

## 全球及中国狂犬免疫球蛋白市场洞察报告(2018-2028版)

### 报告简介

#### 概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动狂犬免疫球蛋白行业的发展。

本报告《全球及中国狂犬免疫球蛋白市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外狂犬免疫球蛋白行业发展现状与趋势，估算狂犬免疫球蛋白行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析狂犬免疫球蛋白行业各细分赛道发展潜力，研判狂犬免疫球蛋白下游市场需求，分析狂犬免疫球蛋白行业竞争格局，从而协助解决狂犬免疫球蛋白行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球狂犬免疫球蛋白主要生产商：

CSLBehring

Grifols

Sanofi

Kamada

远大蜀阳

双林生物

卫光生物

上海莱士

BharatSerum

VINSBioProducts

天坛生物

华兰生物

博雅生物

泰邦生物

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

狂犬免疫球蛋白产品细分为以下几类：

马源抗狂犬病血清(ERIG)

人狂犬病免疫球蛋白(HRIG)

狂犬免疫球蛋白的细分应用领域如下：

二级暴露

三级暴露

报告目录

1 狂犬免疫球蛋白行业现状、背景

1.1 狂犬免疫球蛋白行业定义与特性

1.2 狂犬免疫球蛋白行业技术壁垒

1.3 狂犬免疫球蛋白产业链全景

1.3.1 全球狂犬免疫球蛋白上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球狂犬免疫球蛋白下游企业及行业分布

1.4 狂犬免疫球蛋白产品细分及各细分产品的头部企业

2 狂犬免疫球蛋白行业头部企业分析

2.1 全球狂犬免疫球蛋白主要生产商生产基地分布

2.2 CSLBehring

2.2.1 CSLBehring 企业概况

2.2.2 CSLBehring 产品规格及特点

2.2.3 CSLBehring 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 CSLBehring 市场动态

2.3 Grifols

2.3.1 Grifols 企业概况

2.3.2 Grifols 产品规格及特点

2.3.3 Grifols 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Grifols 市场动态

2.4 Sanofi

2.4.1 Sanofi 企业概况

2.4.2 Sanofi 产品规格及特点

2.4.3 Sanofi 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 Sanofi 市场动态

2.5 Kamada

2.5.1 Kamada 企业概况

2.5.2 Kamada 产品规格及特点

2.5.3 Kamada 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.5.4 Kamada 市场动态

### 2.6 远大蜀阳

#### 2.6.1 远大蜀阳 企业概况

#### 2.6.2 远大蜀阳 产品规格及特点

#### 2.6.3 远大蜀阳 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.6.4 远大蜀阳 市场动态

### 2.7 双林生物

#### 2.7.1 双林生物 企业概况

#### 2.7.2 双林生物 产品规格及特点

#### 2.7.3 双林生物 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.7.4 双林生物 市场动态

### 2.8 卫光生物

#### 2.8.1 卫光生物 企业概况

#### 2.8.2 卫光生物 产品规格及特点

#### 2.8.3 卫光生物 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.8.4 卫光生物 市场动态

### 2.9 上海莱士

#### 2.9.1 上海莱士 企业概况

#### 2.9.2 上海莱士 产品规格及特点

#### 2.9.3 上海莱士 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.9.4 上海莱士 市场动态

### 2.10 BharatSerum

#### 2.10.1 BharatSerum 企业概况

#### 2.10.2 BharatSerum 产品规格及特点

2.10.3 BharatSerum 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 BharatSerum 市场动态

2.11 VINSBioProducts

2.11.1 VINSBioProducts 企业概况

2.11.2 VINSBioProducts 产品规格及特点

2.11.3 VINSBioProducts 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 VINSBioProducts 市场动态

2.12 天坛生物

2.13 华兰生物

2.14 博雅生物

2.15 泰邦生物

3 全球狂犬免疫球蛋白细分应用领域

3.1 全球狂犬免疫球蛋白细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球狂犬免疫球蛋白细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 二级暴露

3.1.3 三级暴露

3.1.4 .....

3.2 中国狂犬免疫球蛋白细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国狂犬免疫球蛋白细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 二级暴露

3.2.3 三级暴露

3.2.4 .....

4 全球狂犬免疫球蛋白市场规模分析

4.1 全球狂犬免疫球蛋白销售现状及预测

4.1.1 全球狂犬免疫球蛋白销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型狂犬免疫球蛋白销量及市场占比(2018-2028年)

马源抗狂犬病血清(ERIG)

人狂犬病免疫球蛋白(HRIG)

... ..

4.1.3 全球各类型狂犬免疫球蛋白销售额及市场占比(2018-2028年)

马源抗狂犬病血清(ERIG)

人狂犬病免疫球蛋白(HRIG)

... ..

4.1.4 全球各类型狂犬免疫球蛋白价格变化趋势(2018-2028年)

马源抗狂犬病血清(ERIG)

人狂犬病免疫球蛋白(HRIG)

... ..

4.2 全球狂犬免疫球蛋白行业集中率分析

4.2.1 全球狂犬免疫球蛋白行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球狂犬免疫球蛋白行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国狂犬免疫球蛋白行业集中率分析

4.3.1 中国狂犬免疫球蛋白行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国狂犬免疫球蛋白行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区狂犬免疫球蛋白市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区狂犬免疫球蛋白产量

5.1.1 全球主要地区狂犬免疫球蛋白产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球狂犬免疫球蛋白产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区狂犬免疫球蛋白销量市场占比

5.2.1 全球主要地区狂犬免疫球蛋白销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区狂犬免疫球蛋白销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场狂犬免疫球蛋白销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场狂犬免疫球蛋白销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场狂犬免疫球蛋白销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场狂犬免疫球蛋白销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场狂犬免疫球蛋白销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场狂犬免疫球蛋白销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场狂犬免疫球蛋白销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国狂犬免疫球蛋白细分市场及前景分析

6.1 中国各类型狂犬免疫球蛋白销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 马源抗狂犬病血清(ERIG)

6.1.2 人狂犬病免疫球蛋白(HRIG)

6.1.3 ... ..

6.2 中国各类型狂犬免疫球蛋白销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 马源抗狂犬病血清(ERIG)

6.2.2 人狂犬病免疫球蛋白(HRIG)

6.2.3 ... ..

6.3 中国各类型狂犬免疫球蛋白价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 马源抗狂犬病血清(ERIG)

6.3.2 人狂犬病免疫球蛋白(HRIG)

6.3.2 ... ..

7 中国狂犬免疫球蛋白销量分布状况

7.1 中国六大地区狂犬免疫球蛋白销量及市场占比

7.2 中国六大地区狂犬免疫球蛋白销售额及市场占比

8 中国狂犬免疫球蛋白进出口发展趋势

8.1 中国狂犬免疫球蛋白进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国狂犬免疫球蛋白出口市场规模(2018-2028年)

9 狂犬免疫球蛋白行业发展影响因素分析

9.1 狂犬免疫球蛋白技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：狂犬免疫球蛋白产品图片

表：狂犬免疫球蛋白产业链

表：产品分类及头部企业

表：CSLBehring 狂犬免疫球蛋白基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CSLBehring 狂犬免疫球蛋白产品介绍

表：CSLBehring 狂犬免疫球蛋白销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Grifols 狂犬免疫球蛋白基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Grifols 狂犬免疫球蛋白产品介绍

表：Grifols 狂犬免疫球蛋白销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Sanofi 狂犬免疫球蛋白基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sanofi 狂犬免疫球蛋白产品介绍

表：Sanofi 狂犬免疫球蛋白销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Kamada 狂犬免疫球蛋白基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kamada 狂犬免疫球蛋白产品介绍

表：Kamada 狂犬免疫球蛋白销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：远大蜀阳 狂犬免疫球蛋白基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：远大蜀阳 狂犬免疫球蛋白产品介绍

表：远大蜀阳 狂犬免疫球蛋白销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：双林生物 狂犬免疫球蛋白基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：双林生物 狂犬免疫球蛋白产品介绍

表：双林生物 狂犬免疫球蛋白销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：卫光生物 狂犬免疫球蛋白基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：卫光生物 狂犬免疫球蛋白产品介绍

表：卫光生物 狂犬免疫球蛋白销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：上海莱士 ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域狂犬免疫球蛋白销量(2018-2028年)

图：全球狂犬免疫球蛋白下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域狂犬免疫球蛋白销量(2018-2028年)

图：中国市场狂犬免疫球蛋白下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球狂犬免疫球蛋白销量及增长率(2018-2028年)

图：全球狂犬免疫球蛋白销量及增长率(2018-2028年)

图：全球狂犬免疫球蛋白销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型狂犬免疫球蛋白销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型狂犬免疫球蛋白销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型狂犬免疫球蛋白销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型狂犬免疫球蛋白价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型狂犬免疫球蛋白价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球狂犬免疫球蛋白销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球狂犬免疫球蛋白销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球狂犬免疫球蛋白头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球狂犬免疫球蛋白销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球狂犬免疫球蛋白销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球狂犬免疫球蛋白头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国狂犬免疫球蛋白销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国狂犬免疫球蛋白销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国狂犬免疫球蛋白头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国狂犬免疫球蛋白销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国狂犬免疫球蛋白销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国狂犬免疫球蛋白头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区狂犬免疫球蛋白产量((2018-2022年))

图：各地区狂犬免疫球蛋白产量和销量 2021

表：全球主要地区狂犬免疫球蛋白销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区狂犬免疫球蛋白销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区狂犬免疫球蛋白 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区狂犬免疫球蛋白销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲狂犬免疫球蛋白销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲狂犬免疫球蛋白销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型狂犬免疫球蛋白销量(2018-2028年)

图：中国各类型狂犬免疫球蛋白销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型狂犬免疫球蛋白销售额(2018-2028年)

图：中国各类型狂犬免疫球蛋白销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型狂犬免疫球蛋白价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型狂犬免疫球蛋白价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区狂犬免疫球蛋白销量及市场占比2021

表：中国六大地区狂犬免疫球蛋白销售额及市场占比2021

表：中国狂犬免疫球蛋白市场进出口量(2018-2028年)

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220908/291197.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)