

# 2016-2022年中国人凝血因子 行业监测及投资机遇预测报告

## 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

《2016-2022年中国人凝血因子 行业监测及投资机遇预测报告》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/201601/129837.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

在内源性血凝过程中，凝血因子 作为一种辅助因子，在Ca<sup>2+</sup>和磷脂存在下，与活化的凝血因子 激活凝血因子 ，形成凝血酶原酶，从而激活凝血酶原，形成凝血酶，使凝血过程正常进行。输用每公斤体重1IU的人凝血因子 ，可使循环血液中的因子 水平增加2%~2.5%。

报告目录：

### 第一章 人凝血因子 （AHF）产业概述 1

- 1.1 人凝血因子 定义 1
- 1.2 人凝血因子 产品技术参数 2
- 1.3 人凝血因子 价格分析 2
- 1.4 人凝血因子 制造工艺流程 3
- 1.5 人凝血因子 成本结构 4
- 1.6 人凝血因子 产业概述 5

### 第二章 重组人凝血因子 （rF ）产业概述 6

- 2.1 重组人凝血因子 定义 6
- 2.2 重组人凝血因子 产品技术参数 6
- 2.3 重组人凝血因子 价格分析 7
- 2.4 重组人凝血因子 制造工艺流程 7
- 2.5 重组人凝血因子 成本结构 9
- 2.6 重组人凝血因子 产业概述 9

### 第三章 人凝血因子 产业链分析 10

- 3.1 原料市场分析 10
  - 3.1.1 投浆量分析 10
- 3.2 血友病患者分析 11
- 3.3 原料-人凝血因子 -血友病患者产业链分析 12

### 第四章 人凝血因子 产供销需市场现状和预测分析 14

- 4.1 全球人凝血因子 产能 产量统计 14
- 4.2 中国人凝血因子 产能 产量统计 24
- 4.3 欧美中日韩人凝血因子 +重组人凝血因子 产量及市场份额 28
- 4.4 人凝血因子 重组人凝血因子 产量及市场份额 29
- 4.5 全球及中国各企业人凝血因子 产能利用率 31
- 4.6 中国人凝血因子 产能 产量及占全球比重 32
- 4.7 全球及中国人凝血因子 需求量综述 34
- 4.8 全球及中国人凝血因子 供应量 需求量 缺口量 35
- 4.9 全球及中国人凝血因子 成本 价格 产值 利润率 37
- 中国人凝血因子 进口量 出口量 消费量 38

## 第五章 人凝血因子 核心企业研究 39

- 5.1 Baxter 美国 39
- 5.2 BAYER 德国 47
- 5.3 CSL Behring 美国 50
- 5.4 PFIZER 美国 65
- 5.5 Grifols 西班牙 69
- 5.6 Octapharma 瑞士 73
- 5.7 GreenCross 韩国 77
- 5.8 LFB 法国 85
- 5.9 BPL 英国 89
- Biotest 德国 93
- Kedrion 意大利 96
- Intersero 德国 100
- KAKETSUKEN 日本 102
- MTPC 日本 104
- 上海莱士 上海 107
- 华兰生物 河南 113
- 绿十字（中国）安徽 118
- 山东泰邦 山东 121

## 第六章 人凝血因子 新项目投资可行性分析 125

6.1 重组人凝血因子 项目SWOT分析	125
6.2 20万瓶/年重组人凝血因子（规格：200IU）新项目可行性分析	126
6.2.1 项目名称	126
6.2.2 产品及拟建规模	126
6.2.3 主要建设内容	126
6.2.4 项目期限规划	126
6.2.5 项目投资内容	127
6.2.6 项目投资回报率分析	127

## 第七章 人凝血因子 产业研究总结 128

### 图表目录：

图 人凝血因子 产品实物图（国产）	1
图 人凝血因子 产品实物图（进口）	1
表 人凝血因子 产品技术参数一览表	2
表 2016-2021年全球人凝血因子（F <sub>Ⅱ</sub> ）价格（\$/IU）一览表	2
表 2016-2021年中国人凝血因子（F <sub>Ⅱ</sub> ）价格（\$/IU）一览表	2
图 人凝血因子 制造工艺流程图	3
表 2016-2021年全球人凝血因子（F <sub>Ⅱ</sub> ）价格 成本 毛利（\$/IU）毛利率数据一览表	4
表 2016-2021年中国人凝血因子（F <sub>Ⅱ</sub> ）价格 成本 毛利（\$/IU）毛利率数据一览表	4
表 2013年全球及中国人凝血因子 成本结构（\$/IU）	5
图 重组人凝血因子 产品实物图	6
表 重组人凝血因子 产品技术参数一览表	6
表 2016-2021年全球重组人凝血因子 价格（\$/IU）一览表	7
表 2016-2021年中国重组人凝血因子 价格（\$/IU）一览表	7
图 重组人凝血因子 制造工艺流程图	8
表 2016-2021年全球重组人凝血因子 价格 成本 毛利（\$/IU）毛利率数据一览表	9
表 2014年中国重组人凝血因子 成本结构（\$/IU）	9
表 2016-2021年全球血液制品市场年投浆量（吨）一览表	10
表 2016-2021年中国血液制品市场年投浆量（吨）一览表	10
表 2016-2021年全球血液制品市场血浆成本（\$/吨）一览表	10
表 2016-2021年中国血液制品市场血浆成本（万元/吨）一览表	10

表 2016-2021年全球及中国血友病甲型患者情况一览表 11

表 2016-2021年全球及中国血友病甲型患者对人凝血因子 产生需求量 ( 10000IU ) 一览表 11

表 我国人凝血因子 医保覆盖情况表 12

图 原料-人凝血因子 -血友病患者产业链结构图 12

表 全球人凝血因子 生产厂家及产品一览表 13

表 2016-2021年全球18家企业人凝血因子 +重组人凝血因子 产能及总产能 ( 10000IU ) 一览表 14

表 2016-2021年全球18家企业人凝血因子 +重组人凝血因子 产能份额一览表 15

表 2016-2021年全球18家企业人凝血因子 +重组人凝血因子 产量及总产量 ( 10000IU ) 一览表 15

表 2016-2021年全球18家企业人凝血因子 +重组人凝血因子 产量份额一览表 16

表 2016-2021年全球人凝血因子 +重组人凝血因子 产能 产量 ( 10000IU ) 及增长率 17

图 2016-2021年全球人凝血因子 +重组人凝血因子 产能 产量 ( 10000IU ) 及增长率 17

表 2016-2021年全球人凝血因子 +重组人凝血因子 产能利用率一览表 18

表 2016-2021年全球16家企业人凝血因子 产能及总产能 ( 10000IU ) 一览表 18

表 2016-2021年全球16家企业人凝血因子 产能份额一览表 18

表 2016-2021年全球16家企业人凝血因子 产量及总产量 ( 10000IU ) 一览表 19

表 2016-2021年全球16家企业人凝血因子 产量份额一览表 20

表 2016-2021年全球人凝血因子 产能 产量 ( 10000IU ) 及增长率 20

图 2016-2021年全球人凝血因子 产能 产量 ( 10000IU ) 及增长率 21

表 2016-2021年全球人凝血因子 产能利用率一览表 21

表 2016-2021年全球5家企业重组人凝血因子 产能及总产能 ( 10000IU ) 一览表 22

表 2016-2021年全球5家企业重组人凝血因子 产能份额一览表 22

表 2016-2021年全球5家企业重组人凝血因子 产量及总产量 ( 10000IU ) 一览表 22

表 2016-2021年全球5家企业重组人凝血因子 产量份额一览表 23

表 2016-2021年全球重组人凝血因子 产能 产量 ( 10000IU ) 及增长率 23

图 2016-2021年全球重组人凝血因子 产能 产量 ( 10000IU ) 及增长率 23

表 2016-2021年全球重组人凝血因子 产能利用率一览表 24

表 2016-2021年中国4家企业人凝血因子 产能及总产能 ( 10000IU ) 一览表 24

表 2016-2021年中国4家企业人凝血因子 产能份额一览表 24

表 2016-2021年中国4家企业人凝血因子 产量及总产量 ( 10000IU ) 一览表 25

表 2016-2021年中国4家企业人凝血因子 产量份额一览表 25

表 2016-2021年中国人凝血因子 产能 产量 ( 10000IU ) 及增长率 25

图 2016-2021年中国人凝血因子 产能 产量 ( 10000IU ) 及增长率 26

表 2016-2021年中国人凝血因子 产能利用率一览表 26

表 2016-2021年中国主流企业重组人凝血因子 销量及总销量 ( 10000IU ) 一览表 27

表 2016-2021年中国主流企业重组人凝血因子 产量份额一览表 27

图 2016-2021年中国重组人凝血因子 销量 ( 10000IU ) 及增长率 27

表 2016-2021年韩国 日本 中国 欧洲 美国等地区人凝血因子 +重组人凝血因子 产能 ( 10000IU ) 一览表 28

表 2016-2021年韩国 日本 中国 欧洲 美国等地区人凝血因子 +重组人凝血因子 产能市场份额一览表 28

表 2016-2021年韩国 日本 中国 欧洲 美国等地区人凝血因子 +重组人凝血因子 产量 ( 10000IU ) 一览表 28

表 2016-2021年韩国 日本 中国 欧洲 美国等地区人凝血因子 +重组人凝血因子 产量市场份额一览表 29

表 2016-2021年全球人凝血因子 重组人凝血因子 产能 ( 10000IU ) 一览表 29

表 2016-2021年全球人凝血因子 重组人凝血因子 产能 ( 10000IU ) 市场份额一览表 29

表 2016-2021年全球人凝血因子 重组人凝血因子 产量 ( 10000IU ) 一览表 30

表 2016-2021年全球人凝血因子 重组人凝血因子 产量 ( 10000IU ) 市场份额一览表 30

表 2016-2021年中国人凝血因子 重组人凝血因子 产能 ( 10000IU ) 一览表 30

表 2016-2021年中国人凝血因子 重组人凝血因子 产能 ( 10000IU ) 市场份额一览表 30

表 2016-2021年中国人凝血因子 重组人凝血因子 产量 ( 10000IU ) 一览表 30

表 2016-2021年中国人凝血因子 重组人凝血因子 产量 ( 10000IU ) 市场份额一览表 31

表 2016-2021年全球及中国18家企业人凝血因子 +重组人凝血因子 产能利用率一览表 31

表 2016-2021年全球及中国16家企业人凝血因子 产能利用率一览表 32

表 2016-2021年全球及中国5家企业重组人凝血因子 产能利用率一览表 32

表 2016-2021年中国人凝血因子 +重组人凝血因子 产能 ( 10000IU ) 及占全球比重 32

表 2016-2021年中国人凝血因子 +重组人凝血因子 产量 ( 10000IU ) 及占全球比重 33

表 2016-2021年中国人凝血因子 产能 ( 10000IU ) 及占全球比重 33

表 2016-2021年中国人凝血因子 产量 ( 10000IU ) 及占全球比重 33

表 2016-2021年中国重组人凝血因子 销量 ( 10000IU ) 及占全球比重 33

表 2016-2021年全球人凝血因子 +重组人凝血因子 总需求 ( 10000IU ) 一览表 34

表 2016-2021年全球人凝血因子 需求量 ( 10000IU ) 一览表 34

表 2016-2021年全球重组人凝血因子 需求量 (10000IU) 一览表 34

表 2016-2021年中国人凝血因子 +重组人凝血因子 总需求 (10000IU) 一览表 34

表 2016-2021年中国人凝血因子 需求量 (10000IU) 一览表 35

表 2016-2021年中国重组人凝血因子 需求量 (10000IU) 一览表 35

表 我国和发达国家人均凝血因子消费量比较 35

表 2016-2021年全球人凝血因子 +重组人凝血因子 供应量 需求量 缺口量 (10000IU) 一览表 35

表 2016-2021年全球人凝血因子 供应量 需求量 缺口量 (10000IU) 一览表 35

表 2016-2021年全球重组人凝血因子 供应量 需求量 缺口量 (10000IU) 一览表 36

表 2016-2021年中国人凝血因子 +重组人凝血因子 供应量 需求量 缺口量 (10000IU) 一览表 36

表 2016-2021年中国人凝血因子 供应量 需求量 缺口量 (10000IU) 一览表 36

表 2016-2021年中国重组人凝血因子 供应量 需求量 缺口量 (10000IU) 一览表 36

表 2016-2021年全球人凝血因子 +重组人凝血因子 产量 (10000IU) 价格 成本 利润 (\$/IU) 产值 (10000\$) 及利润率 37

表 2016-2021年全球人凝血因子 产量 (10000IU) 价格 成本 利润 (\$/IU) 产值 (10000\$) 及利润率 37

表 2016-2021年全球重组人凝血因子 产量 (10000IU) 价格 成本 利润 (\$/IU) 产值 (10000\$) 及利润率 37

表 2016-2021年中国人凝血因子 产量 (10000IU) 价格 成本 利润 (\$/IU) 产值 (10000\$) 及利润率 38

表 2016-2021年中国人凝血因子 +重组人凝血因子 进口量 出口量 消费量 (10000IU) 一览表 38

表 2016-2021年中国重组人凝血因子 进口量 出口量 消费量 (10000IU) 一览表 38

表 2016-2021年中国人凝血因子 进口量 出口量 消费量 (10000IU) 一览表 39

表 Baxter 信息一览表 (产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容) 39

图 Baxter 人凝血因子 产品Hemofil M AHF 42

图 Baxter 重组人凝血因子 产品ADVATE百因止 43

图 Baxter 重组人凝血因子 产品Recombinate (recombinant) 43

图 Baxter 重组人凝血因子 产品Immunate 44

表 Baxter 重组人凝血因子 产品技术参数一览表 44

表 2016-2021年Baxter 人凝血因子 产能 产量 (10000IU)、价格、成本、利润 (\$/IU) 产值

( 10000\$ ) 利润率一览表 45

图 2016-2021年Baxter 人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 45

表 2016-2021年Baxter 重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 45

图 2016-2021年Baxter 重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 46

表 2016-2021年Baxter人凝血因子 +重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 46

图 2016-2021年Baxter人凝血因子 +重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 47

表 BAYER 信息一览表 ( 产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容 ) 47

图 BAYER 重组人凝血因子 产品Kogenate FS拜科奇 49

表 BAYER 重组人凝血因子 产品技术参数一览表 49

表 2016-2021年BAYER 重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 50

图 2016-2021年BAYER 重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 50

表 CSL Behring 信息一览表 ( 产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容 ) 51

图 CSL Behring 人凝血因子 产品Humate-P? and Haemate? P 59

图 CSL Behring 人凝血因子 产品Beriate? P 59

图 CSL Behring 人凝血因子 产品Monoclate P 60

图 CSL Bioplasma 人凝血因子 产品BIOSTATE 60

图 CSL Behring 重组人凝血因子 产品Helixate? FS and Helixate? NexGen 61

表 CSL Behring 人凝血因子 产品技术参数一览表 61

表 CSL Behring 重组人凝血因子 产品技术参数一览表 62

表 2016-2021年CSL Behring 人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 62

图 2016-2021年CSL Behring 人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 63

表 2016-2021年CSL Behring 重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 63

图 2016-2021年CSL Behring 重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 64

表 2016-2021年CSL Behring人凝血因子 +重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 64

图 2016-2021年CSL Behring人凝血因子 +重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 65

表 PFIZER 信息一览表 ( 产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容 ) 65

图 PFIZER 重组人凝血因子 产品ReFacto 67

图 PFIZER 重组人凝血因子 产品Xyntha 67

表 PFIZER 重组人凝血因子 产品技术参数一览表 67

表 2016-2021年PFIZER 重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 68

图 2016-2021年PFIZER 重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 68

表 Grifols 信息一览表 ( 产品应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容 ) 69

图 Grifols人凝血因子 产品Alphanate 71

图 Grifols人凝血因子 产品Fanhdi 71

图 Grifols人凝血因子 产品Koate-DVI (human) 72

表 Grifols人凝血因子 产品技术参数一览表 72

表 2016-2021年Grifols 人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 73

图 2016-2021年Grifols 人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 73

表 Octapharma 信息一览表 ( 产品应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容 ) 74

图 Octapharma人凝血因子 产品Wilate 75

图 Octapharma人凝血因子 产品Octanate 76

表 Octapharma人凝血因子 产品技术参数一览表 76

表 2016-2021年Octapharma 人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 76

图 2016-2021年Octapharma 人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 77

表 GreenCross信息一览表 ( 产品应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容 ) 77

图 GreenCross人凝血因子 产品GreenEight 80

图 GreenCross人凝血因子 产品GreenMono 80

图 GreenCross重组人凝血因子 产品GreenGene 81

图 GreenCross 重组人凝血因子 产品GreenGeneF 81

表 GreenCross人凝血因子 产品技术参数一览表 82

表 GreenCross 重组人凝血因子 产品技术参数一览表 82

表 2016-2021年GreenCross 人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 83

图 2016-2021年GreenCross 人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 83

表 2016-2021年GreenCross重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU )

) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 83

图 2016-2021年GreenCross 重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 84

表 2016-2021年GreenCross人凝血因子 +重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 84

图 2016-2021年GreenCross人凝血因子 +重组人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 85

表 LFB信息一览表 ( 产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容 ) 85

图 LFB 人凝血因子 产品FACTANE 88

表 LFB人凝血因子 产品技术参数一览表 88

表 2016-2021年LFB 人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 88

图 2016-2021年LFB人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 89

表 Bio Products Laboratory信息一览表 ( 产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容 ) 89

图 Bio Products Laboratory 人凝血因子 产品Optivate 91

图 Bio Products Laboratory 人凝血因子 产品8 Y 91

表 Bio Products Laboratory 人凝血因子 产品技术参数一览表 92

表 2016-2021年Bio Products Laboratory人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 92

图 2016-2021年Bio Products Laboratory 人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 93

表 Biotest 信息 0 10 -56231698 一览表 ( 产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容 ) 93

图 Biotest 人凝血因子 产品Haemoctin SDH 95

表 Biotest人凝血因子 产品技术参数一览表 95

表 2016-2021年Biotest人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 95

图 2016-2021年Biotest人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 96

表 Kedrion 信息一览表 ( 产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容 ) 96

图 Kedrion 人凝血因子 产品Emoclot D.I. 98

表 Kedrion人凝血因子 产品技术参数一览表 98

表 2016-2021年Kedrion人凝血因子 产能产量 ( 10000IU )、价格、成本、利润 ( \$/IU ) 产值 ( 10000\$ ) 利润率一览表 99

图 2016-2021年Kedrion人凝血因子 产能产量 ( 10000IU ) 及增长率 99

表 Intersero信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）	100
表 2016-2021年Intersero人凝血因子 产能产量（10000IU）、价格、成本、利润（\$/IU）产值（10000\$）利润率一览表	101
图 2016-2021年Intersero人凝血因子 产能产量（10000IU）及增长率	102
表 KAKETSUKEN信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）	102
表 KAKETSUKEN人凝血因子 产品技术参数一览表	103
表 2016-2021年KAKETSUKEN人凝血因子 产能产量（10000IU）、价格、成本、利润（\$/IU）产值（10000\$）01 0-56231698 利润率一览表	104
图 2016-2021年KAKETSUKEN人凝血因子 产能产量（10000IU）及增长率	104
表 MTPC信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）	104
表 2016-2021年MTPC人凝血因子 产能产量（10000IU）、价格、成本、利润（\$/IU）产值（10000\$）利润率一览表	106
图 2016-2021年MTPC人凝血因子 产能产量（10000IU）及增长率	106
表 上海莱士 信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）	107
图 上海莱士 人凝血因子 产品	108
表 上海莱士 人凝血因子 产品技术参数一览表	110
表 2016-2021年上海莱士 人凝血因子 产能产量（10000IU）、价格、成本、利润（\$/IU）产值（10000\$）利润率一览表	111
图 2016-2021年上海莱士 人凝血因子 产能产量（10000IU）及增长率	112
表 华兰生物信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）	113
图 华兰生物人凝血因子 产品	114
表 华兰生物人凝血因子 产品技术参数一览表	116
表 2016-2021年华兰生物人凝血因子 产能产量（10000IU）、价格、成本、利润（\$/IU）产值（10000\$）利润率一览表	116
图 2016-2021年华兰生物人凝血因子 产能产量（10000IU）及增长率	117
表 绿十字（中国）信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）	118
图 绿十字（中国）人凝血因子 产品	119
表 绿十字（中国）人凝血因子 产品技术参数一览表	119
表 2016-2021年绿十字（中国）人凝血因子 产能产量（10000IU）、价格、成本、利润（\$/IU）产值（10000\$）利润率一览表	120
图 2016-2021年绿十字（中国）人凝血因子 产能产量（10000IU）及增长率	120
表 山东泰邦信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容）	121

图 山东泰邦人凝血因子 产品 122

表 山东泰邦人凝血因子 产品技术参数一览表 123

表 2016-2021年山东泰邦人凝血因子 产能产量（10000IU）、价格、成本、利润（\$/IU）产  
值（10000\$）利润率一览表 123

图 2016-2021年山东泰邦人凝血因子 产能产量（10000IU）及增长率 124

表 2013年中国重组人凝血因子 新项目SWOT分析一览表 125

表 项目执行进度一览表 126

表 项目投资内容一览表 127

表 20万瓶/年重组人凝血因子 （规格：200IU）新项目投资回报率分析 127

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201601/129837.html>