

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	商城县汪岗卫生院
拟采购产品名称	血液透析滤过机
拟采购产品金额	275000.00 元
采购项目所属项目名称	商城县汪岗镇卫生院血液透析机采购项目
采购项目所属项目金额	752000.00 元
二、申请理由	
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内无法获取:	
<input type="checkbox"/> 2. 无法以合理的商业条件获取:	
<input type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述: <p>血液透析滤过设备是利用半透膜原理，通过弥散、对流、过滤等作用，将患者血液中的各种有害及多余的代谢废物和电解质进行物质交换或排出，使患者机体内在环境接近正常人，从而达到净化血液目的的医疗设备。该产品临床适用于急性或慢性肾功能不全患者的血液透析滤过及血液透析治疗</p> <p>进口设备搭载了 D-FAS 全自动透析系统，可以减少医护工作量，降低运行成本。管路安装完成后，一键完成透析器和管路预冲以及跨膜预冲。设为自动跳转时，仅需按一下引血启动键，引血完成后自动开始治疗，治疗结束后自动开始回血。临床操作人员的工作量大幅度的减少。可以使用在线生成的置换液替代生理盐水进行预冲，置换液的价格比生理盐水低很多，所以设备运行成本更低。此外，预冲的废液可以联机排放，不使用废液袋，节省医废处理成本。置换液双重过滤，保障置换液满足在线治疗的纯净要求，提高透析患者的长期生存率。透析液双重过滤让透析液极其纯净，降低因反滤过带来的感染风险，进一步提升血滤治疗的安全性。这些都是目前国产设备不能满足的。同时，购进进口血滤设备能更好更安全的为患者提供治疗，可提升我院的医疗水平和学科建设，进一步提升我院的知名度和社会影响力，造福周边地区的人民。</p> <p>综上所述，目前国外同类产品性能优于国内产品，从设备硬件配置上提供了更佳的稳定性，产品的先进性及可靠性也优于国内产品；从临床应用上能够为血液透析患者提供更纯净的透析环境，为血液透析治疗提供更多的解决方案，同时保证患者治疗安全；且该设备不属于《中国禁止进口、限制产品进口目录》中禁止或限制产品，故建议购买进口血液透析设备。</p>	

3)、



扫描全能王 创建

三、专家论证意见

该设备不属于《中国禁止进口、限制进口产品目录》中规定的产品，采购行为符合相关的规定，建议依法采购该进口设备产品。

专家签字：孙德武

2023年11月17日



扫描全能王 创建

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	商城县汪岗卫生院
拟采购产品名称	血液透析滤过机
拟采购产品金额	275000.00 元
采购项目所属项目名称	商城县汪岗镇卫生院血液透析机采购项目
采购项目所属项目金额	752000.00 元
二、申请理由	
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内无法获取:	
<input type="checkbox"/> 2. 无法以合理的商业条件获取:	
<input type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述: <p>血液透析滤过设备是利用半透膜原理，通过弥散、对流、过滤等作用，将患者血液中的各种有害及多余的代谢废物和电解质进行物质交换或排出，使患者机体内环境接近正常人，从而达到净化血液目的的医疗设备。该产品临床适用于急性或慢性肾功能不全患者的血液透析滤过及血液透析治疗</p> <p>进口设备搭载了 D-FAS 全自动透析系统，可以减少医护工作量，降低运行成本。管路安装完成后，一键完成透析器和管路预冲以及跨膜预冲。设为自动跳转时，仅需按一下引血启动键，引血完成后自动开始治疗，治疗结束后自动开始回血。临床操作人员的工作量大幅度的减少。可以使用在线生成的置换液替代生理盐水进行预冲，置换液的价格比生理盐水低很多，所以设备运行成本更低。此外，预冲的废液可以联机排放，不使用废液袋，节省医废处理成本。置换液双重过滤，保障置换液满足在线治疗的纯净要求，提高透析患者的长期生存率。透析液双重过滤让透析液极其纯净，降低因反滤过带来的感染风险，进一步提升血滤治疗的安全性。这些都是目前国产设备不能满足的。同时，购进进口血滤设备能更好更安全的为患者提供治疗，可提升我院的医疗水平和学科建设，进一步提升我院的知名度和社会影响力，造福周边地区的人民。</p> <p>综上所述，目前国外同类产品性能优于国内产品，从设备硬件配置上提供了更佳的稳定性，产品的先进性及可靠性也优于国内产品；从临床应用上能够为血液透析患者提供更纯净的透析环境，为血液透析治疗提供更多的解决方案，同时保证患者治疗安全；且该设备不属于《中国禁止进口、限制产品进口目录》中禁止或限制产品，故建议购买进口血液透析设备。</p>	

周



扫描全能王 创建

三、专家论证意见

项目经济效益显著，起动快，风险小，同时
产品具有运行设备成本低，操作便捷性和可靠性的
优点，建议早日建设。

专家签字：

2023 年 11 月 17 日



扫描全能王 创建

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	商城县汪岗卫生院
拟采购产品名称	血液透析滤过机
拟采购产品金额	275000.00 元
采购项目所属项目名称	商城县汪岗镇卫生院血液透析机采购项目
采购项目所属项目金额	752000.00 元
二、申请理由	
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内无法获取:	
<input type="checkbox"/> 2. 无法以合理的商业条件获取:	
<input type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述: <p>血液透析滤过设备是利用半透膜原理，通过弥散、对流、过滤等作用，将患者血液中的各种有害及多余的代谢废物和电解质进行物质交换或排出，使患者机体内在环境接近正常人，从而达到净化血液目的的医疗设备。该产品临床适用于急性或慢性肾功能不全患者的血液透析滤过及血液透析治疗</p> <p>进口设备搭载了 D-FAS 全自动透析系统，可以减少医护工作量，降低运行成本。管路安装完成后，一键完成透析器和管路预冲以及跨膜预冲。设为自动跳转时，仅需按一下引血启动键，引血完成后自动开始治疗，治疗结束后自动开始回血。临床操作人员的工作量大幅度的减少。可以使用在线生成的置换液替代生理盐水进行预冲，置换液的价格比生理盐水低很多，所以设备运行成本更低。此外，预冲的废液可以联机排放，不使用废液袋，节省医废处理成本。置换液双重过滤，保障置换液满足在线治疗的纯净要求，提高透析患者的长期生存率。透析液双重过滤让透析液极其纯净，降低因反滤过带来的感染风险，进一步提升血滤治疗的安全性。这些都是目前国产设备不能满足的。同时，购进进口血滤设备能更好更安全的为患者提供治疗，可提升我院的医疗水平和学科建设，进一步提升我院的知名度和社会影响力，造福周边地区的人民。</p> <p>综上所述，目前国外同类产品性能优于国内产品，从设备硬件配置上提供了更佳的稳定性，产品的先进性及可靠性也优于国内产品；从临床应用上能够为血液透析患者提供更纯净的透析环境，为血液透析治疗提供更多的解决方案，同时保证患者治疗安全；且该设备不属于《中国禁止进口、限制产品进口目录》中禁止或限制产品，故建议购买进口血液透析设备。</p>	

李



扫描全能王 创建

三、专家论证意见

血清透析机进口品牌较多，国内品牌应用率较高。使用安全，在临水上应用进口品牌的设备为主保证了血液的正常使用。

卧式速冻隧道机的进口设备搭载了DHPAS全自动速冻系统，可以减少生产工作量降低运行成本。一键启动：速冻带和滑板预冷以及跨膜预冷；冷冻结束，自动开始回温。临床操作人员工作量大幅减小，设备运行成本更低。不使用液氮等，置换成风干速冻，提高速冻速率的风都具备变频率，进一步提升速冻机的安全性。这些都是目前市场上不能满足的。

综上所述，建议汉承秦制，但必须适时进行改革。

专家签字：李红

2023年11月17日



政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	商城县汪岗卫生院
拟采购产品名称	血液透析滤过机
拟采购产品金额	275000.00 元
采购项目所属项目名称	商城县汪岗镇卫生院血液透析机采购项目
采购项目所属项目金额	752000.00 元
二、申请理由	
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内无法获取:	
<input type="checkbox"/> 2. 无法以合理的商业条件获取:	
<input type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述:	
<p>血液透析滤过设备是利用半透膜原理，通过弥散、对流、过滤等作用，将患者血液中的各种有害及多余的代谢废物和电解质进行物质交换或排出，使患者机体内在环境接近正常人，从而达到净化血液目的的医疗设备。该产品临床适用于急性或慢性肾功能不全患者的血液透析滤过及血液透析治疗</p>	
<p>进口设备搭载了 D-FAS 全自动透析系统，可以减少医护工作量，降低运行成本。管路安装完成后，一键完成透析器和管路预冲以及跨膜预冲。设为自动跳转时，仅需按一下引血启动键，引血完成后自动开始治疗，治疗结束后自动开始回血。临床操作人员的工作量大幅度的减少。可以使用在线生成的置换液替代生理盐水进行预冲，置换液的价格比生理盐水低很多，所以设备运行成本更低。此外，预冲的废液可以联机排放，不使用废液袋，节省医废处理成本。置换液双重过滤，保障置换液满足在线治疗的纯净要求，提高透析患者的长期生存率。透析液双重过滤让透析液极其纯净，降低因反滤过带来的感染风险，进一步提升血滤治疗的安全性。这些都是目前国产设备不能满足的。同时，购进进口血滤设备能更好更安全的为患者提供治疗，可提升我院的医疗水平和学科建设，进一步提升我院的知名度和社会影响力，造福周边地区的人民。</p>	
<p>综上所述，目前国外同类产品性能优于国内产品，从设备硬件配置上提供了更佳的稳定性，产品的先进性及可靠性也优于国内产品；从临床应用上能够为血液透析患者提供更纯净的透析环境，为血液透析治疗提供更多的解决方案，同时保证患者治疗安全；且该设备不属于《中国禁止进口、限制产品进口目录》中禁止或限制产品，故建议购买进口血液透析设备。</p>	

刘



扫描全能王 创建

三、专家论证意见

进口血液透析滤过机的自动化程度高，操作方便。实验室在临床使用的灵敏度与国产同类产品对比，其性价比更优。尤其是使用在线生成的置换液替代生理盐水进行透析，透析的废液可以联机排放，不用倾倒废液袋，使用成本降低。其透析液双管连接，透析液更纯净，降低因反渗水带来的感染风险，进一步确保了血液治疗的安全性等。为此，建议购置进口产品。

专家签字：

孙立军

2023年 4月 17 日



扫描全能王 创建

政府采购进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	商城县汪岗卫生院
拟采购产品名称	血液透析滤过机
拟采购产品金额	275000.00 元
采购项目所属项目名称	商城县汪岗镇卫生院血液透析机采购项目
采购项目所属项目金额	752000.00 元
二、申请理由	
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 中国境内无法获取:	
<input type="checkbox"/> 2. 无法以合理的商业条件获取:	
<input type="checkbox"/> 3. 其他。	
原因阐述:	
<p>血液透析滤过设备是利用半透膜原理，通过弥散、对流、过滤等作用，将患者血液中的各种有害及多余的代谢废物和电解质进行物质交换或排出，使患者机体内环境接近正常人，从而达到净化血液目的的医疗设备。该产品临床适用于急性或慢性肾功能不全患者的血液透析滤过及血液透析治疗</p>	
<p>进口设备搭载了 D-FAS 全自动透析系统，可以减少医护工作量，降低运行成本。管路安装完成后，一键完成透析器和管路预冲以及跨膜预冲。设为自动跳转时，仅需按一下引血启动键，引血完成后自动开始治疗，治疗结束后自动开始回血。临床操作人员的工作量大幅度的减少。可以使用在线生成的置换液替代生理盐水进行预冲，置换液的价格比生理盐水低很多，所以设备运行成本更低。此外，预冲的废液可以联机排放，不使用废液袋，节省医废处理成本。置换液双重过滤，保障置换液满足在线治疗的纯净要求，提高透析患者的长期生存率。透析液双重过滤让透析液极其纯净，降低因反滤过带来的感染风险，进一步提升血滤治疗的安全性。这些都是目前国产设备不能满足的。同时，购进进口血滤设备能更好更安全的为患者提供治疗，可提升我院的医疗水平和学科建设，进一步提升我院的知名度和社会影响力，造福周边地区的人民。</p>	
<p>综上所述，目前国外同类产品性能优于国内产品，从设备硬件配置上提供了更佳的稳定性，产品的先进性及可靠性也优于国内产品；从临床应用上能够为血液透析患者提供更纯净的透析环境，为血液透析治疗提供更多的解决方案，同时保证患者治疗安全；且该设备不属于《中国禁止进口、限制产品进口目录》中禁止或限制产品，故建议购买进口血液透析设备。</p>	

刘



扫描全能王 创建

三、专家论证意见

此血液透析过滤机该产品临床适用于急性和慢性肾功能不全患者的血液透析滤过及血液透析治疗。目前国外同类产品性能优于国内产品，搭载了D-FAS全自动透析系统可以一键完成透析器和管路预冲以及跨膜预冲。治疗结束后自动开始回血。可以使用在线生成的置换液替代生理盐水预冲。预冲的废液可以联机排放，节约了运行成本及医废处理成本。

国外同类产品进一步提升了血滤治疗的安全性，提高透析患者的长期生存率，稳定性、先进性、可靠性均优于国内产品，建议购买进口血液透析设备。

专家签字：刘新宇

2023年11月17日



扫描全能王 创建