

中国血液制品行业投资机会与风险分析报告2024-2030年

产品名称	中国血液制品行业投资机会与风险分析报告2024-2030年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708
联系电话	18766830652 18766830652

产品详情

中国血液制品行业投资机会与风险分析报告2024-2030年*****
****【报告编号】379726【出版日期】2023年10月【出版机构】中研华泰研究院【交付方式】EMIL电子版或特快专递【报告价格】纸质版:6500元 电子版:6800元 纸质版+电子版:7000元【联系人员】刘亚 免费售后服务一年, 具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 章 血液制品的基本介绍1.1 血液制品行业基本概述1.1.1 基本概念1.1.2 原料来源1.1.3 产品分类1.2 血液制品产品特性1.2.1 种类繁多1.2.2 功能多样1.2.3 性质特殊 第二章 2021-2023年全球血液制品发展分析2.1 2021-2023年全球生物医药行业发展情况2.1.1 市场规模分析2.1.2 市场竞争格局2.1.3 科技研发进展2.1.4 生物医药专利2.1.5 未来发展前景2.2 全球血液制品行业总况2.2.1 产业发展历程2.2.2 国际市场特点2.2.3 全球市场局势2.2.4 市场发展规模2.2.5 血浆供应情况2.3 主要国家血液制品行业发展情况2.3.1 美国2.3.2 英国2.3.3 法国2.3.4 澳大利亚 第三章 中国血液制品行业发展环境分析3.1 政策环境3.1.1 取消零售限价3.1.2 浆站管理办法3.1.3 浆站审批放松3.2 经济环境3.2.1 全球经济形势分析3.2.2 中国经济运行现状3.2.3 居民医疗保健支出3.2.4 中国经济发展趋势3.3 社会环境3.3.1 人口老龄化3.3.2 传染病发病率3.3.3 血液病治疗情况3.4 产业环境3.4.1 市场运行现状3.4.2 市场格局变动3.4.3 技术研发进展3.4.4 行业整合进度3.4.5 产业园区发展3.4.6 十三五发展前景 第四章 2021-2023年中国血液制品行业发展分析4.1 血液制品行业生产现状4.1.1 行业发展历程4.1.2 产业发展形势4.1.3 市场发展现状4.1.4 血浆采集规模4.1.5 出口市场规模4.1.6 企业发展规模4.1.7 血液制品项目4.2 血液制品重点细分产品发展情况4.2.1 人血白蛋白4.2.2 人免疫球蛋白4.2.3 人凝血因子 4.3 血液制品行业经营效益4.3.1 原料成本4.3.2 销售费用4.3.3 研发费用4.3.4 收入利润4.3.5 毛利情况4.4 中国血液制品行业发展存在的问题4.4.1 自主开发能力弱4.4.2 “粗放式”生产4.4.3 企业研发投入少4.4.4 投浆量严重不足4.4.5 原料不足开工受限4.5 中国血液制品行业发展建议4.5.1 重视战略策划4.5.2 成立行业协会4.5.3 树立企业4.5.4 注重软件建设 第五章 2021-2023年中国血液制品市场发展分析5.1 中国血液制品行业市场容量5.1.1 总体容量规模5.1.2 人血白蛋白5.1.3 凝血因子类产品5.1.4 静注人免疫球蛋白5.1.5 特异性人免疫球蛋白5.2 中国血液制品市场供需形势5.2.1 供需矛盾突出5.2.2 需求驱动因素5.2.3 产品提价空间5.2.4 细分市场分布5.3 血液制品市场竞争分析5.3.1 全球企业竞争5.3.2 竞争5.4 血液制品细分市场格局5.4.1 主要产品格局5.4.2 人血白蛋白5.4.3 人凝血因子VIII5.4.4 静脉注射人免疫球蛋白 第六章 我国血液制品原料血浆市场供应分析6.1 原料血浆供应紧张原因6.1.1 政策因素6.1.2 社会因素6.1.3 经济因素6.1.4 管理因素6.1.5 浆站因素6.2 原料血浆供应紧张应对措施6.2.1 合理调整政策6.2.2

科学管理手段6.3 完善浆站管理的措施建议6.3.1 加强宣传6.3.2 提高素质6.3.3 加强沟通6.3.4 做好回访6.3.5 精心服务 第七章 我国血液制品的安全性分析7.1 中国血液制品安全性概述7.1.1 产品安全的重要性7.1.2 血液制品安全现状7.1.3 预防产品引发传染病7.2 血液制品安全性的影响环节分析7.2.1 血液采集7.2.2 成分制备7.2.3 存储与运输7.2.4 临床使用7.3 血液制品安全性的威胁种类7.3.1 细菌污染7.3.2 病毒污染7.3.3 其他病原体污染7.4 血液制品生产使用环节安全性预防措施7.4.1 血液采集7.4.2 成分制备7.4.3 存储与运输7.4.4 临床使用7.5 血液制品安全性的保障方法7.5.1 灭活物理方法7.5.2 灭活化学方法7.5.3 病毒去除方法 第八章 中国血液制品行业重点企业投资建设案例深度解析——天坛生物8.1 天坛生物公司发展状况8.1.1 企业发展概况8.1.2 经营模式分析8.1.3 核心竞争力分析8.1.4 公司发展战略8.1.5 未来前景展望8.2 天坛生物公司运营现状8.2.1 经营效益分析8.2.2 业务经营分析8.2.3 盈利能力分析8.2.4 偿债能力分析8.2.5 运营能力分析8.3 天坛生物血液制品项目投资建设案例8.3.1 项目基本概述8.3.2 投资价值分析8.3.3 建设内容规划8.3.4 资金需求测算8.3.5 实施进度安排8.3.6 经济效益分析 第九章 2020-2023年中国血液制品其它重点企业经营状况9.1 华兰生物工程股份有限公司9.1.1 企业发展概况9.1.2 经营效益分析9.1.3 财务状况分析9.1.4 经营模式分析9.1.5 核心竞争力分析9.1.6 公司发展战略9.1.7 未来前景展望9.2 上海莱士血液制品股份有限公司9.2.1 企业发展概况9.2.2 经营效益分析9.2.3 财务状况分析9.2.4 经营模式分析9.2.5 核心竞争力分析9.2.6 公司发展战略9.2.7 未来前景展望9.3 云南沃森生物技术股份有限公司9.3.1 企业发展概况9.3.2 经营效益分析9.3.3 财务状况分析9.3.4 经营模式分析9.3.5 核心竞争力分析9.3.6 公司发展战略9.3.7 未来前景展望9.4 江西博雅生物制药股份有限公司9.4.1 企业发展概况9.4.2 经营效益分析9.4.3 财务状况分析9.4.4 经营模式分析9.4.5 核心竞争力分析9.4.6 公司发展战略9.4.7 未来前景展望 第十章 中国血液制品行业投资机会与风险分析10.1 血液制品行业投资机遇10.1.1 投浆量快速增长10.1.2 血制品价格上涨10.1.3 需求缺口长期存在10.2 血液制品细分市场投资潜力10.2.1 纤维蛋白原提价弹性10.2.2 静丙的销售空间潜力10.2.3 八因子提价空间巨大10.2.4 人血白蛋白提价空间10.3 血液制品行业投资并购情况10.3.1 上海莱士10.3.2 沃森生物10.4 血液制品行业投资壁垒10.4.1 政策壁垒10.4.2 安全性壁垒10.4.3 行业审批壁垒10.4.4 浆站建设标准10.4.5 退出成本壁垒10.5 血液制品行业投资风险10.5.1 汇率风险10.5.2 政策风险10.5.3 原材料风险10.5.4 安全性风险 第十一章 我国血液制品产业发展趋势及预测11.1 市场发展前景11.1.1 市场发展前景11.1.2 行业发展方向11.1.3 产业政策机遇11.2 技术发展趋势11.2.1 蛋白分离纯化技术11.2.2 病毒灭活工艺11.2.3 血浆综合利用11.2.4 基因工程技术11.3 市场规模预测11.3.1 总体规模预测11.3.2 人血白蛋白11.3.3 纤维蛋白原11.3.4 凝血因子VIII11.3.5 凝血酶原复合物11.3.6 静脉注射人免疫球蛋白附录附录一：血液制品管理条例附录二：推进药品价格改革的意见 图表目录图表 全球主要国家生物药市场份额图表 全球疾病领域和化学成分生物药市场份额图表 全球生物制药销售额排名公司图表 全球生物制药销售额排名的产品图表 全球生物医药领域专利公开量及其增长率图表 全球生物医药六大领域专利公开量占比图表 全球生物医药领域专利公开量排名名的国家和地区图表 全球生物医药6大子领域专利公开量paimingqian10的国家和地区图表 生物医药领域基于专利优先权所属国的数量分布图表 中国生物医药领域专利公开量及其增长量图表 中国生物医药六大子领域专利公开量图表 中国生物医疗六大子领域专利公开量占比图表 中美生物医药及其子领域专利优先权数与专利公开数比较图表 中国生物医药领域专利类型与申请人类型专利量图表 在中国专利公开量中所占的百分比图表 生物医药领域中国专利公开量排名的国外申请人图表 生物医药领域国外专利公开量排名的中国申请人图表 欧美与中国血制品工业发展路线图表 全球各类血液制品份额图表 全球血液制品主要国家市场表现图表 白蛋白高零售价变化趋势图表 PDB样本医院的白蛋白平均零售价变化趋势图表 我国血制品市场空间和提价潜力分析图表 2018-2023年国内生产总值及其增长速度图表 2018-2023年三次产业增加值占国内生产总值比重图表 2021年主要商品出口数量、金额及其增长速度图表 2023年主要商品进口数量、金额及其增长速度图表 2023年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度图表 2018-2023年货物进出口总额图表 2023年货物进出口总额及其增长速度图表 2023年主要商品出口数量、金额及其增长速度图表 2023年主要商品进口数量、金额及其增长速度图表 2023年对主要国家和地区货物进出口金额、增长速度及其比重图表 2023年按领域分固定资产投资（不含农户）及其占比图表 2023年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度图表 2023年固定资产投资新增主要生产与运营能力图表

2018-2023年三次产业投资占固定资产投资（不含农户）比重图表
2023年分行业固定资产投资（不含农户）增长速度图表
2023年固定资产投资新增主要生产与运营能力图表
2021-2023年全国固定资产投资（不含农户）同比增速图表
2023年固定资产投资（不含农户）主要数据图表 2023年全国社会消费品零售总额月度同比增长图表
2023年社会消费品零售总额主要数据图表 2023年社会消费品零售总额分月同比增速图表
2023年社会消费品零售总额主要数据图表 2021年与2023年居民人均可支配收入平均数与中位数对比图表
2023年居民人均可支配收入平均数与中位数图表 2023年全国居民人均消费支出及其构成图表
2021年居民人均消费支出及构成图表 2023年居民人均消费支出及构成图表
2023年年末人口数量及构成图表 2023年居民消费价格比上年涨跌幅度图表
2021-2023年全国居民消费价格涨跌幅图表 2023年居民消费价格分类别同比涨跌幅图表
2023年居民消费价格分类别环比涨跌幅图表 2023年居民消费价格主要数据图表
美国典型生物医药公司市值一览图表 奥巴马医疗法案示意图图表
血液制品进入样本医院品种数量的六家国内企业