

2020-2026年中国血液灌流 吸附器市场发展现状与市场运营趋势报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2020-2026年中国血液灌流吸附器市场发展现状与市场运营趋势报告》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.abaogao.com/b/yiliaoqxie/883827KPDE.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

血液灌流器，目前主要应用于急慢性药物中毒、尿毒症中分子毒素吸附，肝病及免疫领域致病因子的吸附。目前其主要的的应用方式有单独的血液灌流模式、血液透析联合血液灌流模式及血浆分离吸附模式。

血液灌流器注意事项

- 1 使用前不需再次灭菌。注意检查灌流器外壳有无破损或过期，如有禁止使用。
- 2 不要将灌流器灌注液放掉，以免重新排气（按6.1.2操作）
- 3 本品为易碎品，加紧时不能用力过大；排气时禁用金属器械敲打，以防损坏。
- 4 严密观察患者的体温、脉搏、呼吸和血压变化，特别注意灌流初期由于血容量减少引起引起的血压下降，采取相应的措施。
- 5 为防止灌流过程中发生致热、寒战，可在灌流开始时，从静脉壶给地塞米松5mg-10mg。
- 6 个别患者灌流开始可能因失血、环境温度低，出现寒战。一旦发生可对症处理，以免凝罐
- 7 凝血将使灌流效果大减，甚至被迫终止灌流。其原因：一是肝素用量不足（灌流器的肝素化和全身的肝素化）及灌流器肝素化时间短；二是血流量不足，100ml/min以下极易凝血；三是环境温度低。当动脉端压力升高时，应查明原因，及时处理，必要时更换一只灌流器继续灌流。
- 8 因HP治疗中血小板有不同程度的下降，如需二次HP治疗，应常规检查血小板
- 9 对伴有凝血障碍的严重肝病患者，如重型肝炎、肝衰竭等建议采用血浆灌流，以减少血小板降低的风险
- 10 血液灌流与血液透析、血液滤过并行时，应将灌流器串联在透析器前，否则容易凝血。
- 11 为防止凝罐，对有高凝倾向的患者可在灌流过程中，每进行30min，用氯化钠注射液快速
- 12 如条件允许，全身肝素化可选用低分子肝素抗凝。
- 13 在没有气泡检测，只靠一个血泵进行血液灌流时，要严密观察，禁止空气进入患者体内。
- 14 极个别患者在灌流数分钟内，一旦发生过敏现象，应立即终止灌流，对症治疗。

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国血液灌流吸附器市场发展现状与市场运营趋势报告》共十三章。首先介绍了血液灌流吸附器行业市场发展环境、血液灌流吸附器整体运行态势等，接着分析了血液灌流吸附器行业市场运行的现状，然后介绍了血液灌流吸附器市场竞争格局。随后，报告对血液灌流吸附器做了重点企业经营状况分析，最后分析了血液灌流吸附器行业发展趋势与投资预测。您若想对血液灌流吸附器产业有个系统的了解或者想投资血液灌流吸附器行业，本报告是您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。

报告目录：第一章血液灌流吸附器行业发展概述第一节血液灌流吸附器行业定义一、血液灌流吸附器定义及分类根据内装吸附剂的不同分类 1 活性炭灌流器（一次性使用炭肾）炭肾也为血液灌流器的一种，其吸附剂为树脂炭、活性炭 2 一次性使用树脂灌流器树脂血液灌流器吸附剂为大孔中性树脂，根据装量不同分为80/100/130/150/200/230/250/280/330/350。其应用于活性炭灌流器一致，小型号80~130主要应用于透析串联灌流对于尿毒症中分子吸附。150~280应用于中毒毒素的吸附，280~330应用于免疫吸附与肝病领域。、血液灌流吸附器应用第二节血液灌流吸附器行业发展概况一、全球血液灌流吸附器行业发展概况二、血液灌流吸附器国内行业现状阐述第二章2020-2026年中国血液灌流吸附器所属行业市场规模分析第一节2013-2019年年中国血液灌流吸附器行业市场规模分析第二节2013-2019年年中国血液灌流吸附器行业基本特点分析第三节2013-2019年年中国血液灌流吸附器行业销售收入分析第四节2013-2019年年中国血液灌流吸附器行业市场集中度分析第五节2013-2019年年中国血液灌流吸附器行业市场占有率分析第六节2020-2026年中国血液灌流吸附器行业市场规模预测第三章中国血液灌流吸附器产业链结构分析第一节中国血液灌流吸附器产业链结构一、产业链概况二、特征第二节中国血液灌流吸附器产业链演进趋势一、产业链生命周期分析二、产业链价值流动分析三、演进路径与趋势第三节中国血液灌流吸附器产业链竞争分析第四章中国血液灌流吸附器所属行业区域市场分析第一节2019年华北地区血液灌流吸附器行业分析一、2019年行业发展现状分析二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测第二节2019年东北地区血液灌流吸附器行业分析一、2019年行业发展现状分析二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测第三节2019年华东地区血液灌流吸附器行业分析一、2019年行业发展现状分析二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测第四节2019年华南地区血液灌流吸附器行业分析一、2019年行业发展现状分析二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测第五节2019年华中地区血液灌流吸附器行业分析一、2019年行业发展现状分析二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测第六节2019年西南地区血液灌流吸附器行业分析一、2019年行业发展现状分析二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测第七节2019年西北地区血液灌流吸附器行业分析一、2019年行业发展现状分析二、2019年市场规模情况分析三、2020-2026年市场需求情况分析四、2020-2026年行业发展前景预测第五章中国血液灌流吸附器制造所属行业成本费用分析第一节2013-2019年年血液灌流吸附器制造所属行业产品销售成本分析一、2013-2019年年行业销售成本总额分析二、不同规模企业销售成本比较分析三、不同所有制企业销售成本比较分析第

二节2013-2019年年血液灌流吸附器制造所属行业销售费用分析一、2013-2019年年行业销售费用总额分析二、不同规模企业销售费用比较分析三、不同所有制企业销售费用比较分析第三节2013-2019年年血液灌流吸附器制造所属行业管理费用分析一、2013-2019年年行业管理费用总额分析二、不同规模企业管理费用比较分析三、不同所有制企业管理费用比较分析第四节2013-2019年年血液灌流吸附器制造所属行业财务费用分析一、2013-2019年年行业财务费用总额分析二、不同规模企业财务费用比较分析三、不同所有制企业财务费用比较分析第六章中国血液灌流吸附器所属行业市场需求第一节2013-2019年年血液灌流吸附器产能分析一、2013-2019年年中国血液灌流吸附器产能二、2013-2019年年中国血液灌流吸附器产能利用率分析第二节2013-2019年年血液灌流吸附器产量分析一、2013-2019年年中国血液灌流吸附器产量三、2013-2019年年中国血液灌流吸附器增长率第三节2020-2026年血液灌流吸附器市场需求一、2013-2019年年中国血液灌流吸附器市场供应分析二、2020-2026年中国血液灌流吸附器市场需求量预测第七章2020-2026年血液灌流吸附器所属行业市场运行综合分析第一节2020-2026年血液灌流吸附器行业上游运行分析一、血液灌流吸附器行业上游介绍二、血液灌流吸附器行业上游发展状况分析三、血液灌流吸附器行业上游对血液灌流吸附器行业影响力分析第二节2020-2026年血液灌流吸附器行业下游运行分析一、血液灌流吸附器行业下游介绍二、血液灌流吸附器行业下游发展状况分析三、血液灌流吸附器行业下游对血液灌流吸附器行业影响力分析第八章中国血液灌流吸附器产品价格分析第一节中国血液灌流吸附器历年价格回顾第二节中国血液灌流吸附器当前市场价格一、产品当前价格分析二、产品未来价格预测第三节中国血液灌流吸附器价格影响因素分析一、全球贸易战影响二、人民币汇率变化影响三、其它第九章中国血液灌流吸附器所属行业进出口分析第一节血液灌流吸附器近年进出口概况第二节分国别进出口概况第三节中国血液灌流吸附器行业历史进出口总量变化一、2013-2019年年血液灌流吸附器行业进口总量变化二、2013-2019年年血液灌流吸附器行业出口总量变化三、2013-2019年年血液灌流吸附器进出口差量变动情况第四节中国血液灌流吸附器行业历史进出口结构变化一、2013-2019年年血液灌流吸附器行业进口来源情况分析二、2013-2019年年血液灌流吸附器行业出口去向分析第五节中国血液灌流吸附器行业进出口态势展望一、中国血液灌流吸附器进出口的主要影响因素分析二、2020-2026年中国血液灌流吸附器行业进口态势展望三、2020-2026年中国血液灌流吸附器行业出口态势展望第十章血液灌流吸附器行业竞争格局分析第一节血液灌流吸附器行业集中度分析一、血液灌流吸附器市场集中度分析二、血液灌流吸附器企业集中度分析三、血液灌流吸附器区域集中度分析第二节血液灌流吸附器行业竞争格局分析一、2019年血液灌流吸附器行业竞争分析二、2019年中外血液灌流吸附器产品竞争分析三、2019年国内外血液灌流吸附器竞争分析四、2019年我国血液灌流吸附器市场竞争分析五、2019年我国血液灌流吸附器市场集中度分析六、2020-2026年国内主要血液灌流

吸附器企业动向 第十一章重点企业经营状况分析第一节淄博康贝1、公司主营业务2、公司经营状况（一）企业的偿债能力分析（二）企业运营能力分析（三）企业盈利能力分析3、公司优劣势分析4、公司发展前景二、珠海健帆1、公司主营业务2、公司经营状况（一）企业的偿债能力分析（二）企业运营能力分析（三）企业盈利能力分析3、公司优劣势分析4、公司发展前景三、廊坊爱尔1、公司主营业务2、公司经营状况（一）企业的偿债能力分析（二）企业运营能力分析（三）企业盈利能力分析3、公司优劣势分析4、公司发展前景四、其他1、公司主营业务2、公司经营状况（一）企业的偿债能力分析（二）企业运营能力分析（三）企业盈利能力分析3、公司优劣势分析4、公司发展前景 第十二章2020-2026年中国血液灌流吸附器行业发展预测分析第一节 2020-2026年中国血液灌流吸附器产业宏观预测一、2020-2026年中国血液灌流吸附器行业宏观预测二、2020-2026年中国血液灌流吸附器工业发展展望三、中国血液灌流吸附器业发展状况预测分析第二节2020-2026年中国血液灌流吸附器市场形势分析一、2020-2026年中国血液灌流吸附器生产形势分析预测二、影响中国血液灌流吸附器市场运行的因素分析第三节 2020-2026年中国血液灌流吸附器市场趋势分析一、2013-2019年年中国血液灌流吸附器市场发展总结二、2020-2026年中国血液灌流吸附器发展趋势分析三、2020-2026年中国血液灌流吸附器市场发展空间四、2020-2026年中国血液灌流吸附器产业政策趋向 第十三章 2020-2026年中国血液灌流吸附器行业投资风险及战略研究第一节血液灌流吸附器投资现状分析一、2013-2019年年总体投资及结构二、2013-2019年年投资规模情况三、2013-2019年年投资增速情况四、2013-2019年年分行业投资分析五、2013-2019年年分地区投资分析六、2013-2019年年外商投资情况第二节血液灌流吸附器行业投资效益分析一、2013-2019年年血液灌流吸附器行业投资状况分析二、2020-2026年血液灌流吸附器行业投资效益分析三、2020-2026年血液灌流吸附器行业投资趋势预测四、2020-2026年血液灌流吸附器行业的投资方向五、2020-2026年血液灌流吸附器行业投资的建议

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqxie/883827KPDE.html>