

# 2023-2029年中国A型肉毒 毒素行业分析与行业竞争对手分析报告

## 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A型肉毒毒素行业分析与行业竞争对手分析报告》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.cction.com/report/202303/344067.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

全球肉毒素生产国包括爱尔兰、中国、德国、英国及韩国五个国家。已上市的肉毒素品牌有7个，CFDA仅批准两种注射用A型肉毒毒素，分别为国产的“衡力”（兰州生物制品研究所生产）和保妥适BOTOX（美国艾尔建）。

美国艾尔建是全球医疗美容的领导者，其产品保妥适（Botox）是全球A型肉毒毒素市场份额第一的产品，其全球份额曾经一度高达86%。目前，保妥适（Botox）产品市场份额仍保持65%以上。

2016年全球A型肉毒毒素市场规模约37.6亿美元,同比增长17.6%；2017年全球A型肉毒毒素市场规模约45.3亿美元，同比增长20.5%；2018年全球A型肉毒毒素市场规模约55.0亿美元，同比增长21.4%；2019年全球A型肉毒毒素市场规模约68.8亿美元，同比增长25.1%；2020年全球A型肉毒毒素市场规模约83.24亿美元，同比增长21.0%。

在国内，保妥适（Botox）进入中国市场较晚，当时国产衡力尚未被批准用于医疗美容，保妥适（Botox）弥散性又较小，不良反应少及效果维持时间长，所以保妥适市场份额不断扩大。根据IQVIA样本医院数据，2014年保妥适（Botox）在国内市占率43.5%，2018年保妥适（Botox）在国内已上升至53.5%，首次超过衡力。

2016年中国正规渠肉毒素市场规模约22.4亿元，同比增长28.0%；2017年中国正规渠肉毒素市场规模约29.6亿元，同比增长32.1%；2018年中国正规渠肉毒素市场规模约39.2亿元，同比增长32.4%；2019年中国正规渠肉毒素市场规模48.6亿元，同比增长24.0%；2020年中国正规渠肉毒素市场规模59.4亿元，同比增长22.3%。

此外，中国A型肉毒毒素市场上还充斥着大量未获CFDA批准的产品，如来自韩国的相关产品以及黑市上的“保妥适”与“衡力”，价格是正品的1/10-1/2不等。中企顾问网发布的《2023-2029年中国A型肉毒毒素行业分析与行业竞争对手分析报告》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，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

## 报告目录：

### 第一章 A型肉毒毒素行业概述

#### 第一节 A型肉毒毒素行业定义、性能及应用特点

#### 第二节 A型肉毒毒素行业发展历程

### 第二章 2022-2023年国外A型肉毒毒素市场发展概况

#### 第一节 国际A型肉毒毒素市场产品及发展格局

##### 一、全球肉毒素产品情况

##### 二、全球肉毒素产品市场集中度

#### 第二节 2019-2022年国际A型肉毒毒素市场销售规模情况

#### 第三节 2023-2029年国际A型肉毒毒素市场预测

### 第三章 2022年中国A型肉毒毒素环境分析

#### 第一节 我国经济发展环境分析

#### 第二节 行业相关政策、法规、标准

### 第四章 中国A型肉毒毒素技术发展分析

#### 第一节 当前中国A型肉毒毒素技术发展现况分析

#### 第二节 A型肉毒毒素产品及技术差距分析

## 第五章 A型肉毒毒素市场特性分析

### 第一节 集中度A型肉毒毒素分析及预测

#### 一、肉毒素获批企业公司背景

#### 二、国内肉毒素市场集中度

### 第二节 SWOTA型肉毒毒素分析及预测

#### 一、优势A型肉毒毒素

#### 二、劣势A型肉毒毒素

#### 三、机会A型肉毒毒素

#### 四、风险A型肉毒毒素

### 第三节 进入退出状况A型肉毒毒素分析及预测

## 第六章 中国A型肉毒毒素发展现状

### 第一节 中国A型肉毒毒素市场现状分析及预测

#### 一、2018-2022年我国样本医院A型肉毒毒素销售规模

#### 二、2018-2022年我国样本医院Botox A型肉毒毒素销售规模

#### 三、2018-2022年我国样本医院衡力A型肉毒毒素销售规模

#### 四、2018-2022年中国渠道肉毒素市场规模

## 第二节 2019-2022年中国A型肉毒毒素产量分析

## 第三节 2019-2022年中国A型肉毒毒素市场消费分析

## 第四节 中国A型肉毒毒素价格趋势分析

### 一、中国A型肉毒毒素当前市场价格及分析

### 二、2023-2029年中国A型肉毒毒素价格走势预测

## 第七章 2019-2022年中国A型肉毒毒素行业经济运行

### 第一节 2019-2022年A型肉毒毒素行业偿债能力分析

### 第二节 2019-2022年中国A型肉毒毒素行业盈利能力分析

### 第三节 2019-2022年中国A型肉毒毒素行业发展能力

### 第四节 2019-2022年中国A型肉毒毒素规模企业统计

## 第八章 2018-2022年中国A型肉毒毒素进出口分析

### 第一节 2018-2022年中国A型肉毒毒素进口分析

### 第二节 2018-2022年中国A型肉毒毒素出口分析

## 第九章 2019-2022年主要A型肉毒毒素企业及竞争格局（企业可定制任选）

### 第一节 兰州生物制品研究所

#### 一、企业介绍

## 二、企业“衡力”产品分析

## 三、企业经营业绩分析

## 四、企业未来发展策略

### 第二节 艾尔建（Allergan）

#### 一、企业介绍

#### 二、Allergan肉毒素产品分析

#### 三、近年企业经营及发展情况

#### 四、2019-2022年Allergan“Botox”销售收入

#### 五、Allergan肉毒素最新应用进展

### 第三节 韩国Medytox公司

### 第四节 韩国Hugel Pharma公司

### 第五节 韩国DaewoongPharma公司

### 第六节 韩国Houns制药公司

### 第七节 俄罗斯Microgen公司

## 第十章 A型肉毒毒素投资建议

### 第一节 A型肉毒毒素投资环境分析

## 第二节 A型肉毒毒素投资进入壁垒分析

### 一、经济规模、必要资本量

### 二、准入政策、法规

### 三、技术壁垒

## 第三节 A型肉毒毒素投资建议

# 第十一章 中国A型肉毒毒素未来发展预测及投资前景分析

## 第一节 未来A型肉毒毒素行业投资情况分析

## 第二节 A型肉毒毒素行业相关趋势预测

### 一、2023-2029年中国A型肉毒毒素供应预测

### 二、2023-2029年中国A型肉毒毒素消费预测

## 部分图表目录：

图表 1、近年FDA批准在美国上市的肉毒素品牌及适应症 6

图表 2、目前市场上肉毒素产品情况 9

图表 3、近年全球肉毒素产品市场集中度 9

图表 4、2019-2022年全球A型肉毒毒素销售规模统计 10



图表 5、2023-2029年全球A型肉毒毒素市场规模增长率预测 11

图表 6、政府机关严格管理肉毒素市场 15

图表 7、国内两款肉毒素产品及技术对比 18

图表 8、肉毒素获批企业公司背景 20

图表 9、2020-2022年样本医院肉毒素市场份额对比 20

图表 10、&ldquo;水货&ldquo;市场肉毒素份额对比 21

图表 11、2018-2022年我国IMS样本医院A型肉毒毒素市场规模 24

图表 12、2018-2022年我国IMS样本医院Botox A型肉毒毒素销售规模 25

图表 13、2018-2022年我国IMS样本医院衡力A型肉毒毒素销售规模 26

图表 14、2018-2022年我国正规渠道A型肉毒毒素市场规模 26

图表 15、2018-2022年中国A型肉毒毒素产量 27

图表 16、2018-2022年中国正规渠道A型肉毒毒素需求量 28

图表 17、目前肉毒素价格对比（元/unit） 29

图表 18、2023-2029年中国A型肉毒毒素价格指数预测表 30

图表 19、2019-2022年中国A型肉毒毒素行业偿债能力统计 31

图表 20、2019-2022年中国A型肉毒毒素行业盈利能力统计 32

图表 21、2019-2022年中国A型肉毒毒素行业发展能力统计 33

图表 22、2018-2022年中国A型肉毒毒素规模以上企业数量 34

图表 23、2018-2022年中国A型肉毒毒素进口量 35

图表 24、2018-2022年中国A型肉毒毒素出口量 36

图表 25、2019-2022年兰州生物制品研究所“衡力”销售收入 38

图表 26、近几年艾尔建经营营收及亏损情况 40

图表 27、近年艾尔建销售额超过2亿美元的产品列表 41

图表 28、2019-2022年Allergan“Botox”销售收入 42

图表 29、2019-2022年Allergan “Botox”中国销售收入 42

图表 30、医疗整形注射美容机构对比 46

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202303/344067.html>