

采购清单

采购单位	西安市中心血站		备案函号	ZCBN-西安市-2025-00193			
项目名称	采血科血袋耗材						
财政拨款	¥ 0.00		财政专户管理资金	¥ 0.00			
其他财政资金	¥ 0.00		保障性资金	¥ 7,540,050.00			
序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	其他医药品	全血采集袋200mlA 全血采集袋400mlA	5,601,600.00	1	批	5,601,600.00	<p>1标段：1. 袋体组成：200ml三联压延(T-200)袋由3个袋体组成：1*200mL主袋（28mLCPDA-1）+1*100mL尾袋（50mLMAP）+1*100mL转移袋（空袋）。2. 血袋袋体：袋体材料：输血输液用软聚氯乙烯（DEHP增塑）；袋体成型方式：压延成型；袋体外观：半透明，无杂质；血袋膜厚度：单层0.39-0.42mm；袋体水蒸气透出性能：在指定温湿度条件下（2-6℃；50%RH~60%RH），≥42d，血袋损耗质量分数≤2%；在血袋及内容物要求存储条件下，血袋寿命期内（2年），水分损耗≤5%。3. 采血针：材料：医用不锈钢；其他：有针帽防护；4. 采血导管的采血针后面有独立的检测血样留样装置。5. 导管：材料：PVC；外观：透明、柔软、不打折；管长：采血主管≥95cm，符合GB14232.1要求；管径：3.2*4.6mm±0.2mm；拉力：承受≥20N拉力，≥15s不产生泄漏。6. 标签：热转印标签，无脱落风险。7. 灭菌方式：湿热灭菌（高温蒸汽）。8. 无菌有效期：自灭菌之日起2年。9. 其他性能：理化性能及生物性能符合GB14232.1要求。10. 抗凝液：CPDA-1可保存全血≥35天，原材料来源及成品符合中国药典及国家药品标准规定。11. 红细胞保存液：MAP可保存红细胞≥35天，原材料来源及</p>

							成品符合中国药典及国家药品标准规定。 。。。
2	其他医药品	全血采集袋200mlB 全血采集袋401mlB	1,400,400.00	1	批	1,400,400.00	2标段：1. 袋体组成：200ml 三联压延(T-200)袋由3个袋体组成：1*200mL主袋（28mLCPDA-1）+1*100mL尾袋（50mLMAP）+1*100mL转移袋（空袋）。400mL压延四联袋（Q-400）由4个袋体组成：1*400mL主袋（56mLCPDA-1）+1*300mL尾袋（100mLMAP）+2*300mL转移袋（空袋）。 2. 血袋袋体：袋体材料：输血输液用软聚氯乙烯（DEHP增塑）；袋体成型方式：压延成型；袋体外观：半透明，无杂质；血袋膜厚度：单层0.39-0.42mm；袋体水蒸气透出性能：在指定温湿度条件下（2-6℃；50%RH~60%RH），≥42d，血袋损耗质量分数≤2%；在血袋及内容物要求存储条件下，血袋寿命期内（2年），水分损耗≤5%。 3.采血针：材料：医用不锈钢；其他：有针帽防护； 4.采血导管的采血针后面有独立的检测血样留样装置。 5.导管：材料：PVC；外观：透明、柔软、不打折；管长：采血主管≥95cm，符合GB14232.1要求；管径：3.2*4.6mm±0.2 mm；拉力：承受≥20N拉力，≥15s不产生泄漏。 6.标签：热转印标签，无脱落风险。 7.灭菌方式：湿热灭菌（高温蒸汽）。 8.无菌有效期：自灭菌之日起2年。 9.其他性能：理化性能及生物性能符合GB14232.1要求。 10.抗凝液：CPDA-1 可保存全血≥35天，原材料来源及成品符合中国药典及国家药品标准规定。 11.红细胞保存液：MAP 可保存红细胞≥36天，原材料来源及成品符合中国药典及国家药品标准规定。
							3标段：3.1 ACD-A抗凝剂 1. 袋体组成：1个

3	其他医药 品	ACD-A抗凝 剂 (500ml) 500ml生理 盐水 1002ml生 理盐水	538,050.00	1	批	538,050.00	<p>500mL单袋，内装ACD-A的血液保存液500mL，尾部有悬挂扣。 2. 每1000毫升ACD-A血液保存液的成分含量：枸橼酸钠22克，枸橼酸8克，葡萄糖24.5克。 3. 导管：材料PVC，外观：透明、柔软、不打折；拉力：承受≥20N拉力，≥15s不产生泄漏；管径：3.2mm*4.6mm±0.2 mm，壁厚0.65-0.70mm。 4. 输血插口：输血插口内径应能满足各类机采耗材抗凝剂穿刺针的使用。 5. 标签：白色烫印标签（直接烫印在血袋表面）；有适应症、用法用量、禁忌症、注意事项、产品批号、生产日期和有效期的标识。 6. 湿热灭菌（高温蒸汽），自灭菌之日起2年；避光，阴凉处保存；有效期内的药品生产许可证和批准文号。 3.2和3.3生理盐水 1. 袋体组成：1*500ml和1*1000ml 0.9%氯化钠注射液。 2. 袋体材料：输血输液用软聚氯乙烯（DEHP增塑）；吹塑成型；半透明，无杂质；单层0.40~0.45mm。 3. 袋体水蒸气透出性能：在指定温湿度条件下（2-6℃；50%RH~60%RH），42d，血袋损耗质量分数≤2%；在血袋及内容物要求存储条件下，血袋寿命期内（2年），水分损耗≤5%。 4. 导管：材料：PVC；外观：透明、柔软、不打折；拉力：承受≥20N拉力，≥15s不产生泄漏；管径：3.2mm*4.6mm±0.2 mm，壁厚0.65-0.70mm，长度15cm。 5. 标签：烫印标签（直接烫印在血袋表面）；灭菌方式：湿热灭菌（高温蒸汽）；无菌有效期：自灭菌之日起2年。 6. 储存条件：避光，阴凉处保存；注：按照中国药典规定，阴凉处系指不超过20℃。</p>
4							
5							