

# 2018-2023年中国血液制品产业分析及投资前景预测报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2018-2023年中国血液制品产业分析及投资前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/yaopinzhiji/296689296689.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

血液制品属于生物制品范围，主要指以健康人血浆为原料，采用生物学工艺或分离纯化技术制备的生物活性制剂。

人体血液由血浆、红细胞、白细胞和血小板组成，其中血浆约占血液体积的55%，血细胞约占血液体积的45%。人血浆中约90%是水，仅有约7%是蛋白质。在蛋白质中约60%为白蛋白、约15%为免疫球蛋白、约4%为凝血因子类、约21%为其他蛋白成分。血液、血浆及血浆蛋白构成示意图 资料来源：中国报告网整理

血液制品是将血液中不同的蛋白组分分离后制备成的各种产品，针对不同病症的患者使用。血液制品主要有三大类：人血白蛋白、人免疫球蛋白类和凝血因子类，其中凝血因子类产品种类最多。人血白蛋白主要用于调节血浆胶体渗透压、扩充血容量，治疗创伤性、出血性休克、严重烧伤及低蛋白血症，在中风、肝硬化和肾病等常见疾病中都有着广泛的应用。

人免疫球蛋白类产品主要用于免疫球蛋白缺乏症、自身免疫性疾病以及各类感染性疾病的预防与治疗，与抗生素或抗病毒药合用可提高对某些严重细菌性或病毒性感染疾病的治疗效果。凝血因子类产品用于治疗各种凝血障碍类疾病，并且在外科手术止血中也有广泛的应用，其包含组分种类众多，各组分对应的适应症又有不同，是未来新产品开发的重点。在国际上，血液制品生产用的原料血浆通常分为回收血浆和单采血浆两种。回收血浆主要是医院将全血中的血细胞提取后剩余的血浆；单采血浆则是通过单采血浆技术从人体内采集的血浆。

我国不允许回收血浆用于血液制品的生产，原料血浆只能通过单采血浆技术采集。单采血浆技术是指用物理学方法由全血分离出血浆和血细胞组分，并将除血浆外其余组分回输给供血浆者的操作技术。其采集过程如下图所示，先从供血浆者体内抽取血液（全血），然后将血浆和红细胞、白细胞、血小板等其他组分分离。分离出来的血浆用于工业生产，而红细胞、白细胞、血小板等其余组分则回输给供血浆者。血浆采集流程图 资料来源：中国报告网整理

原料血浆的采集和管理体系非常严格，原料血浆的采集和供应必须由依法审批设立的单采血浆站进行，其他单位和个人不得从事单采血浆活动。同时我国的血浆采集管理较欧美国家也更为严格。血液制品的原料是血浆，收集对象是血浆站采浆区域的户籍的健康居民(献浆员)，由公司自身控制的单采血浆站收集。由血浆采集到产品生产的整个过程在生产企业内部完成，产品经过批签发后，直接销往药品经营企业（经销商）、医疗机构，最终由医院、疾病预防控制中心等医疗机构提供给患者。

中国报告网发布的《2018-2023年中国血液制品产业分析及投资前景预测报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠

道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

## 第一章 2017年国内外血液制品行业运行新形势透析

### 第一节 2017年全球血液制品产业发展现状

- 一、全球市场血液制品发展情况
- 二、欧美市场血液制品分析
- 三、全球血液制品产业调整和转移趋势

### 第二节 2017年中国血液制品运行总况

- 一、国内血液制品业亮点分析
- 二、国内血液制品产品结构
- 三、国内血液制品技术水平

### 第三节 2017年中国血液制品行业存在的问题分析

- 一、基础薄弱
- 二、与国外企业差距大
- 三、血浆采集成本大
- 四、研发及技术改进投入不足

### 第四节 2017年中国血液制品行业发展对策分析

- 一、建立完整的产业链
- 二、实现规模效应
- 三、提高技术优势
- 四、浆源管理能力决定竞争

## 第二章 2017年中国血浆代用品市场运行总况

### 第一节 2017年中国血浆代用品运行动态分析

- 一、天津开发区建成血浆代用品产业化基地
- 二、环保血浆代用品原料生产线投产

### 第二节 2017年中国血浆代用品市场运行透析

- 一、血浆代用品国内市场总体规模
- 二、血浆代用品临床应用比较

### 三、血浆代用品细分领域分析

#### 1、右旋糖酐类代血浆市场分析

#### 2、淀粉类代血浆市场分析

#### 3、明胶溶液类代血浆市场分析

### 第三节 2017年中国血浆代用品研究新进展

#### 一、红细胞代用品研发四大动力

#### 二、红细胞代用品研发方向

##### 1、以血红蛋白为基础的红细胞代用品

##### 2、以氟碳化合物为基础的红细胞代用品

##### 三、“化学血”

### 第四节 2017年中国血浆代用品产业研究面临的壁垒

#### 一、新产品疗效难以确定

#### 二、成本较高生产规模有限

#### 三、研发资金匮乏

### 第五节 2017年中国血浆代用品发展策略分析

#### 一、概念的转变

#### 二、临床研究标准的变化

#### 三、技术的突破

## 第三章 2017年中国血浆增容剂发展

### 第一节 2017年中国血液制品主要产品市场运行分析

#### 一、人血白蛋白制品

#### 二、各类免疫球蛋白

#### 三、凝血因子

#### 四、特殊蛋白及因子

#### 五、纤维蛋白黏合剂

### 第二节 2017年中国血浆增容剂市场分析

#### 一、天然胶体—人白蛋白

#### 二、人工代血浆(人工合成胶体)

##### 1、糖酐类

##### 2、胶体类

### 第三节 2017年中国人工代血浆临床应用及不良反应情况

## 第四章 2017年中国血浆增容剂行业市场竞争态势分析

### 第一节 2017年中国血浆增容剂行业市场竞争格局分析

- 一、主要竞争对手的产品品种分析
- 二、血制品行业竞争趋于缓和
- 三、血制品新标突出大企业竞争优势

## 第二节 2017年中国三大类血浆代用品性价比竞争分析

- 一、羟乙基淀粉类血浆代用品
- 二、明胶多肽类血浆代用品
- 三、右旋糖酐类血浆代用品

## 第三节 2017年中国血浆增容剂行业市场集中度分析

- 一、血浆增容剂生产企业分布分析
- 二、血浆增容剂市场集中度分析

## 第四节 2017年中国血浆增容剂行业竞争策略分析

# 第五章 2017年血浆增容剂主要品种 人血白蛋白重点厂商

## 第一节 天坛生物

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第二节 上海百特医疗用品有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第三节 上海莱士血制品公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第四节 上海生物制品研究所

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 四川远大蜀阳药业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 成都蓉生药业有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 略.....

第六章 2017年血浆增容剂主要品种 羟乙基淀粉重点厂商分析

第一节 羟乙基淀粉市场主要厂商 北京费森尤斯卡比医药有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

七、费森尤斯公司羟乙基淀粉注射液市场容量

八、费森尤斯公司羟乙基淀粉招投标价格分析

九、关于费森尤斯卡比的营销推广

第二节 羟乙基淀粉注射液主要厂商 上海华源长富药业(集团)有限公司

一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

### 三、企业盈利能力分析

### 四、企业偿债能力分析

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第三节 羟乙基淀粉主要厂商 北京双鹤药业

### 一、企业概况

### 二、企业主要经济指标分析

### 三、企业盈利能力分析

### 四、企业偿债能力分析

### 五、企业运营能力分析

### 六、企业成长能力分析

## 第七章 2015-2017年血浆增容剂主要品种 明胶多肽类血浆增容剂

### 第一节 沈阳贝朗制药

#### 一、沈阳贝朗制药公司简介

#### 二、沈阳贝朗琥珀酰明胶注射液市场容量分析

### 第二节 武汉华龙生物制药有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

#### 七、武汉华龙生物聚明胶肽注射液市场容量分析

#### 八、武汉华龙生物聚明胶肽注射液销售分析

### 第三节 吉林省长源药业有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

#### 七、吉林长源药业公司琥珀酸明胶注射液市场容量分析

#### 八、吉林长源药业琥珀酰明胶注射液销售分析



## 第八章 2017-2022年中国血浆增容剂行业发展前景预测分析

### 第一节 2017-2022年中国血浆增容剂产品发展趋势预测分析

#### 一、血浆增容剂技术走势分析

#### 二、血浆增容剂行业发展方向分析

### 第二节 2017-2022年中国血浆增容剂行业市场发展前景预测分析

#### 一、血浆增容剂供给预测分析

#### 二、血浆增容剂需求预测分析

#### 三、血浆增容剂竞争格局预测分析

### 第三节 2017-2022年中国血浆增容剂行业市场盈利能力预测分析

## 第九章 2017-2022年中国血浆增容剂行业投资前景预测

### 第一节 2015-2017年中国医药产业投资概况

#### 一、中国医药产业投资环境利好

#### 二、医药产业投资价值链分析

### 第二节 2017-2022年中国血浆增容剂行业投资机会分析

#### 一、血浆增容剂行业吸引力分析

#### 二、血浆增容剂行业区域投资潜力分析

### 第三节 2017-2022年中国血浆增容剂行业投资风险分析

#### 一、技术风险分析

#### 二、金融风险分析

#### 三、原材料风险分析

#### 四、竞争风险

#### 五、政策风险分析

#### 六、其他风险分析

### 第四节 专家投资观点

图表详见正文

特别说明：观研网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

资料来源：公开资料，观研网整理，转载请注明出处（FSWJP）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yaopinzhiji/296689296689.html>