



2021-2027全球及中国抗过敏药行业研究及十四五规划 分析报告

【行业】:药品及保健品 【报告编码】:163982011659597

【出版时间】:2021-12-18 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥22000.00 中文电子版

¥22000.00 英文电子版 ¥44000.00 中文+英文电子版

内容摘要

过敏症是身体免疫系统对一些原本通常对身体无害的物质(致敏源)产生过度的反应。人们可能会吸入、进食、注射或接触到致敏源。过敏症有很多种类,包括有异位性过敏(鼻敏感、湿疹、过敏性结膜炎)、食物敏感(通常由鸡蛋、奶制品、海鲜和果仁类食物引起)、昆虫刺螫过敏、药物敏感(通常由青霉素类抗生素和疫苗引起)和环境因素引起的过敏(花粉和尘蟎过敏)。全球抗过敏药(Anti-allergic Drugs)核心厂商包括Sanofihe强生等,前两大厂商占有全球大约10%的份额。北美地区是全球最大的市场,占有超过40%的市场份额,之后是欧洲和亚太,分别占有30%和20%。

2020年,全球抗过敏药市场规模达到了10530百万美元,预计2027年将达到13790百万美元,年复合增长率(CAGR)为3. 9% (2021-2027)。中国市场规模增长快速,预计将由2020年的 百万美元增长到2027年的 百万美元,年复合增长率为 % (2021-2027)。

本报告研究"十三五"期间全球及中国市场抗过敏药的发展现状,以及"十四五"期间行业发展预测。重点分析全球主要地区抗过敏药的市场规模,历史数据2016-2020年,预测数据2021-2027年。

本文同时着重分析抗过敏药行业竞争格局,包括全球市场主要企业中国本土市场主要企业竞争格局,重点分析全球主要企业近三年抗过敏药的收入和市场份额。

此外针对抗过敏药行业产品分类、应用、行业政策、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及国内主要企业包括:

Sanofi

Johnson And Johnson

Merck

Teva

GlaxoSmithKline

Bayer

Sun Pharma

UCB Pharma

扬子江药业

普利制药

华邦制药

东瑞制药

按照不同产品类型,包括如下几个类别:

口服药

外用药

按照不同分销渠道,主要包括如下几个方面:

线上销售

线下销售

本文包含的主要地区和国家:

北美 (美国和加拿大)

欧洲(德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家)

亚太(中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等)

拉美(墨西哥和巴西等)

中东及非洲地区

本文正文共9章,各章节主要内容如下:

第1章: 报告统计范围、产品细分、下游应用领域,以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等;

第2章:全球市场总体规模、中国地区总体规模,包括主要地区抗过敏药总体规模及市场份额等;

第3章:行业竞争格局分析,包括全球市场企业抗过敏药收入排名及市场份额、中国市场企业抗过敏药收入排名和份额等;

第4章:全球市场不同产品类型抗过敏药总体规模及份额等;

第5章:全球市场不同分销渠道抗过敏药总体规模及份额等;

第6章: 行业发展机遇与风险分析;

第7章:行业供应链分析,包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠

道等;

第8章:全球市场抗过敏药主要企业基本情况介绍,包括公司简介、抗过敏药产品介绍、抗过敏药收入及公司最新动态等;

第9章:报告结论。

报告目录

- 1 抗过敏药市场概述
- 1.1产品定义及统计范围
- 1.2 按照不同产品类型,抗过敏药主要可以分为如下几个类别
- 1.2.1 不同产品类型抗过敏药市场规模2016 VS 2021 VS 2027
- 1.2.2 口服药
- 1.2.3 外用药
- 1.3 从不同分销渠道,抗过敏药主要可以分为如下几个类别
- 1.3.1 不同分销渠道抗过敏药市场规模2016 VS 2021 VS 2027
- 1.3.2 线上销售
- 1.3.3 线下销售
- 1.4 行业发展现状分析
- 1.4.1 抗过敏药行业发展总体概况
- 1.4.2 抗过敏药行业发展主要特点
- 1.4.3 抗过敏药行业发展影响因素
- 1.4.4 进入行业壁垒
- 1.4.5 发展趋势及建议
- 2 行业发展现状及"十四五"前景预测
- 2.1 全球抗过敏药行业规模及预测分析
- 2.1.1 全球市场抗过敏药总体规模(2016-2027)
- 2.1.2 中国市场抗过敏药总体规模(2016-2027)
- 2.1.3 中国市场抗过敏药总规模占全球比重(2016-2027)
- 2.2 全球主要地区抗过敏药市场规模分析(2016-2027)
- 2.2.1 北美(美国和加拿大)
- 2.2.2 欧洲(德国、英国、法国和意大利等国家)
- 2.2.3 亚太主要国家/地区(中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚)
- 2.2.4 拉美主要国家(墨西哥和巴西等)
- 2.2.5 中东及非洲地区
- 3 行业竞争格局

- 3.1 全球市场竞争格局分析
- 3.1.1 全球市场主要企业抗过敏药收入分析(2016-2021)
- 3.1.2 抗过敏药行业集中度分析: 全球Top 5厂商市场份额
- 3.1.3 全球抗过敏药第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
- 3.1.4 全球主要企业总部、抗过敏药市场分布及商业化日期
- 3.1.5 全球主要企业抗过敏药产品类型
- 3.1.6 全球行业并购及投资情况分析
- 3.2 中国市场竞争格局
- 3.2.1 中国本土主要企业抗过敏药收入分析(2016-2021)
- 3.2.2 中国市场抗过敏药销售情况分析
- 3.3 抗过敏药中国企业SWOT分析
- 4 不同产品类型抗过敏药分析
- 4.1 全球市场不同产品类型抗过敏药总体规模
- 4.1.1 全球市场不同产品类型抗过敏药总体规模(2016-2021)
- 4.1.2 全球市场不同产品类型抗过敏药总体规模预测(2022-2027)
- 4.2 中国市场不同产品类型抗过敏药总体规模
- 4.2.1 中国市场不同产品类型抗过敏药总体规模(2016-2021)
- 4.2.2 中国市场不同产品类型抗过敏药总体规模预测(2022-2027)
- 5 不同分销渠道抗过敏药分析
- 5.1 全球市场不同分销渠道抗过敏药总体规模
- 5.1.1 全球市场不同分销渠道抗过敏药总体规模(2016-2021)
- 5.1.2 全球市场不同分销渠道抗过敏药总体规模预测(2022-2027)
- 5.2 中国市场不同分销渠道抗过敏药总体规模
- 5.2.1 中国市场不同分销渠道抗过敏药总体规模(2016-2021)
- 5.2.2 中国市场不同分销渠道抗过敏药总体规模预测(2022-2027)
- 6 行业发展机遇和风险分析
- 6.1 抗过敏药行业发展机遇及主要驱动因素
- 6.2 抗过敏药行业发展面临的风险
- 6.3 抗过敏药行业政策分析

6.4 抗过敏药中国企业SWOT分析

- 7 行业供应链分析
- 7.1 抗过敏药行业产业链简介
- 7.2 抗过敏药行业供应链分析
- 7.2.1 主要原材料及供应情况
- 7.2.2 行业下游情况分析
- 7.2.3 上下游行业对抗过敏药行业的影响
- 7.3 抗过敏药行业采购模式
- 7.4 抗过敏药行业开发/生产模式
- 7.5 抗过敏药行业销售模式
- 8 全球市场主要抗过敏药企业简介
- 8.1 Sanofi
- 8.1.1 Sanofi基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
- 8.1.2 Sanofi公司简介及主要业务
- 8.1.3 Sanofi抗过敏药产品规格、参数及市场应用
- 8.1.4 Sanofi抗过敏药收入及毛利率(2016-2021)
- 8.1.5 Sanofi企业最新动态
- 8.2 Johnson And Johnson
- 8.2.1 Johnson And Johnson基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
- 8.2.2 Johnson And Johnson公司简介及主要业务
- 8.2.3 Johnson And Johnson抗过敏药产品规格、参数及市场应用
- 8.2.4 Johnson And Johnson抗过敏药收入及毛利率(2016-2021)
- 8.2.5 Johnson And Johnson企业最新动态
- 8.3 Merck
- 8.3.1 Merck基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
- 8.3.2 Merck公司简介及主要业务
- 8.3.3 Merck抗过敏药产品规格、参数及市场应用
- 8.3.4 Merck抗过敏药收入及毛利率(2016-2021)
- 8.3.5 Merck企业最新动态

- 8.4 Teva
- 8.4.1 Teva基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
- 8.4.2 Teva公司简介及主要业务
- 8.4.3 Teva抗过敏药产品规格、参数及市场应用
- 8.4.4 Teva抗过敏药收入及毛利率(2016-2021)
- 8.4.5 Teva企业最新动态
- 8.5 GlaxoSmithKline
- 8.5.1 GlaxoSmithKline基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
- 8.5.2 GlaxoSmithKline公司简介及主要业务
- 8.5.3 GlaxoSmithKline抗过敏药产品规格、参数及市场应用
- 8.5.4 GlaxoSmithKline抗过敏药收入及毛利率(2016-2021)
- 8.5.5 GlaxoSmithKline企业最新动态
- 8.6 Bayer
- 8.6.1 Bayer基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
- 8.6.2 Bayer公司简介及主要业务
- 8.6.3 Bayer抗过敏药产品规格、参数及市场应用
- 8.6.4 Bayer抗过敏药收入及毛利率(2016-2021)
- 8.6.5 Bayer企业最新动态
- 8.7 Sun Pharma
- 8.7.1 Sun Pharma基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
- 8.7.2 Sun Pharma公司简介及主要业务
- 8.7.3 Sun Pharma抗过敏药产品规格、参数及市场应用
- 8.7.4 Sun Pharma抗过敏药收入及毛利率(2016-2021)
- 8.7.5 Sun Pharma企业最新动态
- 8.8 UCB Pharma
- 8.8.1 UCB Pharma基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
- 8.8.2 UCB Pharma公司简介及主要业务
- 8.8.3 UCB Pharma抗过敏药产品规格、参数及市场应用
- 8.8.4 UCB Pharma抗过敏药收入及毛利率(2016-2021)
- 8.8.5 UCB Pharma企业最新动态

- 8.9 扬子江药业
- 8.9.1 扬子江药业基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
- 8.9.2 扬子江药业公司简介及主要业务
- 8.9.3 扬子江药业抗过敏药产品规格、参数及市场应用
- 8.9.4 扬子江药业抗过敏药收入及毛利率(2016-2021)
- 8.9.5 扬子江药业企业最新动态
- 8.10 普利制药
- 8.10.1 普利制药基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
- 8.10.2 普利制药公司简介及主要业务
- 8.10.3 普利制药抗过敏药产品规格、参数及市场应用
- 8.10.4 普利制药抗过敏药收入及毛利率(2016-2021)
- 8.10.5 普利制药企业最新动态
- 8.11 华邦制药
- 8.11.1 华邦制药基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
- 8.11.2 华邦制药公司简介及主要业务
- 8.11.3 华邦制药抗过敏药产品规格、参数及市场应用
- 8.11.4 华邦制药抗过敏药收入及毛利率(2016-2021)
- 8.11.5 华邦制药企业最新动态
- 8.12 东瑞制药
- 8.12.1 东瑞制药基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
- 8.12.2 东瑞制药公司简介及主要业务
- 8.12.3 东瑞制药抗过敏药产品规格、参数及市场应用
- 8.12.4 东瑞制药抗过敏药收入及毛利率(2016-2021)
- 8.12.5 东瑞制药企业最新动态
- 9 研究成果及结论
- 10 研究方法与数据来源
- 10.1 研究方法
- 10.2 数据来源
- 10.2.1 二手信息来源

- 10.2.2 一手信息来源
- 10.3 数据交互验证
- 10.4 免责声明

报告图表

- 表1不同产品类型抗过敏药增长趋势2016 VS 2021 VS 2027 (百万美元)
- 表2 不同分销渠道抗过敏药增长趋势2016 VS 2021 VS 2027(百万美元)
- 表3 抗过敏药行业发展主要特点
- 表4 抗过敏药行业发展有利因素分析
- 表5 抗过敏药行业发展不利因素分析
- 表6 进入抗过敏药行业壁垒
- 表7 抗过敏药发展趋势及建议
- 表8 全球主要地区抗过敏药总体规模(百万美元): 2016 VS 2021 VS 2027
- 表9全球主要地区抗过敏药总体规模(2016-2021)&(百万美元)
- 表10 全球主要地区抗过敏药总体规模(2022-2027)&(百万美元)
- 表11 北美抗过敏药基本情况分析
- 表12 欧洲抗过敏药基本情况分析
- 表13 亚太抗过敏药基本情况分析
- 表14 拉美抗过敏药基本情况分析
- 表15 中东及非洲抗过敏药基本情况分析
- 表16 全球市场主要企业抗过敏药收入(2016-2021)&(百万美元)
- 表17 全球市场主要企业抗过敏药收入市场份额(2016-2021)
- 表18 2020年全球主要企业抗过敏药收入排名
- 表19 全球主要企业总部、抗过敏药市场分布及商业化日期
- 表20 全球主要企业抗过敏药产品类型
- 表21 全球行业并购及投资情况分析
- 表22 中国本土企业抗过敏药收入(2016-2021)&(百万美元)
- 表23 中国本土企业抗过敏药收入市场份额(2016-2021)
- 表24 2020年全球及中国本土企业在中国市场抗过敏药收入排名

表25 全球市场不同产品类型抗过敏药总体规模(2016-2021)&(百万美元)							
表26 全球市场不同产品类型抗过敏药市场份额(2016-2021)							
表27 全球市场不同产品类型抗过敏药总体规模预测(2022-2027)&(百万美元)							
表28 全球市场不同产品类型抗过敏药市场份额预测(2022-2027)							
表29 中国市场不同产品类型抗过敏药总体规模(2016-2021)&(百万美元)							
表30 中国市场不同产品类型抗过敏药市场份额(2016-2021)							
表31 中国市场不同产品类型抗过敏药总体规模预测(2022-2027)&(百万美元)							
表32 中国市场不同产品类型抗过敏药市场份额预测(2022-2027)							
表33 全球市场不同分销渠道抗过敏药总体规模(2016-2021)&(百万美元)							
表34 全球市场不同分销渠道抗过敏药市场份额(2016-2021)							
表35 全球市场不同分销渠道抗过敏药总体规模预测(2022-2027)&(百万美元)							
表36 全球市场不同分销渠道抗过敏药市场份额预测(2022-2027)							
表37 中国市场不同分销渠道抗过敏药总体规模(2016-2021)&(百万美元)							
表38 中国市场不同分销渠道抗过敏药市场份额(2016-2021)							
表39 中国市场不同分销渠道抗过敏药总体规模预测(2022-2027)&(百万美元)							
表40 中国市场不同分销渠道抗过敏药市场份额预测(2022-2027)							
表41 抗过敏药行业发展机遇及主要驱动因素							
表42 抗过敏药行业发展面临的风险							
表43 抗过敏药行业政策分析							
表44 抗过敏药行业供应链分析							
表45 抗过敏药上游原材料和主要供应商情况							
表46 抗过敏药与上下游的关联关系							
表47 抗过敏药行业主要下游客户							
表48 上下游行业对抗过敏药行业的影响							
表49 Sanofi基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位							
表50 Sanofi公司简介及主要业务							
表51 Sanofi抗过敏药产品规格、参数及市场应用							
表52 Sanofi抗讨敏药收入(百万美元)及毛利率(2016-2021)							

表54 Johnson And Johnson基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位

表53 Sanofi企业最新动态

表55 Johnson And Johnson公司简介及主要业务
表56 Johnson And Johnson抗过敏药产品规格、参数及市场应用
表57 Johnson And Johnson抗过敏药收入(百万美元)及毛利率(2016-2021)
表58 Johnson And Johnson企业最新动态
表59 Merck基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
表60 Merck公司简介及主要业务

表61 Merck抗过敏药产品规格、参数及市场应用 表62 Merck抗过敏药收入(百万美元)及毛利率(2016-2021)

表63 Merck企业最新动态

表64 Teva基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位

表65 Teva公司简介及主要业务

表66 Teva抗过敏药产品规格、参数及市场应用

表67 Teva抗过敏药收入(百万美元)及毛利率(2016-2021)

表68 Teva企业最新动态

表69 GlaxoSmithKline基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位

表70 GlaxoSmithKline公司简介及主要业务

表71 GlaxoSmithKline抗过敏药产品规格、参数及市场应用

表72 GlaxoSmithKline抗过敏药收入(百万美元)及毛利率(2016-2021)

表73 GlaxoSmithKline企业最新动态

表74 Bayer基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位

表75 Bayer公司简介及主要业务

表76 Bayer抗过敏药产品规格、参数及市场应用

表77 Bayer抗过敏药收入(百万美元)及毛利率(2016-2021)

表78 Bayer企业最新动态

表79 Sun Pharma基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位

表80 Sun Pharma公司简介及主要业务

表81 Sun Pharma抗过敏药产品规格、参数及市场应用

表82 Sun Pharma抗过敏药收入(百万美元)及毛利率(2016-2021)

表83 Sun Pharma企业最新动态

表84 UCB Pharma基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位

表85 UCB Pharma公司简介及主要业务
表86 UCB Pharma抗过敏药产品规格、参数及市场应用
表87 UCB Pharma抗过敏药收入(百万美元)及毛利率(2016-2021)
表88 UCB Pharma企业最新动态
表89 扬子江药业基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
表90 扬子江药业公司简介及主要业务
表91 扬子江药业抗过敏药产品规格、参数及市场应用
表92 扬子江药业抗过敏药收入(百万美元)及毛利率(2016-2021)
表93 扬子江药业企业最新动态
表94 普利制药基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
表95 普利制药公司简介及主要业务
表96 普利制药抗过敏药产品规格、参数及市场应用
表97 普利制药抗过敏药收入(百万美元)及毛利率(2016-2021)
表98 普利制药企业最新动态
表99 华邦制药基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
表100 华邦制药公司简介及主要业务
表101 华邦制药抗过敏药产品规格、参数及市场应用
表102 华邦制药抗过敏药收入(百万美元)及毛利率(2016-2021)
表103 华邦制药企业最新动态
表104 东瑞制药基本信息、抗过敏药市场分布、总部及行业地位
表105 东瑞制药公司简介及主要业务
表106 东瑞制药抗过敏药产品规格、参数及市场应用
表107 东瑞制药抗过敏药收入(百万美元)及毛利率(2016-2021)
表108 东瑞制药企业最新动态
表109研究范围

表110分析师列表

图1 抗过敏药产品图片

图3 口服药产品图片

图2全球不同产品类型抗过敏药市场份额 2020 & 2027

图表目录

	图4	外	用	苭	产	몲	冬	片
--	----	---	---	---	---	---	---	---

图5 全球不同分销渠道抗过敏药市场份额 2021 & 2027

图6线上销售

图7线下销售

图8全球市场抗过敏药总体规模(2016-2027)&(百万美元)

图9 中国市场抗过敏药总体规模(2016-2027)&(百万美元)

图10 中国市场抗过敏药总规模占全球比重(2016-2027)

图11 全球主要地区抗过敏药市场份额(2016-2027)

图12 北美(美国和加拿大)抗过敏药总体规模(2016-2027)&(百万美元)

图13 欧洲(德国、英国、法国和意大利等国家)抗过敏药总体规模(2016-2027)&(百万美元)

图14

亚太主要国家/地区(中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚)抗过敏药总体规模(2016-2027)&(百万美元)

图15 拉美主要国家(墨西哥和巴西等)抗过敏药总体规模(2016-2027)&(百万美元)

图16 中东及非洲地区抗过敏药总体规模(2016-2027)&(百万美元)

图17 2020全球前五大厂商抗过敏药市场份额

图18 2020全球抗过敏药第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图19 中国市场国外企业与本土企业抗过敏药市场份额对比(2021 VS 2027)

图20 抗过敏药中国企业SWOT分析

图21 抗过敏药产业链

图22 抗过敏药行业采购模式

图23 抗过敏药行业开发/生产模式分析

图24 关键采访目标

图25 自下而上及自上而下验证

图26 资料三角测定