



2025-2031全球及中国罕见胃肠道疾病治疗行业研究及十五五规划分析报告

【行业】:更多（医药） 【报告编码】:175186704666514

【出版时间】:2025-07-07 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥22000.00 中文电子版
¥22000.00 英文电子版
¥44000.00 中文+英文电子版

内容摘要

调研显示，2024年全球罕见胃肠道疾病治疗市场规模大约为14.21亿美元，预计2031年将达到21.55亿美元，2025-2031期间年复合增长率（CAGR）为6.2%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2025-2031年的预测数据是基于过去几年的历史发展、行业专家观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

罕见胃肠疾病治疗是指针对一类少见的胃肠道疾病（通常为慢性或遗传性疾病）所采取的医疗干预措施，如嗜酸性胃肠疾病、肠道假性梗阻、短肠综合征、微绒毛包含病等。治疗方法根据疾病类型不同而异，可能包括特殊饮食管理、酶替代治疗、免疫抑制剂、生物制剂、抗生素或手术干预，旨在缓解症状、改善生活质量，并在可能的情况下治疗病因。

2024年中国占全球市场份额为%，美国为%，预计未来六年中国市场复合增长率为%，并在2031年规模达到百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为%。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的领先地位，2025-2031年CAGR将大约为%。

目前全球市场，主要由和地区厂商主导，全球罕见胃肠道疾病治疗头部厂商主要包括Takeda Pharmaceutical、Nestlé Health Science、Mirum Pharmaceutical、Recordati Rare Diseases、Zealand Pharma等，前三大厂商占有全球大约%的市场份额。

本报告研究“十四五”期间全球及中国市场罕见胃肠道疾病治疗的发展现状，以及“十五五”期间行业发展预测。重点分析全球主要地区罕见胃肠道疾病治疗的市场规模，历史数据2020-2024年，预测数据2025-2031年。

本文同时着重分析罕见胃肠道疾病治疗行业竞争格局，包括全球市场主要企业中国本土市场主要企业竞争格局，重点分析全球主要企业近三年罕见胃肠道疾病治疗的收入和市场份额。

此外针对罕见胃肠道疾病治疗行业产品分类、应用、行业政策、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及国内主要企业包括：

Takeda Pharmaceutical
Nestlé Health Science
Mirum Pharmaceutical
Recordati Rare Diseases
Zealand Pharma
Ironwood Pharmaceutical
Ipsen
Univar Solutions
Tilray Brand
4D Molecular Therapeutics
Chiasma
Orphalan
Santhera Pharmaceutical

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

药品

设备	
按照不同应用，主要包括如下几个方面：	
嗜酸性胃肠炎	
先天性巨结肠	
慢性假性肠梗阻	
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9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：全球市场总体规模、中国地区总体规模，包括主要地区罕见胃肠道疾病治疗总体规模及市场份额等；	
第3章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业罕见胃肠道疾病治疗收入排名及市场份额、中国市场企业罕见胃肠道疾病治疗收入排名和份额等；	
第4章：全球市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗总体规模及份额等；	
第5章：全球市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗总体规模及份额等；	
第6章：行业发展机遇与风险分析；	
第7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8章：全球市场罕见胃肠道疾病治疗主要企业基本情况介绍，包括公司简介、罕见胃肠道疾病治疗产品介绍、罕见胃肠道疾病治疗收入及公司最新动态等；	
第9章：报告结论。	

报告目录

1 罕见胃肠道疾病治疗市场概述	
1.1 产品定义及统计范围	
1.2 按照不同产品类型，罕见胃肠道疾病治疗主要可以分为如下几个类别	
1.2.1 不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗增长趋势2020 VS 2024 VS 2031	
1.2.2 药品	
1.2.3 设备	
1.3 从不同应用，罕见胃肠道疾病治疗主要包括如下几个方面	
1.3.1 不同应用罕见胃肠道疾病治疗全球规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031	
1.3.2 嗜酸性胃肠炎	
1.3.3 先天性巨结肠	
1.3.4 慢性假性肠梗阻	
1.4 行业发展现状分析	
1.4.1 十五五期间罕见胃肠道疾病治疗行业发展总体概况	
1.4.2 罕见胃肠道疾病治疗行业发展主要特点	
1.4.3 进入行业壁垒	
1.4.4 发展趋势及建议	
2 行业发展现状及“十五五”前景预测	
2.1 全球罕见胃肠道疾病治疗行业规模及预测分析	
2.1.1 全球市场罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2031）	
2.1.2 中国市场罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2031）	
2.1.3 中国市场罕见胃肠道疾病治疗总规模占全球比重（2020-2031）	
2.2 全球主要地区罕见胃肠道疾病治疗市场规模分析（2020 VS 2024 VS 2031）	
2.2.1 北美（美国和加拿大）	
2.2.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）	
2.2.3 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚）	
2.2.4 拉美主要国家（墨西哥和巴西等）	
2.2.5 中东及非洲	
3 行业竞争格局	

- 3.1 全球市场主要厂商罕见胃肠道疾病治疗收入分析（2020-2025）
- 3.2 全球市场主要厂商罕见胃肠道疾病治疗收入市场份额（2020-2025）
- 3.3 全球主要厂商罕见胃肠道疾病治疗收入排名及市场占有率(2024年)
- 3.4 全球主要企业总部及罕见胃肠道疾病治疗市场分布
- 3.5 全球主要企业罕见胃肠道疾病治疗产品类型及应用
- 3.6 全球主要企业开始罕见胃肠道疾病治疗业务日期
- 3.7 全球行业竞争格局
 - 3.7.1 罕见胃肠道疾病治疗行业集中度分析：2024年全球Top 5厂商市场份额
 - 3.7.2 全球罕见胃肠道疾病治疗第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 3.8 全球行业并购及投资情况分析
- 3.9 中国市场竞争格局
 - 3.9.1 中国本土主要企业罕见胃肠道疾病治疗收入分析（2020-2025）
 - 3.9.2 中国市场罕见胃肠道疾病治疗销售情况分析
- 3.10 罕见胃肠道疾病治疗中国企业SWOT分析
- 4 不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗分析
 - 4.1 全球市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗总体规模
 - 4.1.1 全球市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2025）
 - 4.1.2 全球市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗总体规模预测（2026-2031）
 - 4.1.3 全球市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗市场份额（2020-2031）
 - 4.2 中国市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗总体规模
 - 4.2.1 中国市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2025）
 - 4.2.2 中国市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗总体规模预测（2026-2031）
 - 4.2.3 中国市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗市场份额（2020-2031）
- 5 不同应用罕见胃肠道疾病治疗分析
 - 5.1 全球市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗总体规模
 - 5.1.1 全球市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2025）
 - 5.1.2 全球市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗总体规模预测（2026-2031）
 - 5.1.3 全球市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗市场份额（2020-2031）
 - 5.2 中国市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗总体规模
 - 5.2.1 中国市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2025）
 - 5.2.2 中国市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗总体规模预测（2026-2031）
 - 5.2.3 中国市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗市场份额（2020-2031）
- 6 行业发展机遇和风险分析
 - 6.1 罕见胃肠道疾病治疗行业发展机遇及主要驱动因素
 - 6.2 罕见胃肠道疾病治疗行业发展面临的风险
 - 6.3 罕见胃肠道疾病治疗行业政策分析
- 7 行业供应链分析
 - 7.1 罕见胃肠道疾病治疗行业产业链简介
 - 7.1.1 罕见胃肠道疾病治疗产业链
 - 7.1.2 罕见胃肠道疾病治疗行业供应链分析
 - 7.1.3 罕见胃肠道疾病治疗主要原材料及其供应商
 - 7.1.4 罕见胃肠道疾病治疗行业主要下游客户
 - 7.2 罕见胃肠道疾病治疗行业采购模式
 - 7.3 罕见胃肠道疾病治疗行业开发/生产模式
 - 7.4 罕见胃肠道疾病治疗行业销售模式
- 8 全球市场主要罕见胃肠道疾病治疗企业简介
 - 8.1 Takeda Pharmaceutical
 - 8.1.1 Takeda Pharmaceutical基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位
 - 8.1.2 Takeda Pharmaceutical公司简介及主要业务
 - 8.1.3 Takeda Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用
 - 8.1.4 Takeda Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.1.5 Takeda Pharmaceutical企业最新动态
 - 8.2 Nestlé Health Science
 - 8.2.1 Nestlé Health Science基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位
 - 8.2.2 Nestlé Health Science公司简介及主要业务
 - 8.2.3 Nestlé Health Science 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用
 - 8.2.4 Nestlé Health Science 罕见胃肠道疾病治疗收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.2.5 Nestlé Health Science企业最新动态
 - 8.3 Mirum Pharmaceutical
 - 8.3.1 Mirum Pharmaceutical基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

8.3.2 Mirum Pharmaceutical公司简介及主要业务

8.3.3 Mirum Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

8.3.4 Mirum Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗收入及毛利率（2020-2025）

8.3.5 Mirum Pharmaceutical企业最新动态

8.4 Recordati Rare Diseases

8.4.1 Recordati Rare Diseases基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

8.4.2 Recordati Rare Diseases公司简介及主要业务

8.4.3 Recordati Rare Diseases 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

8.4.4 Recordati Rare Diseases 罕见胃肠道疾病治疗收入及毛利率（2020-2025）

8.4.5 Recordati Rare Diseases企业最新动态

8.5 Zealand Pharma

8.5.1 Zealand Pharma基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

8.5.2 Zealand Pharma公司简介及主要业务

8.5.3 Zealand Pharma 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

8.5.4 Zealand Pharma 罕见胃肠道疾病治疗收入及毛利率（2020-2025）

8.5.5 Zealand Pharma企业最新动态

8.6 Ironwood Pharmaceutical

8.6.1 Ironwood Pharmaceutical基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

8.6.2 Ironwood Pharmaceutical公司简介及主要业务

8.6.3 Ironwood Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

8.6.4 Ironwood Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗收入及毛利率（2020-2025）

8.6.5 Ironwood Pharmaceutical企业最新动态

8.7 Ipsen

8.7.1 Ipsen基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

8.7.2 Ipsen公司简介及主要业务

8.7.3 Ipsen 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

8.7.4 Ipsen 罕见胃肠道疾病治疗收入及毛利率（2020-2025）

8.7.5 Ipsen企业最新动态

8.8 Univar Solutions

8.8.1 Univar Solutions基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

8.8.2 Univar Solutions公司简介及主要业务

8.8.3 Univar Solutions 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

8.8.4 Univar Solutions 罕见胃肠道疾病治疗收入及毛利率（2020-2025）

8.8.5 Univar Solutions企业最新动态

8.9 Tilray Brand

8.9.1 Tilray Brand基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

8.9.2 Tilray Brand公司简介及主要业务

8.9.3 Tilray Brand 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

8.9.4 Tilray Brand 罕见胃肠道疾病治疗收入及毛利率（2020-2025）

8.9.5 Tilray Brand企业最新动态

8.10 4D Molecular Therapeutics

8.10.1 4D Molecular Therapeutics基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

8.10.2 4D Molecular Therapeutics公司简介及主要业务

8.10.3 4D Molecular Therapeutics 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

8.10.4 4D Molecular Therapeutics 罕见胃肠道疾病治疗收入及毛利率（2020-2025）

8.10.5 4D Molecular Therapeutics企业最新动态

8.11 Chiasma

8.11.1 Chiasma基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

8.11.2 Chiasma公司简介及主要业务

8.11.3 Chiasma 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

8.11.4 Chiasma 罕见胃肠道疾病治疗收入及毛利率（2020-2025）

8.11.5 Chiasma企业最新动态

8.12 Orphalan

8.12.1 Orphalan基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

8.12.2 Orphalan公司简介及主要业务

8.12.3 Orphalan 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

8.12.4 Orphalan 罕见胃肠道疾病治疗收入及毛利率（2020-2025）

8.12.5 Orphalan企业最新动态

8.13 Santhera Pharmaceutical

8.13.1 Santhera Pharmaceutical基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

8.13.2 Santhera Pharmaceutical公司简介及主要业务

8.13.3 Santhera Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

8.13.4 Santhera Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗收入及毛利率（2020-2025）

8.13.5 Santhera Pharmaceutical企业最新动态

9 研究结果

10 研究方法与数据来源

10.1 研究方法

10.2 数据来源

10.2.1 二手信息来源

10.2.2 一手信息来源

10.3 数据交互验证

10.4 免责声明

报告图表

表格目录

表 1：不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗全球规模增长趋势（CAGR）2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

表 2：不同应用全球规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

表 3：罕见胃肠道疾病治疗行业发展主要特点

表 4：进入罕见胃肠道疾病治疗行业壁垒

表 5：罕见胃肠道疾病治疗发展趋势及建议

表 6：全球主要地区罕见胃肠道疾病治疗总体规模增速（CAGR）（百万美元）：2020 VS 2024 VS 2031

表 7：全球主要地区罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2025）&（百万美元）

表 8：全球主要地区罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2026-2031）&（百万美元）

表 9：北美罕见胃肠道疾病治疗基本情况分析

表 10：欧洲罕见胃肠道疾病治疗基本情况分析

表 11：亚太罕见胃肠道疾病治疗基本情况分析

表 12：拉美罕见胃肠道疾病治疗基本情况分析

表 13：中东及非洲罕见胃肠道疾病治疗基本情况分析

表 14：全球市场主要厂商罕见胃肠道疾病治疗收入（2020-2025）&（百万美元）

表 15：全球市场主要厂商罕见胃肠道疾病治疗收入市场份额（2020-2025）

表 16：全球主要厂商罕见胃肠道疾病治疗收入排名及市场占有率(2024年)

表 17：全球主要企业总部及罕见胃肠道疾病治疗市场分布

表 18：全球主要企业罕见胃肠道疾病治疗产品类型

表 19：全球主要企业罕见胃肠道疾病治疗商业化日期

表 20：2024全球罕见胃肠道疾病治疗主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表 21：全球行业并购及投资情况分析

表 22：中国本土企业罕见胃肠道疾病治疗收入（2020-2025）&（百万美元）

表 23：中国本土企业罕见胃肠道疾病治疗收入市场份额（2020-2025）

表 24：2024年全球及中国本土企业在中国市场罕见胃肠道疾病治疗收入排名

表 25：全球市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2025）&（百万美元）

表 26：全球市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗总体规模预测（2026-2031）&（百万美元）

表 27：全球市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗市场份额（2020-2025）

表 28：全球市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗市场份额预测（2026-2031）

表 29：中国市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2025）&（百万美元）

表 30：中国市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗总体规模预测（2026-2031）&（百万美元）

表 31：中国市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗市场份额（2020-2025）

表 32：中国市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗市场份额预测（2026-2031）

表 33：全球市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2025）&（百万美元）

表 34：全球市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗总体规模预测（2026-2031）&（百万美元）

表 35：全球市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗市场份额（2020-2025）

表 36：全球市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗市场份额预测（2026-2031）

表 37：中国市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2025）&（百万美元）

表 38：中国市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗总体规模预测（2026-2031）&（百万美元）

表 39：中国市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗市场份额（2020-2025）

表 40: 中国市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗市场份额预测 (2026-2031)

表 41: 罕见胃肠道疾病治疗行业发展机遇及主要驱动因素

表 42: 罕见胃肠道疾病治疗行业发展面临的风险

表 43: 罕见胃肠道疾病治疗行业政策分析

表 44: 罕见胃肠道疾病治疗行业供应链分析

表 45: 罕见胃肠道疾病治疗上游原材料和主要供应商情况

表 46: 罕见胃肠道疾病治疗行业主要下游客户

表 47: Takeda Pharmaceutical基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

表 48: Takeda Pharmaceutical公司简介及主要业务

表 49: Takeda Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

表 50: Takeda Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗收入 (百万美元) 及毛利率 (2020-2025)

表 51: Takeda Pharmaceutical企业最新动态

表 52: Nestlé Health Science基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

表 53: Nestlé Health Science公司简介及主要业务

表 54: Nestlé Health Science 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

表 55: Nestlé Health Science 罕见胃肠道疾病治疗收入 (百万美元) 及毛利率 (2020-2025)

表 56: Nestlé Health Science企业最新动态

表 57: Mirum Pharmaceutical基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

表 58: Mirum Pharmaceutical公司简介及主要业务

表 59: Mirum Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

表 60: Mirum Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗收入 (百万美元) 及毛利率 (2020-2025)

表 61: Mirum Pharmaceutical企业最新动态

表 62: Recordati Rare Diseases基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

表 63: Recordati Rare Diseases公司简介及主要业务

表 64: Recordati Rare Diseases 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

表 65: Recordati Rare Diseases 罕见胃肠道疾病治疗收入 (百万美元) 及毛利率 (2020-2025)

表 66: Recordati Rare Diseases企业最新动态

表 67: Zealand Pharma基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

表 68: Zealand Pharma公司简介及主要业务

表 69: Zealand Pharma 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

表 70: Zealand Pharma 罕见胃肠道疾病治疗收入 (百万美元) 及毛利率 (2020-2025)

表 71: Zealand Pharma企业最新动态

表 72: Ironwood Pharmaceutical基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

表 73: Ironwood Pharmaceutical公司简介及主要业务

表 74: Ironwood Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

表 75: Ironwood Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗收入 (百万美元) 及毛利率 (2020-2025)

表 76: Ironwood Pharmaceutical企业最新动态

表 77: Ipsen基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

表 78: Ipsen公司简介及主要业务

表 79: Ipsen 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

表 80: Ipsen 罕见胃肠道疾病治疗收入 (百万美元) 及毛利率 (2020-2025)

表 81: Ipsen企业最新动态

表 82: Univar Solutions基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

表 83: Univar Solutions公司简介及主要业务

表 84: Univar Solutions 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

表 85: Univar Solutions 罕见胃肠道疾病治疗收入 (百万美元) 及毛利率 (2020-2025)

表 86: Univar Solutions企业最新动态

表 87: Tilray Brand基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

表 88: Tilray Brand公司简介及主要业务

表 89: Tilray Brand 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

表 90: Tilray Brand 罕见胃肠道疾病治疗收入 (百万美元) 及毛利率 (2020-2025)

表 91: Tilray Brand企业最新动态

表 92: 4D Molecular Therapeutics基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

表 93: 4D Molecular Therapeutics公司简介及主要业务

表 94: 4D Molecular Therapeutics 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

表 95: 4D Molecular Therapeutics 罕见胃肠道疾病治疗收入 (百万美元) 及毛利率 (2020-2025)

表 96: 4D Molecular Therapeutics企业最新动态

表 97: Chiasma基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位

表 98: Chiasma公司简介及主要业务

表 99: Chiasma 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用

表 100: Chiasma 罕见胃肠道疾病治疗收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 101: Chiasma企业最新动态
表 102: Orphalan基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位
表 103: Orphalan公司简介及主要业务
表 104: Orphalan 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用
表 105: Orphalan 罕见胃肠道疾病治疗收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 106: Orphalan企业最新动态
表 107: Santhera Pharmaceutical基本信息、罕见胃肠道疾病治疗市场分布、总部及行业地位
表 108: Santhera Pharmaceutical公司简介及主要业务
表 109: Santhera Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗产品规格、参数及市场应用
表 110: Santhera Pharmaceutical 罕见胃肠道疾病治疗收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 111: Santhera Pharmaceutical企业最新动态
表 112: 研究范围
表 113: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 罕见胃肠道疾病治疗产品图片
图 2: 不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗全球规模2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
图 3: 全球不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗市场份额2024 & 2031
图 4: 药品产品图片
图 5: 设备产品图片
图 6: 不同应用全球规模趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
图 7: 全球不同应用罕见胃肠道疾病治疗市场份额2024 & 2031
图 8: 嗜酸性胃肠炎
图 9: 先天性巨结肠
图 10: 慢性假性肠梗阻
图 11: 全球市场罕见胃肠道疾病治疗市场规模：2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）
图 12: 全球市场罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2031）&（百万美元）
图 13: 中国市场罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2031）&（百万美元）
图 14: 中国市场罕见胃肠道疾病治疗总规模占全球比重（2020-2031）
图 15: 全球主要地区罕见胃肠道疾病治疗总体规模（百万美元）：2020 VS 2024 VS 2031
图 16: 全球主要地区罕见胃肠道疾病治疗市场份额（2020-2031）
图 17: 北美（美国和加拿大）罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2031）&（百万美元）
图 18: 欧洲主要国家（德国、英国、法国和意大利等）罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2031）&（百万美元）
图 19: 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2031）&（百万美元）
图 20: 拉美主要国家（墨西哥、巴西等）罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2031）&（百万美元）
图 21: 中东及非洲市场罕见胃肠道疾病治疗总体规模（2020-2031）&（百万美元）
图 22: 2024年全球前五大罕见胃肠道疾病治疗厂商市场份额（按收入）
图 23: 2024年全球罕见胃肠道疾病治疗第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
图 24: 罕见胃肠道疾病治疗中国企业SWOT分析
图 25: 全球市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗市场份额（2020-2031）
图 26: 中国市场不同产品类型罕见胃肠道疾病治疗市场份额（2020-2031）
图 27: 全球市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗市场份额（2020-2031）
图 28: 中国市场不同应用罕见胃肠道疾病治疗市场份额（2020-2031）
图 29: 罕见胃肠道疾病治疗产业链
图 30: 罕见胃肠道疾病治疗行业采购模式
图 31: 罕见胃肠道疾病治疗行业开发/生产模式分析
图 32: 罕见胃肠道疾病治疗行业销售模式分析
图 33: 关键采访目标
图 34: 自下而上及自上而下验证
图 35: 资料三角测定