泡沫销售价格（2017-2022） 3.2.4
2021年全球主要生产厂商汽车用吸音泡沫收入排名 3.3
中国市场主要厂商汽车用吸音泡沫销量（2017-2022） 3.3.1
中国市场主要厂商汽车用吸音泡沫销量（2017-2022） 3.3.2
中国市场主要厂商汽车用吸音泡沫销售收入（2017-2022） 3.3.3
中国市场主要厂商汽车用吸音泡沫销售价格（2017-2022） 3.3.4
2021年中国主要生产厂商汽车用吸音泡沫收入排名 3.4
全球主要厂商汽车用吸音泡沫产地分布及商业化日期 3.5
全球主要厂商汽车用吸音泡沫产品类型列表 3.6 汽车用吸音泡沫行业集中度、竞争程度分析
3.6.1 汽车用吸音泡沫行业集中度分析：2021全球Top 5生产商市场份额 3.6.2
全球汽车用吸音泡沫梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额 3.7
新增投资及市场并购活动4 全球汽车用吸音泡沫主要地区分析 4.1
全球主要地区汽车用吸音泡沫市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028 4.1.1
全球主要地区汽车用吸音泡沫销售收入及市场份额（2017-2022年） 4.1.2
全球主要地区汽车用吸音泡沫销售收入预测（2023-2028年） 4.2

全球主要地区汽车用吸音泡沫销量分析：2017 VS 2021 VS 2028	4.2.1
全球主要地区汽车用吸音泡沫销量及市场份额（2017-2022年）	4.2.2
全球主要地区汽车用吸音泡沫销量及市场份额预测（2023-2028）	4.3
北美市场汽车用吸音泡沫销量、收入及增长率（2017-2028）	4.4
欧洲市场汽车用吸音泡沫销量、收入及增长率（2017-2028）	4.5
中国市场汽车用吸音泡沫销量、收入及增长率（2017-2028）	4.6
日本市场汽车用吸音泡沫销量、收入及增长率（2017-2028）	5
全球汽车用吸音泡沫主要生产商分析	
5.1 Kilmat	
5.1.1 Kilmat基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	
5.1.2 Kilmat汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.1.3
Kilmat汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.1.4
Kilmat公司简介及主要业务	5.1.5
Kilmat企业新动态	5.2 Uxcell
5.2 Uxcell	5.2.1
Uxcell基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.2.2
Uxcell汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.2.3
Uxcell汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.2.4
Uxcell公司简介及主要业务	5.2.5
Uxcell企业新动态	5.3 Hushmat
5.3 Hushmat	5.3.1
Hushmat基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.3.2
Hushmat汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.3.3
Hushmat汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.3.4
Hushmat公司简介及主要业务	5.3.5
Hushmat企业新动态	5.4 Dynamat
5.4 Dynamat	5.4.1
Dynamat基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.4.2
Dynamat汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.4.3
Dynamat汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.4.4
Dynamat公司简介及主要业务	5.4.5
Dynamat企业新动态	5.5 Noico Solutions
5.5 Noico Solutions	5.5.1
Noico Solutions基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.5.2
Noico Solutions汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.5.3
Noico Solutions汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.5.4
Noico Solutions公司简介及主要业务	5.5.5
Noico Solutions企业新动态	5.6 FatMat
5.6 FatMat	5.6.1
FatMat基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.6.2
FatMat汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.6.3
FatMat汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.6.4
FatMat公司简介及主要业务	5.6.5
FatMat企业新动态	5.7 Thermo-Tec
5.7 Thermo-Tec	5.7.1
Thermo-Tec基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.7.2
Thermo-Tec汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.7.3
Thermo-Tec汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.7.4
Thermo-Tec公司简介及主要业务	5.7.5
Thermo-Tec企业新动态	5.8 SGM Techno
5.8 SGM Techno	5.8.1
SGM Techno基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.8.2
SGM Techno汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.8.3
SGM Techno汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.8.4
SGM Techno公司简介及主要业务	5.8.5
SGM Techno企业新动态	5.9 3M
5.9 3M	5.9.1
3M基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.9.2
3M汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.9.3
3M汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.9.4
3M公司简介及主要业务	5.9.5
3M企业新动态	5.10 MarkLines Co
5.10 MarkLines Co	5.10.1
MarkLines Co基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.10.2
MarkLines Co汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.10.3
MarkLines Co汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.10.4
MarkLines Co公司简介及主要业务	5.10.5
MarkLines Co企业新动态	5.11 Concentrol
5.11 Concentrol	5.11.1
Concentrol基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.11.2
Concentrol汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.11.3
Concentrol汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.11.4
Concentrol公司简介及主要业务	5.11.5
Concentrol企业新动态	5.12 BASF
5.12 BASF	5.12.1

BASF基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.12.2
BASF汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.12.3
BASF汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.12.4
BASF公司简介及主要业务	5.12.5
BASF企业新动态	5.13
Adhex Technologies	5.13.1
Adhex Technologies基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	
5.13.2 Adhex Technologies汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.13.3
Adhex Technologies汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.13.4
Adhex Technologies公司简介及主要业务	5.13.5
Adhex Technologies企业新动态	5.14
aixFOAM	
5.14.1 aixFOAM基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.14.2
aixFOAM汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.14.3
aixFOAM汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.14.4
aixFOAM公司简介及主要业务	5.14.5
aixFOAM企业新动态	5.15
Recticel	5.15.1
Recticel基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.15.2
Recticel汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.15.3
Recticel汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.15.4
Recticel公司简介及主要业务	5.15.5
Recticel企业新动态	5.16
Acoustical Surfaces, Inc.	
5.16.1 Acoustical Surfaces, Inc.基本信息、汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	
5.16.2 Acoustical Surfaces, Inc.汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	5.16.3
Acoustical Surfaces, Inc.汽车用吸音泡沫销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.16.4
Acoustical Surfaces, Inc.公司简介及主要业务	5.16.5
Acoustical Surfaces, Inc.企业新动态	6
不同产品类型汽车用吸音泡沫分析	6.1
6.1 全球不同产品类型汽车用吸音泡沫销量（2017-2028）	
6.1.1 全球不同产品类型汽车用吸音泡沫销量及市场份额（2017-2022）	6.1.2
全球不同产品类型汽车用吸音泡沫销量预测（2023-2028）	6.2
全球不同产品类型汽车用吸音泡沫收入（2017-2028）	6.2.1
全球不同产品类型汽车用吸音泡沫收入及市场份额（2017-2022）	6.2.2
全球不同产品类型汽车用吸音泡沫收入预测（2023-2028）	6.3
全球不同产品类型汽车用吸音泡沫价格走势（2017-2028）	7
不同应用汽车用吸音泡沫分析	7.1
7.1 全球不同应用汽车用吸音泡沫销量（2017-2028）	7.1.1
全球不同应用汽车用吸音泡沫销量及市场份额（2017-2022）	7.1.2
全球不同应用汽车用吸音泡沫销量预测（2023-2028）	7.2
全球不同应用汽车用吸音泡沫收入（2017-2028）	7.2.1
全球不同应用汽车用吸音泡沫收入及市场份额（2017-2022）	7.2.2
全球不同应用汽车用吸音泡沫收入预测（2023-2028）	7.3
全球不同应用汽车用吸音泡沫价格走势（2017-2028）	8
上游原料及下游市场分析	8.1
8.1 汽车用吸音泡沫产业链分析	8.2
8.2 汽车用吸音泡沫产业上游供应分析	8.2.1
8.2.1 上游原料供给状况	8.2.2
8.2.2 原料供应商及联系方式	8.3
8.3 汽车用吸音泡沫下游典型客户	8.4
8.4 汽车用吸音泡沫销售渠道分析	9
9 行业发展机遇和风险分析	9.1
9.1 汽车用吸音泡沫行业发展机遇及主要驱动因素	9.2
9.2 汽车用吸音泡沫行业发展面临的风险	9.3
9.3 汽车用吸音泡沫行业政策分析	9.4
9.4 汽车用吸音泡沫中国企业SWOT分析	10
10 研究成果及结论	11
11 附录	
11.1 研究方法	11.2
11.2 数据来源	11.2.1
11.2.1 二手信息来源	11.2.2
11.2.2 一手信息来源	11.3
11.3 数据交互验证	11.4
11.4 免责声明	
表格目录	
表1 不同产品类型汽车用吸音泡沫增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）	
表2 不同应用增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）	
表3 汽车用吸音泡沫行业目前发展现状	
表4 汽车用吸音泡沫发展趋势	
表5 全球主要地区汽车用吸音泡沫产量（千吨）：2017 VS 2021 VS 2028	
表6 全球主要地区汽车用吸音泡沫产量（2017-2022）&（千吨）	
表7 全球主要地区汽车用吸音泡沫产量市场份额（2017-2022）	
表8 全球主要地区汽车用吸音泡沫产量（2023-2028）&（千吨）	
表9 全球市场主要厂商汽车用吸音泡沫产能（2020-2021）&（千吨）	
表10 全球市场主要厂商汽车用吸音泡沫销量（2017-2022）&（千吨）	
表11 全球市场主要厂商汽车用吸音泡沫销量市场份额（2017-2022）	
表12 全球市场主要厂商汽车用吸音泡沫销售收入（2017-2022）&（百万美元）	
表13	

全球市场主要厂商汽车用吸音泡沫销售收入市场份额（2017-2022）	表14
全球市场主要厂商汽车用吸音泡沫销售价格（2017-2022）&（美元/吨）	表15
2021年全球主要生产商汽车用吸音泡沫收入排名（百万美元）	表16
中国市场主要厂商汽车用吸音泡沫销量（2017-2022）&（千吨）	表17
中国市场主要厂商汽车用吸音泡沫销量市场份额（2017-2022）	表18
中国市场主要厂商汽车用吸音泡沫销售收入（2017-2022）&（百万美元）	表19
中国市场主要厂商汽车用吸音泡沫销售收入市场份额（2017-2022）	表20
中国市场主要厂商汽车用吸音泡沫销售价格（2017-2022）&（美元/吨）	表21
2021年中国主要生产商汽车用吸音泡沫收入排名（百万美元）	表22
全球主要厂商汽车用吸音泡沫产地分布及商业化日期	表23
全球主要厂商汽车用吸音泡沫产品类型列表	表24
2021全球汽车用吸音泡沫主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）	表25
全球汽车用吸音泡沫市场投资、并购等现状分析	表26
全球主要地区汽车用吸音泡沫销售收入（百万美元）：2017 VS 2021 VS 2028	表27
全球主要地区汽车用吸音泡沫销售收入（2017-2022）&（百万美元）	表28
全球主要地区汽车用吸音泡沫销售收入市场份额（2017-2022）	表29
全球主要地区汽车用吸音泡沫收入（2023-2028）&（百万美元）	表30
全球主要地区汽车用吸音泡沫收入市场份额（2023-2028）	表31
全球主要地区汽车用吸音泡沫销量（千吨）：2017 VS 2021 VS 2028	表32
全球主要地区汽车用吸音泡沫销量（2017-2022）&（千吨）	表33
全球主要地区汽车用吸音泡沫销量市场份额（2017-2022）	表34
全球主要地区汽车用吸音泡沫销量（2023-2028）&（千吨）	表35
全球主要地区汽车用吸音泡沫销量份额（2023-2028）	表36
Kilmat汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表37
Kilmat汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	表38
Kilmat汽车用吸音泡沫销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）	表39
Kilmat公司简介及主要业务	表40
Kilmat企业新动态	表41
Uxcell汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表42
Uxcell汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	表43
Uxcell汽车用吸音泡沫销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）	表44
Uxcell公司简介及主要业务	表45
Uxcell企业新动态	表46
Hushmat汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表47
Hushmat汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	表48
Hushmat汽车用吸音泡沫销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）	表49
Hushmat公司简介及主要业务	表50
Hushmat公司新动态	表51
Dynamat汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表52
Dynamat汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	表53
Dynamat汽车用吸音泡沫销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）	表54
Dynamat公司简介及主要业务	表55
Dynamat企业新动态	表56
Noico Solutions汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表57
Noico Solutions汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	表58
Noico Solutions汽车用吸音泡沫销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）	表59
Noico Solutions公司简介及主要业务	表60
Noico Solutions企业新动态	表61
FatMat汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表62
FatMat汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	表63
FatMat汽车用吸音泡沫销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）	表64
FatMat公司简介及主要业务	表65
FatMat企业新动态	表66
Thermo-Tec汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	表67
Thermo-Tec汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用	表68
Thermo-Tec汽车用吸音泡沫销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）	表69
Thermo-Tec公司简介及主要业务	表70
Thermo-Tec企业新动态	表71
SGM	

Techno汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表72 SGM
Techno汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用 表73 SGM
Techno汽车用吸音泡沫销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）
表74 SGM Techno公司简介及主要业务 表75 SGM Techno企业新动态 表76
3M汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表77
3M汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用 表78
3M汽车用吸音泡沫销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）
表79 3M公司简介及主要业务 表80 3M企业新动态 表81 MarkLines
Co汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表82 MarkLines
Co汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用 表83 MarkLines
Co汽车用吸音泡沫销量（千吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022）
表84 MarkLines Co公司简介及主要业务 表85 MarkLines Co企业新动态 表86
Concentrol汽车用吸音泡沫生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表87
Concentrol汽车用吸音泡沫产品规格、参数及市场应用 表88 Concentrol汽车用吸音泡沫销量（千吨）
、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2017-2022） 表89 Concentrol公司简介及主要业务