

全球与中国医用铅玻璃市场运营格局及发展趋势研究报告2023-2029年

产品名称	全球与中国医用铅玻璃市场运营格局及发展趋势研究报告2023-2029年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

产品详情

【全新修订】：2023年8月

《出版单位》：鸿晟信合研究院

【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]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

《对接人员》：马先生

全球与中国医用铅玻璃市场运营格局及发展趋势研究报告2023-2029年2022年全球医用铅玻璃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，厚度10-14毫米占有重要地位，预计2029年份额将达到

%。同时就应用来看，X光室在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，医用铅玻璃核心厂商主要包括康宁、日本电气玻璃、肖特、Haerens和Lemer Pax等。2022年，全球梯队厂商主要有康宁、日本电气玻璃、肖特和Haerens，梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有Lemer Pax、Mayco Industries、上海鞍兰射线防护器械和Raybloc等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场医用铅玻璃的产能、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：

康宁

日本电气玻璃

肖特

Haerens

Lemer Pax

Mayco Industries

上海鞍兰射线防护器械

Raybloc

Radiation Protection Products

HEF Groupe

Ray-Bar Engineering

Stralskydd Radiation Shielding

MAVIG

Mars Metal

A&L Shielding

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

厚度7-9毫米

厚度10-14毫米

厚度15-18毫米

厚度19-20毫米

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

X光室

CT室

防辐射屏风

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，2018-2029年）

第3章：全球范围内医用铅玻璃主要厂商竞争分析，主要包括医用铅玻璃产能、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：全球医用铅玻璃主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球医用铅玻璃主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、医用铅玻璃产品型号、销量、收入、价格及新动态等

第6章：全球不同产品类型医用铅玻璃销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用医用铅玻璃销量、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 医用铅玻璃市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，医用铅玻璃主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型医用铅玻璃销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 厚度7-9毫米

1.2.3 厚度10-14毫米

1.2.4 厚度15-18毫米

1.2.5 厚度19-20毫米

1.2.6 其他

1.3 从不同应用，医用铅玻璃主要包括如下几个方面

1.3.1 全球不同应用医用铅玻璃销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 X光室

1.3.3 CT室

1.3.4 防辐射屏风

1.3.5 其他

1.4 医用铅玻璃行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 医用铅玻璃行业目前现状分析

1.4.2 医用铅玻璃发展趋势

2 全球医用铅玻璃总体规模分析

2.1 全球医用铅玻璃供需现状及预测（2018-2029）

2.1.1 全球医用铅玻璃产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.1.2 全球医用铅玻璃产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

2.2 全球主要地区医用铅玻璃产量及发展趋势（2018-2029）

2.2.1 全球主要地区医用铅玻璃产量（2018-2023）

2.2.2 全球主要地区医用铅玻璃产量（2024-2029）

2.2.3 全球主要地区医用铅玻璃产量市场份额（2018-2029）

2.3 中国医用铅玻璃供需现状及预测（2018-2029）

2.3.1 中国医用铅玻璃产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

2.3.2 中国医用铅玻璃产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

2.4 全球医用铅玻璃销量及销售额

2.4.1 全球市场医用铅玻璃销售额（2018-2029）

2.4.2 全球市场医用铅玻璃销量（2018-2029）

2.4.3 全球市场医用铅玻璃价格趋势（2018-2029）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商医用铅玻璃产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商医用铅玻璃销量（2018-2023）

3.2.1 全球市场主要厂商医用铅玻璃销量（2018-2023）

3.2.2 全球市场主要厂商医用铅玻璃销售收入（2018-2023）

3.2.3 全球市场主要厂商医用铅玻璃销售价格（2018-2023）

3.2.4 2022年全球主要生产商医用铅玻璃收入排名

3.3 中国市场主要厂商医用铅玻璃销量（2018-2023）

3.3.1 中国市场主要厂商医用铅玻璃销量（2018-2023）

3.3.2 中国市场主要厂商医用铅玻璃销售收入（2018-2023）

3.3.3 2022年中国主要生产商医用铅玻璃收入排名

3.3.4 中国市场主要厂商医用铅玻璃销售价格（2018-2023）

3.4 全球主要厂商医用铅玻璃总部及产地分布

3.5 全球主要厂商成立时间及医用铅玻璃商业化日期

3.6 全球主要厂商医用铅玻璃产品类型及应用

3.7 医用铅玻璃行业集中度、竞争程度分析

3.7.1 医用铅玻璃行业集中度分析：2022年全球Top 5生产商市场份额

3.7.2 全球医用铅玻璃梯队、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 全球医用铅玻璃主要地区分析

4.1 全球主要地区医用铅玻璃市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.1.1 全球主要地区医用铅玻璃销售收入及市场份额（2018-2023年）

4.1.2 全球主要地区医用铅玻璃销售收入预测（2024-2029年）

4.2 全球主要地区医用铅玻璃销量分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.2.1 全球主要地区医用铅玻璃销量及市场份额（2018-2023年）

4.2.2 全球主要地区医用铅玻璃销量及市场份额预测（2024-2029年）

4.3 北美市场医用铅玻璃销量、收入及增长率（2018-2029）

4.4 欧洲市场医用铅玻璃销量、收入及增长率（2018-2029）

4.5 中国市场医用铅玻璃销量、收入及增长率（2018-2029）

4.6 日本市场医用铅玻璃销量、收入及增长率（2018-2029）

5 全球医用铅玻璃主要生产商分析

5.1 康宁

5.1.1 康宁基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 康宁 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.1.3 康宁 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.1.4 康宁公司简介及主要业务

5.1.5 康宁企业新动态

5.2 日本电气玻璃

5.2.1 日本电气玻璃基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 日本电气玻璃 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.2.3 日本电气玻璃 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.2.4 日本电气玻璃公司简介及主要业务

5.2.5 日本电气玻璃企业新动态

5.3 肖特

5.3.1 肖特基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 肖特 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.3.3 肖特 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.3.4 肖特公司简介及主要业务

5.3.5 肖特企业新动态

5.4 Haerens

5.4.1 Haerens基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 Haerens 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.4.3 Haerens 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.4.4 Haerens公司简介及主要业务

5.4.5 Haerens企业新动态

5.5 Lemer Pax

5.5.1 Lemer Pax基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Lemer Pax 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Lemer Pax 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.5.4 Lemer Pax公司简介及主要业务

5.5.5 Lemer Pax企业新动态

5.6 Mayco Industries

5.6.1 Mayco Industries基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 Mayco Industries 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.6.3 Mayco Industries 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.6.4 Mayco Industries公司简介及主要业务

5.6.5 Mayco Industries企业新动态

5.7 上海鞍兰射线防护器械

5.7.1

上海鞍兰射线防护器械基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 上海鞍兰射线防护器械 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.7.3 上海鞍兰射线防护器械 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.7.4 上海鞍兰射线防护器械公司简介及主要业务

5.7.5 上海鞍兰射线防护器械企业新动态

5.8 Raybloc

5.8.1 Raybloc基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Raybloc 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.8.3 Raybloc 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.8.4 Raybloc公司简介及主要业务

5.8.5 Raybloc企业新动态

5.9 Radiation Protection Products

5.9.1 Radiation Protection

Products基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Radiation Protection Products 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Radiation Protection Products 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.9.4 Radiation Protection Products公司简介及主要业务

5.9.5 Radiation Protection Products企业新动态

5.10 HEF Groupe

5.10.1 HEF Groupe基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 HEF Groupe 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.10.3 HEF Groupe 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.10.4 HEF Groupe公司简介及主要业务

5.10.5 HEF Groupe企业新动态

5.11 Ray-Bar Engineering

5.11.1 Ray-Bar Engineering基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 Ray-Bar Engineering 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.11.3 Ray-Bar Engineering 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.11.4 Ray-Bar Engineering公司简介及主要业务

5.11.5 Ray-Bar Engineering企业新动态

5.12 Stralskydd Radiation Shielding

5.12.1 Stralskydd Radiation Shielding
Shielding基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 Stralskydd Radiation Shielding 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.12.3 Stralskydd Radiation Shielding 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.12.4 Stralskydd Radiation Shielding公司简介及主要业务

5.12.5 Stralskydd Radiation Shielding企业新动态

5.13 MAVIG

5.13.1 MAVIG基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.13.2 MAVIG 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.13.3 MAVIG 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.13.4 MAVIG公司简介及主要业务

5.13.5 MAVIG企业新动态

5.14 Mars Metal

5.14.1 Mars Metal基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.14.2 Mars Metal 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.14.3 Mars Metal 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.14.4 Mars Metal公司简介及主要业务

5.14.5 Mars Metal企业新动态

5.15 A&L Shielding

5.15.1 A&L Shielding基本信息、医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.15.2 A&L Shielding 医用铅玻璃产品规格、参数及市场应用

5.15.3 A&L Shielding 医用铅玻璃销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.15.4 A&L Shielding公司简介及主要业务

5.15.5 A&L Shielding企业新动态

6 不同产品类型医用铅玻璃分析

6.1 全球不同产品类型医用铅玻璃销量（2018-2029）

6.1.1 全球不同产品类型医用铅玻璃销量及市场份额（2018-2023）

6.1.2 全球不同产品类型医用铅玻璃销量预测（2024-2029）

6.2 全球不同产品类型医用铅玻璃收入（2018-2029）

6.2.1 全球不同产品类型医用铅玻璃收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球不同产品类型医用铅玻璃收入预测（2024-2029）

6.3 全球不同产品类型医用铅玻璃价格走势（2018-2029）

7 不同应用医用铅玻璃分析

7.1 全球不同应用医用铅玻璃销量（2018-2029）

7.1.1 全球不同应用医用铅玻璃销量及市场份额（2018-2023）

7.1.2 全球不同应用医用铅玻璃销量预测（2024-2029）

7.2 全球不同应用医用铅玻璃收入（2018-2029）

7.2.1 全球不同应用医用铅玻璃收入及市场份额（2018-2023）

7.2.2 全球不同应用医用铅玻璃收入预测（2024-2029）

7.3 全球不同应用医用铅玻璃价格走势（2018-2029）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 医用铅玻璃产业链分析

8.2 医用铅玻璃产业上游供应分析

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 医用铅玻璃下游典型客户

8.4 医用铅玻璃销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 医用铅玻璃行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 医用铅玻璃行业发展面临的风险

9.3 医用铅玻璃行业政策分析

9.4 医用铅玻璃中国企业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 全球不同产品类型医用铅玻璃销售额增长（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 医用铅玻璃行业目前发展现状

表4 医用铅玻璃发展趋势

表5 全球主要地区医用铅玻璃产量增速（CAGR）：2018 VS 2022 VS 2029 &（平方米）

表6 全球主要地区医用铅玻璃产量（2018-2023）&（平方米）

表7 全球主要地区医用铅玻璃产量（2024-2029）&（平方米）

表8 全球主要地区医用铅玻璃产量市场份额（2018-2023）

表9 全球主要地区医用铅玻璃产量市场份额（2024-2029）

表10 全球市场主要厂商医用铅玻璃产能（2020-2021）&（平方米）

表11 全球市场主要厂商医用铅玻璃销量（2018-2023）&（平方米）

表12 全球市场主要厂商医用铅玻璃销量市场份额（2018-2023）

表13 全球市场主要厂商医用铅玻璃销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表14 全球市场主要厂商医用铅玻璃销售收入市场份额（2018-2023）

表15 全球市场主要厂商医用铅玻璃销售价格（2018-2023）&（美元/平方米）

表16 2022年全球主要生产商医用铅玻璃收入排名（百万美元）

表17 中国市场主要厂商医用铅玻璃销量（2018-2023）&（平方米）

表18 中国市场主要厂商医用铅玻璃销量市场份额（2018-2023）

表19 中国市场主要厂商医用铅玻璃销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表20 中国市场主要厂商医用铅玻璃销售收入市场份额（2018-2023）

表21 2022年中国主要生产商医用铅玻璃收入排名（百万美元）

表22 中国市场主要厂商医用铅玻璃销售价格（2018-2023）&（美元/平方米）

表23 全球主要厂商医用铅玻璃总部及产地分布

表24 全球主要厂商成立时间及医用铅玻璃商业化日期

表25 全球主要厂商医用铅玻璃产品类型及应用

表26 2022年全球医用铅玻璃主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表27 全球医用铅玻璃市场投资、并购等现状分析

表28 全球主要地区医用铅玻璃销售收入增速：（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）

表29 全球主要地区医用铅玻璃销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表30 全球主要地区医用铅玻璃销售收入市场份额（2018-2023）

表31 全球主要地区医用铅玻璃收入（2024-2029）&（百万美元）

表32 全球主要地区医用铅玻璃收入市场份额（2024-2029）

表33 全球主要地区医用铅玻璃销量（平方米）：2018 VS 2022 VS 2029

表34 全球主要地区医用铅玻璃销量（2018-2023）&（平方米）

表35 全球主要地区医用铅玻璃销量市场份额（2018-2023）

表36 全球主要地区医用铅玻璃销量（2024-2029）&（平方米）

表37 全球主要地区医用铅玻璃销量份额（2024-2029）

表38 康宁 医用铅玻璃生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位