|  |
| --- |
| [2022-2028年全球与中国医学同位素行业现状调研及发展趋势研究报告](https://www.20087.com/2/56/YiXueTongWeiSuHangYeQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2022-2028年全球与中国医学同位素行业现状调研及发展趋势研究报告](https://www.20087.com/2/56/YiXueTongWeiSuHangYeQuShi.html) |
| 报告编号： | 2986562　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：18000 元　　纸介＋电子版：19000 元 |
| 优惠价： | \*\*\*\*\*　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/2/56/YiXueTongWeiSuHangYeQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　医学同位素作为核医学诊断和治疗的关键物质，其生产和应用技术已经历了显著进步。当前，稳定且高质量的同位素供应链对医疗领域至关重要，尤其是用于癌症诊断的正电子发射断层扫描（PET）和治疗用的放射性药物。研究集中在提高同位素的产率和纯度，以及开发新的同位素标记化合物，以拓展其在疾病诊断和治疗中的应用范围。  
　　未来医学同位素的发展将侧重于创新生产方法和同位素的多样性。随着加速器技术的成熟，更多医院和研究中心将有能力本地化生产短半衰期同位素，减少物流挑战并提升即时可用性。此外，基因组学和个性化医疗的发展将推动对特定同位素标记分子的需求，用于精准医疗。国际合作与监管框架的完善也将是确保全球范围内稳定同位素供应的关键因素。  
　　[2022-2028年全球与中国医学同位素行业现状调研及发展趋势研究报告](https://www.20087.com/2/56/YiXueTongWeiSuHangYeQuShi.html)全面分析了医学同位素行业的市场规模、需求和价格动态，同时对医学同位素产业链进行了探讨。报告客观描述了医学同位素行业现状，审慎预测了医学同位素市场前景及发展趋势。此外，报告还聚焦于医学同位素重点企业，剖析了市场竞争格局、集中度以及品牌影响力，并对医学同位素细分市场进行了研究。医学同位素报告以专业、科学的视角，为投资者和行业决策者提供了权威的市场洞察与决策参考，是医学同位素产业相关企业、研究单位及政府了解行业动态、把握发展方向的重要工具。  
  
第一章 医学同位素市场概述  
　　1.1 医学同位素市场概述  
　　1.2 不同产品类型医学同位素分析  
　　　　1.2.1 稳定同位素  
　　　　1.2.2 放射性同位素  
　　1.3 全球市场不同产品类型医学同位素规模对比（2017 VS 2022 VS 2028）  
　　1.4 全球不同产品类型医学同位素规模及预测（2017-2021年）  
　　　　1.4.1 全球不同产品类型医学同位素规模及市场份额（2017-2021年）  
　　　　1.4.2 全球不同产品类型医学同位素规模预测（2017-2021年）  
　　1.5 中国不同产品类型医学同位素规模及预测（2017-2021年）  
　　　　1.5.1 中国不同产品类型医学同位素规模及市场份额（2017-2021年）  
　　　　1.5.2 中国不同产品类型医学同位素规模预测（2017-2021年）  
  
第二章 医学同位素不同应用分析  
　　2.1 从不同应用，医学同位素主要包括如下几个方面  
　　　　2.1.1 核治疗  
　　　　2.1.2 设备放射性源  
　　　　2.1.3 诊断  
　　2.2 全球市场不同应用医学同位素规模对比（2017 VS 2022 VS 2028）  
　　2.3 全球不同应用医学同位素规模及预测（2017-2021年）  
　　　　2.3.1 全球不同应用医学同位素规模及市场份额（2017-2021年）  
　　　　2.3.2 全球不同应用医学同位素规模预测（2017-2021年）  
　　2.4 中国不同应用医学同位素规模及预测（2017-2021年）  
　　　　2.4.1 中国不同应用医学同位素规模及市场份额（2017-2021年）  
　　　　2.4.2 中国不同应用医学同位素规模预测（2017-2021年）  
  
第三章 全球医学同位素主要地区分析  
　　3.1 全球主要地区医学同位素市场规模分析：2017 VS 2022 VS 2028  
　　　　3.1.1 全球主要地区医学同位素规模及份额（2017-2021年）  
　　　　3.1.2 全球主要地区医学同位素规模及份额预测（2017-2021年）  
　　3.2 北美医学同位素市场规模及预测（2017-2021年）  
　　3.3 欧洲医学同位素市场规模及预测（2017-2021年）  
　　3.4 中国医学同位素市场规模及预测（2017-2021年）  
　　3.5 亚太医学同位素市场规模及预测（2017-2021年）  
　　3.6 南美医学同位素市场规模及预测（2017-2021年）  
  
第四章 全球医学同位素主要企业分析  
　　4.1 全球主要企业医学同位素规模及市场份额  
　　4.2 全球主要企业总部、主要市场区域、进入医学同位素市场日期、提供的产品及服务  
　　4.3 全球医学同位素主要企业竞争态势及未来趋势  
　　　　4.3.1 全球医学同位素第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额（2021 VS 2028）  
　　　　4.3.2 2022年全球排名前五和前十医学同位素企业市场份额  
　　4.4 新增投资及市场并购  
　　4.5 医学同位素全球领先企业SWOT分析  
  
第五章 中国医学同位素主要企业分析  
　　5.1 中国医学同位素规模及市场份额（2017-2021年）  
　　5.2 中国医学同位素Top 3与Top 5企业市场份额  
  
第六章 医学同位素主要企业概况分析  
　　6.1 重点企业（1）  
　　　　6.1.1 重点企业（1）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.1.2 重点企业（1）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.1.3 重点企业（1）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.1.4 重点企业（1）公司简介及主要业务  
　　6.2 重点企业（2）  
　　　　6.2.1 重点企业（2）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.2.2 重点企业（2）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.2.3 重点企业（2）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.2.4 重点企业（2）公司简介及主要业务  
　　6.3 重点企业（3）  
　　　　6.3.1 重点企业（3）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.3.2 重点企业（3）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.3.3 重点企业（3）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.3.4 重点企业（3）公司简介及主要业务  
　　6.4 重点企业（4）  
　　　　6.4.1 重点企业（4）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.4.2 重点企业（4）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.4.3 重点企业（4）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.4.4 重点企业（4）公司简介及主要业务  
　　6.5 重点企业（5）  
　　　　6.5.1 重点企业（5）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.5.2 重点企业（5）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.5.3 重点企业（5）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.5.4 重点企业（5）公司简介及主要业务  
　　6.6 重点企业（6）  
　　　　6.6.1 重点企业（6）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.6.2 重点企业（6）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.6.3 重点企业（6）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.6.4 重点企业（6）公司简介及主要业务  
　　6.7 重点企业（7）  
　　　　6.7.1 重点企业（7）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.7.2 重点企业（7）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.7.3 重点企业（7）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.7.4 重点企业（7）公司简介及主要业务  
　　6.8 重点企业（8）  
　　　　6.8.1 重点企业（8）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.8.2 重点企业（8）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.8.3 重点企业（8）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.8.4 重点企业（8）公司简介及主要业务  
　　6.9 重点企业（9）  
　　　　6.9.1 重点企业（9）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.9.2 重点企业（9）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.9.3 重点企业（9）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.9.4 重点企业（9）公司简介及主要业务  
　　6.10 重点企业（10）  
　　　　6.10.1 重点企业（10）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　　　6.10.2 重点企业（10）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.10.3 重点企业（10）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.10.4 重点企业（10）公司简介及主要业务  
　　6.11 重点企业（11）  
　　　　6.11.1 重点企业（11）基本信息、医学同位素生产基地、总部、竞争对手及市场地位  
　　　　6.11.2 重点企业（11）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.11.3 重点企业（11）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.11.4 重点企业（11）公司简介及主要业务  
　　6.12 重点企业（12）  
　　　　6.12.1 重点企业（12）基本信息、医学同位素生产基地、总部、竞争对手及市场地位  
　　　　6.12.2 重点企业（12）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.12.3 重点企业（12）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.12.4 重点企业（12）公司简介及主要业务  
　　6.13 重点企业（13）  
　　　　6.13.1 重点企业（13）基本信息、医学同位素生产基地、总部、竞争对手及市场地位  
　　　　6.13.2 重点企业（13）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.13.3 重点企业（13）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.13.4 重点企业（13）公司简介及主要业务  
　　6.14 重点企业（14）  
　　　　6.14.1 重点企业（14）基本信息、医学同位素生产基地、总部、竞争对手及市场地位  
　　　　6.14.2 重点企业（14）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.14.3 重点企业（14）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.14.4 重点企业（14）公司简介及主要业务  
　　6.15 重点企业（15）  
　　　　6.15.1 重点企业（15）基本信息、医学同位素生产基地、总部、竞争对手及市场地位  
　　　　6.15.2 重点企业（15）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.15.3 重点企业（15）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.15.4 重点企业（15）公司简介及主要业务  
　　6.16 重点企业（16）  
　　　　6.16.1 重点企业（16）基本信息、医学同位素生产基地、总部、竞争对手及市场地位  
　　　　6.16.2 重点企业（16）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.16.3 重点企业（16）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.16.4 重点企业（16）公司简介及主要业务  
　　6.17 重点企业（17）  
　　　　6.17.1 重点企业（17）基本信息、医学同位素生产基地、总部、竞争对手及市场地位  
　　　　6.17.2 重点企业（17）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.17.3 重点企业（17）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.17.4 重点企业（17）公司简介及主要业务  
　　6.18 重点企业（18）  
　　　　6.18.1 重点企业（18）基本信息、医学同位素生产基地、总部、竞争对手及市场地位  
　　　　6.18.2 重点企业（18）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.18.3 重点企业（18）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.18.4 重点企业（18）公司简介及主要业务  
　　6.19 重点企业（19）  
　　　　6.19.1 重点企业（19）基本信息、医学同位素生产基地、总部、竞争对手及市场地位  
　　　　6.19.2 重点企业（19）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.19.3 重点企业（19）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.19.4 重点企业（19）公司简介及主要业务  
　　6.20 重点企业（20）  
　　　　6.20.1 重点企业（20）基本信息、医学同位素生产基地、总部、竞争对手及市场地位  
　　　　6.20.2 重点企业（20）医学同位素产品及服务介绍  
　　　　6.20.3 重点企业（20）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　　　6.20.4 重点企业（20）公司简介及主要业务  
  
第七章 医学同位素行业动态分析  
　　7.1 医学同位素行业背景、发展历史、现状及趋势  
　　　　7.1.1 发展历程、重要时间节点及重要事件  
　　　　7.1.2 行业目前现状分析  
　　　　7.1.3 未来潜力及发展方向  
　　7.2 医学同位素发展机遇、挑战及潜在风险  
　　　　7.2.1 医学同位素当前及未来发展机遇  
　　　　7.2.2 医学同位素发展的推动因素、有利条件  
　　　　7.2.3 医学同位素市场不利因素、风险及挑战分析  
  
第八章 研究结果  
第九章 [~中智林~]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  
  
图表目录  
　　表1 稳定同位素主要企业列表  
　　表2 放射性同位素主要企业列表  
　　表3 全球市场不同产品类型医学同位素规模及增长率对比（2017 VS 2022 VS 2028）&（百万美元）  
　　表4 全球不同产品类型医学同位素规模列表（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表5 2017-2021年全球不同产品类型医学同位素规模市场份额列表（2017-2021年）  
　　表6 全球不同产品类型医学同位素规模预测（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表7 2017-2021年全球不同产品类型医学同位素规模市场份额预测  
　　表8 中国不同产品类型医学同位素规模（百万美元）&（2017-2021年）  
　　表9 2017-2021年中国不同产品类型医学同位素规模市场份额列表（2017-2021年）  
　　表10 中国不同产品类型医学同位素规模预测（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表11 2017-2021年中国不同产品类型医学同位素规模市场份额预测  
　　表12 全球市场不同应用医学同位素规模及增长率对比（2017 VS 2022 VS 2028）&（百万美元）  
　　表13 全球不同应用医学同位素规模（百万美元）&（2017-2021年）  
　　表14 全球不同应用医学同位素规模市场份额（2017-2021年）  
　　表15 全球不同应用医学同位素规模预测（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表16 全球不同应用医学同位素规模市场份额预测（2017-2021年）  
　　表17 中国不同应用医学同位素规模（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表18 中国不同应用医学同位素规模市场份额（2017-2021年）  
　　表19 中国不同应用医学同位素规模预测（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表20 中国不同应用医学同位素规模市场份额预测（2017-2021年）  
　　表21 全球主要地区医学同位素规模：（2017 VS 2022 VS 2028）&（百万美元）  
　　表22 全球主要地区医学同位素规模份额（2017-2021年）  
　　表23 全球主要地区医学同位素规模及份额（2017-2021年）  
　　表24 全球主要地区医学同位素规模列表预测（2017-2021年）  
　　表25 全球主要地区医学同位素规模及份额列表预测（2017-2021年）  
　　表26 全球主要企业医学同位素规模（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表27 全球主要企业医学同位素规模份额对比（2017-2021年）  
　　表28 全球主要企业总部及地区分布、主要市场区域  
　　表29 全球主要企业进入医学同位素市场日期，及提供的产品和服务  
　　表30 全球医学同位素市场投资、并购等现状分析  
　　表31 中国主要企业医学同位素规模（百万美元）列表（2017-2021年）  
　　表32 2017-2021年中国主要企业医学同位素规模份额对比  
　　表33 重点企业（1）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表34 重点企业（1）医学同位素产品及服务介绍  
　　表35 重点企业（1）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表36 重点企业（1）公司简介及主要业务  
　　表37 重点企业（2）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表38 重点企业（2）医学同位素产品及服务介绍  
　　表39 重点企业（2）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表40 重点企业（2）公司简介及主要业务  
　　表41 重点企业（3）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表42 重点企业（3）医学同位素产品及服务介绍  
　　表43 重点企业（3）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表44 重点企业（3）公司简介及主要业务  
　　表45 重点企业（4）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表46 重点企业（4）医学同位素产品及服务介绍  
　　表47 重点企业（4）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表48 重点企业（4）公司简介及主要业务  
　　表49 重点企业（5）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表50 重点企业（5）医学同位素产品及服务介绍  
　　表51 重点企业（5）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表52 重点企业（5）公司简介及主要业务  
　　表53 重点企业（6）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表54 重点企业（6）医学同位素产品及服务介绍  
　　表55 重点企业（6）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表56 重点企业（6）公司简介及主要业务  
　　表57 重点企业（7）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表58 重点企业（7）医学同位素产品及服务介绍  
　　表59 重点企业（7）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表60 重点企业（7）公司简介及主要业务  
　　表61 重点企业（8）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表62 重点企业（8）医学同位素产品及服务介绍  
　　表63 重点企业（8）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表64 重点企业（8）公司简介及主要业务  
　　表65 重点企业（9）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表66 重点企业（9）医学同位素产品及服务介绍  
　　表67 重点企业（9）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表68 重点企业（9）公司简介及主要业务  
　　表69 重点企业（10）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表70 重点企业（10）医学同位素产品及服务介绍  
　　表71 重点企业（10）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表72 重点企业（10）公司简介及主要业务  
　　表73 重点企业（11）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表74 重点企业（11）医学同位素产品及服务介绍  
　　表75 重点企业（11）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表76 重点企业（11）公司简介及主要业务  
　　表77 重点企业（12）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表78 重点企业（12）医学同位素产品及服务介绍  
　　表79 重点企业（12）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表80 重点企业（12）公司简介及主要业务  
　　表81 重点企业（13）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表82 重点企业（13）医学同位素产品及服务介绍  
　　表83 重点企业（13）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表84 重点企业（13）公司简介及主要业务  
　　表85 重点企业（14）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表86 重点企业（14）医学同位素产品及服务介绍  
　　表87 重点企业（14）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表88 重点企业（14）公司简介及主要业务  
　　表89 重点企业（15）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表90 重点企业（15）医学同位素产品及服务介绍  
　　表91 重点企业（15）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表92 重点企业（15）公司简介及主要业务  
　　表93 重点企业（16）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表94 重点企业（16）医学同位素产品及服务介绍  
　　表95 重点企业（16）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表96 重点企业（16）公司简介及主要业务  
　　表97 重点企业（17）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表98 重点企业（17）医学同位素产品及服务介绍  
　　表99 重点企业（17）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表100 重点企业（17）公司简介及主要业务  
　　表101 重点企业（18）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表102 重点企业（18）医学同位素产品及服务介绍  
　　表103 重点企业（18）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表104 重点企业（18）公司简介及主要业务  
　　表105 重点企业（19）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表106 重点企业（19）医学同位素产品及服务介绍  
　　表107 重点企业（19）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表108 重点企业（19）公司简介及主要业务  
　　表109 重点企业（20）公司信息、总部、医学同位素市场地位以及主要的竞争对手  
　　表110 重点企业（20）医学同位素产品及服务介绍  
　　表111 重点企业（20）医学同位素收入及毛利率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　表112 重点企业（20）公司简介及主要业务  
　　表113 医学同位素行业目前发展现状  
　　表114 医学同位素当前及未来发展机遇  
　　表115 医学同位素发展的推动因素、有利条件  
　　表116 医学同位素市场不利因素、风险及挑战分析  
　　表117 医学同位素行业政策分析  
　　表118 研究范围  
　　表119 分析师列表  
　　图1 全球市场医学同位素市场规模，2017 VS 2022 VS 2028（百万美元）  
　　图2 全球医学同位素市场规模预测：（百万美元）&（2017-2021年）  
　　图3 中国医学同位素市场规模及未来趋势（2017-2021年）&（百万美元）  
　　图4 稳定同位素产品图片  
　　图5 全球稳定同位素规模及增长率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　图6 放射性同位素产品图片  
　　图7 全球放射性同位素规模及增长率（2017-2021年）&（百万美元）  
　　图8 全球不同产品类型医学同位素市场份额（2017 & 2021年）  
　　图9 全球不同产品类型医学同位素市场份额预测（2017 & 2021年）  
　　图10 中国不同产品类型医学同位素市场份额（2017 & 2021年）  
　　图11 中国不同产品类型医学同位素市场份额预测（2017 & 2021年）  
　　图12 核治疗  
　　图13 设备放射性源  
　　图14 诊断  
　　图15 全球不同应用医学同位素市场份额2016 & 2021  
　　图16 全球不同应用医学同位素市场份额预测2022 & 2027  
　　图17 中国不同应用医学同位素市场份额2016 & 2021  
　　图18 中国不同应用医学同位素市场份额预测2022 & 2027  
　　图19 全球主要地区医学同位素规模市场份额（2021 VS 2028）  
　　图20 北美医学同位素市场规模及预测（2017-2021年）&（百万美元）  
　　图21 欧洲医学同位素市场规模及预测（2017-2021年）&（百万美元）  
　　图22 中国医学同位素市场规模及预测（2017-2021年）&（百万美元）  
　　图23 亚太医学同位素市场规模及预测（2017-2021年）&（百万美元）  
　　图24 南美医学同位素市场规模及预测（2017-2021年）&（百万美元）  
　　图25 全球医学同位素第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额（2021 VS 2028）  
　　图26 2022年全球医学同位素Top 5 &Top 10企业市场份额  
　　图27 医学同位素全球领先企业SWOT分析  
　　图28 2022年中国排名前三和前五医学同位素企业市场份额  
　　图29 发展历程、重要时间节点及重要事件  
　　图30 关键采访目标  
　　图31 自下而上及自上而下验证  
　　图32 资料三角测定  
略……

了解《[2022-2028年全球与中国医学同位素行业现状调研及发展趋势研究报告](https://www.20087.com/2/56/YiXueTongWeiSuHangYeQuShi.html)》，报告编号：2986562，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/2/56/YiXueTongWeiSuHangYeQuShi.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！