

# 2021-2027年中国原料药市 场分析与投资战略报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国原料药市场分析与投资战略报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/yuanliaoyao/224128CNFN.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

原料药，指用于生产各类制剂的原料药物，是制剂中的有效成份，由化学合成、植物提取或者生物技术所制备的各种用来作为药用的粉末、结晶、浸膏等，但病人无法直接服用的物质。

预计未来几年全球对原料药的需求将快速增长，预计到2021年，全球原料药市场规模将上升到2250亿美元，年复合增长率将超过6.5%。2013-2021年全球原料药市场规模及预测

数据来源：公开资料整理

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国原料药市场分析与投资战略报告》共十四章。首先介绍了原料药行业市场发展环境、原料药整体运行态势等，接着分析了原料药行业市场运行的现状，然后介绍了原料药市场竞争格局。随后，报告对原料药做了重点企业经营状况分析，最后分析了原料药行业发展趋势与投资预测。您若想对原料药产业有个系统的了解或者想投资原料药行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章 原料药基本概述

#### 1.1 原料药基本介绍

##### 1.1.1 原料药基本定义

##### 1.1.2 原料药主要分类

##### 1.1.3 原料药市场细分

##### 1.1.4 原料药行业特征

#### 1.2 原料药和其他药物的区别

##### 1.2.1 原料药和制剂

##### 1.2.2 原料药和中间体

##### 1.2.3 原料药和药用辅药

#### 1.3 原料药化学工艺

##### 1.3.1 化学合成原料药生产工艺

1.3.2 发酵类原料药生产工艺

1.3.3 无菌原料药生产工艺

1.3.4 动植物提取类原料药生产工艺

## 第二章 2015-2019年医药行业发展分析

### 2.1 2015-2019年全球医药行业发展分析

2.1.1 全球市场发展规模

2.1.2 医药研发投入情况

2.1.3 全球药企销售状况

2.1.4 医药商业市场现状

2.1.5 医药行业发展趋势

### 2.2 2015-2019年中国医药市场运行情况

2.2.1 行业发展现状

2.2.2 市场发展规模

2.2.3 研发投入状况

2.2.4 医药产量分析

2.2.5 医药价格情况

2.2.6 医药出口贸易

2.2.7 药企经营情况

2.2.8 药企盈利能力

2.2.9 医药商业发展

### 2.3 2015-2019年中国医药行业投融资分析

2.3.1 医药企业并购规模

2.3.2 企业融资轮次情况

2.3.3 细分领域投资状况

2.3.4 投资并购典型案例

### 2.4 中国医药行业面临的挑战

2.4.1 药品产能过剩闲置

2.4.2 产业自身能力不足

2.4.3 产品品牌知名度低

2.4.4 管理水平高低不等

### 2.5 中国医药行业发展对策建议

- 2.5.1 调整医药产业结构
- 2.5.2 加大研发投入力度
- 2.5.3 加强医药品牌建设
- 2.5.4 加大力度支持创新
- 2.6 中国医药行业发展趋势
  - 2.6.1 单抗药成为投资热点
  - 2.6.2 CMO和CSO发展迅速
  - 2.6.3 中医药蕴藏发展机会
  - 2.6.4 医药产业链多元化
  - 2.6.5 医药商业集中度提升
  - 2.6.6 一致性评价规范行业
  - 2.6.7 处方药外流市场效应

### 第三章 2015-2019年全球原料药市场运行情况

#### 3.1 2015-2019年全球原料药产业发展状况分析

- 3.1.1 全球原料药市场规模
- 3.1.2 全球原料药市场格局
- 3.1.3 全球原料药市场份额

全球原料药市场以合成化学原料药为主，生物制药原料药为辅，前者约占市场总量的90%，后者仅占10%左右的份额，而随着全球生物技术行业的发展，后者的市场占比正在逐年提升；通用名原料药占43.5%，特色原料药占56.5%，今后特色原料药将迎来难得的发展机遇。全球原料药市场份额

数据来源：公开资料整理

- 3.1.4 全球原料药产能分布
- 3.1.5 全球原料药应用领域
- 3.1.6 全球原料药市场供应
- 3.1.7 全球原料药企业布局
- 3.1.8 全球药品专利到期
- 3.1.9 全球原料药发展问题
- 3.2 美国原料药产业发展现状
  - 3.2.1 北美市场发展状况
  - 3.2.2 美国注册管理制度

- 3.2.3 企业项目投资进展
- 3.2.4 中美贸易战影响分析
- 3.3 欧洲原料药产业发展现状
  - 3.3.1 欧洲原料药政策环境
  - 3.3.2 欧洲原料药发展现状
  - 3.3.3 欧洲原料药订单流向
  - 3.3.4 欧洲原料药发展趋势
- 3.4 印度原料药产业发展现状
  - 3.4.1 欧洲原料药市场环境
  - 3.4.2 印度原料药市场规模
  - 3.4.3 印度原料药出口情况
  - 3.4.4 印度原料药企业布局
  - 3.4.5 印度原料药企业营收
  - 3.4.6 印度原料药发展机遇
- 3.5 其他国家原料药产业发展现状
  - 3.5.1 日本
  - 3.5.2 泰国
  - 3.5.3 印尼
  - 3.5.4 越南

## 第四章 2015-2019年中国原料药发展环境分析

- 4.1 经济环境
  - 4.1.1 全球经济形势
  - 4.1.2 国内宏观经济
  - 4.1.3 对外经济分析
  - 4.1.4 工业运行情况
  - 4.1.5 宏观经济趋势
- 4.2 政策环境
  - 4.2.1 原料药DMF制度
  - 4.2.2 规范原料药进口通关
  - 4.2.3 抗癌原料药进口降税
  - 4.2.4 打击原料药垄断行为

4.2.5 关联审评审批制度

4.2.6 环保政策监管趋严

4.3 社会环境

4.3.1 居民收入水平

4.3.2 居民消费水平

4.3.3 居民社会保障

4.3.4 人口构成情况

4.3.5 医疗卫生情况

4.3.6 老龄化问题

第五章 2015-2019年中国原料药市场运行情况

5.1 2015-2019年原料药发展综况

5.1.1 FDA批准进展

5.1.2 注册审评情况

5.1.3 原料药产业链

5.1.4 原料药出口规模

5.1.5 原料药供应情况

5.1.6 环保政策影响分析

5.2 2015-2019年原料药产业发展状况

5.2.1 原料药产量情况

5.2.2 原料药区域格局

5.2.3 原料药销售情况

5.2.4 原料药财务指标

5.2.5 原料药企业规模

5.2.6 原料药企业营收

5.3 浙江台州市原料药产业发展综况

5.3.1 产业发展历程

5.3.2 产业发展现状

5.3.3 原料药企布局

5.3.4 新政影响分析

5.3.5 原料药产业园区

5.4 典型企业及其原料药产品分析

- 5.4.1 博瑞医药
- 5.4.2 海辰药业
- 5.4.3 普洛药业
- 5.4.4 美诺华
- 5.5 中国原料药产业存在的主要问题
  - 5.5.1 政府监管力度加强
  - 5.5.2 区域环境容量制约
  - 5.5.3 知识产权保护不利
  - 5.5.4 国内原料药市场问题
  - 5.5.5 进口原料药市场问题
- 5.6 中国原料药发展对策及建议
  - 5.6.1 支持原料药产业发展
  - 5.6.2 强化原料药环保监管
  - 5.6.3 改进原料药DMF政策
  - 5.6.4 改进原料药审批程序
  - 5.6.5 规范原料药价格秩序
  - 5.6.6 推动原料药提质增效
  - 5.6.7 支持原料药合理发展

## 第六章 2015-2019年中国专利原料药产业发展解析

- 6.1 专利药原料药相关概述
  - 6.1.1 发展背景
  - 6.1.2 基本含义
  - 6.1.3 专利对比
- 6.2 专利药原料药市场发展解析
  - 6.2.1 产业发展现状
  - 6.2.2 专利药原料药+CMO
  - 6.2.3 企业发展状况
  - 6.2.4 产业发展趋势
- 6.3 2015-2019年中国CMO（医药生产外包服务）发展情况
  - 6.3.1 CMO行业发展概述
  - 6.3.2 CMO行业产业链条



- 6.3.3 CMO市场发展规模
- 6.3.4 CMO的市场渗透率
- 6.3.5 CMO市场份额分析
- 6.3.6 CMO企业发展状况
- 6.3.7 CMO波特五力模型
- 6.3.8 贸易战影响分析

## 第七章 2015-2019年中国特色原料药产业发展现状

### 7.1 特色原料药相关概述

- 7.1.1 基本定义
- 7.1.2 价格周期
- 7.1.3 发展模式

### 7.2 2015-2019年特色原料药市场发展状况

- 7.2.1 国外企业发展
- 7.2.2 产业发展背景
- 7.2.3 国内企业布局
- 7.2.4 产业出口格局
- 7.2.5 产业升级路径
- 7.2.6 API+制剂一体化
- 7.2.7 产业发展机遇

### 7.3 特色原料药细分类别发展现状

- 7.3.1 沙坦类原料药
- 7.3.2 普利类原料药
- 7.3.3 肝素原料药
- 7.3.4 他汀类原料药

### 7.4 2015-2019年仿制药原料药市场发展情况

- 7.4.1 行业基本概述
- 7.4.2 研发进程分析
- 7.4.3 产品销售情况
- 7.4.4 企业发展状况
- 7.4.5 典型案例分析

### 7.5 特色原料药投资壁垒分析

7.5.1 资金壁垒

7.5.2 技术壁垒

7.5.3 市场准入壁垒

7.6 国内特色原料药龙头企业发展现状

7.6.1 华海药业

7.6.2 健友股份

7.6.3 海翔药业

7.6.4 京新药业

7.6.5 金城医药

第八章 2015-2019年部分大宗原料药市场发展分析

8.1 抗生素类化学原料药

8.1.1 抗生素的基本概述

8.1.2 抗生素原料药综述

8.1.3 抗生素原料药产量

8.1.4 6-APA

8.1.5 7-ACA

8.1.6 7-ADCA

8.1.7 4-AA

8.1.8 青霉素工业盐

8.1.9 硫氰酸红霉素

8.2 维生素类化学原料药

8.2.1 行业现状

8.2.2 维生素E

8.2.3 维生素C

8.2.4 维生素B2

8.2.5 D-泛酸钙

8.2.6 维生素A

8.2.7 维生素B1

8.2.8 维生素K3

8.2.9 维生素D3

8.3 激素类

- 8.3.1 激素类原料药相关概述
- 8.3.2 甾体药物的产业链分析
- 8.3.3 激素类产品产业链关系
- 8.3.4 激素类原料药价格走势
- 8.3.5 部分激素类原料药发展

## 第九章 2015-2019年原料药应用领域发展状况

- 9.1 抗感染类原料药
  - 9.1.1 抗感染类原料药出口情况
  - 9.1.2 抗感染类原料药销售情况
  - 9.1.3 抗感染类原料药典型药企
- 9.2 抗艾滋病原料药
  - 9.2.1 国内艾滋病市场规模
  - 9.2.2 抗艾滋病药关键原料
  - 9.2.3 抗艾滋病原料药产能
  - 9.2.4 抗艾滋病药物制剂产能
  - 9.2.5 抗艾滋病原料药发展对策

## 第十章 中国原料药行业项目投资案例深度解析

- 10.1 安徽美诺华年产400吨原料药技术改造项目
  - 10.1.1 项目基本情况
  - 10.1.2 项目投资背景
  - 10.1.3 项目投资价值
  - 10.1.4 项目建设条件
  - 10.1.5 项目投资范围
  - 10.1.6 项目投资计划
  - 10.1.7 项目投资概算
  - 10.1.8 项目经济效益
- 10.2 晨光生物科技集团原料药生产项目
  - 10.2.1 项目基本情况
  - 10.2.2 项目投资价值
  - 10.2.3 项目投资概算

10.2.4 项目经济效益

10.2.5 项目风险与对策

10.3 山东斯瑞生物甾体类中间体及原料药项目

10.3.1 项目投资背景

10.3.2 项目投资价值

10.3.3 项目投资风险

10.3.4 项目投资计划

10.3.5 项目投资概算

10.3.6 项目经济效益

第十一章 2015-2019年国外重点原料药上市企业分析

11.1 西普拉制药 ( Cipla )

11.1.1 企业发展概况

11.1.2 2017年企业经营状况分析

11.1.3 2018年企业经营状况分析

11.1.4 2019年企业经营状况分析

11.2 太阳制药 ( Sun Pharma )

11.2.1 企业发展概况

11.2.2 2017年企业经营状况分析

11.2.3 2018年企业经营状况分析

11.2.4 2019年企业经营状况分析

11.3 梯瓦制药 ( Teva )

11.3.1 企业发展概况

11.3.2 2017年企业经营状况分析

11.3.3 2018年企业经营状况分析

11.3.4 2019年企业经营状况分析

11.4 诺华公司 ( Novartis )

11.4.1 企业发展概况

11.4.2 2017年企业经营状况分析

11.4.3 2018年企业经营状况分析

11.4.4 2019年企业经营状况分析

11.5 阿拉宾度制药公司 ( Aurobindo Pharma )

- 11.5.1 企业发展概况
- 11.5.2 2017年企业经营状况分析
- 11.5.3 2018年企业经营状况分析
- 11.5.4 2019年企业经营状况分析
- 11.6 瑞迪博士药厂 ( Dr.Reddys Lab )
- 11.6.1 2017年企业经营状况分析
- 11.6.2 2018年企业经营状况分析
- 11.6.3 2019年企业经营状况分析
- 11.7 帝斯曼 ( DSM )
- 11.7.1 2017年企业经营状况分析
- 11.7.2 2018年企业经营状况分析
- 11.7.3 2019年企业经营状况分析

## 第十二章国内重点原料药上市企业分析

### 12.1 浙江医药股份有限公司

- 12.1.1 企业发展概况
- 12.1.2 经营效益分析
- 12.1.3 业务经营分析
- 12.1.4 财务状况分析
- 12.1.5 核心竞争力分析
- 12.1.6 公司发展战略

### 12.2 普洛药业

- 12.2.1 企业发展概况
- 12.2.2 经营效益分析
- 12.2.3 业务经营分析
- 12.2.4 财务状况分析
- 12.2.5 核心竞争力分析
- 12.2.6 公司发展战略

### 12.3 华海药业

- 12.3.1 企业发展概况
- 12.3.2 经营效益分析
- 12.3.3 业务经营分析

- 12.3.4 财务状况分析
- 12.3.5 核心竞争力分析
- 12.3.6 公司发展战略
- 12.4 华北制药
  - 12.4.1 企业发展概况
  - 12.4.2 经营效益分析
  - 12.4.3 业务经营分析
  - 12.4.4 财务状况分析
  - 12.4.5 核心竞争力分析
  - 12.4.6 公司发展战略
- 12.5 恩华药业
  - 12.5.1 企业发展概况
  - 12.5.2 经营效益分析
  - 12.5.3 业务经营分析
  - 12.5.4 财务状况分析
  - 12.5.5 核心竞争力分析
  - 12.5.6 公司发展战略
  - 12.5.7 未来前景展望
- 12.6 天宇股份
  - 12.6.1 企业发展概况
  - 12.6.2 经营效益分析
  - 12.6.3 业务经营分析
  - 12.6.4 财务状况分析
  - 12.6.5 核心竞争力分析
  - 12.6.6 公司发展战略
- 12.7 海正药业
  - 12.7.1 企业发展概况
  - 12.7.2 经营效益分析
  - 12.7.3 业务经营分析
  - 12.7.4 财务状况分析
  - 12.7.5 核心竞争力分析
  - 12.7.6 公司发展战略

## 12.8 奥翔药业

### 12.8.1 企业发展概况

### 12.8.2 经营效益分析

### 12.8.3 业务经营分析

### 12.8.4 财务状况分析

### 12.8.5 核心竞争力分析

### 12.8.6 公司发展战略

## 第十三章 2021-2027年原料药产业投资分析及价值评估

### 13.1 原料药投融资状况

#### 13.1.1 国内外原料药企合作

#### 13.1.2 国内投融资进展情况

#### 13.1.3 化学原料药市值占比

#### 13.1.4 特色原料药板块分析

### 13.2 原料药行业投资壁垒分析

#### 13.2.1 研发技术壁垒

#### 13.2.2 生产经营壁垒

#### 13.2.3 客户壁垒

### 13.3 原料药行业典型投资案例

#### 13.3.1 复星医药

#### 13.3.2 京新药业

#### 13.3.3 雅本化学

#### 13.3.4 美诺华

## 第十四章 2021-2027年原料药产业投资前景及趋势预测

### 14.1 原料药未来发展方向及战略

#### 14.1.1 企业发展战略方向

#### 14.1.2 原料药未来发展方向

### 14.2 原料药发展前景

#### 14.2.1 原料药价格普遍看涨

#### 14.2.2 普药类原料药市场行情好

#### 14.2.3 原料药产业实现产业升级

14.2.4 原料药产业集中度提升

14.2.5 原料药产业化需求加强

14.3 2021-2027年原料药行业预测分析

14.3.1 2021-2027年中国原料药行业影响因素分析

14.3.2 2021-2027年中国原料药行业市场规模预测

## 图表目录

图表 原料药的分类

图表 2015-2019年全球医药市场规模及同比增长走势

图表 2015-2019年全球生物药市场规模

图表 2015-2019年FDA批准新药数量

图表 2019年全球制药公司研发预算排行榜

图表 2019年全球药企销售TOP15（中国区）

图表 2021-2027年全球医药市场规模统计及预测

图表 2019年医药行业企业数量及亏损情况

图表 2019年医药行业企业数量及亏损情况

图表 2015-2019年中国医药市场规模及增长

图表 2019年与2019年A股药企研发投入对比

图表 2019年中国主要医药产量及增速

图表 2015-2019年医药类商品零售价格指数情况

图表 2019年医药行业出口交货值情况

图表 2019年份医药产业分子行业主营业务收入

图表 2019年医药行业主营业务收入

图表 2019年医药行业主营业务收入

图表 2019年医药产业分子行业利润总额

图表 2019年医药行业盈利能力趋势图

图表 2015-2019年医药行业盈利能力趋势图

图表 2015-2019年中国医药行业并购市场交易金额及增长

图表 2015-2019年中国医药行业并购市场交易金额分布

图表 2015-2019年中国医药行业并购市场交易数量及增长

图表 2015-2019年中国医药行业并购市场交易数量分布

更多图表见正文.....



详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yuanliaoyao/224128CNFN.html>