

# 2023-2029年中国呼吸系统 化学药物市场深度研究与未来前景预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

# 一、报告报价

《2023-2029年中国呼吸系统化学药物市场深度研究与未来前景预测报告》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.chinairr.org/report/R10/R1002/202306/29-529044.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国呼吸系统化学药物市场深度研究与未来前景预测报告》共十章。首先介绍了呼吸系统化学药行业市场发展环境、呼吸系统化学药整体运行态势等，接着分析了呼吸系统化学药行业市场运行的现状，然后介绍了呼吸系统化学药市场竞争格局。随后，报告对呼吸系统化学药做了重点企业经营状况分析，最后分析了呼吸系统化学药行业发展趋势与投资预测。您若想对呼吸系统化学药产业有个系统的了解或者想投资呼吸系统化学药行业，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1章 中国呼吸系统化学药行业发展背景

#### 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) 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

## 第2章 呼吸系统化学药物行业发展现状

### 2.1化学药品制剂行业发展现状分析

#### 2.1.1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

#### 2.1.2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

### 2.2呼吸系统化学药物行业发展现状分析

#### 2.2.1呼吸系统化学药行业发展现状

#### 2.2.2呼吸系统化学药行业市场规模

#### 2.2.3呼吸系统化学药行业发展前景

## 第3章 中国鼻用制剂化学药细分产品市场分析

### 3.1鼻用制剂类药物市场概况

#### 3.1.1药物市场规模分析

#### 3.1.2药品市场竞争格局

#### 3.1.3生产企业竞争地位

### 3.2鼻用制剂类细分药品竞争格局

#### 3.2.1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

#### 3.2.2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

#### 3.2.3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

#### 3.2.4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

#### 3.2.5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

### 3.3鼻用制剂类药物市场发展趋势

#### 3.3.1药物市场发展趋势

#### 3.3.2药物市场规模预测

## 第4章 中国咽喉用制剂化学药市场竞争分析

### 4.1咽喉用制剂类药物市场概况

#### 4.1.1药物市场规模分析

#### 4.1.2药品市场竞争格局

#### 4.1.3生产企业竞争地位

### 4.2咽喉用制剂类细分产品市场竞争格局

#### 4.2.1地喹氯铵 ( DequaliniumChloride )

(1) 药品市场概述

(2) 企业竞争地位

(3) 城市竞争格局

#### 4.2.2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

#### 4.2.3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

## 4.3 咽喉用制剂类药物市场发展趋势

### 4.3.1 药物市场发展趋势

### 4.3.2 药物市场规模预测

## 第5章 中国抗哮喘药物化学药市场竞争分析

### 5.1 抗哮喘类药物市场概况

#### 5.1.1 药物市场规模分析

#### 5.1.2 药品市场竞争格局

#### 5.1.3 生产企业竞争地位

### 5.2 抗哮喘类细分药品竞争格局

#### 5.2.1 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

#### 5.2.2 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

#### 5.2.3 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

#### 5.2.4 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

#### 5.2.5 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

#### 5.2.6 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

### 5.3 抗哮喘类药物市场发展趋势

#### 5.3.1 药物市场发展趋势

#### 5.3.2 药物市场规模预测

## 第6章 中国咳嗽和感冒化学药物市场竞争分析

### 6.1 咳嗽和感冒类药物发展概况

#### 6.1.1 药物市场规模分析

#### 6.1.2 药品市场竞争格局

#### 6.1.3 生产企业竞争地位

### 6.2 咳嗽和感冒类细分药品竞争格局

#### 6.2.1 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

#### 6.2.2 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

#### 6.2.3 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

#### 6.2.4 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

### 6.3 咳嗽和感冒类药物市场发展趋势

#### 6.3.1 药物市场发展趋势

#### 6.3.2 药物市场规模预测

## 第7章 中国全身用抗组胺类化学药市场竞争分析

### 7.1 全身用抗组胺类药物发展概况

#### 7.1.1 药物市场规模分析

#### 7.1.2 药品市场竞争格局

#### 7.1.3 生产企业竞争地位

### 7.2 全身用抗组胺类细分药品竞争格局

#### 7.2.1 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

#### 7.2.2 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

#### 7.2.3 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

#### 7.2.4 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

#### 7.2.5 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

#### 7.2.6 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

#### 7.2.7 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

### 7.3全身用抗组胺类药物发展趋势分析

#### 7.3.1药物市场发展趋势

#### 7.3.2药物市场规模预测

## 第8章 中国其他呼吸系统化学药市场竞争分析

### 8.1其他呼吸系统药物市场概况

#### 8.1.1药物市场规模分析

#### 8.1.2药品市场竞争格局

#### 8.1.3生产企业竞争地位

### 8.2其他呼吸系统药物竞争格局

#### 8.2.1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

#### 8.2.2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

#### 8.2.3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9章 呼吸系统化学药行业领先企业竞争力分析

### 9.1行业企业总体竞争状况分析

#### 9.1.1呼吸系统化学药物生产企业综合概况

#### 9.1.2呼吸系统化学药物生产企业销售情况排名

#### 9.1.3呼吸系统化学药物生产企业利润总额排名

### 9.2行业国际领先品牌竞争力分析

### 9.2.1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) 企业经营情况分析

#### 2) 企业概况简介

### 9.2.2诺华（NovartisAG）

- （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) 企业经营情况分析

#### 2) 企业概况简介

### 9.2.3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

### 9.2.4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) 企业经营情况分析

2) 企业概况简介

#### 9.2.5 罗氏 ( RocheHoldingLtd. )

( 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) 企业经营情况分析

2) 企业概况简介

#### 9.2.6 葛兰素史克 ( GlaxoSmithKline )

( 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 ) 上海葛兰素史克生物制品有限公司经营情况分析

1) 企业经营情况分析

2) 企业概况简介

#### 9.2.7 阿斯利康 ( AstraZeneca )

( 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 ) 阿斯利康制药有限公司经营情况分析

1) 企业经营情况分析

2) 企业概况简介

#### 9.2.8 ( Johnson&Johnson )

( 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) 西安杨森制药有限公司经营情况分析

1) 企业经营情况分析

2) 企业概况简介

9.2.9礼来 (EliLilly)

(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) 礼来苏州制药有限公司经营情况分析

1) 企业经营情况分析

2) 企业概况简介

9.2.10勃林格殷格翰 (BoehringerIngelheim)

(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) 上海勃林格殷格翰药业有限公司经营情况分析

1) 企业经营情况分析

2) 企业概况简介

9.3行业国内领先企业竞争力分析

9.3.1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) 企业竞争优势劣势分析

9.3.2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

#### 9.3.3 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

#### 9.3.4 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

#### 9.3.5 黑龙江福和華星製藥股份有限公司競爭力分析

(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) 企业竞争优势分析

#### 9.3.6 山东瑞阳制药有限公司竞争力分析

(1) 企业发展概况

(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

#### 9.3.7 西南药业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

#### 9.3.8 北京九和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

#### 9.3.9江西科伦药业有限公司竞争力分析

(1) 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

#### 9.3.10天津药物研究院药业有限责任公司竞争力分析

(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

#### 9.3.11北京朗依制药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

#### 9.3.12重庆凯林制药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

#### 9.3.13江苏联环药业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

#### 9.3.14湖南九典制药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

#### 9.3.15贵州云峰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

## 第10章 呼吸系统化学药行业企业竞争策略分析

### 10.1 行业企业竞争趋势分析

### 10.2 行业企业竞争策略分析

#### 10.2.1 企业价格竞争策略

#### 10.2.2 企业产品竞争策略

- (1) 品牌竞争策略
- (2) 创新竞争策略
- (3) 差异化策略

#### 10.2.3 企业市场营销策略

- (1) 细分市场营销策略
- (2) 广告营销策略
- (3) 学术营销策略

### 部分图表目录：

图表1：2023-2029年中国呼吸系统药物（化学药）销售规模预测（单位：亿元，%）

图表2：2018-2022年鼻用制剂在呼吸系统用药中的比重（单位：%）

图表3：2018-2022年咽喉用制剂在呼吸系统用药中的比重（单位：%）

图表4：2018-2022年抗哮喘药物在呼吸系统用药中的比重（单位：%）

图表5：2018-2022年咳嗽和感冒类药物在呼吸系统用药中的比重（单位：%）

图表6：2018-2022年全身用抗组胺类药物在呼吸系统用药中的比重（单位：%）

图表7：呼吸系统化学药物行业销售收入、利润总额和资产总计居前十的企业一览表

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R10/R1002/202306/29-529044.html>