

附件：

遵义市第一人民医院血透耗材采购项目
采购需求及调查信息表

品目号	序号	产品名称	技术参数	单位	备注	单价（元）	规格型号	制造商
1	1-1	血液透析用浓缩干粉（B）	1、规格：650g/袋。 2、不溶性微粒状况:本品稀释为透析液后，扣除本底后微粒含量:≥10 μ m 的微粒不大于 25 个/ml;≥25 μ m 的微粒不大于 3 个/ml。 3、浓缩物双色标。 4、细菌内毒素不大于 0.5EU/mL。	袋				
			1、规格：720g/袋。 2、不溶性微粒状况:本品稀释为透析液后，扣除本底后微粒含量:≥10 μ m 的微粒不大于 25 个/ml;≥25 μ m 的微粒不大于 3 个/ml。 3、浓缩物双色标。 4、细菌内毒素不大于 0.5EU/mL。	袋				
	1-2	血液透析用浓缩干粉	1、规格：720g/桶。 2、不溶性微粒状况:本品稀释为透析液后，扣	桶				

		(B)	除本底后微粒含量: $\geq 10 \mu\text{m}$ 的微粒不大于 25 个/ml; $\geq 25 \mu\text{m}$ 的微粒不大于 3 个/ml。 3、浓缩物双色标。 4、细菌内毒素不大于 0.5EU/mL。					
2	2-1	柠檬酸消毒液	1、柠檬酸消毒液浓度 20%。 2、提供械字号的产品注册证复印件。	L				
	2-2	柠檬酸消毒液	1、柠檬酸消毒液浓度 50%。 2、提供械字号的产品注册证复印件。	L				
3	3-1	一次性使用无 菌透析 护理包	由垫单、医用胶贴、医用橡胶检查手套、 碘伏棉签、洞巾、床贴袋、酒精巾、塑料镊子、创可贴、纱布块、医用脱脂棉球、压血块、压血棉棒、防菌盖帽、一次性使用配药用注射器、酒精棉球、敷贴、止血带组成。	套				
4	4-1	软水盐	1、氯化钠 $\geq 99.1\%$ 。 2、水不溶物 $\leq 0.05\%$ 水 $\leq 0.3\%$ 。 3、单片重量: 4.9-5.8G 片。	KG				
5	5-1	透析液细菌过 滤器	1、须与贝朗(型号: 7103005/7103072) 机型匹配使用。 2、超滤系数: $\geq 270 \text{ ml/h mmHg}$ 。 3、使用寿命: ≥ 150 次治疗 4、内毒素滞留容量: $> 10^\circ \text{ EU/ml}$ 。 5、最大跨膜压: $\geq 500 \text{ mmHg}$ 。 6、灭菌方式: γ 射线灭菌。	支	进口			
	5-2	透析液细菌过 滤器	1、须与费森(型号: 4008S/5008S) 机型匹配使用。 2、滤过率: $\geq 300 \text{ mL/h} \cdot \text{mmHg}$ 。 3、最大滤过压: $\geq 3.75 \text{ L/min} \cdot \text{bar}$ 4、内毒素截留: $\geq 10^6$ 。 5、有效表面积: $\geq 2.2 \text{ m}^2$ 。	支	进口			

6	6-1	水机滤芯	1、须与劳尔 Aquaboss® RO Dia 11 2450 机型匹配使用。 2、规格：20 寸，5um	支				
	6-2	水机滤芯	1、须与费森 AquaBplus 2500 机型匹配使用。 2、规格：前置 20 寸/5um+后置 20um	支				
7	7-1	血液透析干粉 (A)	1、不溶性微粒状况:本品稀释为透析液后，扣除本底后微粒含量:>10 μm 的微粒不大于 25 个/ml; ≥25 μm 的微粒不大于 3 个/ml。 2、浓缩物双色标。	人份				
8	8-1	血液透析浓缩液 (A)	1、浓度：Ca2+1.25mmol/L。 2、浓度：Ca2+1.5mmol/L。 3、浓度：Ca2+1.75mmol/L。 4、规格：5L。	L				
9	9-1	血液透析水处理系统 测总氯试剂	1、规格：100 次/盒。 2、0.05-1.0mg/L。	盒				
10	10-1	血液透析水处理系统 测软水硬度试剂	1、规格：100 次/盒。 2、1mg/L-20mg/L。	盒				
11	11-1	集中供液过滤芯	须与 KCDS-300A 系统（10 寸 0.2um、10 寸 1um）匹配使用	个				
12	12-1	CRRT 套件	1、包括滤器 AV1000。 2、连续性血液净化管路：由保护盖、患者接头、管路夹、PVC 管、泵管、肝素管、6%内圆锥接头、采样接头、传感器保护器、动脉气泡捕获器、透析接头、泵管固	套	进口			

		<p>定器、静脉气泡捕获器、收集液袋、冲洗接头、穿刺器（带盖）、Y 接头、枸橼酸/钙剂接头、枸橼酸/钙剂滴斗、泵夹、透析器接头（收集液端）和 T 接头组成。</p> <p>3、连续性血液净化及血浆置换用辅助管路： 由保护帽、溶液袋接头、管路夹（白色）、Y 型连接器、管路固定器、泵管固定器、泵管、加热囊、单向阀、管路、6% 鲁尔外圆锥接头组成。</p> <p>4、连续性血液净化用管路附件：由保护帽、圆锥接头、管路夹、PVC 管路（增塑剂为 TOTM）、接头和穿刺器组成。</p> <p>5、废液袋：容量 10L，由管路、接头、保护帽、管路夹以及废液袋等部件组成。</p>					
12-2	CRRT 套件	<p>1、包括滤器 AV600。</p> <p>2、连续性血液净化管路：由保护盖、患者接头、管路夹、PVC 管、泵管、肝素管、6%内圆锥接头、采样接头、传感器保护器、动脉气泡捕获器、透析接头、泵管固定器、静脉气泡捕获器、收集液袋、冲洗接头、穿刺器（带盖）、Y 接头、枸橼酸/钙剂接头、枸橼酸/钙剂滴斗、泵夹、透析器接头（收集液端）和 T 接头组成。</p> <p>3、续性血液净化及血浆置换用辅助管路：由保护帽、溶液袋接头、管路夹（白色）、Y 型连接器、管路固定器、泵管固定器、泵管、加热囊、单向阀、管路、6%鲁尔外圆锥接头组成。</p> <p>4、连续性血液净化用管路附件：由保护帽、圆锥接头、管路夹、PVC 管路（增塑剂为 TOTM）、接头和穿刺器组成。</p> <p>5、废液袋：容量 10L；由管路、接头、保护帽、管路夹以</p>	套	进口			

			及废液袋等部件组成。					
12-3	CRRT 套件	<p>1、包括血浆滤器 P2。</p> <p>2、连续性血液净化管路：由保护盖、患者接头、管路夹、PVC 管、泵管、肝素管、6%内圆锥接头、采样接头、传感器保护器、动脉气泡捕获器、透析接头、泵管固定器、静脉气泡捕获器、收集液袋、冲洗接头、穿刺器（带盖）、Y 接头、枸橼酸/钙剂接头、枸橼酸/钙剂滴斗、泵夹、透析器接头（收集液端）和 T 接头组成。</p> <p>3、连续性血液净化及血浆置换用辅助管路：由保护帽、溶液袋接头、管路夹（白色）、Y 型连接器、管路固定器、泵管固定器、泵管、加热囊、单向阀、管路、6%鲁尔外圆锥接头组成。</p> <p>4、连续性血液净化用管路附件：由保护帽、圆锥接头、管路夹、PVC 管路（增塑剂为 TOTM）、接头和穿刺器组成。</p> <p>5、废液袋：容量 10L；由管路、接头、保护帽、管路夹以及废液袋等部件组成。</p>	套	进口				

供应商名称（公章）：

联系人：

联系方式：

注：1、供应商须根据产品名称、技术参数、单位、备注列要求填写单价、规格型号、制造商。

2、供应商不得修改产品名称、技术参数、单位、备注列的任何信息。

3、相应产品产品注册证、说明书、宣传彩页等证明材料，以及供应商认为应提供的相关资料均以附件形式同步递交。