

中国降压药行业现状深度研究与发展前景预测报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国降压药行业现状深度研究与发展前景预测报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/yaopinzhiji/554087554087.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

高血压是一种动脉血压升高的慢性病，可伴有心、脑、肾等器官的功能或器质性损害，而高血压分为两大类，一类是继发性高血压，指的是由某种明确的疾病（例如肾病）所导致的血压升高，治愈疾病即可降血压，临床病例约5%-10%；另一类是原发性，目前尚未发现明确的病因，通常认为是遗传因素、不良生活习惯和环境因素共同导致的，此类患者多需要终身服药，临床病例约90%-95%。

近年来，我国降压药在不断的更新迭代。目前，国内临床常用的抗高血压化药包括利尿剂、受体阻滞剂（洛尔类）、钙离子拮抗剂（地平类）、血管紧张素转换酶抑制剂（普利类）、血管紧张素受体拮抗剂（沙坦类），这五类药物各有优劣。

五大类降血压药物介绍

分类

作用机理

适用高血压伴随病症类型

优势

不良反应

代表性药物和对应公司

利尿剂

通过影响肾小球的再吸收，促进体内电解质和水分的排出，产生利尿作用，降低血容量从而降压

糖尿病、心力衰竭、盐敏感性

价格低廉；降压作用平缓；药效持续时间长

长期使用有血钾降低、糖耐异常、血尿酸和胆固醇提高的风险

苯磺酸氨氯地平片—辉瑞

受体阻滞剂（洛尔类）

能选择性与肾上腺素受体结合、从而拮抗神经递质和儿茶酚胺对受体的激动作用的一种药物类型

心绞痛

降压起效快、作用强，还可减慢心率、降低心肌耗氧量、抗心律失常及预防猝死

易导致心动过缓、乏力、四肢发冷等症状

琥珀酸美托洛尔缓释片—阿斯利康

钙离子拮抗剂（地平类）

阻滞钙离子通过钙离子通道而不影响其细胞内活动。主要作用在心肌和平滑肌，降低外周血管阻力，使动脉和小动脉扩展而降压

糖尿病、冠心病

降压疗效和降压幅度相对较强，对老年患者有较好降压疗效；不影响血糖和血脂代谢；药物

之间相互作用少，有利于药品联合治疗

易引起心率过速、头痛、便秘、下肢水肿等症状

苯磺酸氨氯地平片—辉瑞

血管紧张素转换酶抑制剂（普利类）

通过阻断血管紧张素转化酶，从而抑制后续反应，最终实现利尿、扩血管、降低心负荷，最终降低血压

糖尿病、心力衰竭

不影响交感神经反射功能；

易导致刺激性干咳、味觉减退、血管性水肿、过敏性皮炎等

盐酸贝那普利片—诺华

血管紧张素 受体拮抗剂（沙坦类）

特异性更强，通过作用于特受体，从而选择性阻断血管紧张素 与受体结合，舒张血管从而有效降压

糖尿病、心力衰竭

对肾功能有保护作用；降压作用平缓；半衰期较长；服用方便；持续治疗患者依从性较高；作用持久不会引发干咳

不良反应较少

缬沙坦胶囊—诺华 资料来源：观研天下整理 根据观研报告网发布的《中国降压药行业现状深度研究与发展前景预测报告（2022-2029年）》显示，2020年中国城市公立医院、县级公立医院、城市社区中心以及乡镇卫生院（下文称为中国公立医疗机构）终端抗高血压化药市场规模超过500亿元，受疫情及集采影响，增速同比2019年有所下滑。钙通道阻滞剂（CCB）、肾素-血管紧张素系统药物（RAS降压药）为两大“主力”，2020年占抗高血压药总体市场比重为41.33%、37.98%。2019-2020年中国公立医疗机构终端抗高血压化药销售情况

数据来源：公开资料整理 此外，12个抗高血压药在2020年中国公立医疗机构终端的销售额突破10亿元，硝苯地平控释片于2019年替代苯磺酸氨氯地平片成为抗高血压化药“一哥”，2020年销售额首次突破50亿元。同时，7个产品销售额同比呈正增长，在TOP20排名中保持不变或上涨，其中琥珀酸美托洛尔缓释片、缬沙坦氨氯地平片()、替米沙坦片、氯沙坦钾氢氯噻嗪片大涨超10%，排名上升3个及以上位次。

2020年中国公立医疗机构终端销售额超过10亿元的抗高血压化药

品名

增长率

排名变化（2020VS2019）

治疗亚类

过评企业数

国采信息

硝苯地平控释片

6.83

-

钙通道阻滞剂

3

暂无

苯磺酸左氨氯地平片

4.73

2

钙通道阻滞剂

0

暂无

缬沙坦胶囊

-1.3

-

肾素-血管紧张素系统药物

5

第三批

琥珀酸美托洛尔缓释片

14.23

3

-受体阻滞剂

0

暂无

苯磺酸氨氯地平片

-54.24

3

肾素-血管紧张素系统药物

44

4+7及扩围

缬沙坦氨氯地平片（ ）

28.18

4

肾素-血管紧张素系统药物

5

第四批

非洛地平缓释片

9.08

2

钙通道阻滞剂

0

暂无

厄贝沙坦氢氯噻嗪片

-36.48

2

肾素-血管紧张素系统药物

9

4+7及扩围

第四批替米沙坦片

11.12

3

肾素-血管紧张素系统药物

6

第四批

氯沙坦钾氢氯噻嗪片

12.1

3

肾素-血管紧张素系统药物

2

暂无

厄贝沙坦片

-46.85

6

肾素-血管紧张素系统药物

10

4+7及扩围

氯沙坦钾片

-37.7

4

肾素-血管紧张素系统药物

4

4+7及扩围 资料来源：公开资料整理 近年中国城市实体药店终端苯磺酸氨氯地平片销售额稳步增长，2019年首次突破20亿元规模，2020年再创新高，同比增长6.74%。

2018-2020年我国实体药店终端苯磺酸氨氯地平片销售情况 资料来源：公开资料整理 而在2020年中国城市实体药店降压药TOP10品牌中，施慧达的苯磺酸左氨氯地平片以13.4亿元销售额位居第一，辉瑞的苯磺酸氨氯地平片则以11亿元的销售额排名第二。

2020年中国城市实体药店降压药TOP10品牌

排名

品名

厂家

销售额（亿元）

增长率

1

苯磺酸左氨氯地平片

施慧达

13.4

2.7%

2

苯磺酸氨氯地平片

辉瑞

11

10.1%

3

硝苯地平控释片

拜耳

10.4

14.1%

4

琥珀酸美托洛尔缓释片

阿斯利康

7.2

16.5%

5

缬沙坦胶囊

诺华

5.9

8.2%

6

非洛地平缓释片

阿斯利康

4.5

-1.1%

7

厄贝沙坦片

赛诺菲

4.5

-0.7%

8

缬沙坦氢氯地平片 ()

诺华

4.3

27.5%

9

氯沙坦钾片

默沙东

3.6

16.7%

10

复方利血平氨苯蝶啶片

华润双鹤

2.7

-15.6% 资料来源：公开资料整理 上市方面，2021年至今，国内已有20款抗高血压药获批上市（均以新分类报产），包括恒瑞医药的阿齐沙坦片及托伐普坦片、四川自豪时代药业的替米沙坦氢氯地平片等首仿。2021年至今获批上市的抗高血压药

药品名称

企业名称

注册分类

状态开始时间

治疗亚类

吲达帕胺缓释片

合肥合源药业

仿制4类

2021/6/21

利尿剂

奥美沙坦酯片

珠海润都药

仿制4类

2021/6/18

肾素-血管紧张素系统药物

苯磺酸氨氯地平片

山西同达药业

仿制4类

2021/6/18

钙通道阻滞剂

盐酸艾司洛尔注射液

上海百特医疗用品

仿制3类

2021/6/16

-受体阻滞剂

替米沙坦氨氯地平片

四川自豪时代药业

仿制3类

2021/6/16

肾素-血管紧张素系统药物

阿奇沙坦片

江苏恒瑞医药

仿制3类

2021/6/H

专用于抗高血压药

缬沙坦片

海南千金湘江药业

仿制4类

2021/6/3

肾素-血管紧张素系统药物

托伐普坦片

南京正大天晴制药

仿制4类

2021/5/26

利尿剂

奥美沙坦酯片

澳美制药（海南）

仿制4类

2021/5/19

肾素-血管紧张素系统药物

硝苯地平缓释片

青鸟百洋制药

仿制4类

2021/4/29

钙通道阻滞剂

硝苯地平缓释片

海南先声药业

仿制4类

2021/4/29

钙通道阻滞剂

缬沙坦氢氯噻嗪片

江苏万高药业

仿制4类

2021/4/20

肾素-血管紧张素系统药物

盐酸咪达普利片

湖南九典制药

仿制4类

2021/4/20

肾素-血管紧张素系统药物

厄贝沙坦氢氯噻嗪片

江苏万高药业

仿制4类

2021/4/15

肾素-血管紧张素系统药物

缬沙坦氢氯地平片

浙江华海药业

仿制4类

2021/4/15

肾素-血管紧张素系统药物

氯沙坦钾片

上海新黄河制药

仿制4类

2021/4/15

肾素-血管紧张素系统药物

缬沙坦氢氯地平片（ ）

成都倍特药业

仿制4类

2021/3/16

肾素-血管紧张素系统药物

托伐普坦片

江苏恒瑞医药

仿制4类

2021/3/4

利尿剂

盐酸乐卡地平片

安徽宏业药业

仿制4类

2021/1/21

钙通道阻滞剂

厄贝沙坦片

浙江诺得药业

仿制4类

2021/V21

肾素-血管紧张素系统药物 资料来源：公开资料整理 集采方面，目前46个抗高血压药（涉及38个通用名药品）已有企业通过或视同通过一致性评价，其中28个品种（涉及22个通用名药品）已被纳入国家集采，剩下的16个通用名药品中，4个已满足集采条件，分别为硝苯地平缓释控释剂型、托伐普坦口服常释剂型、氯沙坦钾氢氯噻嗪口服常释剂型、奥美沙坦酯氢氯噻嗪口服常释剂型。我国已满足条件且暂未纳入集采的抗高血压化药品名

原研厂家

过评品种

过评企业

硝苯地平缓释控释剂型

拜耳

硝苯地平控释片

青岛百洋制药有限公司

海南先声药业有限公司

南京易亨制药有限公司

-

硝苯地平缓释片（ ）

烟台鲁银药业有限公司

华润双鹤利民药业（济南）有限公司

青岛黄海制药有限责任公司

上海信天平药业有限公司

硝苯地平缓释片（ ）

北京红林制药有限公司

托伐普坦口服常释剂型

大冢制药

托伐普坦片

南京正大天晴制药有限公司

江苏恒瑞医药股份有限公司

氯沙坦钾氢氯噻嗪口服常释剂型

默沙东

氯沙坦钾氢氯噻嗪片

北京福元医药股份有限公司

乐普药业科技有限公司

奥美沙坦酯氢氯噻嗪口服常释剂型

第一三共

奥美沙坦酯氢氯噻嗪片

北京万生药业有限责任公司

浙江华海药业股份有限公司 资料来源：公开资料整理 观研报告网发布的资料显示，近年来国内人口老龄化的背景下，叠加生活方式不良，肥胖率提升等因素，我国高血压患病率近年来呈上升趋势。2019中国目前有3亿多高血压患者，据第五次调查数据得知，我国高血压知晓率、治疗率和控制率分别为51.5%、46.1%、16.9%。2019年我国启动健康中国行动（2019-2030）要求到2022和2030年我国30岁及以上居民高血压知晓率分别不低于55%和6

5%，政策推动叠加医保覆盖率及支付比例提升、居民收入和国民健康意识提升，我国高血压患者的知晓率、治疗率和控制率存在较大的提升空间。

我国五次高血压知晓率、治疗率和控制率（粗率）调查结果

时间线

年龄（岁）

知晓率（%）

治疗率（%）

控制率（%）

第1次调查

18

26.3

12.1

2.8

第2次调查

18

30.2

24.7

6.1

第3次调查

18

46.5

41.1

13.8

第4次调查

18

51.6

45.8

16.8

第5次调查

18

51.5

46.1

16.9 资料来源：观研天下整理 随着我国高血压患者的知晓率、治疗率和控制率的提升，我国原发性高血压市场规模将逐步扩大，从2013年的433.96亿元增至2020年的917.32亿元，预计2026年市场规模有望突破1500亿元。

2013-2026年我国原发性高血压市场规模及预测 数据来源：公开资料整理（TC）

观研报告网发布的《中国降压药行业现状深度研究与发展前景预测报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国降压药行业发展概述

第一节 降压药行业发展情况概述

一、降压药行业相关定义

二、降压药特点分析

三、降压药行业基本情况介绍

四、降压药行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、降压药行业需求主体分析

第二节中国降压药行业生命周期分析

一、降压药行业生命周期理论概述

二、降压药行业所属的生命周期分析

第三节降压药行业经济指标分析

一、降压药行业的赢利性分析

二、降压药行业的经济周期分析

三、降压药行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球降压药行业市场发展现状分析

第一节全球降压药行业发展历程回顾

第二节全球降压药行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲降压药行业地区市场分析

一、亚洲降压药行业市场现状分析

二、亚洲降压药行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲降压药行业市场前景分析

第四节北美降压药行业地区市场分析

一、北美降压药行业市场现状分析

二、北美降压药行业市场规模与市场需求分析

三、北美降压药行业市场前景分析

第五节欧洲降压药行业地区市场分析

一、欧洲降压药行业市场现状分析

二、欧洲降压药行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲降压药行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界降压药行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球降压药行业市场规模预测

第三章 中国降压药行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对降压药行业的影响分析

第三节中国降压药行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节政策环境对降压药行业的影响分析

第五节中国降压药行业产业社会环境分析

第四章 中国降压药行业运行情况

第一节中国降压药行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国降压药行业市场规模分析

一、影响中国降压药行业市场规模的因素

二、中国降压药行业市场规模

三、中国降压药行业市场规模解析

第三节中国降压药行业供应情况分析

一、中国降压药行业供应规模

二、中国降压药行业供应特点

第四节中国降压药行业需求情况分析

一、中国降压药行业需求规模

二、中国降压药行业需求特点

第五节中国降压药行业供需平衡分析

第五章 中国降压药行业产业链和细分市场分析

第一节中国降压药行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、降压药行业产业链图解

第二节中国降压药行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对降压药行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对降压药行业的影响分析

第三节我国降压药行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国降压药行业市场竞争分析

第一节中国降压药行业竞争现状分析

一、中国降压药行业竞争格局分析

二、中国降压药行业主要品牌分析

第二节中国降压药行业集中度分析

一、中国降压药行业市场集中度影响因素分析

二、中国降压药行业市场集中度分析

第三节中国降压药行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2018-2022年中国降压药行业模型分析

第一节中国降压药行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节中国降压药行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国降压药行业SWOT分析结论

第三节中国降压药行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国降压药行业需求特点与动态分析

第一节中国降压药行业市场动态情况

第二节中国降压药行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节降压药行业成本结构分析

第四节降压药行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国降压药行业价格现状分析

第六节中国降压药行业平均价格走势预测

一、中国降压药行业平均价格趋势分析

二、中国降压药行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国降压药行业所属行业运行数据监测

第一节中国降压药行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国降压药行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国降压药行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国降压药行业区域市场现状分析

第一节中国降压药行业区域市场规模分析

一、影响降压药行业区域市场分布的因素

二、中国降压药行业区域市场分布

第二节中国华东地区降压药行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区降压药行业市场分析

(1) 华东地区降压药行业市场规模

(2) 华东地区降压药行业市场现状

(3) 华东地区降压药行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区降压药行业市场分析

(1) 华中地区降压药行业市场规模

(2) 华中地区降压药行业市场现状

(3) 华中地区降压药行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区降压药行业市场分析

(1) 华南地区降压药行业市场规模

(2) 华南地区降压药行业市场现状

(3) 华南地区降压药行业市场规模预测

第五节华北地区降压药行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区降压药行业市场分析

(1) 华北地区降压药行业市场规模

(2) 华北地区降压药行业市场现状

(3) 华北地区降压药行业市场规模预测

第六节东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区降压药行业市场分析

(1) 东北地区降压药行业市场规模

(2) 东北地区降压药行业市场现状

(3) 东北地区降压药行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区降压药行业市场分析

(1) 西南地区降压药行业市场规模

(2) 西南地区降压药行业市场现状

(3) 西南地区降压药行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区降压药行业市场分析

(1) 西北地区降压药行业市场规模

(2) 西北地区降压药行业市场现状

(3) 西北地区降压药行业市场规模预测

第九节 2022-2029年中国降压药行业市场规模区域分布预测

第十一章 降压药行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析
- 第四节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析
- 第五节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析
-

第十二章 2022-2029年中国降压药行业发展前景分析与预测

第一节中国降压药行业未来发展前景分析

- 一、降压药行业国内投资环境分析
- 二、中国降压药行业市场机会分析
- 三、中国降压药行业投资增速预测

第二节中国降压药行业未来发展趋势预测

第三节中国降压药行业规模发展预测

- 一、中国降压药行业市场规模预测
- 二、中国降压药行业市场规模增速预测
- 三、中国降压药行业产值规模预测
- 四、中国降压药行业产值增速预测
- 五、中国降压药行业供需情况预测

第四节中国降压药行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国降压药行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国降压药行业进入壁垒分析

- 一、降压药行业资金壁垒分析
- 二、降压药行业技术壁垒分析
- 三、降压药行业人才壁垒分析

四、降压药行业品牌壁垒分析

五、降压药行业其他壁垒分析

第二节降压药行业风险分析

一、降压药行业宏观环境风险

二、降压药行业技术风险

三、降压药行业竞争风险

四、降压药行业其他风险

第三节中国降压药行业存在的问题

第四节中国降压药行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国降压药行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国降压药行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国降压药行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 降压药行业营销策略分析

一、降压药行业产品策略

二、降压药行业定价策略

三、降压药行业渠道策略

四、降压药行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yaopinzhiji/554087554087.html>