

全球与中国砂轮结合剂市场发展动态及投资前景预测报告2022-2028年

产品名称	全球与中国砂轮结合剂市场发展动态及投资前景预测报告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

全球与中国砂轮结合剂市场发展动态及投资前景预测报告2022-2028年

【全新修订】：2022年12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

2021年全球砂轮结合剂市场销售额达到了 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 %。

砂轮结合剂是一种无机结合剂，将砂轮磨料颗粒粘合在一起,使砂轮具有必要的形状和强度。

本报告研究全球与中国市场砂轮结合剂的产能、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2017至2021年，预测数据为2022至2028年。

主要生产商包括： 3M Saint-Gobain Tyrolit Group Pferd Rhodius
Klingspor Weiler Corporation 罗伯特博世 Hermes Schleifmittel Noritake
American Machinist Camel Grinding Wheels DRONCO FUJI Grinding Wheel
东莞市旭起五金有限公司 郑州斯迈特实业有限公司 河南爱磨仕超硬磨具有限公司

按照不同产品类型，包括如下几个类别： 树脂结合剂 陶瓷结合剂

按照不同应用，主要包括如下几个方面： 汽车 工业 化学 航空航天
其他

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：全球范围内砂轮结合剂主要厂商竞争分析，主要包括砂轮结合剂产能、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：全球砂轮结合剂主要地区分析，包括销量、销售收入等；第5章：全球砂轮结合剂主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、砂轮结合剂产品型号、销量、收入、价格及新动态等；第6章：全球不同产品类型砂轮结合剂销量、收入、价格及份额等；第7章：全球不同应用砂轮结合剂销量、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。标题报告目录1 砂轮结合剂市场概述 1.1 产品定义及统计范围 1.2

按照不同产品类型，砂轮结合剂主要可以分为如下几个类别 1.2.1

不同产品类型砂轮结合剂销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.2.2

树脂结合剂 1.2.3 陶瓷结合剂 1.3

从不同应用，砂轮结合剂主要包括如下几个方面 1.3.1

不同应用砂轮结合剂销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.3.1 汽车 1.3.2

工业 1.3.3 化学 1.3.4 航空航天 1.3.5 其他 1.4

砂轮结合剂行业背景、发展历史、现状及趋势 1.4.1

砂轮结合剂行业目前现状分析 1.4.2 砂轮结合剂发展趋势

2 全球砂轮结合剂总体规模分析 2.1 全球砂轮结合剂供需现状及预测（2017-2028）

2.1.1 全球砂轮结合剂产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 2.1.2

全球砂轮结合剂产量、需求量及发展趋势（2017-2028） 2.1.3

全球主要地区砂轮结合剂产量及发展趋势（2017-2028） 2.2

中国砂轮结合剂供需现状及预测（2017-2028） 2.2.1

中国砂轮结合剂产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 2.2.2

中国砂轮结合剂产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028） 2.3

全球砂轮结合剂销量及销售额 2.3.1

全球市场砂轮结合剂销售额（2017-2028） 2.3.2

全球市场砂轮结合剂销量（2017-2028） 2.3.3 全球市场砂轮结合剂价格趋势（2017-2028）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析 3.1 全球市场主要厂商砂轮结合剂产能市场份额 3.2

全球市场主要厂商砂轮结合剂销量（2017-2022） 3.2.1

全球市场主要厂商砂轮结合剂销量（2017-2022） 3.2.2

全球市场主要厂商砂轮结合剂销售收入（2017-2022） 3.2.3

全球市场主要厂商砂轮结合剂销售价格（2017-2022） 3.2.4

2021年全球主要生产商砂轮结合剂收入排名 3.3

中国市场主要厂商砂轮结合剂销量（2017-2022） 3.3.1

中国市场主要厂商砂轮结合剂销量（2017-2022） 3.3.2

中国市场主要厂商砂轮结合剂销售收入（2017-2022） 3.3.3

中国市场主要厂商砂轮结合剂销售价格（2017-2022） 3.3.4

2021年中国主要生产商砂轮结合剂收入排名 3.4

全球主要厂商砂轮结合剂产地分布及商业化日期 3.5 全球主要厂商砂轮结合剂产品类型列表

3.6 砂轮结合剂行业集中度、竞争程度分析 3.6.1

砂轮结合剂行业集中度分析：2021全球Top 5生产商市场份额 3.6.2

全球砂轮结合剂梯队、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 全球砂轮结合剂主要地区分析	4.1 全球主要地区砂轮结合剂市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028
4.1.1 全球主要地区砂轮结合剂销售收入及市场份额（2017-2022年）	
4.1.2 全球主要地区砂轮结合剂销售收入预测（2023-2028年）	4.2
全球主要地区砂轮结合剂销量分析：2017 VS 2021 VS 2028	4.2.1
全球主要地区砂轮结合剂销量及市场份额（2017-2022年）	4.2.2
全球主要地区砂轮结合剂销量及市场份额预测（2023-2028）	4.3
北美市场砂轮结合剂销量、收入及增长率（2017-2028）	4.4
欧洲市场砂轮结合剂销量、收入及增长率（2017-2028）	4.5
中国市场砂轮结合剂销量、收入及增长率（2017-2028）	4.6
日本市场砂轮结合剂销量、收入及增长率（2017-2028）	
5 全球砂轮结合剂主要生产商分析	5.1 3M 5.1.1
3M基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.1.2
3M砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用	5.1.3
3M砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.1.4
3M公司简介及主要业务	5.1.5 3M企业新动态
5.2 Saint-Gobain 5.2.1	
Saint-Gobain基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.2.2 Saint-Gobain砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用
5.2.3 Saint-Gobain砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.2.4 Saint-Gobain公司简介及主要业务
5.2.5 Saint-Gobain企业新动态	5.3 Tyrolit Group 5.3.1 Tyrolit Group基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
5.3.2 Tyrolit Group砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用	5.3.3 Tyrolit Group砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）
5.3.4 Tyrolit Group公司简介及主要业务	5.3.5 Tyrolit Group企业新动态
5.4 Pferd 5.4.1 Pferd基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.4.2 Pferd砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用
5.4.3 Pferd砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.4.4 Pferd公司简介及主要业务
5.4.5 Pferd企业新动态	5.5 Rhodius 5.5.1 Rhodius基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
5.5.2 Rhodius砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用	5.5.3 Rhodius砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）
5.5.4 Rhodius公司简介及主要业务	5.5.5 Rhodius企业新动态
5.6 Klingspor 5.6.1 Klingspor基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.6.2 Klingspor砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用
5.6.3 Klingspor砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.6.4 Klingspor公司简介及主要业务
5.6.5 Klingspor企业新动态	5.7 Weiler Corporation 5.7.1 Weiler Corporation基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
5.7.2 Weiler Corporation砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用	5.7.3 Weiler Corporation砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）
5.7.4 Weiler Corporation公司简介及主要业务	5.7.5 Weiler Corporation企业新动态
5.8 罗伯特博世 5.8.1 罗伯特博世基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.8.2 罗伯特博世砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用
5.8.3 罗伯特博世砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.8.4 罗伯特博世公司简介及主要业务
5.8.5 罗伯特博世企业新动态	5.9 Hermes Schleifmittel 5.9.1 Hermes Schleifmittel基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
5.9.2	

Hermes Schleifmittel砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用	5.9.3	Hermes
Schleifmittel砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率(2017-2022)	5.9.4	Hermes
Schleifmittel公司简介及主要业务	5.9.5	Hermes Schleifmittel企业新动态
5.10		
Noritake	5.10.1	
Noritake基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.10.2	
Noritake砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用	5.10.3	
Noritake砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率(2017-2022)	5.10.4	
Noritake公司简介及主要业务	5.10.5	Noritake企业新动态
5.11		American
Machinist	5.11.1	American
Machinist基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.11.2	
American Machinist砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用	5.11.3	American
American Machinist砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率(2017-2022)	5.11.4	American
American Machinist公司简介及主要业务	5.11.5	American Machinist企业新动态
5.12		Camel
Grinding Wheels	5.12.1	Camel Grinding
Wheels基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.12.2	Camel
Grinding Wheels砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用	5.12.3	Camel Grinding
Wheels砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率(2017-2022)	5.12.4	Camel Grinding
Wheels公司简介及主要业务	5.12.5	Camel Grinding Wheels企业新动态
5.13		
DRONCO	5.13.1	
DRONCO基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.13.2	
DRONCO砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用	5.13.3	
DRONCO砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率(2017-2022)	5.13.4	
DRONCO公司简介及主要业务	5.13.5	DRONCO企业新动态
5.14		FUJI Grinding
Wheel	5.14.1	FUJI Grinding
Wheel基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.14.2	FUJI
Grinding Wheel砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用	5.14.3	FUJI Grinding
Wheel砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率(2017-2022)	5.14.4	FUJI Grinding
Wheel公司简介及主要业务	5.14.5	FUJI Grinding Wheel企业新动态
5.15		
东莞市旭起五金有限公司	5.15.1	东莞市旭起五金有限公司基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
5.15.2		
东莞市旭起五金有限公司砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用	5.15.3	
东莞市旭起五金有限公司砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率(2017-2022)	5.15.4	
东莞市旭起五金有限公司公司简介及主要业务	5.15.5	
5.16		郑州斯迈特实业有限公司
5.16.1		郑州斯迈特实业有限公司基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
5.16.2		郑州斯迈特实业有限公司砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用
5.16.3		
5.16.4		郑州斯迈特实业有限公司砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率(2017-2022)
5.16.5		郑州斯迈特实业有限公司公司简介及主要业务
5.17		河南爱磨仕超硬磨具有限公司
5.17.1		河南爱磨仕超硬磨具有限公司基本信息、砂轮结合剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
5.17.2		河南爱磨仕超硬磨具有限公司砂轮结合剂产品规格、参数及市场应用
5.17.3		
5.17.4		河南爱磨仕超硬磨具有限公司砂轮结合剂销量、收入、价格及毛利率(2017-2022)
5.17.5		河南爱磨仕超硬磨具有限公司公司简介及主要业务
		河南爱磨仕超硬磨具有限公司企业新动态

6 不同产品类型砂轮结合剂分析 6.1

全球不同产品类型砂轮结合剂销量(2017-2028)	6.1.1	
全球不同产品类型砂轮结合剂销量及市场份额(2017-2022)	6.1.2	
全球不同产品类型砂轮结合剂销量预测(2023-2028)	6.2	
全球不同产品类型砂轮结合剂收入(2017-2028)	6.2.1	
全球不同产品类型砂轮结合剂收入及市场份额(2017-2022)	6.2.2	

全球不同产品类型砂轮结合剂收入预测（2023-2028） 6.3
全球不同产品类型砂轮结合剂价格走势（2017-2028）

7 不同应用砂轮结合剂分析 7.1 全球不同应用砂轮结合剂销量（2017-2028） 7.1.1
全球不同应用砂轮结合剂销量及市场份额（2017-2022） 7.1.2
全球不同应用砂轮结合剂销量预测（2023-2028） 7.2
全球不同应用砂轮结合剂收入（2017-2028） 7.2.1
全球不同应用砂轮结合剂收入及市场份额（2017-2022） 7.2.2
全球不同应用砂轮结合剂收入预测（2023-2028） 7.3
全球不同应用砂轮结合剂价格走势（2017-2028）

8 上游原料及下游市场分析 8.1 砂轮结合剂产业链分析 8.2
砂轮结合剂产业上游供应分析 8.2.1 上游原料供给状况 8.2.2
原料供应商及联系方式 8.3 砂轮结合剂下游典型客户 8.4 砂轮结合剂销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析 9.1 砂轮结合剂行业发展机遇及主要驱动因素 9.2
砂轮结合剂行业发展面临的风险 9.3 砂轮结合剂行业政策分析 9.4
砂轮结合剂中国企业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