

2024年遵医附院耗材公示清单（十三）

序号	项目名称	数量	要求	配套设备	公示次数
1	抗心磷脂抗体IgA/G/M检测试剂盒 (酶联免疫吸附法)	一批	辅助诊断	无需设备	第二次
2	抗中性粒细胞胞浆/抗肾小球基底膜抗体IgG检测试剂盒(间接免疫荧光法)	一批	辅助诊断	无需设备, 需同一厂家	第二次
	抗肾小球基底膜(GBM)抗体IgG检测试剂盒(酶联免疫吸附法)	一批	辅助诊断		
	抗髓过氧化物酶抗体IgG检测试剂盒(酶联免疫吸附法)	一批	辅助诊断		
	抗蛋白酶3(PR3-hn-hr)抗体IgG检测试剂盒(酶联免疫吸附法)	一批	辅助诊断		
3	抗巨细胞病毒抗体IgM检测试剂盒(酶联免疫吸附法)	一批	辅助诊断	无需设备, 需同一厂家	第二次
	抗风疹病毒糖蛋白抗体IgM检测试剂盒(酶联免疫吸附法)	一批	辅助诊断		
	抗单纯疱疹病毒1+2型抗体IgM检测试剂盒(酶联免疫吸附法)	一批	辅助诊断		
	抗EB病毒衣壳抗原抗体IgM检测试剂盒(酶联免疫吸附法)	一批	辅助诊断		

4	抗肝抗原谱抗体IgG检测试剂盒(免疫印迹法)	一批	辅助诊断	配德国欧蒙全自动免疫印迹检测系统EUROBlotMaster II用	第二次
5	抗核抗体IgG检测试剂盒(间接免疫荧光法)	一批	辅助诊断	无需设备	第二次
6	自身抗体谱IgG检测试剂盒(间接免疫荧光法)	一批	辅助诊断	无需设备	第二次
7	抗EB病毒早期抗原IgA抗体检测试剂盒(酶联免疫吸附法)	一批	辅助诊断	配德国欧蒙间接免疫荧光+酶免分析全自动仪Sprinter XL用	第二次
8	抗EB病毒衣壳抗原抗体IgA检测试剂盒(酶联免疫吸附法)	一批	辅助诊断	配德国欧蒙间接免疫荧光+酶免分析全自动仪Sprinter XL用	第二次
9	凝血酶原时间测定试剂盒(凝固法)	一批	辅助诊断	配思塔高凝血仪STA R Max用	第二次
10	活化部分凝血活酶时间测定试剂盒(凝固法)	一批	辅助诊断	配思塔高凝血仪STA R Max用	第二次
11	纤维蛋白原测定试剂盒(凝固法)	一批	辅助诊断	配思塔高凝血仪STA R Max用	第二次
12	凝血酶时间测定试剂盒(凝固法)	一批	辅助诊断	配思塔高凝血仪STA R Max用	第二次
13	凝血质控品	一批	/	配思塔高凝血仪STA R Max用	第二次

14	氯化钙试剂盒	一批	/	配思塔高凝血仪STA R Max用	第二次
15	凝血分析用稀释液	一批	/	配思塔高凝血仪STA R Max用	第二次
16	深度清洗液	一批	/	配思塔高凝血仪STA R Max用	第二次
17	一次性塑料反应杯（凝血分析用反应杯）	一批	/	配思塔高凝血仪STA R Max用	第二次
18	清洗液	一批	/	配思塔高凝血仪STA R Max用	第二次
19	支原体分离培养药敏试剂（微生物检验法）	一批	用于支原体分离培养药敏	无需设备	第三次
20	淋球菌分离培养基（培养法）	一批	用于淋球菌分离培养	无需设备	第三次
21	ZS2系列植入给药装置（套件）	一批	癌痛镇痛	无需设备	第三次
22	无线镇痛泵系统	一批	癌痛镇痛	无需设备	第三次
23	一次性专用储液药盒	一批	癌痛镇痛	无需设备	第三次
24	一次性使用植入式给药装置专用针	一批	癌痛镇痛	无需设备	第三次
25	婴儿脐动静脉导管	一批	新生儿静脉高营养输入、动脉血压监测	无需设备	第三次

26	呼吸管路组件YRT-2	一批	高流量吸氧用	配鱼跃高流量吸氧仪使用	第三次
27	透析型人工肾一次性使用血液回路导管	一批	清除代谢产物、毒素、治病因子等，调节水、电解质及酸碱平衡，替代部分肾功能等	配健帆血液净化机DX-10使用	第三次
28	体外膜肺支持套包	一批	体外膜肺支持	配离心泵使用，设备生产者：Maquet Cardiopulmonary AG 型号：ROTAFLOW	第三次
29	耐碳青霉烯类鲍曼不动杆菌基因检测	一批	临床标本检测	需配套荧光PCR仪器(厂家：西安天隆，型号：96E或96S)使用	第二次
30	耐万古霉素肠球菌基因检测	一批	临床标本检测		第二次
31	耐甲氧西林金黄色葡萄球菌基因检测（配套提供提取试剂及耗材）	一批	临床标本检测		第二次
32	人类免疫缺陷病毒1型（HIV-1）核酸测定试剂盒（PCR-荧光探针法）	一批	定量检测血清中的HIV病毒核酸（诊断及抗病毒疗效判断）	配PCR核酸检测使用	第一次
33	核酸提取或纯化试剂（Ex-DNA/RNA病毒（4.0））	一批	定量检测血清中的HIV病毒核酸（诊断及抗病毒疗效判断）	配天隆 GeneRotex96、NP968系列核酸提取仪使用	第一次
34	丙型肝炎病毒核酸检测试剂盒（PCR-荧光法）	一批	高敏定量检测人血清或血浆中的丙型肝炎病毒RNA核酸（2022版指南建议高敏丙肝核酸检测）	配PCR核酸检测使用	第一次

我院近期将购置以上耗材，请有意参加投标的公司或厂家与设备处联系。

联系人：唐老师

联系电话：0851-28608885

传真：0851-28620565

邮箱：zyfysbcjian@163.com

报名截止时间：2024年5月2日17时30分（北京时间）

地址：遵义市大连路149号，遵义医科大学附属医院设备处

如需报名参加投标，请将报名信息用文字形式发在邮箱正文栏中（公司名称、公司地址、法人姓名和联系电话、法人授权代理人姓名和联系电话（代理人来投标时必须提供开标前三个月的社保证明，第三方代缴无效）、投标项目序号、投标项目名称、所投项目的生产厂家名称。厂家授权及相关资质来投标时做在标书中。）特别提醒：来参与我院同一项目投标的公司，如果有股东交叉的情况，作为自动弃权处理。如果有虚假授权和资质，该公司和代理人进入我院黑名单，以后不得再参与我院的招标工作。