

全球及中国自动化药物配制系统市场洞察报告(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，带动自动化药物配制系统行业的发展。

本报告《全球及中国自动化药物配制系统市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外自动化药物配制系统行业发展现状与趋势，估算自动化药物配制系统行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析自动化药物配制系统行业各细分赛道发展潜力，研判自动化药物配制系统下游市场需求，分析自动化药物配制系统行业竞争格局，从而协助解决自动化药物配制系统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。

全球自动化药物配制系统主要生产商：

BD

Baxter International

TOSHO

Takazono

Omnicell

YUYAMA

Swisslog

Willach Group

Innovation

Parata

TCGRx

ScriptPro

Talyst

Cerner

Kirby Lester

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

自动化药物配制系统产品细分为以下几类：

半自动

全自动

自动化药物配制系统的细分应用领域如下：

住院药房

门诊药房

零售药房

其他

报告目录

1 自动化药物配制系统行业现状、背景

- 1.1 自动化药物配制系统行业定义与特性
- 1.2 自动化药物配制系统行业技术壁垒
- 1.3 自动化药物配制系统产业链全景
 - 1.3.1 全球自动化药物配制系统上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球自动化药物配制系统下游企业及行业分布
- 1.4 自动化药物配制系统产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 自动化药物配制系统行业头部企业分析
 - 2.1 全球自动化药物配制系统主要生产商生产基地分布
 - 2.2 BD
 - 2.2.1 BD 企业概况
 - 2.2.2 BD 产品规格及特点
 - 2.2.3 BD 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.2.4 BD 市场动态
 - 2.3 Baxter International
 - 2.3.1 Baxter International 企业概况
 - 2.3.2 Baxter International 产品规格及特点
 - 2.3.3 Baxter International 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.3.4 Baxter International 市场动态
 - 2.4 TOSHO
 - 2.4.1 TOSHO 企业概况
 - 2.4.2 TOSHO 产品规格及特点
 - 2.4.3 TOSHO 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.4.4 TOSHO 市场动态
 - 2.5 Takazono

- 2.5.1 Takazono 企业概况
- 2.5.2 Takazono 产品规格及特点
- 2.5.3 Takazono 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.5.4 Takazono 市场动态
- 2.6 Omnicell
- 2.6.1 Omnicell 企业概况
- 2.6.2 Omnicell 产品规格及特点
- 2.6.3 Omnicell 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.6.4 Omnicell 市场动态
- 2.7 YUYAMA
- 2.7.1 YUYAMA 企业概况
- 2.7.2 YUYAMA 产品规格及特点
- 2.7.3 YUYAMA 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.7.4 YUYAMA 市场动态
- 2.8 Swisslog
- 2.8.1 Swisslog 企业概况
- 2.8.2 Swisslog 产品规格及特点
- 2.8.3 Swisslog 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.8.4 Swisslog 市场动态
- 2.9 Willach Group
- 2.9.1 Willach Group 企业概况
- 2.9.2 Willach Group 产品规格及特点
- 2.9.3 Willach Group 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.9.4 Willach Group 市场动态

2.10 Innovation

2.10.1 Innovation 企业概况

2.10.2 Innovation 产品规格及特点

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

2.10.4 Innovation 市场动态

2.11 Parata

2.11.1 Parata 企业概况

2.11.2 Parata 产品规格及特点

2.11.3 Parata 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Parata 市场动态

2.12 TCGRx

2.13 ScriptPro

2.14 Talyst

2.15 Cerner

2.16 Kirby Lester

3 全球自动化药物配制系统细分应用领域

3.1 全球自动化药物配制系统细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球自动化药物配制系统细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 住院药房

3.1.3 门诊药房

3.1.4

3.2 中国自动化药物配制系统细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国自动化药物配制系统细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 住院药房

3.2.3 门诊药房

3.2.4

4 全球自动化药物配制系统市场规模分析

4.1 全球自动化药物配制系统销售现状及预测

4.1.1 全球自动化药物配制系统销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型自动化药物配制系统销量及市场占比(2018-2028年)

半自动

全自动

... ..

4.1.3 全球各类型自动化药物配制系统销售额及市场占比(2018-2028年)

半自动

全自动

... ..

4.1.4 全球各类型自动化药物配制系统价格变化趋势(2018-2028年)

半自动

全自动

... ..

4.2 全球自动化药物配制系统行业集中率分析

4.2.1 全球自动化药物配制系统行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球自动化药物配制系统行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国自动化药物配制系统行业集中率分析

4.3.1 中国自动化药物配制系统行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国自动化药物配制系统行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区自动化药物配制系统市场发展现状及前景分析

- 5.1 全球主要地区自动化药物配制系统产量
 - 5.1.1 全球主要地区自动化药物配制系统产量(2018-2028年)
 - 5.1.2 2022年全球自动化药物配制系统产量及销量最大的国家或地区
- 5.2 全球主要地区自动化药物配制系统销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区自动化药物配制系统销量占比(2018-2028年)
 - 5.2.2 全球主要地区自动化药物配制系统销售额占比(2018-2028年)
- 5.3 中国市场自动化药物配制系统销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场自动化药物配制系统销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.3.2 中国市场自动化药物配制系统销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场自动化药物配制系统销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场自动化药物配制系统销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.4.2 日本市场自动化药物配制系统销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场自动化药物配制系统销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场自动化药物配制系统销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.5.2 韩国市场自动化药物配制系统销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场自动化药物配制系统销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场自动化药物配制系统销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.6.2 东南亚市场自动化药物配制系统销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场自动化药物配制系统销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场自动化药物配制系统销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.7.2 印度市场自动化药物配制系统销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.8 美国市场自动化药物配制系统销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场自动化药物配制系统销量及增长率(2018-2028年)
 - 5.8.2 美国市场自动化药物配制系统销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场自动化药物配制系统销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场自动化药物配制系统销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场自动化药物配制系统销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国自动化药物配制系统细分市场及前景分析

6.1 中国各类型自动化药物配制系统销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 半自动

6.1.2 全自动

6.1.3

6.2 中国各类型自动化药物配制系统销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 半自动

6.2.2 全自动

6.2.3

6.3 中国各类型自动化药物配制系统价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 半自动

6.3.2 全自动

6.3.2

7 中国自动化药物配制系统销量分布状况

7.1 中国六大地区自动化药物配制系统销量及市场占比

7.2 中国六大地区自动化药物配制系统销售额及市场占比

8 中国自动化药物配制系统进出口发展趋势

8.1 中国自动化药物配制系统进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国自动化药物配制系统出口市场规模(2018-2028年)

9 自动化药物配制系统行业发展影响因素分析

9.1 自动化药物配制系统技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：自动化药物配制系统产品图片

表：自动化药物配制系统产业链

表：产品分类及头部企业

表：BD 自动化药物配制系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BD 自动化药物配制系统产品介绍

表：BD 自动化药物配制系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Baxter International 自动化药物配制系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Baxter International 自动化药物配制系统产品介绍

表：Baxter International 自动化药物配制系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：TOSHO 自动化药物配制系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：TOSHO 自动化药物配制系统产品介绍

表：TOSHO 自动化药物配制系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Takazono 自动化药物配制系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Takazono 自动化药物配制系统产品介绍

表：Takazono 自动化药物配制系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Omnicell 自动化药物配制系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Omnicell 自动化药物配制系统产品介绍

表：Omnicell 自动化药物配制系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：YUYAMA 自动化药物配制系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：YUYAMA 自动化药物配制系统产品介绍

表：YUYAMA 自动化药物配制系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Swisslog 自动化药物配制系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Swisslog 自动化药物配制系统产品介绍

表：Swisslog 自动化药物配制系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Willach Group

... ..

图：全球不同细分应用领域自动化药物配制系统销量(2018-2028年)

图：全球自动化药物配制系统下游行业分布(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自动化药物配制系统销量(2018-2028年)

图：中国市场自动化药物配制系统下游行业分布(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：全球自动化药物配制系统销量及增长率(2018-2028年)

图：全球自动化药物配制系统销量及增长率(2018-2028年)

图：全球自动化药物配制系统销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型自动化药物配制系统销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型自动化药物配制系统销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型自动化药物配制系统销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型自动化药物配制系统价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型自动化药物配制系统价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球自动化药物配制系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球自动化药物配制系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球自动化药物配制系统头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球自动化药物配制系统销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球自动化药物配制系统销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球自动化药物配制系统头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国自动化药物配制系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国自动化药物配制系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国自动化药物配制系统头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国自动化药物配制系统销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国自动化药物配制系统销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国自动化药物配制系统头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区自动化药物配制系统产量((2018-2022年))

图：各地区自动化药物配制系统产量和销量 2021

表：全球主要地区自动化药物配制系统销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区自动化药物配制系统销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区自动化药物配制系统 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区自动化药物配制系统销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲自动化药物配制系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲自动化药物配制系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型自动化药物配制系统销量(2018-2028年)

图：中国各类型自动化药物配制系统销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型自动化药物配制系统销售额(2018-2028年)

图：中国各类型自动化药物配制系统销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型自动化药物配制系统价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型自动化药物配制系统价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区自动化药物配制系统销量及市场占比2021

表：中国六大地区自动化药物配制系统销售额及市场占比2021

表：中国自动化药物配制系统市场进出口量(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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220816/288010.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)