

# 2021-2027年中国希罗达市 场发展趋势与未来发展趋势报告

## 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年中国希罗达市场发展趋势与未来发展趋势报告》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/huaxue/N03827L1J4.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

希罗达（卡培他滨片），适应症为结肠癌辅助化疗：卡培他滨适用于Dukes'C期、原发性肿瘤根治术后并仅接受氟嘧啶类药物治疗的结肠癌患者的单药辅助治疗。其治疗的无病生存期（DFS）不亚于5-氟尿嘧啶和甲酰四氢叶酸联合方案(5-FU/LV)。卡培他滨单药或与其他药物联合化疗均不能延长总生存期（OS），但已有试验数据表明在联合化疗方案中卡培他滨可较5-FU/LV改善无病生存期。医师在开具处方使用卡培他滨单药对Dukes'C期结肠癌进行辅助治疗时，可参考以上研究结果。用于支持该适应症的数据来自国外临床研究（见[临床试验]部分内容）。结肠直肠癌：当转移性结肠直肠癌患者首选单用氟嘧啶类药物治疗时，卡培他滨可用作一线化疗。卡培他滨与其他药物联合化疗时，生存期优于5-FU/LV单药化疗。目前尚无证据证实卡培他滨单药化疗的生存期优势。有关卡培他滨在联合化疗中取代5-FU/LV的安全性以及生存期优势还需进一步研究。乳腺癌联合化疗：卡培他滨可与多西紫杉醇联合用于治疗含蒽环类药物方案化疗失败的转移性乳腺癌。乳腺癌单药化疗：卡培他滨亦可单独用于治疗对紫杉醇及含蒽环类药物化疗方案均耐药或对紫杉醇耐药和不能再使用蒽环类药物治疗（例如已经接受了累积剂量400 mg/m<sup>2</sup>阿霉素或阿霉素同类物）的转移性乳腺癌患者。耐药的定义为治疗期间疾病继续进展（有或无初始缓解），或完成含有蒽环类药物的辅助化疗后6个月内复发。胃癌：卡培他滨适用于不能手术的晚期或者转移性胃癌的一线治疗。

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国希罗达市场发展趋势与未来发展趋势报告》共十一章。首先介绍了希罗达行业市场发展环境、希罗达整体运行态势等，接着分析了希罗达行业市场运行的现状，然后介绍了希罗达市场竞争格局。随后，报告对希罗达做了重点企业经营状况分析，最后分析了希罗达行业发展趋势与投资预测。您若想对希罗达产业有个系统的了解或者想投资希罗达行业，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：

第一章希罗达行业产品概述

第一节希罗达产品简介

一、行业定义

二、分类及成分

三、药理作用

四、产品用途

五、产品特点

第二节产品分析

一、希罗达药品批准情况

二、希罗达的药品规格及价格

第三节希罗达产品应用前景展望

第二章中国希罗达企业PEST（环境）分析

第一节经济环境分析14

一、宏观经济14

二、工业形势

三、固定资产投资

第二节政策环境分析

一、国家高调鼓励战略新兴产业的自主创新

二、《医学科技发展“十三五”规划》

三、《医药工业“十三五”发展规划》

四、《国家药品安全“十三五”规划》

五、《药品流通环节价格管理暂行办法》

第三节社会环境分析

第四节技术环境分析

第三章国内外抗肿瘤药物市场状况分析

第一节全球抗肿瘤药物市场发展状况

第二节中国抗肿瘤药物市场状况

一、中国抗肿瘤药物市场发展状况

二、中国抗肿瘤药物市场发展预测

第四章中国抗肿瘤行业发展概述

第一节中国抗肿瘤药物行业发展历程

第二节抗肿瘤药物行业发展现状

第三节抗肿瘤药物行业发展面临的问题

## 第四节抗肿瘤药物行业发展趋势

## 第五章国内外希罗达研发与技术发展动向分析

### 第一节希罗达项目概况

#### 一、国内外申报情况

#### 二、知识产权状况

### 第二节国内希罗达的专利申请情况分析

#### 一、国内希罗达的专利申请情况

#### 二、希罗达专利申请时间分析

#### 三、国内希罗达专利申请者状况分析

### 第三节卡培他滨生产技术研究现状

#### 一、方法一

#### 二、方法二

#### 三、方法三

#### 四、方法四

#### 五、方法五

### 第四节卡培他滨生产技术发展趋势

## 第六章中国希罗达市场状况及预测分析

### 第一节中国希罗达市场规模分析

#### 一、2012-2019年中国希罗达市场规模分析

#### 二、2021-2027年中国希罗达市场规模预测分析

### 第二节市场需求量分析

#### 一、2012-2019年中国希罗达市场需求量分析

#### 二、2021-2027年中国希罗达市场需求量预测分析

## 第七章2019年市场竞争格局分析

### 第一节各季度市场份额

### 第二节区域市场竞争格局

### 第三节抗肿瘤产品结构分析

## 第八章希罗达企业现有主要竞争对手分析

## 第一节上海罗氏制药有限公司

### 一、公司简介

### 二、主导产品

### 三、企业经营策略和发展战略分析

## 第二节连云港杰瑞药业有限公司

### 一、公司简介

### 二、主导产品

### 三、抗肿瘤原料药基地项目情况

### 四、企业经营策略和发展战略分析

## 第三节重庆福安药业（集团）股份有限公司

### 一、公司简介

### 二、主导产品

### 三、抗生素类抗肿瘤类医药中间体生产线建设项目情况

### 三、企业经营策略和发展战略分析

## 第四节苏州汉德森医药科技有限公司

### 一、公司简介

### 二、主导产品

### 三、企业经营策略和发展战略分析

## 第五节山东铂源药业有限公司

### 一、公司简介

### 二、主导产品

### 三、企业经营策略和发展战略分析

## 第九章中国希罗达投资企业分析

### 第一节中国希罗达企业申报及投资情况分析

#### 一、企业产品申报情况

#### 二、希罗达企业投资情况

### 第二节2021-2027年我国希罗达企业投资前景分析

### 第三节2021-2027年我国希罗达企业盈利能力预测

## 第十章2021-2027年希罗达企业投资机会与风险分析

### 第一节2021-2027年希罗达产品投资机会

- 一、卡培他滨产品专利将到期
- 二、医药卫生体制改革不断深化
- 三、医药需求快速增长

## 第二节投资风险分析

- 一、政策风险
- 二、原材料的供应和价格风险
- 三、市场竞争风险
- 四、经营风险
- 五、技术及产品更新换代风险
- 六、财务风险
- 七、内部管理风险

## 第十一章希罗达行业企业观点综述及建议

### 第一节企业观点综述

### 第二节投资建议

- 一、产品技术应用注意事项
- 二、项目投资注意事项
- 三、产品生产开发注意事项
- 四、产品销售注意事项

### 部分图表目录：

- 图1-2012-2019年GDP同比增长速度
- 图2-2012-2019年规模以上工业增加值增速（月度同比）
- 图3-固定资产投资（不含农户）同比增速
- 图4-2012-2019年全球抗肿瘤药物市场规模
- 图5-2012-2019年中国抗肿瘤药市场规模变化趋势
- 图6-2021-2027年中国抗肿瘤药市场规模变化趋势
- 图7-希罗达专利申请时间分布
- 图8-希罗达专利申请者状况
- 图9-2012-2019年中国希罗达药物市场规模
- 图10-2021-2027年中国希罗达药物市场规模预测
- 图11-2012-2019年中国希罗达药物市场需求量

图12-2021-2027年中国希罗达药物市场需求量预测

图13-2019年中国希罗达产品季度市场份额分布

图14-2019年中国区域市场份额分布

图16-抗肿瘤产品结构分布

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huaxue/N03827L1J4.html>