

全球及中国氧化锆牙科修复材料市场发展前景与投资规模分析报告2023-2029年

产品名称	全球及中国氧化锆牙科修复材料市场发展前景与投资规模分析报告2023-2029年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/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

《修订日期》：2023年3月

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

《报告价格》：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：马先生

全球及中国氧化锆牙科修复材料市场发展前景与投资规模分析报告2023-2029年

2022年全球氧化锆牙科修复材料市场销售额达到了 亿美元，预计2029年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2023-2029）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2022年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2029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，2022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，2023-2029期间CAGR大约为 %。

生产端来看，北美和欧洲是大的两个生产地区，2022年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年， 地区将保持快增速，预计2029年份额将达到 %。

从产品类型方面来看，氧化锆瓷块占有重要地位，预计2029年份额将达到

%。同时就应用来看，牙齿镶嵌在2022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，氧化锆牙科修复材料核心厂商主要包括Ivoclar Vivadent、Dentsply Sirona、Dental Direkt、3M ESPE和Zirkonzahn等。2022年，全球梯队厂商主要有Ivoclar Vivadent、Dentsply Sirona、Dental Direkt和3M ESPE，梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有Zirkonzahn、Kuraray Noritake Dental、GC和DMAX等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场氧化锆牙科修复材料的产能、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2018至2022年，预测数据为2023至2029年。

主要厂商包括：

Ivoclar Vivadent

Dentsply Sirona

Dental Direkt

3M ESPE

Zirkonzahn

Kuraray Noritake Dental

GC

DMAX

Doceram

Metoxit

Genoss

Pritidenta

Aidite

SINOCERA

Besmile Biotechnology

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

氧化锆牙盘

氧化锆瓷块

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

牙齿镶嵌

牙冠

牙桥

假牙

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，2018-2029年）

第3章：全球范围内氧化锆牙科修复材料主要厂商竞争分析，主要包括氧化锆牙科修复材料产能、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：全球氧化锆牙科修复材料主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球氧化锆牙科修复材料主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、氧化锆牙科修复材料产品型号、销量、收入、价格及新动态等

第6章：全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用氧化锆牙科修复材料销量、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 氧化锆牙科修复材料市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，氧化锆牙科修复材料主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 氧化锆牙盘

1.2.3 氧化锆瓷块

1.3 从不同应用，氧化锆牙科修复材料主要包括如下几个方面

1.3.1 全球不同应用氧化锆牙科修复材料销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 牙齿镶嵌

1.3.3 牙冠

1.3.4 牙桥

1.3.5 假牙

1.4 氧化锆牙科修复材料行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 氧化锆牙科修复材料行业目前现状分析

1.4.2 氧化锆牙科修复材料发展趋势

2 全球氧化锆牙科修复材料总体规模分析

2.1 全球氧化锆牙科修复材料供需现状及预测（2018-2029）

2.1.1 全球氧化锆牙科修复材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.1.2 全球氧化锆牙科修复材料产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

2.2 全球主要地区氧化锆牙科修复材料产量及发展趋势（2018-2029）

2.2.1 全球主要地区氧化锆牙科修复材料产量（2018-2023）

2.2.2 全球主要地区氧化锆牙科修复材料产量（2024-2029）

2.2.3 全球主要地区氧化锆牙科修复材料产量市场份额（2018-2029）

2.3 中国氧化锆牙科修复材料供需现状及预测（2018-2029）

2.3.1 中国氧化锆牙科修复材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.3.2 中国氧化锆牙科修复材料产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

2.4 全球氧化锆牙科修复材料销量及销售额

2.4.1 全球市场氧化锆牙科修复材料销售额（2018-2029）

2.4.2 全球市场氧化锆牙科修复材料销量（2018-2029）

2.4.3 全球市场氧化锆牙科修复材料价格趋势（2018-2029）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商氧化锆牙科修复材料产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销量（2018-2023）

3.2.1 全球市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销量（2018-2023）

3.2.2 全球市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销售收入（2018-2023）

3.2.3 全球市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销售价格（2018-2023）

3.2.4 2022年全球主要生产商氧化锆牙科修复材料收入排名

3.3 中国市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销量（2018-2023）

3.3.1 中国市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销量（2018-2023）

3.3.2 中国市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销售收入（2018-2023）

3.3.3 2022年中国主要生产商氧化锆牙科修复材料收入排名

3.3.4 中国市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销售价格（2018-2023）

3.4 全球主要厂商氧化锆牙科修复材料总部及产地分布

3.5 全球主要厂商成立时间及氧化锆牙科修复材料商业化日期

3.6 全球主要厂商氧化锆牙科修复材料产品类型及应用

3.7 氧化锆牙科修复材料行业集中度、竞争程度分析

3.7.1 氧化锆牙科修复材料行业集中度分析：2022年全球Top 5生产商市场份额

3.7.2 全球氧化锆牙科修复材料梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.8 新增投资及市场并购活动

4 全球氧化锆牙科修复材料主要地区分析

4.1 全球主要地区氧化锆牙科修复材料市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.1.1 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销售收入及市场份额（2018-2023年）

4.1.2 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销售收入预测（2024-2029年）

4.2 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销量分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.2.1 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销量及市场份额（2018-2023年）

4.2.2 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销量及市场份额预测（2024-2029）

4.3 北美市场氧化锆牙科修复材料销量、收入及增长率（2018-2029）

4.4 欧洲市场氧化锆牙科修复材料销量、收入及增长率（2018-2029）

4.5 中国市场氧化锆牙科修复材料销量、收入及增长率（2018-2029）

4.6 日本市场氧化锆牙科修复材料销量、收入及增长率（2018-2029）

5 全球氧化锆牙科修复材料主要生产商分析

5.1 Ivoclar Vivadent

5.1.1 Ivoclar

Vivadent基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Ivoclar Vivadent 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.1.3 Ivoclar Vivadent 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.1.4 Ivoclar Vivadent公司简介及主要业务

5.1.5 Ivoclar Vivadent企业新动态

5.2 Dentsply Sirona

5.2.1 Dentsply

Sirona基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 Dentsply Sirona 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.2.3 Dentsply Sirona 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.2.4 Dentsply Sirona公司简介及主要业务

5.2.5 Dentsply Sirona企业新动态

5.3 Dental Direkt

5.3.1 Dental Direkt基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 Dental Direkt 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.3.3 Dental Direkt 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.3.4 Dental Direkt公司简介及主要业务

5.3.5 Dental Direkt企业新动态

5.4 3M ESPE

5.4.1 3M ESPE基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 3M ESPE 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.4.3 3M ESPE 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.4.4 3M ESPE公司简介及主要业务

5.4.5 3M ESPE企业新动态

5.5 Zirkozahn

5.5.1 Zirkozahn基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Zirkozahn 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Zirkozahn 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.5.4 Zirkozahn公司简介及主要业务

5.5.5 Zirkozahn企业新动态

5.6 Kuraray Noritake Dental

5.6.1 Kuraray Noritake Dental基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 Kuraray Noritake Dental 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.6.3 Kuraray Noritake Dental 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.6.4 Kuraray Noritake Dental公司简介及主要业务

5.6.5 Kuraray Noritake Dental企业新动态

5.7 GC

5.7.1 GC基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 GC 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.7.3 GC 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.7.4 GC公司简介及主要业务

5.7.5 GC企业新动态

5.8 DMAX

5.8.1 DMAX基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 DMAX 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.8.3 DMAX 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.8.4 DMAX公司简介及主要业务

5.8.5 DMAX企业新动态

5.9 Doceram

5.9.1 Doceram基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Doceram 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Doceram 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.9.4 Doceram公司简介及主要业务

5.9.5 Doceram企业新动态

5.10 Metoxit

5.10.1 Metoxit基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 Metoxit 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.10.3 Metoxit 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.10.4 Metoxit公司简介及主要业务

5.10.5 Metoxit企业新动态

5.11 Genoss

5.11.1 Genoss基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 Genoss 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.11.3 Genoss 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.11.4 Genoss公司简介及主要业务

5.11.5 Genoss企业新动态

5.12 Pritidenta

5.12.1 Pritidenta基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 Pritidenta 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.12.3 Pritidenta 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.12.4 Pritidenta公司简介及主要业务

5.12.5 Pritidenta企业新动态

5.13 Aidite

5.13.1 Aidite基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.13.2 Aidite 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.13.3 Aidite 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.13.4 Aidite公司简介及主要业务

5.13.5 Aidite企业新动态

5.14 SINOCERA

5.14.1 SINOCERA基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.14.2 SINOCERA 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.14.3 SINOCERA 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.14.4 SINOCERA公司简介及主要业务

5.14.5 SINOCERA企业新动态

5.15 Besmile Biotechnology

5.15.1 Besmile

Biotechnology基本信息、氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.15.2 Besmile Biotechnology 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

5.15.3 Besmile Biotechnology 氧化锆牙科修复材料销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.15.4 Besmile Biotechnology公司简介及主要业务

5.15.5 Besmile Biotechnology企业新动态

6 不同产品类型氧化锆牙科修复材料分析

6.1 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料销量 (2018-2029)

6.1.1 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料销量及市场份额 (2018-2023)

6.1.2 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料销量预测 (2024-2029)

6.2 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料收入 (2018-2029)

6.2.1 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料收入及市场份额 (2018-2023)

6.2.2 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料收入预测 (2024-2029)

6.3 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料价格走势 (2018-2029)

7 不同应用氧化锆牙科修复材料分析

7.1 全球不同应用氧化锆牙科修复材料销量 (2018-2029)

7.1.1 全球不同应用氧化锆牙科修复材料销量及市场份额 (2018-2023)

7.1.2 全球不同应用氧化锆牙科修复材料销量预测 (2024-2029)

7.2 全球不同应用氧化锆牙科修复材料收入 (2018-2029)

7.2.1 全球不同应用氧化锆牙科修复材料收入及市场份额 (2018-2023)

7.2.2 全球不同应用氧化锆牙科修复材料收入预测 (2024-2029)

7.3 全球不同应用氧化锆牙科修复材料价格走势 (2018-2029)

8 上游原料及下游市场分析

8.1 氧化锆牙科修复材料产业链分析

8.2 氧化锆牙科修复材料产业上游供应分析

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 氧化锆牙科修复材料下游典型客户

8.4 氧化锆牙科修复材料销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 氧化锆牙科修复材料行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 氧化锆牙科修复材料行业发展面临的风险

9.3 氧化锆牙科修复材料行业政策分析

9.4 氧化锆牙科修复材料中国企业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

标题报告图表

表1 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料销售额增长（CAGR）趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表2 全球不同应用销售额增速（CAGR）2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）

表3 氧化锆牙科修复材料行业目前发展现状

表4 氧化锆牙科修复材料发展趋势

表5 全球主要地区氧化锆牙科修复材料产量增速（CAGR）：2018 VS 2022 VS 2029 &（千件）

表6 全球主要地区氧化锆牙科修复材料产量（2018-2023）&（千件）

表7 全球主要地区氧化锆牙科修复材料产量（2024-2029）&（千件）

表8 全球主要地区氧化锆牙科修复材料产量市场份额（2018-2023）

表9 全球主要地区氧化锆牙科修复材料产量市场份额（2024-2029）

表10 全球市场主要厂商氧化锆牙科修复材料产能（2020-2021）&（千件）

- 表11 全球市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销量（2018-2023）&（千件）
- 表12 全球市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销量市场份额（2018-2023）
- 表13 全球市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销售收入（2018-2023）&（百万美元）
- 表14 全球市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销售收入市场份额（2018-2023）
- 表15 全球市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销售价格（2018-2023）&（美元/件）
- 表16 2022年全球主要生产商氧化锆牙科修复材料收入排名（百万美元）
- 表17 中国市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销量（2018-2023）&（千件）
- 表18 中国市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销量市场份额（2018-2023）
- 表19 中国市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销售收入（2018-2023）&（百万美元）
- 表20 中国市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销售收入市场份额（2018-2023）
- 表21 2022年中国主要生产商氧化锆牙科修复材料收入排名（百万美元）
- 表22 中国市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销售价格（2018-2023）&（美元/件）
- 表23 全球主要厂商氧化锆牙科修复材料总部及产地分布
- 表24 全球主要厂商成立时间及氧化锆牙科修复材料商业化日期
- 表25 全球主要厂商氧化锆牙科修复材料产品类型及应用
- 表26 2022年全球氧化锆牙科修复材料主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）
- 表27 全球氧化锆牙科修复材料市场投资、并购等现状分析
- 表28 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销售收入增速：（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）
- 表29 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销售收入（2018-2023）&（百万美元）
- 表30 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销售收入市场份额（2018-2023）
- 表31 全球主要地区氧化锆牙科修复材料收入（2024-2029）&（百万美元）
- 表32 全球主要地区氧化锆牙科修复材料收入市场份额（2024-2029）
- 表33 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销量（千件）：2018 VS 2022 VS 2029
- 表34 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销量（2018-2023）&（千件）
- 表35 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销量市场份额（2018-2023）

表36 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销量（2024-2029）&（千件）

表37 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销量份额（2024-2029）

表38 Ivoclar Vivadent 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表39 Ivoclar Vivadent 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表40 Ivoclar Vivadent

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表41 Ivoclar Vivadent公司简介及主要业务

表42 Ivoclar Vivadent企业新动态

表43 Dentsply Sirona 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表44 Dentsply Sirona 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表45 Dentsply Sirona

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表46 Dentsply Sirona公司简介及主要业务

表47 Dentsply Sirona企业新动态

表48 Dental Direkt 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表49 Dental Direkt 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表50 Dental Direkt

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表51 Dental Direkt公司简介及主要业务

表52 Dental Direkt公司新动态

表53 3M ESPE 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表54 3M ESPE 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表55 3M ESPE

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表56 3M ESPE公司简介及主要业务

表57 3M ESPE企业新动态

表58 Zirkonzahn 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表59 Zirkonzahn 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表60 Zirkonzahn

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表61 Zirkonzahn公司简介及主要业务

表62 Zirkonzahn企业新动态

表63 Kuraray Noritake Dental 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表64 Kuraray Noritake Dental 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表65 Kuraray Noritake Dental

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表66 Kuraray Noritake Dental公司简介及主要业务

表67 Kuraray Noritake Dental企业新动态

表68 GC 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表69 GC 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表70 GC

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表71 GC公司简介及主要业务

表72 GC企业新动态

表73 DMAX 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表74 DMAX 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表75 DMAX

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表76 DMAX公司简介及主要业务

表77 DMAX企业新动态

表78 Doceram 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表79 Doceram 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表80 Doceram

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表81 Doceram公司简介及主要业务

表82 Doceram企业新动态

表83 Metoxit 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表84 Metoxit 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表85 Metoxit

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表86 Metoxit公司简介及主要业务

表87 Metoxit企业新动态

表88 Genoss 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表89 Genoss 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表90 Genoss

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表91 Genoss公司简介及主要业务

表92 Genoss企业新动态

表93 Pritidenta 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表94 Pritidenta 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表95 Pritidenta

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表96 Pritidenta公司简介及主要业务

表97 Pritidenta企业新动态

表98 Aidite 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表99 Aidite 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表100 Aidite

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表101 Aidite公司简介及主要业务

表102 Aidite企业新动态

表103 SINOCERA 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表104 SINOCERA 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表105 SINOCERA

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表106 SINOCERA公司简介及主要业务

表107 SINOCERA企业新动态

表108 Besmile Biotechnology 氧化锆牙科修复材料生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表109 Besmile Biotechnology 氧化锆牙科修复材料产品规格、参数及市场应用

表110 Besmile Biotechnology

氧化锆牙科修复材料销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表111 Besmile Biotechnology公司简介及主要业务

表112 Besmile Biotechnology企业新动态

表113 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料销量（2018-2023）&（千件）

表114 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料销量市场份额（2018-2023）

表115 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料销量预测（2024-2029）&（千件）

表116 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料销量市场份额预测（2024-2029）

表117 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料收入（2018-2023）&（百万美元）

表118 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料收入市场份额（2018-2023）

表119 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表120 全球不同类型氧化锆牙科修复材料收入市场份额预测（2024-2029）

表121 全球不同应用氧化锆牙科修复材料销量（2018-2023年）&（千件）

表122 全球不同应用氧化锆牙科修复材料销量市场份额（2018-2023）

表123 全球不同应用氧化锆牙科修复材料销量预测（2024-2029）&（千件）

表124 全球不同应用氧化锆牙科修复材料销量市场份额预测（2024-2029）

表125 全球不同应用氧化锆牙科修复材料收入（2018-2023年）&（百万美元）

表126 全球不同应用氧化锆牙科修复材料收入市场份额（2018-2023）

表127 全球不同应用氧化锆牙科修复材料收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表128 全球不同应用氧化锆牙科修复材料收入市场份额预测（2024-2029）

表129 氧化锆牙科修复材料上游原料供应商及联系方式列表

表130 氧化锆牙科修复材料典型客户列表

表131 氧化锆牙科修复材料主要销售模式及销售渠道

表132 氧化锆牙科修复材料行业发展机遇及主要驱动因素

表133 氧化锆牙科修复材料行业发展面临的风险

表134 氧化锆牙科修复材料行业政策分析

表135 研究范围

表136 分析师列表

图表目录

图1 氧化锆牙科修复材料产品图片

图2 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料销售额2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图3 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料市场份额2022 & 2029

图4 氧化锆牙盘产品图片

图5 氧化锆瓷块产品图片

图6 全球不同应用氧化锆牙科修复材料销售额2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图7 全球不同应用氧化锆牙科修复材料市场份额2022 & 2029

图8 牙齿镶嵌

图9 牙冠

图10 牙桥

图11 假牙

图12 全球氧化锆牙科修复材料产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2018-2029) & (千件)

图13 全球氧化锆牙科修复材料产量、需求量及发展趋势 (2018-2029) & (千件)

图14 全球主要地区氧化锆牙科修复材料产量市场份额 (2018-2029)

图15 中国氧化锆牙科修复材料产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2018-2029) & (千件)

图16 中国氧化锆牙科修复材料产量、市场需求量及发展趋势 (2018-2029) & (千件)

图17 全球氧化锆牙科修复材料市场销售额及增长率: (2018-2029) & (百万美元)

图18 全球市场氧化锆牙科修复材料市场规模: 2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

图19 全球市场氧化锆牙科修复材料销量及增长率 (2018-2029) & (千件)

图20 全球市场氧化锆牙科修复材料价格趋势（2018-2029）&（千件）&（美元/件）

图21 2022年全球市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销量市场份额

图22 2022年全球市场主要厂商氧化锆牙科修复材料收入市场份额

图23 2022年中国市场主要厂商氧化锆牙科修复材料销量市场份额

图24 2022年中国市场主要厂商氧化锆牙科修复材料收入市场份额

图25 2022年全球前五大生产商氧化锆牙科修复材料市场份额

图26 2022年全球氧化锆牙科修复材料梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

图27 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销售收入（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）

图28 全球主要地区氧化锆牙科修复材料销售收入市场份额（2018 VS 2022）

图29 北美市场氧化锆牙科修复材料销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图30 北美市场氧化锆牙科修复材料收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图31 欧洲市场氧化锆牙科修复材料销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图32 欧洲市场氧化锆牙科修复材料收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图33 中国市场氧化锆牙科修复材料销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图34 中国市场氧化锆牙科修复材料收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图35 日本市场氧化锆牙科修复材料销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图36 日本市场氧化锆牙科修复材料收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图37 全球不同产品类型氧化锆牙科修复材料价格走势（2018-2029）&（美元/件）

图38 全球不同应用氧化锆牙科修复材料价格走势（2018-2029）&（美元/件）

图39 氧化锆牙科修复材料产业链

图40 氧化锆牙科修复材料中国企业SWOT分析

图41 关键采访目标

图42 自下而上及自上而下验证

图43 资料三角测定