

2023-2029年中国单唾液酸

# 四己糖神经节苷脂钠市场深度分析与市场年度调研报告

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

《2023-2029年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠市场深度分析与市场年度调研报告》信息及资料详实，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/202304/349219.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

神经节苷脂钠是一类含有唾液酸的糖神经鞘脂，是哺乳类动物细胞膜的组成成分，在神经系统中含量尤其丰富。其通用名为单唾液酸四己糖神经节苷脂钠。主要用于中枢神经系统创伤性或血管性病变，如脑损伤、脊髓损伤、缺血性及出血性脑血管意外和帕金森氏疾病的治疗。

目前，国家食品药品监督管理总局（CFDA）批准7家生产单唾液酸四己糖神经节苷脂钠原料药，7家生产制剂。主要厂商是齐鲁制药、哈尔滨医大药业、北京赛升药业股份、吉林英联生物制药股份和长春翔通药业。

随着国产神经节苷脂钠注射剂的上市，改善了医院神经类临床用药的品种结构，在学术教育和产品宣传的推动下，市场份额有了迅速提升，用药量和销售金额一路上扬。近两年，神经节苷脂钠注射剂在脑卒中、小儿脑瘫、老年痴呆症及脊髓损伤的广泛使用，进一步带动了医院神经系统用药市场的快速增长。

据中国医药信息中心数据显示：2014年，中国22城市样本医院单唾液酸四己糖神经节苷脂钠制剂用药金额已达到17.59亿元，同比上一年增长了9%；是一个快速增长的中枢神经类药物。目前，神经节苷脂钠已进入部分省市地方医保，从而对市场有较大的助推作用。随着老龄化社会的发展，全球神经类药物市场呈现出快速增长的态势，脑神经保护已成为神经科治疗研究的热点之一。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠市场深度分析与市场年度调研报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠概述

第一节 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠定义

第二节 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业发展历程

第三节 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠产业链分析

第二章 2022年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业发展环境分析

第一节 2022年中国经济环境分析

第二节 2022年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业发展政策环境分析

第三节 2022年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业发展社会环境分析

第三章 中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠生产现状分析

第一节 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业总体规模

第二节 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠产能概况

一、2018-2022年产能分析

二、2023-2029年产能预测

第三节 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠产量概况

一、2018-2022年产量分析

二、2023-2029年产量预测

第四章 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠中国产品价格走势及影响因素分析

第一节 近年中国产品价格回顾

第二节 中国产品当前市场价格及评述

第三节 中国产品价格影响因素分析

第四节 2023-2029年中国产品未来价格走势预测

第五章 2022-2023年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业发展现状分析

第一节 中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业发展现状

第二节 中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业产品技术分析

第三节 中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业存在的问题

第四节 对中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠市场的分析及思考

第六章 2022-2023年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业发展概况

第一节 中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业发展态势分析

第二节 中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业发展特点分析

第三节 中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业市场供需分析

第七章 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业市场竞争策略分析

第一节 行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠市场竞争策略分析

第三节 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠企业竞争策略分析

第八章 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业投资与发展前景分析

第一节 2022-2023年单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业投资情况分析

一、2022-2023年单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业总体投资结构

二、2022-2023年投资规模情况

三、2022-2023年分地区投资分析

第二节 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业投资机会分析

第三节 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业发展前景分析

一、2023-2029年单唾液酸四己糖神经节苷脂钠市场的发展前景

二、2023-2029年单唾液酸四己糖神经节苷脂钠市场面临的发展商机

第九章 2023-2029年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业发展前景预测分析

第一节 2023-2029年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业发展预测分析

第二节 2023-2029年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业市场前景分析

一、产品差异化是企业发展的方向

二、渠道重心下沉

第十章 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠上游原材料供应状况分析

第一节 主要原材料

第二节 主要原材料2022-2023年价格及供应情况

第三节 2023-2029年主要原材料未来价格及供应情况预测

第十一章 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业上、下游行业分析

第一节 上游行业分析

第二节 下游行业分析

## 第十二章 2023-2029年单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业发展趋势及投资风险分析

### 第一节 当前单唾液酸四己糖神经节苷脂钠存在的问题

### 第二节 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠未来发展预测分析

### 第三节 2023-2029年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、原材料压力风险分析

#### 三、技术风险分析

#### 四、政策和体制风险

## 第十三章 重点企业竞争力分析（企业可定制任选）

### 第一节 吉林英联生物制药股份有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、企业经营与财务状况分析

#### 三、企业竞争优势分析

#### 四、企业未来发展战略与规划

### 第二节 长春翔通药业有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、企业经营与财务状况分析

#### 三、企业竞争优势分析

#### 四、企业未来发展战略与规划

### 第三节 北京赛而生物药业有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、企业经营与财务状况分析

#### 三、企业竞争优势分析

#### 四、企业未来发展战略与规划

### 第四节 齐鲁制药有限公司

#### 一、企业基本概况

#### 二、企业经营与财务状况分析

#### 三、企业竞争优势分析

#### 四、企业未来发展战略与规划

### 第五节 湖南赛隆药业有限公司

#### 一、企业基本概况

二、企业经营与财务状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第六节 海南益尔生物制药有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营与财务状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第七节 哈尔滨医大药业股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营与财务状况分析

三、企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第十四章 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠地区销售分析

第一节 中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠区域销售市场结构变化

第二节 东北地区市场销售分析

第三节 华北地区市场销售分析

第四节 华南地区市场销售分析

第五节 华东地区市场销售分析

第六节 西北地区市场销售分析

第七节 华中地区市场销售分析

第八节 西南地区市场销售分析

第十五章 2023-2029年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业投资战略研究

第一节 2023-2029年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业投资策略分析

第二节 2023-2029年中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业品牌建设策略

第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议

第一节 中国单唾液酸四己糖神经节苷脂钠行业市场发展趋势预测

第二节 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠产品投资机会

第三节 单唾液酸四己糖神经节苷脂钠产品投资趋势分析

#### 第四节 项目投资建议

一、行业投资环境考察

二、投资风险及控制策略

三、产品投资方向建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202304/349219.html>