

2023版中国呼吸系统化学药物市场 调研与发展前景预测报告

中国产业调研网

www.cir.cn

一、基本信息

| | | | |
|-------|---|---------------|------------|
| 报告名称： | 2023版中国呼吸系统化学药物市场调研与发展前景预测报告 | | |
| 报告编号： | 1380396 ← 咨询订购时，请说明该编号 | | |
| 报告价格： | 电子版：9000 元 | 纸质+电子版：9200 元 | |
| 优惠价格： | 电子版：8100 元 | 纸质+电子版：8400 元 | 可提供增值税专用发票 |
| 咨询热线： | 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099 | | |
| 电子邮箱： | kf@Cir.cn | | |
| 详细内容： | https://www.cir.cn/6/39/HuXiXiTongHuaXueYaoWuShiChangDiaoYanBaoGao.html | | |
| 提示信息： | 如需订阅英文、日文等其它语言版本，请向客服咨询。 | | |

二、内容介绍

呼吸系统疾病是常见病、多发病。调查显示，我国呼吸系统疾病（不包括肺癌）在城市的死亡病因中位于第四位（***%），在农村位于第三位（***%）。近年来，由于大气污染、吸烟、工业经济发展导致的理化因子、生物因子吸入以及老龄化等因素使得我国的呼吸系统疾病发病率明显上升。呼吸系统药物需求巨大，行业前景广阔。

第一篇 综合分析篇

1.1 呼吸系统化学药行业概述

1.1.1 呼吸系统疾病定义

1.1.2 呼吸系统用药行业范围界定

1.1.3 呼吸系统化学药行业数据来源

1.1.4 呼吸系统化学药行业报告主要内容

1.2 呼吸系统化学药行业发展环境分析

1.2.1 政策环境及其影响分析

- (1) 行业主要监管政策及其影响
- (2) 药品价格调整对行业影响
- (3) 2012版国家基本药物目录

1.2.2 医药行业整体发展及其影响分析

- (1) 医药行业总体发展情况
- (2) 行业宏观影响分析

1.2.3 行业社会环境及其影响分析

- (1) 药品安全问题
- (2) 环境污染问题

- 1.2.4 行业发展环境综述
- 1.3 呼吸系统化学药物行业发展现状
- 1.4 化学药品制剂行业发展现状分析
 - 1.4.1 国际化学药品制剂行业发展概况
 - (1) 市场规模情况
 - (2) 研发投入情况
 - 1.4.2 国内化学药品制剂行业发展现状
 - (1) 化学药品制剂行业运行情况
 - (2) 化学药品制剂行业市场规模
 - (3) 化学药品制剂行业竞争分析
 - (4) 化学药品制剂行业前景预测
- 1.5 呼吸系统化学药物行业发展现状分析
 - 1.5.1 呼吸系统化学药行业发展现状
 - 1.5.2 呼吸系统化学药行业市场规模
 - 1.5.3 呼吸系统化学药行业发展前景
- 第二篇 细分产品市场分析
 - 1.5.4 中国鼻用制剂化学药细分产品市场分析
- 1.6 鼻用制剂类药物市场概况
 - 1.6.1 药物市场规模分析
 - 1.6.2 药品市场竞争格局
 - 1.6.3 生产企业竞争地位
- 1.7 鼻用制剂类细分药品竞争格局
 - 1.7.1 氮卓斯汀 (azelastine)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
 - 1.7.2 莫米松 (mometasone)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
 - 1.7.3 羟甲唑啉 (oxymetazoline)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
 - 1.7.4 左卡巴斯汀 (levocabastine)
 - (1) 药品市场概述

- (2) 企业竞争地位
- (3) 城市竞争格局
- 1.7.5 赛洛唑啉 (xylometazoline)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.8 鼻用制剂类药物市场发展趋势
 - 1.8.1 药物市场发展趋势
 - 1.8.2 药物市场规模预测
 - (1) 中国咽喉用制剂化学药市场竞争分析
- 1.9 咽喉用制剂类药物市场概况
 - 1.9.1 药物市场规模分析
 - 1.9.2 药品市场竞争格局
 - 1.9.3 生产企业竞争地位
- 1.10 咽喉用制剂类细分产品市场竞争格局
 - 1.10.1 地喹氯铵 (dequalinium chloride)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
 - 1.10.2 西地碘 (cydiodine)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
 - 1.10.3 地喹氯铵短杆菌素
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.11 咽喉用制剂类药物市场发展趋势
 - 1.11.1 药物市场发展趋势
 - 1.11.2 药物市场规模预测
 - (1) 中国抗哮喘药物化学药市场竞争分析
- 1.12 抗哮喘类药物市场概况
 - 1.12.1 药物市场规模分析
 - 1.12.2 药品市场竞争格局
 - 1.12.3 生产企业竞争地位
- 1.13 抗哮喘类细分药品竞争格局

- 1.13.1 布地奈德 (budesonide)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.13.2 沙美特罗 (salmeterol)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.13.3 多索茶碱 (doxofylline)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.13.4 孟鲁司特 (montelukast)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.13.5 复方甲氧那明 (compound methoxyphenamine hydrochloride)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.13.6 布地奈德-福莫特罗
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.14 抗哮喘类药物市场发展趋势
 - 1.14.1 药物市场发展趋势
 - 1.14.2 药物市场规模预测
 - (1) 中国咳嗽和感冒化学药物市场竞争分析
- 1.15 咳嗽和感冒类药物发展概况
 - 1.15.1 药物市场规模分析
 - 1.15.2 药品市场竞争格局
 - 1.15.3 生产企业竞争地位
- 1.16 咳嗽和感冒类细分药品竞争格局
 - 1.16.1 氨溴索 (ambroxol)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位

- (3) 城市竞争格局
- 1.16.2 溴己新 (bromhexine)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.16.3 乙酰半胱氨酸 (acetylcysteine)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.16.4 桉柠蒎 (eucalyptol, limonene and pinene)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.17 咳嗽和感冒类药物市场发展趋势
 - 1.17.1 药物市场发展趋势
 - 1.17.2 药物市场规模预测
 - (1) 中国全身用抗组胺类化学药市场竞争分析
- 1.18 全身用抗组胺类药物发展概况
 - 1.18.1 药物市场规模分析
 - 1.18.2 药品市场竞争格局
 - 1.18.3 生产企业竞争地位
- 1.19 全身用抗组胺类细分药品竞争格局
 - 1.19.1 氯雷他定 (loratadine)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
 - 1.19.2 西替利嗪 (cetirizine)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
 - 1.19.3 地氯雷他定 (desloratadine)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
 - 1.19.4 咪唑斯汀 (mizolastine)
 - (1) 药品市场概述

- (2) 企业竞争地位
- (3) 城市竞争格局
- 1.19.5 左西替利嗪 (levocetirizine)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.19.6 依巴斯汀 (ebastine)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.19.7 依匹斯汀 (epinastine)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
- 1.20 全身用抗组胺类药物发展趋势分析
 - 1.20.1 药物市场发展趋势
 - 1.20.2 药物市场规模预测
 - (1) 中国其他呼吸系统化学药市场竞争分析
 - 1.21 其他呼吸系统药物市场概况
 - 1.21.1 药物市场规模分析
 - 1.21.2 药品市场竞争格局
 - 1.21.3 生产企业竞争地位
 - 1.22 其他呼吸系统药物竞争格局
 - 1.22.1 猪肺磷脂
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
 - 1.22.2 粉尘螨 (dermatophagoides arinae)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局
 - 1.22.3 牛肺表面活性剂 (calf pulmonary surfactant)
 - (1) 药品市场概述
 - (2) 企业竞争地位
 - (3) 城市竞争格局

第三篇 企业及竞争策略篇

- 1) 呼吸系统化学药行业领先企业竞争力分析
 - 1.23 行业企业总体竞争状况分析
 - 1.23.1 呼吸系统化学药物生产企业综合概况
 - 1.23.2 呼吸系统化学药物生产企业销售情况排名
 - 1.23.3 呼吸系统化学药物生产企业利润总额排名
 - 1.24 行业国际领先品牌竞争力分析
 - 1.24.1 辉瑞制药 (pfizer)
 - (1) 企业发展概况
 - (2) 企业销售网络分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业经营情况分析
 - (5) 辉瑞制药大连工厂经营情况分析
 - 1) 企业概况简介
 - 2) 企业产销能力分析
 - 3) 企业盈利能力分析
 - 4) 企业运营能力分析
 - 5) 企业偿债能力分析
 - 6) 企业发展能力分析
 - 1.24.2 诺华 (novartis ag)
 - (1) 企业发展概况
 - (2) 企业销售网络分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业经营情况分析
 - (5) 呼吸系统药品竞争力分析
 - (6) 北京诺华制药有限公司经营情况分析
 - 1) 企业概况简介
 - 2) 企业产销能力分析
 - 3) 企业盈利能力分析
 - 4) 企业运营能力分析
 - 5) 企业偿债能力分析
 - 6) 企业发展能力分析
- 1.24.3 默沙东 (merck)
 - (1) 企业发展概况
 - (2) 企业销售网络分析
 - (3) 企业产品结构分析
 - (4) 企业经营情况分析

(5) 呼吸系统药品竞争力分析

(6) 杭州默沙东制药有限公司概况

(7) 上海先灵葆雅制药有限公司概况

1.24.4 赛诺菲-安万特 (sanofi-aventis)

(1) 企业发展概况

(2) 企业销售网络分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 呼吸系统药品竞争力分析

(6) 深圳赛诺菲巴斯德生物制品有限公司经营情况分析

1) 企业概况简介

2) 企业产销能力分析

3) 企业盈利能力分析

4) 企业运营能力分析

5) 企业偿债能力分析

6) 企业发展能力分析

1.24.5 罗氏 (roche holding ltd.)

(1) 企业发展概况

(2) 企业销售网络分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 上海罗氏制药有限公司经营情况分析

1) 企业概况简介

2) 企业产销能力分析

3) 企业盈利能力分析

4) 企业运营能力分析

5) 企业偿债能力分析

6) 企业发展能力分析

.....

1.25 行业国内领先企业竞争力分析

1.25.1 深圳大佛药业有限公司竞争力分析

(1) 企业总体发展概况

(2) 企业产品市场定位

(3) 企业市场分布区域情况

(4) 呼吸系统药品竞争力分析

(5) 企业产销能力分析

- (6) 企业盈利能力分析
- (7) 企业运营能力分析
- (8) 企业偿债能力分析
- (9) 企业发展能力分析
- (10) 企业竞争优势分析

1.25.2 常州金远药业制造有限公司竞争力分析

- (1) 企业总体发展概况
- (2) 企业产品市场定位
- (3) 企业市场分布区域情况
- (4) 呼吸系统药品竞争力分析
- (5) 企业产销能力分析
- (6) 企业盈利能力分析
- (7) 企业运营能力分析
- (8) 企业偿债能力分析
- (9) 企业发展能力分析
- (10) 企业竞争优势分析
- (11) 企业最新发展动向分析

1.25.3 华润三九医药股份有限公司竞争力分析

- (1) 企业总体发展概况
- (2) 企业产品市场定位
- (3) 企业市场分布区域情况
- (4) 呼吸系统药品竞争力分析
- (5) 主要经济指标分析
- (6) 企业盈利能力分析
- (7) 企业运营能力分析
- (8) 企业偿债能力分析
- (9) 企业发展能力分析
- (10) 企业经营状况优劣势分析
- (11) 企业投资兼并与重组分析
- (12) 企业最新发展动向分析

1.25.4 北京华素制药股份有限公司竞争力分析

- (1) 企业总体发展概况
- (2) 企业产品市场定位
- (3) 企业市场分布区域情况
- (4) 呼吸系统药品竞争力分析
- (5) 企业产销能力分析

- (6) 企业盈利能力分析
 - (7) 企业运营能力分析
 - (8) 企业偿债能力分析
 - (9) 企业发展能力分析
 - (10) 企业竞争优势分析
 - (11) 企业投资兼并与重组分析
- 1.25.5 黑龙江福和華星製藥股份有限公司競爭力分析
- (1) 企業總體發展概況
 - (2) 企業產品市場定位
 - (3) 企業市場分布區域情況
 - (4) 呼吸系統藥品競爭力分析
 - (5) 企業競爭優劣勢分析
- 1.26 呼吸系統化學藥行業企業競爭策略分析
- 1.26.1 行業企業競爭趨勢分析
- 1.26.2 行業企業競爭策略分析
- 1.26.3 企業價格競爭策略
- 1.26.4 企業產品競爭策略
- (1) 品牌競爭策略
 - (2) 創新競爭策略
 - (3) 差異化策略
- 1.26.5 企業市場營銷策略
- (1) 細分市場營銷策略
 - (2) 廣告營銷策略
 - (3) 學術營銷策略

圖表目錄

- 圖表 1: 呼吸系統藥物分類
- 圖表 2: 呼吸系統化學藥行業報告分析體系
- 圖表 3: 呼吸系統化學藥行業相關法律法規
- 圖表 4: 新醫改以來呼吸系統用藥價格調整情況
- 圖表 5: 2023年版與2022年版基藥目錄基本對比 (單位: 種, %)
- 圖表 6: 2023年版與2022年版基藥目錄劑型和規格對比
- 圖表 7: 2023年版vs2009年版基本藥物目錄收錄呼吸系統用藥情況
- 圖表 8: 2023年版基本藥物目錄收錄呼吸系統化學藥情況
- 圖表 9: 2017-2022年醫藥行業經營效益分析 (單位: 家, 人, 萬元, %)
- 圖表 10: 霧霾天氣可能引發的呼吸系統疾病
- 圖表 11: 發展環境對呼吸系統用藥行業影響分析

- 图表 12: 2017-2022年全球药品市场销售额及增长率 (单位: 亿美元)
- 图表 13: 2017-2022年全球各地区药品销售情况及预测 (单位: 亿美元, %)
- 图表 14: 2017-2022年跨国企业研发投入居前二十的企业情况 (单位: 亿美元, %)
- 图表 15: 2017-2022年化学药品制剂行业主要经济指标 (单位: 家, 人, 万元, %)
- 图表 16: 2017-2022年中国化学药品制剂行业盈利能力分析 (单位: %)
- 图表 17: 2017-2022年中国化学药品制剂行业运营能力分析 (单位: 次)
- 图表 18: 2017-2022年中国化学药品制剂行业偿债能力分析 (单位: %, 倍)
- 图表 19: 2017-2022年中国化学药品制剂行业发展能力分析 (单位: %)
- 图表 20: 2017-2022年中国化学药品制剂行业工业总产值及增长率走势 (单位: 亿元, %)
- 图表 21: 2017-2022年化学药品制剂行业销售收入及增长率变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表 22: 16个重点城市样本医院化学药品制剂采购金额及变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表 23: 2023-2029年化学药品制剂行业销售收入预测 (单位: 亿元)
- 图表 24: 2017-2022年样本医院呼吸系统化学药各亚类销售占比情况 (单位: %)
- 图表 25: 2017-2022年中国otc市场呼吸系统用药市场规模估算 (单位: 亿元, %)
- 图表 26: 2017-2022年中国呼吸系统用药市场规模估算 (单位: 亿元, %)
- 图表 27: 2017-2022年中国呼吸系统药物 (化学药) 销售规模估算 (单位: 亿元, %)
- 图表 28: 2023-2029年中国呼吸系统药物 (化学药) 销售规模预测 (单位: 亿元, %)
- 图表 29: 呼吸系统化学药物细分产品布局
- 图表 30: 2017-2022年中国样本医院鼻用制剂销售情况及增长趋势 (单位: 千万元, %)
- 图表 31: 2022-2023年中国样本医院鼻用制剂药品竞争格局 (单位: %)
- 图表 32: 2022-2023年中国样本医院鼻用制剂生产企业竞争格局 (单位: %)
- 图表 33: 2017-2022年中国样本医院氮卓斯汀销售情况及增长趋势 (单位: 千万元, %)
- 图表 34: 2022-2023年样本医院氮卓斯汀生产企业竞争格局 (单位: %)
- 图表 35: 2022-2023年氮卓斯汀城市竞争格局 (单位: %)
- 图表 36: 2017-2022年中国样本医院莫米松销售情况及增长趋势 (单位: 千万元, %)
- 图表 37: 2022-2023年样本医院莫米松城市竞争格局 (单位: %)
- 图表 38: 2017-2022年中国样本医院羟甲唑啉销售情况及增长趋势 (单位: 百万元, %)
- 图表 39: 2022-2023年样本医院羟甲唑啉生产企业竞争格局 (单位: %)
- 图表 40: 2022-2023年样本医院羟甲唑啉城市占比情况 (单位: %)
- 图表 41: 2023年样本医院羟甲唑啉城市竞争格局 (单位: %)
- 图表 42: 2017-2022年中国样本医院左卡巴斯汀销售情况及增长趋势 (单位: 十万, %)
- 图表 43: 2022-2023年样本医院左卡巴斯汀城市占比情况 (单位: %)
- 图表 44: 2023年样本医院左卡巴斯汀城市竞争格局 (单位: %)
- 图表 45: 2017-2022年中国样本医院赛洛唑啉销售情况及增长趋势 (单位: 十万元, %)
- 图表 46: 2022-2023年样本医院赛洛唑啉生产企业竞争格局 (单位: %)
- 图表 47: 2022-2023年样本医院赛洛唑啉城市占比情况 (单位: %)

- 图表 48: 2023年样本医院赛洛唑啉城市竞争格局 (单位: %)
- 图表 49: 2017-2022年鼻用制剂在呼吸系统用药中的比重 (单位: %)
- 图表 50: 2023-2029年样本医院鼻用制剂销售规模预测 (单位: 千万元, %)
- 图表 51: 2017-2022年中国样本医院咽喉用制剂销售情况及增长趋势 (单位: 百万元, %)
- 图表 52: 2022-2023年中国样本医院咽喉用制剂化学药品竞争格局 (单位: %)
- 图表 53: 2022-2023年样本医院咽喉用制剂化学药品主要生产企业占比情况 (单位: %)
- 图表 54: 2023年样本医院咽喉用制剂化学药品企业竞争格局 (单位: %)
- 图表 55: 2017-2022年中国样本医院地喹氯铵销售情况及增长趋势 (单位: 百万元, %)
- 图表 56: 2022-2023年样本医院地喹氯铵生产企业竞争格局 (单位: %)
- 图表 57: 2022-2023年样本医院地喹氯铵城市占比情况 (单位: %)
- 图表 58: 2023年样本医院地喹氯铵城市竞争格局 (单位: %)
- 图表 59: 2017-2022年中国样本医院西地碘销售情况及增长趋势 (单位: 十万元, %)
- 图表 60: 2022-2023年样本医院西地碘生产企业竞争格局 (单位: %)
- 图表 61: 2022-2023年样本医院西地碘城市占比情况 (单位: %)
- 图表 62: 2023年样本医院西地碘城市竞争格局 (单位: %)
- 图表 63: 2017-2022年中国样本医院地喹氯铵短杆菌素销售情况及增长趋势 (单位: 万元, %)
- 图表 64: 2022-2023年样本医院地喹氯铵短杆菌素城市竞争格局 (单位: %)
- 图表 65: 2017-2022年咽喉用制剂在呼吸系统用药中的比重 (单位: %)
- 图表 66: 2023-2029年样本医院咽喉用制剂销售规模预测 (单位: 百万元, %)
- 图表 67: 2017-2022年样本医院抗哮喘药市场规模 (单位: 亿元, %)
- 图表 68: 2022-2023年中国样本医院抗哮喘药药品竞争格局 (单位: %)
- 图表 69: 2022-2023年中国样本医院抗哮喘药生产企业竞争格局 (单位: %)
- 图表 70: 2017-2022年样本医院布地奈德市场规模 (单位: 千万元, %)
- 图表 71: 2022-2023年样本医院布地奈德生产企业竞争格局 (单位: %)
- 图表 72: 2022-2023年样本医院布地奈德城市占比情况 (单位: %)
- 图表 73: 2023年样本医院布地奈德城市竞争格局 (单位: %)
- 图表 74: 2017-2022年中国样本医院沙美特罗销售情况及增长趋势 (单位: 千万元, %)
- 图表 75: 2022-2023年样本医院沙美特罗城市占比情况 (单位: %)
- 图表 76: 2023年样本医院沙美特罗城市竞争格局 (单位: %)
- 图表 77: 2017-2022年中国样本医院多索茶碱销售情况及增长趋势 (单位: 千万元, %)
- 图表 78: 2022-2023年样本医院多索茶碱主要生产企业占比情况 (单位: %)
- 图表 79: 2023年样本医院多索茶碱企业竞争格局 (单位: %)
- 图表 80: 2022-2023年样本医院多索茶碱城市占比情况 (单位: %)
- 图表 81: 2023年样本医院多索茶碱城市竞争格局 (单位: %)
- 图表 82: 2017-2022年中国样本医院孟鲁司特销售情况及增长趋势 (单位: 千万元, %)
- 图表 83: 2022-2023年样本医院孟鲁司特生产企业竞争格局 (单位: %)

- 图表 84：2022-2023年样本医院孟鲁司特城市占比情况（单位：%）
- 图表 85：2023年样本医院孟鲁司特城市竞争格局（单位：%）
- 图表 86：2017-2022年中国样本医院复方甲氧那明销售情况及增长趋势（单位：千万元，%）
- 图表 87：2022-2023年样本医院复方甲氧那明生产企业竞争格局（单位：%）
- 图表 88：2022-2023年样本医院复方甲氧那明城市占比情况（单位：%）
- 图表 89：2023年样本医院复方甲氧那明城市竞争格局（单位：%）
- 图表 90：2017-2022年中国样本医院布地奈德-福莫特罗销售情况及增长趋势（单位：千万元，%）
- 图表 91：2022-2023年样本医院布地奈德-福莫特罗城市占比情况（单位：%）
- 图表 92：2023年样本医院布地奈德-福莫特罗城市竞争格局（单位：%）
- 图表 93：2017-2022年抗哮喘药物在呼吸系统用药中的比重（单位：%）
- 图表 94：2023-2029年样本医院抗哮喘药物销售规模预测（单位：亿元，%）
- 图表 95：16个重点城市样本医院感冒和咳嗽用药市场规模（单位：亿元，%）
- 图表 96：16个重点城市样本医院感冒和咳嗽用药产品格局（单位：%）
- 图表 97：2022-2023年样本医院感冒和咳嗽用药企业格局（单位：%）
- 图表 98：2017-2022年中国样本医院氨溴索销售情况及增长趋势（单位：亿元，%）
- 图表 99：2022-2023年样本医院氨溴索主要生产企业占比情况（单位：%）
- 图表 100：2023年样本医院氨溴索企业竞争格局（单位：%）
- 图表 101：2022-2023年样本医院氨溴索城市占比情况（单位：%）
- 图表 102：2023年样本医院氨溴索城市竞争格局（单位：%）
- 图表 103：2017-2022年中国样本医院溴己新销售情况及增长趋势（单位：百万元，%）
- 图表 104：2022-2023年样本医院溴己新生产企业竞争格局（单位：%）
- 图表 105：2022-2023年样本医院溴己新城市占比情况（单位：%）
- 图表 106：2023年样本医院溴己新城市竞争格局（单位：%）
- 图表 107：2017-2022年中国样本医院乙酰半胱氨酸销售情况及增长趋势（单位：千万元，%）
- 图表 108：2022-2023年样本医院乙酰半胱氨酸生产企业竞争格局（单位：%）
- 图表 109：2022-2023年样本医院乙酰半胱氨酸城市占比情况（单位：%）
- 图表 110：2023年样本医院乙酰半胱氨酸城市竞争格局（单位：%）
- 图表 111：2017-2022年中国样本医院桉柠蒎销售情况及增长趋势（单位：百万元，%）
- 图表 112：2022-2023年样本医院桉柠蒎城市占比情况（单位：%）
- 图表 113：2023年样本医院桉柠蒎城市竞争格局（单位：%）
- 图表 114：2017-2022年咳嗽和感冒类药物在呼吸系统用药中的比重（单位：%）
- 图表 115：2023-2029年样本医院咳嗽和感冒类药物销售规模预测（单位：亿元，%）
- 图表 116：2017-2022年中国样本医院全身用抗组胺药销售情况及增长趋势（单位：亿元，%）
- 图表 117：2017-2022年中国样本医院全身用抗组胺药药品竞争格局（单位：%）
- 图表 118：2022-2023年样本医院全身用抗组胺药主要生产企业占比情况（单位：%）
- 图表 119：2023年样本医院全身用抗组胺药企业竞争格局（单位：%）

图表 120：2017-2022年中国样本医院氯雷他定销售情况及增长趋势（单位：千万元，%）

略……

订阅“2023版中国呼吸系统化学药物市场调研与发展前景预测报告”，编号：1380396，

请致电：400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱：kf@Cir.cn

详细内容：<https://www.cir.cn/6/39/HuXiXiTongHuaXueYaoWuShiChangDiaoYanBaoGao.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！！