全球分子取证市场应用价值及发展状况研究报告2023-2030年

产品名称	全球分子取证市场应用价值及发展状况研究报告 2023-2030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

全球分子取证市场应用价值及发展状况研究报告2023-2030年

《修订日期》:《2023年3月》

《出版单位》:《鸿晟信合研究院》

《服务形式》:《文本+电子版+光盘》

《对接人员》:《周文文》

《内容部分有删减 · 详情可查询参考鸿晟信合研究院出版完整信息!》

目录

2022年全球分子取证市场销售额达到了 亿美元,预计2030年将达到 亿美元,年复合增长率(CAGR)为%(2023-2030)。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2030年将达到 百万美元,届时全球占比将达到%。

地区层面来说,目前 地区是全球大的市场,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,2023-2030期间CAGR大约为%。

从产品类型方面来看,仪器占有重要地位,预计2030年份额将达到%。同时就应用来看,执法在2022年份额大约是%,未来几年CAGR大约为%。

从企业来看,全球范围内,分子取证核心厂商主要包括Agilent Technologies, Inc.、Analytik Jena AG、AS ONE International, Inc.、BioChain Institute Inc.和Bio-Rad Laboratories,

Inc.等。2022年,全球梯队厂商主要有Agilent Technologies, Inc.、Analytik Jena AG、AS ONE International, Inc.和BioChain Institute Inc.,梯队占有大约%的市场份额;第二梯队厂商有Bio-Rad Laboratories, Inc.、Eurofins Scientific SE、General Electric Company和Illumina, Inc.等,共占有%份额。

本文研究全球及中国市场分子取证现状及未来发展趋势,侧重分析全球及中国市场的主要企业,同时》 比北美,欧洲,中国,亚太和南美等地区的现状及未来发展趋势。
主要企业包括:
Agilent Technologies, Inc.
Analytik Jena AG
AS ONE International, Inc.
BioChain Institute Inc.
Bio-Rad Laboratories, Inc.
Eurofins Scientific SE
General Electric Company
Illumina, Inc.
LGC Limited
MACHEREY-NAGEL GmbH & Co KG
Merck KGaA
Promega Corporation
QIAGEN N.V.
Thermo Fisher Scientific Inc.
Verogen, Inc.
按照不同产品类型,包括如下几个类别:
套件和耗材
N; BB

仪器

软件和其他产品

按照不同应用,主要包括如下几个方面: 执法 灾害管理 医院和医疗保健提供者 其他终用户 重点关注如下几个地区: 北美 欧洲 中国 亚太 南美 本文正文共8章,各章节主要内容如下: 第1章:报告统计范围、产品细分及全球总体规模及增长率等数据 第2章:全球不同应用分子取证市场规模及份额等 第3章:全球分子取证主要地区市场规模及份额等 第4章:全球范围内分子取证主要企业竞争分析,主要包括分子取证收入、市场份额及行业集中度分析 第5章:中国市场分子取证主要企业竞争分析,主要包括分子取证收入、市场份额及行业集中度分析 第6章:全球主要企业基本情况介绍,包括公司简介、分子取证产品、收入及新动态等 第7章:行业发展机遇和风险分析 第8章:报告结论 标题报告目录 1分子取证市场概述 1.1 分子取证市场概述

1.2 不同产品类型分子取证分析

- 1.2.1 套件和耗材
- 1.2.2 仪器
- 1.2.3 软件和其他产品
- 1.3 全球市场不同产品类型分子取证销售额对比(2018 VS 2022 VS 2030)
- 1.4 全球不同产品类型分子取证销售额及预测(2018-2030)
- 1.4.1 全球不同产品类型分子取证销售额及市场份额(2018-2023)
- 1.4.2 全球不同产品类型分子取证销售额预测(2024-2030)
- 1.5 中国不同产品类型分子取证销售额及预测(2018-2030)
- 1.5.1 中国不同产品类型分子取证销售额及市场份额(2018-2023)
- 1.5.2 中国不同产品类型分子取证销售额预测(2024-2030)
- 2不同应用分析
- 2.1 从不同应用,分子取证主要包括如下几个方面
- 2.1.1 执法
- 2.1.2 灾害管理
- 2.1.3 医院和医疗保健提供者
- 2.1.4 其他终用户
- 2.2 全球市场不同应用分子取证销售额对比 (2018 VS 2022 VS 2030)
- 2.3 全球不同应用分子取证销售额及预测(2018-2030)
- 2.3.1 全球不同应用分子取证销售额及市场份额(2018-2023)
- 2.3.2 全球不同应用分子取证销售额预测(2024-2030)
- 2.4 中国不同应用分子取证销售额及预测(2018-2030)
- 2.4.1 中国不同应用分子取证销售额及市场份额(2018-2023)
- 2.4.2 中国不同应用分子取证销售额预测(2024-2030)
- 3全球分子取证主要地区分析
- 3.1 全球主要地区分子取证市场规模分析: 2018 VS 2022 VS 2030

- 3.1.1 全球主要地区分子取证销售额及份额(2018-2023年)
- 3.1.2 全球主要地区分子取证销售额及份额预测(2024-2030)
- 3.2 北美分子取证销售额及预测(2018-2030)
- 3.3 欧洲分子取证销售额及预测(2018-2030)
- 3.4 中国分子取证销售额及预测(2018-2030)
- 3.5 亚太分子取证销售额及预测(2018-2030)
- 3.6 南美分子取证销售额及预测(2018-2030)
- 4全球分子取证主要企业市场占有率
- 4.1 全球主要企业分子取证销售额及市场份额
- 4.2 全球分子取证主要企业竞争态势
- 4.2.1 分子取证行业集中度分析: 2022年全球 Top 5 厂商市场份额
- 4.2.2 全球分子取证梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
- 4.3 2022年全球主要厂商分子取证收入排名
- 4.4 全球主要厂商分子取证总部及市场区域分布
- 4.5 全球主要厂商分子取证产品类型及应用
- 4.6 全球主要厂商分子取证商业化日期
- 4.7 新增投资及市场并购活动
- 4.8 分子取证企业SWOT分析
- 5中国市场分子取证主要企业分析
- 5.1 中国分子取证销售额及市场份额(2018-2023)
- 5.2 中国分子取证Top 3与Top 5企业市场份额
- 6主要企业简介
- 6.1 Agilent Technologies, Inc.
- 6.1.1 Agilent Technologies, Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

- 6.1.2 Agilent Technologies, Inc. 分子取证产品及服务介绍
- 6.1.3 Agilent Technologies, Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)
- 6.1.4 Agilent Technologies, Inc.公司简介及主要业务
- 6.1.5 Agilent Technologies, Inc.企业新动态
- 6.2 Analytik Jena AG
- 6.2.1 Analytik Jena AG公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手
- 6.2.2 Analytik Jena AG 分子取证产品及服务介绍
- 6.2.3 Analytik Jena AG 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)
- 6.2.4 Analytik Jena AG公司简介及主要业务
- 6.2.5 Analytik Jena AG企业新动态
- 6.3 AS ONE International, Inc.
- 6.3.1 AS ONE International, Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手
- 6.3.2 AS ONE International, Inc. 分子取证产品及服务介绍
- 6.3.3 AS ONE International, Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)
- 6.3.4 AS ONE International, Inc.公司简介及主要业务
- 6.3.5 AS ONE International, Inc.企业新动态
- 6.4 BioChain Institute Inc.
- 6.4.1 BioChain Institute Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手
- 6.4.2 BioChain Institute Inc. 分子取证产品及服务介绍
- 6.4.3 BioChain Institute Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)
- 6.4.4 BioChain Institute Inc.公司简介及主要业务
- 6.4.5 BioChain Institute Inc.企业新动态
- 6.5 Bio-Rad Laboratories, Inc.
- 6.5.1 Bio-Rad Laboratories, Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手
- 6.5.2 Bio-Rad Laboratories, Inc. 分子取证产品及服务介绍
- 6.5.3 Bio-Rad Laboratories, Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

- 6.5.4 Bio-Rad Laboratories, Inc.公司简介及主要业务
- 6.5.5 Bio-Rad Laboratories, Inc.企业新动态
- 6.6 Eurofins Scientific SE
- 6.6.1 Eurofins Scientific SE公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手
- 6.6.2 Eurofins Scientific SE 分子取证产品及服务介绍
- 6.6.3 Eurofins Scientific SE 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)
- 6.6.4 Eurofins Scientific SE公司简介及主要业务
- 6.6.5 Eurofins Scientific SE企业新动态
- 6.7 General Electric Company
- 6.7.1 General Electric Company公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手
- 6.7.2 General Electric Company 分子取证产品及服务介绍
- 6.7.3 General Electric Company 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)
- 6.7.4 General Electric Company公司简介及主要业务
- 6.7.5 General Electric Company企业新动态
- 6.8 Illumina. Inc.
- 6.8.1 Illumina, Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手
- 6.8.2 Illumina, Inc. 分子取证产品及服务介绍
- 6.8.3 Illumina, Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)
- 6.8.4 Illumina, Inc.公司简介及主要业务
- 6.8.5 Illumina, Inc.企业新动态
- 6.9 LGC Limited
- 6.9.1 LGC Limited公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手
- 6.9.2 LGC Limited 分子取证产品及服务介绍
- 6.9.3 LGC Limited 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)
- 6.9.4 LGC Limited公司简介及主要业务
- 6.9.5 LGC Limited企业新动态

- 6.10 MACHEREY-NAGEL GmbH & Co KG
- 6.10.1 MACHEREY-NAGEL GmbH & Co KG公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手
- 6.10.2 MACHEREY-NAGEL GmbH & Co KG 分子取证产品及服务介绍
- 6.10.3 MACHEREY-NAGEL GmbH & Co KG 分子取证收入及毛利率(2018-2023) & (百万美元)
- 6.10.4 MACHEREY-NAGEL GmbH & Co KG公司简介及主要业务
- 6.10.5 MACHEREY-NAGEL GmbH & Co KG企业新动态
- 6.11 Merck KGaA
- 6.11.1 Merck KGaA公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手
- 6.11.2 Merck KGaA 分子取证产品及服务介绍
- 6.11.3 Merck KGaA 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)
- 6.11.4 Merck KGaA公司简介及主要业务
- 6.11.5 Merck KGaA企业新动态
- 6.12 Promega Corporation
- 6.12.1 Promega Corporation公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手
- 6.12.2 Promega Corporation 分子取证产品及服务介绍
- 6.12.3 Promega Corporation 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)
- 6.12.4 Promega Corporation公司简介及主要业务
- 6.12.5 Promega Corporation企业新动态
- 6.13 QIAGEN N.V.
- 6.13.1 QIAGEN N.V.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手
- 6.13.2 QIAGEN N.V. 分子取证产品及服务介绍
- 6.13.3 QIAGEN N.V. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)
- 6.13.4 QIAGEN N.V.公司简介及主要业务
- 6.13.5 QIAGEN N.V.企业新动态
- 6.14 Thermo Fisher Scientific Inc.
- 6.14.1 Thermo Fisher Scientific Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

- 6.14.2 Thermo Fisher Scientific Inc. 分子取证产品及服务介绍
- 6.14.3 Thermo Fisher Scientific Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)
- 6.14.4 Thermo Fisher Scientific Inc.公司简介及主要业务
- 6.14.5 Thermo Fisher Scientific Inc.企业新动态
- 6.15 Verogen, Inc.
- 6.15.1 Verogen, Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手
- 6.15.2 Verogen, Inc. 分子取证产品及服务介绍
- 6.15.3 Verogen, Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)
- 6.15.4 Verogen, Inc.公司简介及主要业务
- 6.15.5 Verogen, Inc.企业新动态
- 7行业发展机遇和风险分析
- 7.1 分子取证 行业发展机遇及主要驱动因素
- 7.2 分子取证 行业发展面临的风险
- 7.3 分子取证 行业政策分析
- 8研究结果
- 9 研究方法与数据来源
- 9.1 研究方法
- 9.2 数据来源
- 9.2.1 二手信息来源
- 9.2.2 一手信息来源
- 9.3 数据交互验证
- 9.4 免责声明

标题报告图表

表1套件和耗材主要企业列表

```
表2 仪器主要企业列表
```

表3软件和其他产品主要企业列表

表4全球市场不同产品类型分子取证销售额及增长率对比(2018 VS 2022 VS 2030)&(百万美元)

表5全球不同产品类型分子取证销售额列表(2018-2023)&(百万美元)

表6全球不同产品类型分子取证销售额市场份额列表(2018-2023)

表7全球不同产品类型分子取证销售额预测(2024-2030)&(百万美元)

表8全球不同产品类型分子取证销售额市场份额预测(2024-2030)

表9中国不同产品类型分子取证销售额列表(百万美元)&(2018-2023)

表10 中国不同产品类型分子取证销售额市场份额列表(2018-2023)

表11 中国不同产品类型分子取证销售额预测(2024-2030)&(百万美元)

表12 中国不同产品类型分子取证销售额市场份额预测(2024-2030)

表13全球市场不同应用分子取证销售额及增长率对比(2018 VS 2022 VS 2030)&(百万美元)

表14全球不同应用分子取证销售额列表(百万美元)&(2018-2023)

表15全球不同应用分子取证销售额市场份额列表(2018-2023)

表16 全球不同应用分子取证销售额预测(2024-2030)&(百万美元)

表17全球不同应用分子取证销售额市场份额预测(2024-2030)

表18中国不同应用分子取证销售额列表(2018-2023)&(百万美元)

表19 中国不同应用分子取证销售额市场份额列表(2018-2023)

表20 中国不同应用分子取证销售额预测(2024-2030)&(百万美元)

表21 中国不同应用分子取证销售额市场份额预测(2024-2030)

表22 全球主要地区分子取证销售额:(2018 VS 2022 VS 2030)&(百万美元)

表23 全球主要地区分子取证销售额列表(2018-2023年)&(百万美元)

表24 全球主要地区分子取证销售额及份额列表(2018-2023年)

表25 全球主要地区分子取证销售额列表预测(2024-2030)

表26 全球主要地区分子取证销售额及份额列表预测(2024-2030)

表27全球主要企业分子取证销售额(2018-2023)&(百万美元)

表28 全球主要企业分子取证销售额份额对比(2018-2023)

表29 2022全球分子取证主要厂商市场地位(梯队、第二梯队和第三梯队)

表30 2022年全球主要厂商分子取证收入排名(百万美元)

表31 全球主要厂商分子取证总部及市场区域分布

表32 全球主要厂商分子取证产品类型及应用

表33 全球主要厂商分子取证商业化日期

表34 全球分子取证市场投资、并购等现状分析

表35 中国主要企业分子取证销售额列表(2018-2023)&(百万美元)

表36 中国主要企业分子取证销售额份额对比(2018-2023)

表37 Agilent Technologies, Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表38 Agilent Technologies, Inc. 分子取证产品及服务介绍

表39 Agilent Technologies, Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表40 Agilent Technologies, Inc.公司简介及主要业务

表41 Agilent Technologies, Inc.企业新动态

表42 Analytik Jena AG公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表43 Analytik Jena AG 分子取证产品及服务介绍

表44 Analytik Jena AG 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表45 Analytik Jena AG公司简介及主要业务

表46 Analytik Jena AG企业新动态

表47 AS ONE International, Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表48 AS ONE International, Inc. 分子取证产品及服务介绍

表49 AS ONE International, Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表50 AS ONE International, Inc.公司简介及主要业务

表51 AS ONE International, Inc.公司新动态

表52 BioChain Institute Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表53 BioChain Institute Inc. 分子取证产品及服务介绍

表54 BioChain Institute Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表55 BioChain Institute Inc.公司简介及主要业务

表56 BioChain Institute Inc.企业新动态

表57 Bio-Rad Laboratories, Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表58 Bio-Rad Laboratories, Inc. 分子取证产品及服务介绍

表59 Bio-Rad Laboratories, Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表60 Bio-Rad Laboratories, Inc.公司简介及主要业务

表61 Bio-Rad Laboratories, Inc.企业新动态

表62 Eurofins Scientific SE公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表63 Eurofins Scientific SE 分子取证产品及服务介绍

表64 Eurofins Scientific SE 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表65 Eurofins Scientific SE公司简介及主要业务

表66 Eurofins Scientific SE企业新动态

表67 General Electric Company公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表68 General Electric Company 分子取证产品及服务介绍

表69 General Electric Company 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表70 General Electric Company公司简介及主要业务

表71 General Electric Company企业新动态

表72 Illumina, Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表73 Illumina, Inc. 分子取证产品及服务介绍

表74 Illumina, Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表75 Illumina. Inc.公司简介及主要业务

表76 Illumina, Inc.企业新动态

表77 LGC Limited公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表78 LGC Limited 分子取证产品及服务介绍

表79 LGC Limited 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表80 LGC Limited公司简介及主要业务

表81 LGC Limited企业新动态

表82 MACHEREY-NAGEL GmbH & Co KG公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表83 MACHEREY-NAGEL GmbH & Co KG 分子取证产品及服务介绍

表84 MACHEREY-NAGEL GmbH & Co KG 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表85 MACHEREY-NAGEL GmbH & Co KG公司简介及主要业务

表86 MACHEREY-NAGEL GmbH & Co KG企业新动态

表87 Merck KGaA公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表88 Merck KGaA 分子取证产品及服务介绍

表89 Merck KGaA 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表90 Merck KGaA公司简介及主要业务

表91 Merck KGaA企业新动态

表92 Promega Corporation公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表93 Promega Corporation 分子取证产品及服务介绍

表94 Promega Corporation 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表95 Promega Corporation公司简介及主要业务

表96 Promega Corporation企业新动态

表97 QIAGEN N.V.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表98 QIAGEN N.V. 分子取证产品及服务介绍

表99 QIAGEN N.V. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表100 QIAGEN N.V.公司简介及主要业务

表101 QIAGEN N.V.企业新动态

表102 Thermo Fisher Scientific Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表103 Thermo Fisher Scientific Inc. 分子取证产品及服务介绍

表104 Thermo Fisher Scientific Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表105 Thermo Fisher Scientific Inc.公司简介及主要业务

表106 Thermo Fisher Scientific Inc.企业新动态

表107 Verogen, Inc.公司信息、总部、分子取证市场地位以及主要的竞争对手

表108 Verogen, Inc. 分子取证产品及服务介绍

表109 Verogen, Inc. 分子取证收入及毛利率(2018-2023)&(百万美元)

表110 Verogen, Inc.公司简介及主要业务

表111 Verogen, Inc.企业新动态

表112 分子取证行业发展机遇及主要驱动因素

表113分子取证行业发展面临的风险

表114 分子取证行业政策分析

表115 研究范围

表116本文分析师列表

表117 QYResearch主要业务单元及分析师列表

图表目录

图1分子取证产品图片

图2 全球市场分子取证市场规模(销售额), 2018 VS 2022 VS 2030(百万美元)

图3全球分子取证市场规模预测:(百万美元)&(2018-2030)

图4中国市场分子取证销售额及未来趋势(2018-2030)&(百万美元)

图5套件和耗材产品图片

图6全球套件和耗材规模及增长率(2018-2030)&(百万美元)

图7仪器产品图片

图8全球仪器规模及增长率(2018-2030)&(百万美元)

图9软件和其他产品产品图片

图10全球软件和其他产品规模及增长率(2018-2030)&(百万美元)

图11 全球不同产品类型分子取证市场份额(2022 & 2030)

图12 全球不同产品类型分子取证市场份额(2018 & 2022)

图13全球不同产品类型分子取证市场份额预测(2023 & 2030)

图14中国不同产品类型分子取证市场份额(2018 & 2022)

图15中国不同产品类型分子取证市场份额预测(2023 & 2030)

图16 执法

图17灾害管理

图18 医院和医疗保健提供者

图19其他终用户

图20全球不同应用分子取证市场份额(2022 & 2030)

图21 全球不同应用分子取证市场份额(2018 & 2022)

图22 全球主要地区分子取证规模市场份额(2018 VS 2022)

图23 北美分子取证销售额及预测(2018-2030)&(百万美元)

图24 欧洲分子取证销售额及预测(2018-2030)&(百万美元)

图25 中国分子取证销售额及预测(2018-2030)&(百万美元)

图26 亚太分子取证销售额及预测(2018-2030)&(百万美元)

图27 南美分子取证销售额及预测(2018-2030)&(百万美元)

图28 2022年全球前五大厂商分子取证市场份额

图29 2022年全球分子取证梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图30分子取证企业SWOT分析

图31 2022年中国和前五分子取证企业市场份额

图32 关键采访目标

图33 自下而上及自上而下验证

图34资料三角测定