

# 2022-2028年中国调节血脂 及抗动脉硬化药物市场评估与投资可行性报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2022-2028年中国调节血脂及抗动脉硬化药物市场评估与投资可行性报告》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.cction.com/report/202203/274086.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2022-2028年中国调节血脂及抗动脉硬化药物市场评估与投资可行性报告》共五章。首先介绍了调节血脂及抗动脉硬化药物行业市场发展环境、调节血脂及抗动脉硬化药物整体运行态势等，接着分析了调节血脂及抗动脉硬化药物行业市场运行的现状，然后介绍了调节血脂及抗动脉硬化药物市场竞争格局。随后，报告对调节血脂及抗动脉硬化药物做了重点企业经营状况分析，最后分析了调节血脂及抗动脉硬化药物行业发展趋势与投资预测。您若想对调节血脂及抗动脉硬化药物产业有个系统的了解或者想投资调节血脂及抗动脉硬化药物行业，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：

### 第一章高血脂症及其治疗药物概

#### 1高血脂症疾病概念

#### 2高血脂症分型

#### 3中国人高血脂症流行病学趋势

##### 31中国人血脂的平均水平及分布特征

##### 32血脂代谢异常的患病率

#### 4调血脂药物分类及产品结构

##### 41调节血脂类药物分类

##### 42中医对高脂血症的认识和中药降脂作用机理

### 第二章市场分析

#### 1调脂类药物市场规模与结构

##### 11理论市场容量推算

##### 12调脂药在药品市场中的份额

##### 13医院与零售市场对比

#### 2医院市场分析

##### 21调脂药物历年增长情况

22各类药物市场份额

23降脂药物单品种排序

24各品种成长性对比

25他汀类药物

251辛伐他汀（ Simvastatin , Zocor ）

252洛伐他汀（ Lovastatin , Mevacor ）

253普伐他汀（ Pravastatin ）

254氟伐他汀（ Fluvastatin , Lescol ）

255阿托伐他汀（ Atorvastatin ）

256瑞舒伐他汀（ Rosuvastatin ）

257匹伐他汀（ Pitavastatin ）

258他汀类复方制剂情况

Vytorin（ 依泽替米贝 / 辛伐地汀 ）

Tredaptive（ 烟酸/laropiprant ）

胆碱非诺贝特/瑞舒伐他汀

他汀类+胆酸螯合剂

其他复方制剂

调脂辅助药物

26苯氧芳酸类

261非诺贝特（ Fenofibrate ）

262吉非贝齐（ Gemfibrozil ）

27烟酸类

271阿昔莫司

272维生素E烟酸酯

28中成药类

281红曲提取物（ 脂必妥 ）

282血脂康

283绞股蓝总甙

29类肝素类

291藻酸双酯钠

292甘糖酯

210多不饱和脂肪酸类

2101 $\omega$ -3脂肪酸（多烯酸乙酯）

2102角鲨烯

211依折麦布

### 第三章降脂药生产企业分析

31降脂药国产、进口、合资产品构成

322015-2019年重点企业分析

### 第四章零售市场销售情况分析

41各类产品市场份额

42单品种排序

43调脂药物企业份额

### 第五章他汀类原料药出口形势分析（ ）

51出口总体规模和发展趋势

52竞争企业格局

53原料发展趋势——酶法技术引领发展

### 部分图表目录：

表1中国人25~64岁男女各年龄组血清总胆固醇（TC）水平

表2中国人群25~64岁男女各年龄组血清高密度脂蛋白（HDL-C）水平

表3中国人群男女两性各年龄组的血清甘油三酯（TG）水

表4中国人群男女两性各年龄组的低密度脂蛋白（LDL-C水平）

表5中国人35~64岁研究人群各类血脂代谢异常年龄标化患病率

表6调节血脂用药分类

表72015-2019年16典型城市抽样医院降血脂销售额变化

表82015-2019年30个省抽样医院降血脂销售额变化

表92015-2019年调节血脂药物八大类份额及增长率

表102015-2019年各大类降脂药各年度增长率

表112019年单品种（通用名）医院销售金额份额构成

表122019年单品种（通用名）医院销售数量份额构成

表132015-2019年增长率排序（份额在1%以上）

表142015-2019年增长率排序（份额在1%以下）

表15各通用名品种降脂药2015-2019年份额比重排序变化

表162015-2019年他汀类药物销售额变化

表17八种他汀类药物2015-2019年销售金额构成

表182015-2019年辛伐他汀销售额变化

表192015-2019年“舒降之”实际进口统计及在中国终端销售规模

表202019年辛伐他汀企业份额构成

表21默克公司历年辛伐他汀全球销售额3

表222015-2019年洛伐他汀销售额变化

表232019年洛伐他汀企业市场占有率排序

表242015-2019年普伐他汀销售额变化

表252019年普伐他汀企业市场份额占有率

表26我国获得普伐他汀生产批号的企业

表27施贵宝公司历年普伐他汀全球销售额

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202203/274086.html>