



## 2026-2032全球与中国高纯度医学成像造影剂市场调研报告

【行业】: 医疗设备及耗材 【报告编码】: 178364993685437

【出版时间】: 2026-07-10 【订购热线】: +86 180 2246 3983

【电子邮件】: market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版  
¥18900.00 英文电子版  
¥37800.00 中文+英文电子版

### 内容摘要

根据统计及预测，2025年全球高纯度医学成像造影剂市场销售额达到了63.00亿美元，预计2032年将达到89.84亿美元，年复合增长率（CAGR）为5.2%（2026-2032）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2025年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2032年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告将深入解析最新关税调整及各国应对战略对高纯度医学成像造影剂市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

2025年，全球高纯度医学成像造影剂的产量约为9万吨，全球平均市场价格约为每千克70美元。

行业主要企业的毛利率在35%-60%之间。

2025年，全球高纯度医学成像造影剂的产能约为12万吨。

高纯度医学成像造影剂是一类用于增强器官、血管、组织和病灶影像可见度的诊断用制剂，包括高纯度碘造影剂、钆造影剂、钆造影剂及其他专用造影产品，主要用于计算机断层扫描、磁共振成像、血管造影、超声和胃肠道检查。

高纯度医学成像造影剂的产业链包括上游的化学中间体、碘化合物、稀土材料、溶剂、辅料、无菌包装、过滤系统及质量检测材料等。中游为合成、纯化、制剂、无菌灌装、检验、稳定性测试、批次放行和注册文件管理。下游应用涵盖医院、影像中心、诊断科室、急诊、肿瘤诊断、心血管影像及临床研究。

消费层面来说，目前地区是全球最大的消费市场，2025年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。

预计未来几年，地区增长最快，2026-2032期间CAGR大约为%；

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2025年分别占有%和%的市场份额，预计未来几年，

地区将保持最快增速，预计2032年份额将达到%；

从产品类型方面来看，MRI造影剂占有重要地位，预计2032年份额将达到

%。同时就应用来看，放射科在2025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，高纯度医学成像造影剂核心厂商主要包括GE HealthCare、Bayer AG、Bracco Imaging、Guerbet、Lantheus Medical Imaging等。2025年，全球第一梯队厂商主要有、和，第一梯队占有大约

%的市场份额；第二梯队厂商有、和等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场高纯度医学成像造影剂的产能、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2021至2025年，预测数据为2026至2032年。

主要厂商包括：

GE HealthCare

Bayer AG

Bracco Imaging

Guerbet

Lantheus Medical Imaging

Fujifilm Holdings

Nano Therapeutics

Daiichi Sankyo

Liebel-Flarsheim

Siemens Healthineers

恒瑞医药

北陆药业

扬子江药业

北京北陆药业

司太立制药

石药集团

科伦药业

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

CT造影剂

MRI造影剂

超声造影剂

按照不同给药方式，包括如下几个类别：

注射型造影剂

口服型造影剂

靶向型造影剂

按照不同纯度等级，包括如下几个类别：

标准纯度 (≥99.0%)

高纯度 (≥99.5%)

超高纯度 (≥99.9%)

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

放射科

心血管科

肿瘤科

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，2021-2032年）

第3章：全球高纯度医学成像造影剂主要地区分析，包括销量、销售收入等

第4章：全球范围内高纯度医学成像造影剂主要厂商竞争分析，主要包括高纯度医学成像造影剂产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第5章：全球高纯度医学成像造影剂主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、高纯度医学成像造影剂产品型号、销量、收入、价格及最新动态等

第6章：全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等

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

## 报告目录

---

### 1 高纯度医学成像造影剂市场概述

#### 1.1 产品定义及统计范围

#### 1.2 按照不同产品类型，高纯度医学成像造影剂主要可以分为如下几个类别

##### 1.2.1 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

##### 1.2.2 CT造影剂

##### 1.2.3 MRI造影剂

##### 1.2.4 超声造影剂

#### 1.3 按照不同给药方式，高纯度医学成像造影剂主要可以分为如下几个类别

##### 1.3.1 全球不同给药方式高纯度医学成像造影剂销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

### 1.3.2 注射型造影剂

### 1.3.3 口服型造影剂

### 1.3.4 靶向型造影剂

## 1.4 按照不同纯度等级，高纯度医学成像造影剂主要可以分为如下几个类别

### 1.4.1 全球不同纯度等级高纯度医学成像造影剂销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

#### 1.4.2 标准纯度 (≥99.0%)

#### 1.4.3 高纯度 (≥99.5%)

#### 1.4.4 超高纯度 (≥99.9%)

## 1.5 从不同应用，高纯度医学成像造影剂主要包括如下几个方面

### 1.5.1 全球不同应用高纯度医学成像造影剂销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

#### 1.5.2 放射科

#### 1.5.3 心血管科

#### 1.5.4 肿瘤科

#### 1.5.5 其他

## 1.6 高纯度医学成像造影剂行业背景、发展历史、现状及趋势

### 1.6.1 高纯度医学成像造影剂行业目前现状分析

### 1.6.2 高纯度医学成像造影剂发展趋势

## 2 全球高纯度医学成像造影剂总体规模分析

### 2.1 全球高纯度医学成像造影剂供需现状及预测 (2021-2032)

#### 2.1.1 全球高纯度医学成像造影剂产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032)

#### 2.1.2 全球高纯度医学成像造影剂产量、需求量及发展趋势 (2021-2032)

### 2.2 全球主要地区高纯度医学成像造影剂产量及发展趋势 (2021-2032)

#### 2.2.1 全球主要地区高纯度医学成像造影剂产量 (2021-2026)

#### 2.2.2 全球主要地区高纯度医学成像造影剂产量 (2027-2032)

#### 2.2.3 全球主要地区高纯度医学成像造影剂产量市场份额 (2021-2032)

### 2.3 中国高纯度医学成像造影剂供需现状及预测 (2021-2032)

#### 2.3.1 中国高纯度医学成像造影剂产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032)

#### 2.3.2 中国高纯度医学成像造影剂产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2032)

### 2.4 全球高纯度医学成像造影剂销量及销售额

#### 2.4.1 全球市场高纯度医学成像造影剂销售额 (2021-2032)

#### 2.4.2 全球市场高纯度医学成像造影剂销量 (2021-2032)

#### 2.4.3 全球市场高纯度医学成像造影剂价格趋势 (2021-2032)

## 3 全球高纯度医学成像造影剂主要地区分析

### 3.1 全球主要地区高纯度医学成像造影剂市场规模分析：2021 VS 2025 VS 2032

#### 3.1.1 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销售收入及市场份额 (2021-2026)

#### 3.1.2 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销售收入预测 (2027-2032)

### 3.2 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销量分析：2021 VS 2025 VS 2032

#### 3.2.1 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销量及市场份额 (2021-2026)

#### 3.2.2 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销量及市场份额预测 (2027-2032)

### 3.3 北美市场高纯度医学成像造影剂销量、收入及增长率 (2021-2032)

### 3.4 欧洲市场高纯度医学成像造影剂销量、收入及增长率 (2021-2032)

### 3.5 中国市场高纯度医学成像造影剂销量、收入及增长率 (2021-2032)

### 3.6 日本市场高纯度医学成像造影剂销量、收入及增长率 (2021-2032)

### 3.7 东南亚市场高纯度医学成像造影剂销量、收入及增长率 (2021-2032)

### 3.8 印度市场高纯度医学成像造影剂销量、收入及增长率 (2021-2032)

## 4 全球与中国主要厂商市场份额分析

### 4.1 全球市场主要厂商高纯度医学成像造影剂产能市场份额

### 4.2 全球市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销量 (2021-2026)

#### 4.2.1 全球市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销量 (2021-2026)

#### 4.2.2 全球市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销售收入 (2021-2026)

#### 4.2.3 全球市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销售价格 (2021-2026)

#### 4.2.4 2025年全球主要生产商高纯度医学成像造影剂收入排名

### 4.3 中国市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销量 (2021-2026)

#### 4.3.1 中国市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销量 (2021-2026)

#### 4.3.2 中国市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销售收入 (2021-2026)

#### 4.3.3 2025年中国主要生产商高纯度医学成像造影剂收入排名

#### 4.3.4 中国市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销售价格 (2021-2026)

### 4.4 全球主要厂商高纯度医学成像造影剂总部及产地分布

### 4.5 全球主要厂商成立时间及高纯度医学成像造影剂商业化日期

### 4.6 全球主要厂商高纯度医学成像造影剂产品类型及应用

#### 4.7 高纯度医学成像造影剂行业集中度、竞争程度分析

##### 4.7.1 高纯度医学成像造影剂行业集中度分析：2025年全球Top 5生产商市场份额

##### 4.7.2 全球高纯度医学成像造影剂第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

#### 4.8 新增投资及市场并购活动

### 5 全球主要生产商分析

#### 5.1 GE HealthCare

##### 5.1.1 GE HealthCare基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.1.2 GE HealthCare 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用

##### 5.1.3 GE HealthCare 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）

##### 5.1.4 GE HealthCare公司简介及主要业务

##### 5.1.5 GE HealthCare企业最新动态

#### 5.2 Bayer AG

##### 5.2.1 Bayer AG基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.2.2 Bayer AG 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用

##### 5.2.3 Bayer AG 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）

##### 5.2.4 Bayer AG公司简介及主要业务

##### 5.2.5 Bayer AG企业最新动态

#### 5.3 Bracco Imaging

##### 5.3.1 Bracco Imaging基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.3.2 Bracco Imaging 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用

##### 5.3.3 Bracco Imaging 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）

##### 5.3.4 Bracco Imaging公司简介及主要业务

##### 5.3.5 Bracco Imaging企业最新动态

#### 5.4 Guerbet

##### 5.4.1 Guerbet基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.4.2 Guerbet 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用

##### 5.4.3 Guerbet 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）

##### 5.4.4 Guerbet公司简介及主要业务

##### 5.4.5 Guerbet企业最新动态

#### 5.5 Lantheus Medical Imaging

##### 5.5.1 Lantheus Medical Imaging基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.5.2 Lantheus Medical Imaging 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用

##### 5.5.3 Lantheus Medical Imaging 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）

##### 5.5.4 Lantheus Medical Imaging公司简介及主要业务

##### 5.5.5 Lantheus Medical Imaging企业最新动态

#### 5.6 Fujifilm Holdings

##### 5.6.1 Fujifilm Holdings基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.6.2 Fujifilm Holdings 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用

##### 5.6.3 Fujifilm Holdings 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）

##### 5.6.4 Fujifilm Holdings公司简介及主要业务

##### 5.6.5 Fujifilm Holdings企业最新动态

#### 5.7 Nano Therapeutics

##### 5.7.1 Nano Therapeutics基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.7.2 Nano Therapeutics 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用

##### 5.7.3 Nano Therapeutics 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）

##### 5.7.4 Nano Therapeutics公司简介及主要业务

##### 5.7.5 Nano Therapeutics企业最新动态

#### 5.8 Daiichi Sankyo

##### 5.8.1 Daiichi Sankyo基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.8.2 Daiichi Sankyo 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用

##### 5.8.3 Daiichi Sankyo 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）

##### 5.8.4 Daiichi Sankyo公司简介及主要业务

##### 5.8.5 Daiichi Sankyo企业最新动态

#### 5.9 Liebel-Flarsheim

##### 5.9.1 Liebel-Flarsheim基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.9.2 Liebel-Flarsheim 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用

##### 5.9.3 Liebel-Flarsheim 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）

##### 5.9.4 Liebel-Flarsheim公司简介及主要业务

##### 5.9.5 Liebel-Flarsheim企业最新动态

#### 5.10 Siemens Healthineers

- 5.10.1 Siemens Healthineers基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.10.2 Siemens Healthineers 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用
- 5.10.3 Siemens Healthineers 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
- 5.10.4 Siemens Healthineers公司简介及主要业务
- 5.10.5 Siemens Healthineers企业最新动态
- 5.11 恒瑞医药
  - 5.11.1 恒瑞医药基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.11.2 恒瑞医药 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用
  - 5.11.3 恒瑞医药 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
  - 5.11.4 恒瑞医药公司简介及主要业务
  - 5.11.5 恒瑞医药企业最新动态
- 5.12 北陆药业
  - 5.12.1 北陆药业基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.12.2 北陆药业 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用
  - 5.12.3 北陆药业 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
  - 5.12.4 北陆药业公司简介及主要业务
  - 5.12.5 北陆药业企业最新动态
- 5.13 扬子江药业
  - 5.13.1 扬子江药业基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.13.2 扬子江药业 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用
  - 5.13.3 扬子江药业 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
  - 5.13.4 扬子江药业公司简介及主要业务
  - 5.13.5 扬子江药业企业最新动态
- 5.14 北京北陆药业
  - 5.14.1 北京北陆药业基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.14.2 北京北陆药业 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用
  - 5.14.3 北京北陆药业 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
  - 5.14.4 北京北陆药业公司简介及主要业务
  - 5.14.5 北京北陆药业企业最新动态
- 5.15 司太立制药
  - 5.15.1 司太立制药基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.15.2 司太立制药 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用
  - 5.15.3 司太立制药 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
  - 5.15.4 司太立制药公司简介及主要业务
  - 5.15.5 司太立制药企业最新动态
- 5.16 石药集团
  - 5.16.1 石药集团基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.16.2 石药集团 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用
  - 5.16.3 石药集团 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
  - 5.16.4 石药集团公司简介及主要业务
  - 5.16.5 石药集团企业最新动态
- 5.17 科伦药业
  - 5.17.1 科伦药业基本信息、高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.17.2 科伦药业 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用
  - 5.17.3 科伦药业 高纯度医学成像造影剂销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
  - 5.17.4 科伦药业公司简介及主要业务
  - 5.17.5 科伦药业企业最新动态
- 6 不同产品类型高纯度医学成像造影剂分析
  - 6.1 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂销量（2021-2032）
    - 6.1.1 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂销量及市场份额（2021-2026）
    - 6.1.2 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂销量预测（2027-2032）
  - 6.2 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂收入（2021-2032）
    - 6.2.1 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂收入及市场份额（2021-2026）
    - 6.2.2 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂收入预测（2027-2032）
  - 6.3 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂价格走势（2021-2032）
- 7 不同应用高纯度医学成像造影剂分析
  - 7.1 全球不同应用高纯度医学成像造影剂销量（2021-2032）
    - 7.1.1 全球不同应用高纯度医学成像造影剂销量及市场份额（2021-2026）
    - 7.1.2 全球不同应用高纯度医学成像造影剂销量预测（2027-2032）
  - 7.2 全球不同应用高纯度医学成像造影剂收入（2021-2032）

7.2.1 全球不同应用高纯度医学成像造影剂收入及市场份额（2021-2026）

7.2.2 全球不同应用高纯度医学成像造影剂收入预测（2027-2032）

7.3 全球不同应用高纯度医学成像造影剂价格走势（2021-2032）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 高纯度医学成像造影剂产业链分析

8.2 高纯度医学成像造影剂工艺制造技术分析

8.3 高纯度医学成像造影剂产业上游供应分析

8.3.1 上游原料供给状况

8.3.2 原料供应商及联系方式

8.4 高纯度医学成像造影剂下游客户分析

8.5 高纯度医学成像造影剂销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 高纯度医学成像造影剂行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 高纯度医学成像造影剂行业发展面临的风险

9.3 高纯度医学成像造影剂行业政策分析

9.4 美国对华关税对行业的影响分析

9.5 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

## 报告图表

---

### 表格目录

表 1: 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂销售额增长（CAGR）趋势2021 VS 2025 VS 2032（百万美元）

表 2: 全球不同给药方式高纯度医学成像造影剂销售额增长（CAGR）趋势2021 VS 2025 VS 2032（百万美元）

表 3: 全球不同纯度等级高纯度医学成像造影剂销售额增长（CAGR）趋势2021 VS 2025 VS 2032（百万美元）

表 4: 全球不同应用销售额增速（CAGR）2021 VS 2025 VS 2032（百万美元）

表 5: 高纯度医学成像造影剂行业目前发展现状

表 6: 高纯度医学成像造影剂发展趋势

表 7: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂产量增速（CAGR）：（2021 VS 2025 VS 2032）&（千吨）

表 8: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂产量（2021-2026）&（千吨）

表 9: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂产量（2027-2032）&（千吨）

表 10: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂产量市场份额（2021-2026）

表 11: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂产量市场份额（2027-2032）

表 12: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销售收入增速：（2021 VS 2025 VS 2032）&（百万美元）

表 13: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销售收入（2021-2026）&（百万美元）

表 14: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销售收入市场份额（2021-2026）

表 15: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂收入（2027-2032）&（百万美元）

表 16: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂收入市场份额（2027-2032）

表 17: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销量（千吨）：2021 VS 2025 VS 2032

表 18: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销量（2021-2026）&（千吨）

表 19: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销量市场份额（2021-2026）

表 20: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销量（2027-2032）&（千吨）

表 21: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销量份额（2027-2032）

表 22: 全球市场主要厂商高纯度医学成像造影剂产能（2025-2026）&（千吨）

表 23: 全球市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销量（2021-2026）&（千吨）

表 24: 全球市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销量市场份额（2021-2026）

表 25: 全球市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销售收入（2021-2026）&（百万美元）

表 26: 全球市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销售收入市场份额（2021-2026）

表 27: 全球市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销售价格 (2021-2026) & (美元/吨)  
表 28: 2025年全球主要生产商高纯度医学成像造影剂收入排名 (百万美元)  
表 29: 中国市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销量 (2021-2026) & (千吨)  
表 30: 中国市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销量市场份额 (2021-2026)  
表 31: 中国市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销售收入 (2021-2026) & (百万美元)  
表 32: 中国市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销售收入市场份额 (2021-2026)  
表 33: 2025年中国主要生产商高纯度医学成像造影剂收入排名 (百万美元)  
表 34: 中国市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销售价格 (2021-2026) & (美元/吨)  
表 35: 全球主要厂商高纯度医学成像造影剂总部及产地分布  
表 36: 全球主要厂商成立时间及高纯度医学成像造影剂商业化日期  
表 37: 全球主要厂商高纯度医学成像造影剂产品类型及应用  
表 38: 2025年全球高纯度医学成像造影剂主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)  
表 39: 全球高纯度医学成像造影剂市场投资、并购等现状分析  
表 40: GE HealthCare 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 41: GE HealthCare 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 42: GE HealthCare  
高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 43: GE HealthCare公司简介及主要业务  
表 44: GE HealthCare企业最新动态  
表 45: Bayer AG 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 46: Bayer AG 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 47: Bayer AG 高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 48: Bayer AG公司简介及主要业务  
表 49: Bayer AG企业最新动态  
表 50: Bracco Imaging 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 51: Bracco Imaging 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 52: Bracco Imaging  
高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 53: Bracco Imaging公司简介及主要业务  
表 54: Bracco Imaging企业最新动态  
表 55: Guerbet 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 56: Guerbet 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 57: Guerbet 高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 58: Guerbet公司简介及主要业务  
表 59: Guerbet企业最新动态  
表 60: Lantheus Medical Imaging 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 61: Lantheus Medical Imaging 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 62: Lantheus Medical Imaging  
高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 63: Lantheus Medical Imaging公司简介及主要业务  
表 64: Lantheus Medical Imaging企业最新动态  
表 65: Fujifilm Holdings 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 66: Fujifilm Holdings 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 67: Fujifilm Holdings  
高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 68: Fujifilm Holdings公司简介及主要业务  
表 69: Fujifilm Holdings企业最新动态  
表 70: Nano Therapeutics 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 71: Nano Therapeutics 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 72: Nano Therapeutics  
高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 73: Nano Therapeutics公司简介及主要业务  
表 74: Nano Therapeutics企业最新动态  
表 75: Daiichi Sankyo 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 76: Daiichi Sankyo 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 77: Daiichi Sankyo  
高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 78: Daiichi Sankyo公司简介及主要业务  
表 79: Daiichi Sankyo企业最新动态  
表 80: Liebel-Flarsheim 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 81: Liebel-Flarsheim 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 82: Liebel-Flarsheim  
高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 83: Liebel-Flarsheim 公司简介及主要业务  
表 84: Liebel-Flarsheim 企业最新动态  
表 85: Siemens Healthineers 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 86: Siemens Healthineers 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 87: Siemens Healthineers  
高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 88: Siemens Healthineers 公司简介及主要业务  
表 89: Siemens Healthineers 企业最新动态  
表 90: 恒瑞医药 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 91: 恒瑞医药 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 92: 恒瑞医药 高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 93: 恒瑞医药 公司简介及主要业务  
表 94: 恒瑞医药 企业最新动态  
表 95: 北陆药业 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 96: 北陆药业 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 97: 北陆药业 高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 98: 北陆药业 公司简介及主要业务  
表 99: 北陆药业 企业最新动态  
表 100: 扬子江药业 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 101: 扬子江药业 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 102: 扬子江药业  
高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 103: 扬子江药业 公司简介及主要业务  
表 104: 扬子江药业 企业最新动态  
表 105: 北京北陆药业 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 106: 北京北陆药业 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 107: 北京北陆药业  
高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 108: 北京北陆药业 公司简介及主要业务  
表 109: 北京北陆药业 企业最新动态  
表 110: 司太立制药 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 111: 司太立制药 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 112: 司太立制药  
高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 113: 司太立制药 公司简介及主要业务  
表 114: 司太立制药 企业最新动态  
表 115: 石药集团 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 116: 石药集团 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 117: 石药集团 高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 118: 石药集团公司简介及主要业务  
表 119: 石药集团 企业最新动态  
表 120: 科伦药业 高纯度医学成像造影剂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位  
表 121: 科伦药业 高纯度医学成像造影剂产品规格、参数及市场应用  
表 122: 科伦药业 高纯度医学成像造影剂销量 (千吨)、收入 (百万美元)、价格 (美元/吨) 及毛利率 (2021-2026)  
表 123: 科伦药业 公司简介及主要业务  
表 124: 科伦药业 企业最新动态  
表 125: 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂销量 (2021-2026) & (千吨)  
表 126: 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂销量市场份额 (2021-2026)  
表 127: 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂销量预测 (2027-2032) & (千吨)  
表 128: 全球市场不同产品类型高纯度医学成像造影剂销量市场份额预测 (2027-2032)  
表 129: 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂收入 (2021-2026) & (百万美元)  
表 130: 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂收入市场份额 (2021-2026)  
表 131: 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂收入预测 (2027-2032) & (百万美元)  
表 132: 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂收入市场份额预测 (2027-2032)  
表 133: 全球不同应用高纯度医学成像造影剂销量 (2021-2026) & (千吨)  
表 134: 全球不同应用高纯度医学成像造影剂销量市场份额 (2021-2026)  
表 135: 全球不同应用高纯度医学成像造影剂销量预测 (2027-2032) & (千吨)

表 136: 全球市场不同应用高纯度医学成像造影剂销量市场份额预测 (2027-2032)

表 137: 全球不同应用高纯度医学成像造影剂收入 (2021-2026) & (百万美元)

表 138: 全球不同应用高纯度医学成像造影剂收入市场份额 (2021-2026)

表 139: 全球不同应用高纯度医学成像造影剂收入预测 (2027-2032) & (百万美元)

表 140: 全球不同应用高纯度医学成像造影剂收入市场份额预测 (2027-2032)

表 141: 高纯度医学成像造影剂上游原料供应商及联系方式列表

表 142: 高纯度医学成像造影剂典型客户列表

表 143: 高纯度医学成像造影剂主要销售模式及销售渠道

表 144: 高纯度医学成像造影剂行业发展机遇及主要驱动因素

表 145: 高纯度医学成像造影剂行业发展面临的风险

表 146: 高纯度医学成像造影剂行业政策分析

表 147: 研究范围

表 148: 本文分析师列表

## 图表目录

图 1: 高纯度医学成像造影剂产品图片

图 2: 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

图 3: 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂市场份额2025 & 2032

图 4: CT造影剂产品图片

图 5: MRI造影剂产品图片

图 6: 超声造影剂产品图片

图 7: 全球不同给药方式高纯度医学成像造影剂销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

图 8: 全球不同给药方式高纯度医学成像造影剂市场份额2025 & 2032

图 9: 注射型造影剂产品图片

图 10: 口服型造影剂产品图片

图 11: 靶向型造影剂产品图片

图 12: 全球不同纯度等级高纯度医学成像造影剂销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

图 13: 全球不同纯度等级高纯度医学成像造影剂市场份额2025 & 2032

图 14: 标准纯度 ( $\geq 99.0\%$ ) 产品图片

图 15: 高纯度 ( $\geq 99.5\%$ ) 产品图片

图 16: 超高纯度 ( $\geq 99.9\%$ ) 产品图片

图 17: 全球不同应用销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

图 18: 全球不同应用高纯度医学成像造影剂市场份额2025 & 2032

图 19: 放射科

图 20: 心血管科

图 21: 肿瘤科

图 22: 其他

图 23: 全球高纯度医学成像造影剂产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (千吨)

图 24: 全球高纯度医学成像造影剂产量、需求量及发展趋势 (2021-2032) & (千吨)

图 25: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂产量 (2021 VS 2025 VS 2032) & (千吨)

图 26: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂产量市场份额 (2021-2032)

图 27: 中国高纯度医学成像造影剂产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (千吨)

图 28: 中国高纯度医学成像造影剂产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2032) & (千吨)

图 29: 全球高纯度医学成像造影剂市场销售额及增长率: (2021-2032) & (百万美元)

图 30: 全球市场高纯度医学成像造影剂市场规模: 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)

图 31: 全球市场高纯度医学成像造影剂销量及增长率 (2021-2032) & (千吨)

图 32: 全球市场高纯度医学成像造影剂价格趋势 (2021-2032) & (美元/吨)

图 33: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销售收入 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)

图 34: 全球主要地区高纯度医学成像造影剂销售收入市场份额 (2021 VS 2025)

图 35: 北美市场高纯度医学成像造影剂销量及增长率 (2021-2032) & (千吨)

图 36: 北美市场高纯度医学成像造影剂收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 37: 欧洲市场高纯度医学成像造影剂销量及增长率 (2021-2032) & (千吨)

图 38: 欧洲市场高纯度医学成像造影剂收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 39: 中国市场高纯度医学成像造影剂销量及增长率 (2021-2032) & (千吨)

图 40: 中国市场高纯度医学成像造影剂收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 41: 日本市场高纯度医学成像造影剂销量及增长率 (2021-2032) & (千吨)

图 42: 日本市场高纯度医学成像造影剂收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

图 43: 东南亚市场高纯度医学成像造影剂销量及增长率 (2021-2032) & (千吨)

图 44: 东南亚市场高纯度医学成像造影剂收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)

- 图 45: 印度市场高纯度医学成像造影剂销量及增长率 (2021-2032) & (千吨)
- 图 46: 印度市场高纯度医学成像造影剂收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 47: 2025年全球市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销量市场份额
- 图 48: 2025年全球市场主要厂商高纯度医学成像造影剂收入市场份额
- 图 49: 2025年中国市场主要厂商高纯度医学成像造影剂销量市场份额
- 图 50: 2025年中国市场主要厂商高纯度医学成像造影剂收入市场份额
- 图 51: 2025年全球前五大生产商高纯度医学成像造影剂市场份额
- 图 52: 2025年全球高纯度医学成像造影剂第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 53: 全球不同产品类型高纯度医学成像造影剂价格走势 (2021-2032) & (美元/吨)
- 图 54: 全球不同应用高纯度医学成像造影剂价格走势 (2021-2032) & (美元/吨)
- 图 55: 高纯度医学成像造影剂产业链
- 图 56: 高纯度医学成像造影剂中国企业SWOT分析
- 图 57: 关键采访目标
- 图 58: 自下而上及自上而下验证
- 图 59: 资料三角测定