

，预测数据2022-2028年。本文同时着重分析自动移液系统行业竞争格局，包括全球市场主要厂商竞争格局和中国本土市场主要厂商竞争格局，重点分析全球主要厂商自动移液系统产能、销量、收入、价格和市场占有率，全球自动移液系统产地分布情况、中国自动移液系统进出口情况以及行业并购情况等。此外针对自动移液系统行业产品分类、应用、行业政策、产业链、生产模式、销售模式、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。全球及中国主要厂商包括：Ingersoll Rand Tecan Eppendorf SE Opentrons Hudson Robotics Analytik Jena Mettler Toledo BioTek Instruments Andrew Alliance Gilson Agilent Technologies Hamilton Company Flow Robotics Sorenson BioScience PerkinElmer BMS K Group Blue-Ray Biotech Festo按照不同产品类型，包括如下几个类别：半自动移液系统

全自动移液系统按照不同应用，主要包括如下几个方面：样品制备 细胞培养 诊断 药物研发 其他

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（土耳其和沙特等）本文正文共12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：全球市场供需情况、中国地区供需情况，包括主要地区自动移液系统产量、销量、收入、价格及市场占有率等；第3章：全球主要地区和国家，自动移液系统销量和销售收入，2017-2021，及预测2022到2028；第4章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业排名及市场占有率、中国市场企业排名和份额、主要厂商自动移液系统销量、收入、价格和市场占有率等；第5章：全球市场不同类型自动移液系统销量、收入、价格及份额等；第6章：全球市场不同应用自动移液系统销量、收入、价格及份额等；第7章：行业发展环境分析，包括政策、增长驱动因素、技术趋势、营销等；第8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9章：全球市场自动移液系统主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、自动移液系统产品规格型号、销量、价格、收入及公司最新动态等；第10章：中国市场自动移液系统进出口情况分析；第11章：中国市场自动移液系统主要生产和消费地区分布；第12章：报告结论。正文目录1 自动移液系统市场概述 1.1 自动移液系统行业概述及统计范围 1.2

按照不同产品类型，自动移液系统主要可以分为如下几个类别 1.2.1

不同产品类型自动移液系统增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.2.2 半自动移液系统 1.2.3

全自动移液系统 1.3 从不同应用，自动移液系统主要包括如下几个方面 1.3.1

不同应用自动移液系统增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.3.2 样品制备 1.3.3 细胞培养

1.3.4 诊断 1.3.5 药物研发 1.3.6 其他 1.4 行业发展现状分析 1.4.1

自动移液系统行业发展总体概况 1.4.2 自动移液系统行业发展主要特点 1.4.3

自动移液系统行业发展影响因素 1.4.4 进入行业壁垒2 行业发展现状及“十四五”前景预测

2.1 全球自动移液系统供需现状及预测（2017-2028） 2.1.1

全球自动移液系统产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 2.1.2

全球自动移液系统产量、需求量及发展趋势（2017-2028） 2.1.3

全球主要地区自动移液系统产量及发展趋势（2017-2028） 2.2

中国自动移液系统供需现状及预测（2017-2028） 2.2.1

中国自动移液系统产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 2.2.2

中国自动移液系统产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028） 2.2.3

中国自动移液系统产能和产量占全球的比重（2017-2028） 2.3

全球自动移液系统销量及收入（2017-2028） 2.3.1 全球市场自动移液系统收入（2017-2028）

2.3.2 全球市场自动移液系统销量（2017-2028） 2.3.3

全球市场自动移液系统价格趋势（2017-2028） 2.4 中国自动移液系统销量及收入（2017-2028）

2.4.1 中国市场自动移液系统收入（2017-2028） 2.4.2

中国市场自动移液系统销量（2017-2028） 2.4.3

中国市场自动移液系统销量和收入占全球的比重3 全球自动移液系统主要地区分析 3.1

全球主要地区自动移液系统市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028 3.1.1

全球主要地区自动移液系统销售收入及市场份额（2017-2022年） 3.1.2

全球主要地区自动移液系统销售收入预测（2023-2028年） 3.2

全球主要地区自动移液系统销量分析：2017 VS 2021 VS 2028 3.2.1

全球主要地区自动移液系统销量及市场份额（2017-2022年） 3.2.2

全球主要地区自动移液系统销量及市场份额预测（2023-2028）	3.3	北美（美国和加拿大）	
3.3.1 北美（美国和加拿大）自动移液系统销量（2017-2028）	3.3.2		
北美（美国和加拿大）自动移液系统收入（2017-2028）	3.4		
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）	3.4.1		
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）自动移液系统销量（2017-2028）	3.4.2		
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）自动移液系统收入（2017-2028）	3.5		
亚太地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）	3.5.1		
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）自动移液系统销量（2017-2028）			
3.5.2 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）自动移液系统收入（2017-2028）	3.6		
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）	3.6.1		
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）自动移液系统销量（2017-2028）	3.6.2		
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）自动移液系统收入（2017-2028）	3.7	中东及非洲	3.7.1
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）自动移液系统销量（2017-2028）	3.7.2		
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）自动移液系统收入（2017-2028）	4.1	4 行业竞争格局	
全球市场竞争格局分析	4.1.1	全球市场主要厂商自动移液系统产能市场份额	4.1.2
全球市场主要厂商自动移液系统销量（2017-2022）	4.1.3		
全球市场主要厂商自动移液系统销售收入（2017-2022）	4.1.4		
全球市场主要厂商自动移液系统销售价格（2017-2022）	4.1.5		
2021年全球主要生产商自动移液系统收入排名	4.2	中国市场竞争格局	4.2.1
中国市场主要厂商自动移液系统销量（2017-2022）	4.2.2		
中国市场主要厂商自动移液系统销售收入（2017-2022）	4.2.3		
中国市场主要厂商自动移液系统销售价格（2017-2022）	4.2.4		
2021年中国主要生产商自动移液系统收入排名	4.3		
全球主要厂商自动移液系统产地分布及商业化日期	4.4	全球主要厂商自动移液系统产品类型列表	
4.5 自动移液系统行业集中度、竞争程度分析	4.5.1		
自动移液系统行业集中度分析：全球头部厂商份额（Top 5）	4.5.2		
全球自动移液系统梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额5			
不同产品类型自动移液系统分析	5.1	全球市场不同产品类型自动移液系统销量（2017-2028）	
5.1.1 全球市场不同产品类型自动移液系统销量及市场份额（2017-2022）	5.1.2		
全球市场不同产品类型自动移液系统销量预测（2023-2028）	5.2		
全球市场不同产品类型自动移液系统收入（2017-2028）	5.2.1		
全球市场不同产品类型自动移液系统收入及市场份额（2017-2022）	5.2.2		
全球市场不同产品类型自动移液系统收入预测（2023-2028）	5.3		
全球市场不同产品类型自动移液系统价格走势（2017-2028）	5.4		
中国市场不同产品类型自动移液系统销量（2017-2028）	5.4.1		
中国市场不同产品类型自动移液系统销量及市场份额（2017-2022）	5.4.2		
中国市场不同产品类型自动移液系统销量预测（2023-2028）	5.5		
中国市场不同产品类型自动移液系统收入（2017-2028）	5.5.1		
中国市场不同产品类型自动移液系统收入及市场份额（2017-2022）	5.5.2		
中国市场不同产品类型自动移液系统收入预测（2023-2028）	6	不同应用自动移液系统分析	6.1
全球市场不同应用自动移液系统销量（2017-2028）	6.1.1		
全球市场不同应用自动移液系统销量及市场份额（2017-2022）	6.1.2		
全球市场不同应用自动移液系统销量预测（2023-2028）	6.2		
全球市场不同应用自动移液系统收入（2017-2028）	6.2.1		
全球市场不同应用自动移液系统收入及市场份额（2017-2022）	6.2.2		
全球市场不同应用自动移液系统收入预测（2023-2028）	6.3		
全球市场不同应用自动移液系统价格走势（2017-2028）	6.4		
中国市场不同应用自动移液系统销量（2017-2028）	6.4.1		
中国市场不同应用自动移液系统销量及市场份额（2017-2022）	6.4.2		
中国市场不同应用自动移液系统销量预测（2023-2028）	6.5		
中国市场不同应用自动移液系统收入（2017-2028）	6.5.1		

中国市场不同应用自动移液系统收入及市场份额（2017-2022）	6.5.2
中国市场不同应用自动移液系统收入预测（2023-2028）	7
7 行业发展环境分析	7.1
7.1 自动移液系统行业发展趋势	7.2
7.2 自动移液系统行业主要驱动因素	7.3
7.3 自动移液系统中国企业SWOT分析	7.4
7.4 中国自动移液系统行业政策环境分析	7.4.1
7.4.1 行业主管部门及监管体制	7.4.2
7.4.2 行业相关政策动向	7.4.3
7.4.3 行业相关规划	8
8 行业供应链分析	8.1
8.1 全球产业链趋势	8.2
8.2 自动移液系统行业产业链简介	8.2.1
8.2.1 自动移液系统行业供应链分析	8.2.2
8.2.2 自动移液系统主要原料及供应情况	8.2.3
8.2.3 自动移液系统行业主要下游客户	8.3
8.3 自动移液系统行业采购模式	8.4
8.4 自动移液系统行业生产模式	8.5
8.5 自动移液系统行业销售模式及销售渠道	9
9 全球市场主要自动移液系统厂商简介	9.1
9.1 Ingersoll Rand	9.1.1
9.1.1 Ingersoll Rand基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.1.2
9.1.2 Ingersoll Rand自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.1.3
9.1.3 Ingersoll Rand自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	9.1.4
9.1.4 Ingersoll Rand公司简介及主要业务	9.1.5
9.1.5 Ingersoll Rand企业新动态	9.2
9.2 Tecan	9.2.1
9.2.1 Tecan基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.2.2
9.2.2 Tecan自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.2.3
9.2.3 Tecan自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	9.2.4
9.2.4 Tecan公司简介及主要业务	9.2.5
9.2.5 Tecan企业新动态	9.3
9.3 Eppendorf SE	9.3.1
9.3.1 Eppendorf SE基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.3.2
9.3.2 Eppendorf SE自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.3.3
9.3.3 Eppendorf SE自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	9.3.4
9.3.4 Eppendorf SE公司简介及主要业务	9.3.5
9.3.5 Eppendorf SE企业新动态	9.4
9.4 Opentrons	9.4.1
9.4.1 Opentrons基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.4.2
9.4.2 Opentrons自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.4.3
9.4.3 Opentrons自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	9.4.4
9.4.4 Opentrons公司简介及主要业务	9.4.5
9.4.5 Opentrons企业新动态	9.5
9.5 Hudson Robotics	9.5.1
9.5.1 Hudson Robotics基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.5.2
9.5.2 Hudson Robotics自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.5.3
9.5.3 Hudson Robotics自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	9.5.4
9.5.4 Hudson Robotics公司简介及主要业务	9.5.5
9.5.5 Hudson Robotics企业新动态	9.6
9.6 Analytik Jena	9.6.1
9.6.1 Analytik Jena基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.6.2
9.6.2 Analytik Jena自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.6.3
9.6.3 Analytik Jena自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	9.6.4
9.6.4 Analytik Jena公司简介及主要业务	9.6.5
9.6.5 Analytik Jena企业新动态	9.7
9.7 Mettler Toledo	9.7.1
9.7.1 Mettler Toledo基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.7.2
9.7.2 Mettler Toledo自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.7.3
9.7.3 Mettler Toledo自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	9.7.4
9.7.4 Mettler Toledo公司简介及主要业务	9.7.5
9.7.5 Mettler Toledo企业新动态	9.8
9.8 BioTek Instruments	9.8.1
9.8.1 BioTek Instruments基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.8.2
9.8.2 BioTek Instruments自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.8.3
9.8.3 BioTek Instruments自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	9.8.4
9.8.4 BioTek Instruments公司简介及主要业务	9.8.5
9.8.5 BioTek Instruments企业新动态	9.9
9.9 Andrew Alliance	9.9.1
9.9.1 Andrew Alliance基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.9.2
9.9.2 Andrew Alliance自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.9.3
9.9.3 Andrew Alliance自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	9.9.4
9.9.4 Andrew Alliance公司简介及主要业务	9.9.5
9.9.5 Andrew Alliance企业新动态	9.10
9.10 Gilson	9.10.1
9.10.1 Gilson基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	9.10.2
9.10.2 Gilson自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.10.3
9.10.3 Gilson自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	9.10.4
9.10.4 Gilson公司简介及主要业务	9.10.5
9.10.5 Gilson企业新动态	9.11
9.11 Agilent Technologies	9.11.1
9.11.1 Agilent Technologies基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	

9.11.2 Agilent Technologies自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.11.3 Agilent Technologies自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）
9.11.4 Agilent Technologies公司简介及主要业务	9.11.5 Agilent Technologies企业新动态
9.12 Hamilton Company	9.12.1 Hamilton Company基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
9.12.2 Hamilton Company自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.12.3 Hamilton Company自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）
9.12.4 Hamilton Company公司简介及主要业务	9.12.5 Hamilton Company企业新动态
9.13 Flow Robotics	9.13.1 Flow Robotics基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
9.13.2 Flow Robotics自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.13.3 Flow Robotics自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）
9.13.4 Flow Robotics公司简介及主要业务	9.13.5 Flow Robotics企业新动态
9.14 Sorenson BioScience	9.14.1 Sorenson BioScience基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
9.14.2 Sorenson BioScience自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.14.3 Sorenson BioScience自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）
9.14.4 Sorenson BioScience公司简介及主要业务	9.14.5 Sorenson BioScience企业新动态
9.15 PerkinElmer	9.15.1 PerkinElmer基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
9.15.2 PerkinElmer自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.15.3 PerkinElmer自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）
9.15.4 PerkinElmer公司简介及主要业务	9.15.5 PerkinElmer企业新动态
9.16 BMS K Group	9.16.1 BMS K Group基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
9.16.2 BMS K Group自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.16.3 BMS K Group自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）
9.16.4 BMS K Group公司简介及主要业务	9.16.5 BMS K Group企业新动态
9.17 Blue-Ray Biotech	9.17.1 Blue-Ray Biotech基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
9.17.2 Blue-Ray Biotech自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.17.3 Blue-Ray Biotech自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）
9.17.4 Blue-Ray Biotech公司简介及主要业务	9.17.5 Blue-Ray Biotech企业新动态
9.18 Festo	9.18.1 Festo基本信息、自动移液系统生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
9.18.2 Festo自动移液系统产品规格、参数及市场应用	9.18.3 Festo自动移液系统销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）
9.18.4 Festo公司简介及主要业务	9.18.5 Festo企业新动态
10 中国市场自动移液系统产量、销量、进出口分析及未来趋势	10.1 中国市场自动移液系统产量、销量、进出口分析及未来趋势（2017-2028）
10.2 中国市场自动移液系统进出口贸易趋势	10.3 中国市场自动移液系统主要进口来源
10.4 中国市场自动移液系统主要出口目的地	11 中国市场自动移液系统主要地区分布
11.1 中国自动移液系统生产地区分布	11.2 中国自动移液系统消费地区分布
12 研究成果及结论	13 附录
13.1 研究方法	13.2 数据来源
13.2.1 二手信息来源	13.2.2 一手信息来源
13.3 数据交互验证	13.4 免责声明
表格目录	表1 全球不同产品类型自动移液系统增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）
表2 不同应用自动移液系统增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）	表3 自动移液系统行业发展主要特点
表4 自动移液系统行业发展有利因素分析	表5 自动移液系统行业发展不利因素分析
表6 进入自动移液系统行业壁垒	表7 全球主要地区自动移液系统产量（千台）：2017 VS 2021 VS 2028
表8 全球主要地区自动移液系统产量（2017-2022）&（千台）	表9 全球主要地区自动移液系统产量市场份额（2017-2022）
表10 全球主要地区自动移液系统产量（2023-2028）&（千台）	表11 全球主要地区自动移液系统销售收入（百万美元）：2017 VS 2021 VS 2028
表12 全球主要地区自动移液系统销售收入（2017-2022）&（百万美元）	表13 全球主要地区自动移液系统销售收入市场份额（2017-2022）
表14 全球主要地区自动移液系统收入（2023-2028）&（百万美元）	表15 全球主要地区自动移液系统收入市场份额（2023-2028）
表16 全球主要地区自动移液系统销量（千台）：2017 VS 2021 VS 2028	表17

全球主要地区自动移液系统销量（2017-2022）&（千台）	表18
全球主要地区自动移液系统销量市场份额（2017-2022）	表19
全球主要地区自动移液系统销量（2023-2028）&（千台）	表20
全球主要地区自动移液系统销量份额（2023-2028）	表21
北美自动移液系统基本情况分析	表22
北美（美国和加拿大）自动移液系统销量（2017-2028）&（千台）	表23
北美（美国和加拿大）自动移液系统收入（2017-2028）&（百万美元）	表24
欧洲自动移液系统基本情况分析	表25
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）自动移液系统销量（2017-2028）&（千台）	表26
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）自动移液系统收入（2017-2028）&（百万美元）	表27
亚太地区自动移液系统基本情况分析	表28
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）自动移液系统销量（2017-2028）&（千台）	表29
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）自动移液系统收入（2017-2028）&（百万美元）	表30
拉美地区自动移液系统基本情况分析	表31
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）自动移液系统销量（2017-2028）&（千台）	表32
拉美地区（墨西哥、巴西等国家）自动移液系统收入（2017-2028）&（百万美元）	表33
中东及非洲自动移液系统基本情况分析	表34
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）自动移液系统销量（2017-2028）&（千台）	表35
中东及非洲（土耳其、沙特等国家）自动移液系统收入（2017-2028）&（百万美元）	表36
全球市场主要厂商自动移液系统产能（2020-2021）&（千台）	表37
全球市场主要厂商自动移液系统销量（2017-2022）&（千台）	表38
全球市场主要厂商自动移液系统销量市场份额（2017-2022）	表39
全球市场主要厂商自动移液系统销售收入（2017-2022）&（百万美元）	表40
全球市场主要厂商自动移液系统销售收入市场份额（2017-2022）	表41
全球市场主要厂商自动移液系统销售价格（2017-2022）&（美元/台）	表42
2021年全球主要生产商自动移液系统收入排名（百万美元）	表43
中国市场主要厂商自动移液系统销量（2017-2022）&（千台）	表44
中国市场主要厂商自动移液系统销量市场份额（2017-2022）	表45
中国市场主要厂商自动移液系统销售收入（2017-2022）&（百万美元）	表46
中国市场主要厂商自动移液系统销售收入市场份额（2017-2022）	表47
中国市场主要厂商自动移液系统销售价格（2017-2022）&（美元/台）	表48
2021年中国主要生产商自动移液系统收入排名（百万美元）	表49
全球主要厂商自动移液系统产地分布及商业化日期	表50
全球主要厂商自动移液系统产品类型列表	表51
2021全球自动移液系统主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）	表52
全球不同产品类型自动移液系统销量（2017-2022年）&（千台）	表53
全球不同产品类型自动移液系统销量市场份额（2017-2022）	表54
全球不同产品类型自动移液系统销量预测（2023-2028）&（千台）	表55
全球市场不同产品类型自动移液系统销量市场份额预测（2023-2028）	表56
全球不同产品类型自动移液系统收入（2017-2022年）&（百万美元）	表57
全球不同产品类型自动移液系统收入市场份额（2017-2022）	表58
全球不同产品类型自动移液系统收入预测（2023-2028）&（百万美元）	表59
全球不同产品类型自动移液系统收入市场份额预测（2023-2028）	表60
全球不同产品类型自动移液系统价格走势（2017-2028）	表61
中国不同产品类型自动移液系统销量（2017-2022年）&（千台）	表62
中国不同产品类型自动移液系统销量市场份额（2017-2022）	表63
中国不同产品类型自动移液系统销量预测（2023-2028）&（千台）	表64
中国不同产品类型自动移液系统销量市场份额预测（2023-2028）	表65
中国不同产品类型自动移液系统收入（2017-2022年）&（百万美元）	表66
中国不同产品类型自动移液系统收入市场份额（2017-2022）	表67
中国不同产品类型自动移液系统收入预测（2023-2028）&（百万美元）	表68
中国不同产品类型自动移液系统收入市场份额预测（2023-2028）	表69
全球不同应用自动移液系统销量（2017-2022年）&（千台）	表70

全球不同应用自动移液系统销量市场份额（2017-2022） 表71
全球不同应用自动移液系统销量预测（2023-2028）&（千台） 表72
全球市场不同应用自动移液系统销量市场份额预测（2023-2028） 表73
全球不同应用自动移液系统收入（2017-2022年）&（百万美元） 表74
全球不同应用自动移液系统收入市场份额（2017-2022） 表75
全球不同应用自动移液系统收入预测（2023-2028）&（百万美元） 表76
全球不同应用自动移液系统收入市场份额预测（2023-2028） 表77
全球不同应用自动移液系统价格走势（2017-2028） 表78
中国不同应用自动移液系统销量（2017-2022年）&（千台） 表79
中国不同应用自动移液系统销量市场份额（2017-2022） 表80
中国不同应用自动移液系统销量预测（2023-2028）&（千台） 表81
中国不同应用自动移液系统销量市场份额预测（2023-2028） 表82
中国不同应用自动移液系统收入（2017-2022年）&（百万美元）