

锦州医科大学附属第三医院医用试剂招标项目采购 采购公告

项目概况

(锦州医科大学附属第三医院医用试剂招标项目采购) 采购项目的潜在供应商应在 锦州汇信招标代理有限公司(锦州市松山新区锦娘路五金机电城 15-2 号) 获取采购文件,并于 2026 年 05 月 28 日 08 点 00 分 (北京时间) 前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号: JYDFSSYZC20260203-2

项目名称: 锦州医科大学附属第三医院医用试剂招标项目采购

采购方式: 竞争性谈判

预算金额: 按实际发生为准

采购需求:

5 包

序号	名称	规格
1.	抗核抗体 IgG 检测试剂盒 (间接免疫荧光法)	30 人份 盒
2.	抗核抗体 IgG 检测试剂盒 (间接免疫荧光法)	50 人份 盒
3.	抗核抗体谱 (IgG) 检测试剂盒 (欧蒙印迹法)	16 人份 盒
4.	抗髓过氧化物酶、蛋白酶 3、肾小球 基底膜抗体 IgG 检测试剂盒(欧蒙印迹法)	16 人份 盒
5.	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)	30 人份 盒
6.	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)	50 人份 盒
7.	自身免疫性肝病 IgG 类抗体检测试剂盒 (欧蒙印迹法)	16 人份 盒

22 包

序号	名称	规格
1.	丙三醇	500ml
2.	甲醛	500ml
3.	二甲苯	500ml
4.	无水乙醇	500ml
5.	过氧乙酸	250ml
6.	异丙醇	500ml
7.	次氯酸钠消毒液	5L
8.	柠檬酸	500g
9.	36%乙酸	500ml
10.	过氧乙酸	250ml

28 包

序号	名称	规格
1.	大便隐血/转铁蛋白联合检测试剂盒 (胶体金法)	50 人份/盒

36 包

序号	名称	规格
1.	低吸附枪头 1000v1	96 支/盒
2.	低吸附枪头 300v1	96 支/盒
3.	曲霉菌半乳甘露聚糖检测试剂盒 (化学发光法)	100 人份/盒
4.	无热源采血管	100 支/盒

5.	一次性专用平底试管	10 支/包
6.	真菌 (1-3) - β -D 葡聚糖检测试剂盒 (磁微粒化学发光法)	100 人份/盒

39 包

序号	名称	规格
1.	癌抗原 15-3 (CA15-3) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×100 人份
2.	癌抗原 15-3 校准品	3×2.0mL
3.	癌抗原 CA72-4 测定试剂盒 (CLIA)	2×100 人份
4.	癌抗原 CA72-4 校准品	3×2.0mL
5.	癌胚抗原 (CEA) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	200 人份 (2*100 人份)
6.	癌胚抗原 (CEA) 校准品	3×2.0mL
7.	胰岛素校准品	3×2.0mL
8.	胰岛素校准品	C0:4×0.25 mL, C1:4×0.25 mL, C2:4×0.25 mL
9.	白介素 6 (IL-6) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×100 人份
10.	IL-6 校准品-小规格	次抛规格 C0: 4×0.35mL; C1: 4×0.30mL; C2: 4×0.30mL
11.	IL-6 质控品 (低值)	3×0.5mL
12.	IL-6 质控品 (高值)	3×0.5mL
13.	C 肽校准品	3×2.0mL
14.	C 肽校准品	C0:4×0.25 mL, C1:4×0.25 mL, C2:4×0.25 mL
15.	代谢类复合质控品	低值: 3×2.0ml
16.	代谢类复合质控品	高值: 3×2.0ml
17.	甲胎蛋白 (AFP) 测定试剂盒	200 人份

18.	甲胎蛋白 (AFP) 校准品	3×2.0mL
19.	甲状旁腺素 (PTH) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2*100 人份
20.	甲状旁腺素校准品	3×2.0mL
21.	降钙素 (CT) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×100 人份
22.	降钙素校准品	3×2.0mL
23.	降钙素校准品	C0:4×0.30 mL, C1:4×0.30 mL, C2:4×0.30 mL
24.	降钙素原测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×100 人份
25.	降钙素原校准品	C0: 1×1.2mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL
26.	鳞状上皮细胞癌抗原 (SCCA) 测定试剂盒 (CLIA)	2×100 人份
27.	鳞状上皮细胞癌抗原校准品	C0: 1×1.2mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL
28.	人附睾蛋白 4 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×100 人份
29.	人附睾蛋白 4 校准品	C0: 1×1.2mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL
30.	神经元特异性烯醇化酶 (NSE) 测定试剂盒 (CLIA)	2×100 人份
31.	神经元特异性烯醇化酶校准品	3×2.0mL
32.	清洗液	10L/盒
33.	全自动化学发光免疫分析仪反应杯及废料箱	5000 个/箱
34.	糖类抗原 19-9 (CA19-9) 测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×100 人份
35.	糖类抗原 19-9 校准品	3×2.0mL
36.	糖类抗原 242 测定试剂盒	2×100 人份
37.	糖类抗原 242 校准品	C0: 1×1.2mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL
38.	糖类抗原 50	2*50 人份

39.	胃蛋白酶原 I 校准品	C0: 1×1.2mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL
40.	胃蛋白酶原 I 校准品	C0:4×0.22 mL,C1:4×0.22 mL,C2:4×0.22 mL
41.	胃蛋白酶原 II 校准品	C0: 1×1.2mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL
42.	胃蛋白酶原 II 校准品	C0:4×0.25 mL,C1:4×0.25 mL,C2:4×0.25 mL
43.	胃蛋白酶原 II 检测试剂盒	2*50 人份
44.	胃蛋白酶原 I 检测试剂盒	2*50 人份
45.	胃泌素释放肽前体测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	2×100 人份
46.	胃泌素释放肽前体校准品	C0: 1×1.2mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL
47.	细胞角蛋白 19 片段（CYFRA21-1）测定试剂盒（CLIA）	2×100 人份
48.	细胞角蛋白 19 片段校准品	3×2.0mL
49.	游离前列腺特异性抗原校准品	C0:4×0.25 mL,C1:4×0.25 mL,C2:4×0.25 mL
50.	游离前列腺特异性抗原（FPSA）测定试剂盒	2*100 人份
51.	针清洁液	12 瓶/盒
52.	总前列腺特异性抗原校准品	3*2.0ml/盒
53.	总前列腺特异性抗原（t-PSA）测定试剂盒	2*100 人份
54.	胃泌素 17（G-17）试剂盒（CLIA）-2*100 人份	2*100T
55.	胃泌素 17(G-17)试剂盒(CLIA)-2*50 人份	2*50T
56.	G17 校准品-成品（国内）	次抛规格: C0:4*0.3 mL, C1:4*0.3 mL, C2:4*0.3 mL
57.	总 25-羟基维生素 D（VD-T）定量测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	1×100 人份
58.	总 25-羟基维生素 D 校准品	3×2.0mL
59.	全自动免疫检验系统用底物液	4*115 / 盒

60.	肿瘤相关抗原 125 (CA125)测定试剂盒 (化学发光免疫分析法)	2×100 人份
61.	肿瘤相关抗原 125 校准品	3×2.0mL
62.	糖类抗原 50 校准品	C0: 1×1.2mL C1: 1×1.0mL C2: 1×1.0mL

41 包

序号	名称	规格
1.	APTT 活化部分凝血酶时间测定试剂盒 (凝固法)	10*4ML;
2.	活化部分凝血活酶时间检测试剂盒 (凝血时间法)	氯化钙溶液:4mLX10
3.	凝血酶时间检测试剂盒	10*10ML
4.	凝血酶原时间检测试剂盒 (凝固法)	10*10ML
5.	纤维蛋白原检测试剂盒 (凝固法)	凝血酶试剂 10×3ml
6.	纤维蛋白原检测试剂盒 (凝固法) 样本稀释液	10×10ml
7.	抗凝血酶III检测试剂盒 (显色性合成底物法) Testzym S ATIII	①因子 Xa 液, 10.2mL×2, ②底物液, 3.0mL×1
8.	抗凝血酶III检测试剂盒 (显色性合成底物法) Testzym S ATIII	①因子 Xa 液, 16.8mL×3, ②底物液, 7.5mL×1
9.	D 一二聚体 (D-Dimer) 测定试剂盒	10ml*1;10ml*1
10.	FDP 纤维蛋白 (原) 降解产物测定试剂盒 (胶乳免疫)	10ml*1;10ml*1
11.	凝血校准品	1.0mL×10
12.	D 二聚体校准品 D dimer Calibrator	0.5mL 用×6 浓度
13.	纤维蛋白/纤维蛋白原降解产物校准品 FDP Calibrator N	0.5mL 用×5 浓度
14.	含氨基酸盐的清洁剂	250ml
15.	反应杯	5000 个

44 包

序号	名称	规格
1.	梅毒 TRUST 甲苯胺红不加热血清实验	2.5ml/盒
2.	抗 TP 质控品	10x0.5ml (80 mlU/mL)

45 包

序号	名称	规格
1.	肺炎链球菌药敏卡片 VITEK 2 AST-GP68 Test Kit	20 测试/盒
2.	革兰氏阳性细菌鉴定卡	20 测试/盒
3.	革兰氏阳性细菌药敏卡	20 测试/盒
4.	革兰氏阴性细菌鉴定卡	20 测试/盒
5.	革兰氏阴性细菌药敏卡	20 测试/盒
6.	革兰阳性细菌药敏卡片 VITEK 2 AST-P639	20 测试/盒
7.	革兰阴性细菌药敏卡片 VITEK 2 AST-N334	20 测试/盒
8.	革兰阴性细菌药敏卡片 VITEK 2 AST-N335	20 测试/盒
9.	酵母菌鉴定卡 VITEK 2 Yeast Identification Card (VITEK 2 YST Test Kit)	20 测试/盒
10.	酵母样真菌药敏卡	20 测试/盒
11.	链球菌药敏卡片 VITEK 2 AST-ST03	20 测试/盒
12.	梅里埃生理盐水	500ml/瓶、18 瓶/箱
13.	梅里埃无菌试管	2000 支/箱
14.	奈瑟菌、嗜血杆菌鉴定卡 VITEK 2 NH Test Card	20 张卡片/盒

15.	厌氧和兼性厌氧微生物培养瓶 BACT/ALERT®FN Plus	100 瓶/箱
16.	厌氧菌及棒状杆菌鉴定卡片 VITEK 2 Anaerobic and Corynebacteria identification card (ANC)	20 测试/盒
17.	需氧和兼性厌氧微生物培养瓶 BacT/ALERT®FA PLUS	100 瓶/箱

50 包

序号	名称	规格
1.	样本保存液(薄层液基细胞学)	300 人份/箱 (12ml/人份)

51 包

序号	名称	规格
1.	液基细胞处理试剂盒	LSX-100
2.	液基细胞处理试剂盒	LST-100

52 包

序号	名称	规格
1.	bcl-2 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml/瓶
2.	bcl-2 抗体试剂 (免疫组织化学)	6.0ml/瓶
3.	bcl-6 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml/瓶
4.	bcl-6 抗体试剂 (免疫组织化学)	6.0ml/瓶
5.	CD117 抗体试剂 (免疫组织化学法)	3ml/瓶
6.	CD117 抗体试剂 (免疫组织化学法)	6ml/瓶
7.	CD34 抗体试剂 (免疫组织化学)	3.0ml/瓶

8.	CD34 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
9.	CD3 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
10.	CD3 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
11.	CD45 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
12.	CD45 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
13.	Chromogranin 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
14.	Chromogranin 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
15.	D2-40 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
16.	D2-40 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
17.	Desmin 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
18.	Desmin 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
19.	EMA 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
20.	EMA 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
21.	HMB-45 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
22.	HMB-45 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
23.	Ki-67 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
24.	Ki-67 抗体试剂（免疫组织化学）	0.2ml/瓶
25.	MLH1 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
26.	MLH1 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
27.	MSH6 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
28.	MSH6 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶

29.	MSH2 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
30.	MSH2 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
31.	p40 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
32.	p40 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
33.	p63 抗体试剂（免疫组织化学）	0.2ml/瓶
34.	p63 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
35.	p63 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
36.	PMS2 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
37.	PMS2 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
38.	S100 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
39.	S100 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
40.	SMA 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
41.	SMA 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
42.	Synaptophysin 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
43.	Synaptophysin 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
44.	Vimentin 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml
45.	Vimentin 抗体试剂（免疫组织化学）	0.2ml
46.	甲状腺转录因子-1 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
47.	甲状腺转录因子-1 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
48.	细胞角蛋白 5&6 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
49.	细胞角蛋白 5&6 抗体试剂（免疫组织化学）	0.2ml/瓶

50.	细胞角蛋白 7 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
51.	细胞角蛋白 7 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
52.	细胞角蛋白（广谱）抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
53.	细胞角蛋白（广谱）抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
54.	CD56 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
55.	Androgen Receptor 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
56.	Androgen Receptor 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
57.	3-氨丙基三乙氧硅烷 (APES)	8ml
58.	Glypican 3 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
59.	Glypican 3 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
60.	THY 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
61.	细胞角蛋白 8&18 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
62.	胶质纤维酸性蛋白抗体试剂(免疫组织化学)	3.0ml/瓶
63.	HER-2 抗体试剂（免疫组织化学法）	6ml/瓶
64.	Napsin A 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
65.	Napsin A 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
66.	抗体稀释液	50ml/瓶
67.	DOG1 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
68.	DOG1 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
69.	E-Cadherin 抗体试剂(免疫组织化学)	3.0ml/瓶
70.	Mammaglobin 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶

71.	Mammaglobin 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
72.	CD10 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
73.	CD10 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
74.	Calretinin 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
75.	Neurofilament 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
76.	PSA 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
77.	p16 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
78.	雌激素受体抗体试剂（免疫组织化学法）	6ml/瓶
79.	孕激素受体抗体试剂（免疫组织化学法）	6ml/瓶
80.	CDX-2 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
81.	CDX-2 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
82.	GATA3 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
83.	MyoD1 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
84.	Hepatocyte 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
85.	细胞角蛋白 19 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
86.	CD20 抗体试剂（免疫组织化学法）	3ml/瓶
87.	CD20 抗体试剂（免疫组织化学法）	6ml/瓶
88.	p120 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
89.	MUM1 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
90.	Factor VIII 受体抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
91.	CD99 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶

92.	CD38 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
93.	微管素抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
94.	微管素抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
95.	细胞角蛋白（高分子量）抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
96.	CD68 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
97.	CD68 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
98.	CD2 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
99.	CD2 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
100.	CD5 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
101.	CD5 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
102.	CD21 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
103.	CD79a 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
104.	细胞周期蛋白 D1 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
105.	细胞角蛋白 20 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
106.	细胞角蛋白 20 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
107.	Actin 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
108.	CEA 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
109.	WT1 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
110.	表皮生长因子受体抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
111.	Collagen Type IV 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
112.	CA 125 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶

113.	MART-1/melan A 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
114.	AMACR/p504s 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
115.	CDK4 抗体试剂（免疫组织化学）	1.5ml/瓶
116.	p53 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
117.	TLE1 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
118.	STAT6 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
119.	CD8 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
120.	CD15 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
121.	CD30 抗体试剂（免疫组织化学）	3.0ml/瓶
122.	CD4 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
123.	SOX-11 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
124.	Calretinin 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
125.	Kappa 链抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
126.	Lambda 链抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
127.	TdT 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml
128.	GCDFP-15 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
129.	VEGF 抗体试剂（免疫组织化学）	6.0ml/瓶
130.	CD1a 抗体试剂（免疫组织化学）	1.5ml/瓶
131.	中性树脂	100ml
132.	PAX-2 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
133.	TFE3 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶

134.	SMARCA4 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
135.	SDHB 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
136.	SALL4 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
137.	S100P 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
138.	PLAP 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
139.	NUT 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
140.	MDM2 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
141.	INI1 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
142.	INSM1 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
143.	HNF1-Beta 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
144.	FH 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
145.	ERCC1 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
146.	ERCC1 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
147.	EBV 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
148.	EBV 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
149.	C-MET 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
150.	Claudin18, 2 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
151.	Claudin18, 2 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
152.	Caldesmon 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
153.	Ber-EP4 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
154.	Beta-Catenin 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶

53 包

序号	名称	规格
1.	ABO 正反定型及 Rh (D / C / E) 血型检测卡 (微柱凝胶法)	8 孔卡, 5×12 卡/盒
2.	抗人球蛋白检测卡 (1gG+C3d) (微柱凝胶法)	8 孔卡, 5×12 卡/盒
3.	人 ABO 血型反定型红细胞试剂盒	10mL / 瓶×3 瓶, 3%浓度
4.	人不规则抗体筛选红细胞试剂盒	5mL / 瓶×3 瓶, 3%浓度
5.	血型鉴定及不规则抗体筛查质控品	5mL / 支, 4 支 / 盒
6.	交叉配血质控品	5mL / 支, 6 支 / 盒
7.	血型分析用稀释液	500mL / 瓶
8.	血型稀释板	96 孔
9.	RH 血型抗原检测卡	8 孔卡, 5×12 卡/盒
10.	D90 洗液	1L/瓶
11.	凝聚胺检测试剂盒	100 人份/盒
12.	RhD (IgM) 血型定型试剂 (单克隆抗体)	10ml/瓶, 1 瓶/盒

54 包

序号	名称	规格
1.	凝血和血小板功能检测试剂盒(粘弹性检测法)	CPA 20 人份/盒
2.	凝血和血小板功能检测试剂盒(粘弹性检测法)	CPA 100 人份/盒

55 包

序号	名称	规格
1.	AMACR/p504s 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
2.	AMACR/p504s 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
3.	雄激素受体（AR）抗体试剂（免疫组织化学法）	3ml/瓶
4.	雄激素受体（AR）抗体试剂（免疫组织化学法）	6ml/瓶
5.	精氨酸酶-1(Arginase-1)抗体试剂(免疫组织化学法)	3ml/瓶
6.	精氨酸酶-1(Arginase-1)抗体试剂(免疫组织化学法)	6ml/瓶
7.	bcl-2 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
8.	bcl-2 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
9.	Beta-catenin 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
10.	Beta-catenin 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
11.	B细胞OCT结合蛋白1(Bob. 1)抗体试剂（免疫组织化学法）	3ml/瓶
12.	B细胞OCT结合蛋白1(Bob. 1)抗体试剂（免疫组织化学法）	6ml/瓶
13.	BRAF 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
14.	BRAF 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
15.	Calcitonin 降钙素抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
16.	Calcitonin 降钙素抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
17.	Caldesmon 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
18.	Caldesmon 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
19.	Calponin 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
20.	Calponin 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶

21.	钙网膜蛋白(Calretinin)抗体试剂(免疫组织化学法)	3ml/瓶
22.	钙网膜蛋白(Calretinin)抗体试剂(免疫组织化学法)	6ml/瓶
23.	CD138 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
24.	CD138 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
25.	CD146 抗体试剂 (免疫组织化学法)	3ml/瓶
26.	CD146 抗体试剂 (免疫组织化学法)	6ml/瓶
27.	CD163 抗体试剂 (免疫组织化学法)	3ml/瓶
28.	CD163 抗体试剂 (免疫组织化学法)	6ml/瓶
29.	CD19 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
30.	CD19 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
31.	CD21 抗体试剂 (免疫组织化学法)	3ml/瓶
32.	CD21 抗体试剂 (免疫组织化学法)	6ml/瓶
33.	CD23 抗体试剂 (免疫组织化学法)	3ml/瓶
34.	CD23 抗体试剂 (免疫组织化学法)	6ml/瓶
35.	血型糖蛋白 A (CD235a) 抗体试剂 (免疫组织化学法)	3ml/瓶
36.	血型糖蛋白 A (CD235a) 抗体试剂 (免疫组织化学法)	6ml/瓶
37.	CD3 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
38.	CD3 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
39.	CD30 抗体试剂 (免疫组织化学法)	3ml/瓶
40.	CD30 抗体试剂 (免疫组织化学法)	6ml/瓶
41.	CD31 抗体试剂 (免疫组织化学法)	3ml/瓶

42.	CD31 抗体试剂（免疫组织化学法）	6ml/瓶
43.	CD34 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
44.	CD34 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
45.	CD38 抗体试剂（免疫组织化学法）	3ml/瓶
46.	CD38 抗体试剂（免疫组织化学法）	6ml/瓶
47.	CD4 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
48.	CD4 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
49.	CD45 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
50.	CD45 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
51.	CD5 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
52.	CD5 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
53.	CD56 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
54.	CD56 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
55.	CD61 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
56.	CD61 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
57.	CD68 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
58.	CD68 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
59.	CD79a 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
60.	CD79a 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
61.	CD8 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
62.	CD8 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶

63.	CDX-2 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
64.	CDX-2 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
65.	CEA 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
66.	CEA 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
67.	Chromogranin 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
68.	Chromogranin 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
69.	细胞角蛋白（高分子量）抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
70.	细胞角蛋白（高分子量）抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
71.	细胞角蛋白（低分子量）抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
72.	细胞角蛋白（低分子量）抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
73.	细胞角蛋白（广谱）抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
74.	细胞角蛋白（广谱）抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
75.	细胞角蛋白 10 (CK10) 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
76.	细胞角蛋白 10 (CK10) 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
77.	细胞角蛋白 14 (CK14) 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
78.	细胞角蛋白 14 (CK14) 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
79.	细胞角蛋白 17 (CK17) 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
80.	细胞角蛋白 17 (CK17) 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
81.	细胞角蛋白 18 (CK18) 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
82.	细胞角蛋白 18 (CK18) 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
83.	细胞角蛋白 19 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶

84.	细胞角蛋白 19 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
85.	细胞角蛋白 20 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
86.	细胞角蛋白 20 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
87.	细胞角蛋白 5&6 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
88.	细胞角蛋白 5&6 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
89.	细胞角蛋白 7 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
90.	细胞角蛋白 7 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
91.	细胞角蛋白 8 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
92.	细胞角蛋白 8 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
93.	细胞角蛋白 8/18 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
94.	细胞角蛋白 8/18 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
95.	细胞周期蛋白 D1 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
96.	细胞周期蛋白 D1 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
97.	D2-40 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
98.	D2-40 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
99.	Desmin 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
100.	Desmin 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
101.	DOG1 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
102.	DOG1 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
103.	E-Cadherin 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
104.	E-Cadherin 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶

105	ERG 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
106	ERG 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
107	EMA 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
108	EMA 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
109	半乳糖凝集素(Galectin-3)抗体试剂 （免疫组织化学）	3ml/瓶
110	半乳糖凝集素(Galectin-3)抗体试剂 （免疫组织化学）	6ml/瓶
111	GATA 结合蛋白 3(GATA3)抗体试剂（免 疫组织化学）	3ml/瓶
112	GATA 结合蛋白 3(GATA3)抗体试剂（免 疫组织化学）	6ml/瓶
113	大囊肿病液体蛋白 15(GCDFP-15)抗体 试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
114	大囊肿病液体蛋白 15(GCDFP-15)抗体 试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
115	胶质纤维酸性蛋白(Glial Fibrillary Acidic Protein, GFAP)抗体试剂(免疫 组织化学)	3ml/瓶
116	胶质纤维酸性蛋白(Glial Fibrillary Acidic Protein, GFAP)抗体试剂(免疫 组织化学)	6ml/瓶
117	幽门螺旋杆菌(Helicobacter pylori) 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
118	幽门螺旋杆菌(Helicobacter pylori) 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
119	异柠檬酸脱氢酶 1(IDH-1)抗体试剂 （免疫组织化学）	3ml/瓶
120	异柠檬酸脱氢酶 1(IDH-1)抗体试剂 （免疫组织化学）	6ml/瓶
121	Ki-67 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶、6ml/瓶
122	Ki-67 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
123	MART-1/melan A 抗体试剂（免疫组织 化学）	3ml/瓶
124	MART-1/melan A 抗体试剂（免疫组织 化学）	6ml/瓶

125.	黑素瘤 (Melanoma) 抗体试剂 (免疫组织化学法)	3ml/瓶
126.	黑素瘤 (Melanoma) 抗体试剂 (免疫组织化学法)	6ml/瓶
127.	mLH1 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
128.	mLH1 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
129.	髓过氧化物酶(MPO)抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
130.	髓过氧化物酶(MPO)抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
131.	MSH2 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
132.	MSH2 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
133.	MSH6 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
134.	MSH6 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
135.	MUM1 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
136.	MUM1 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
137.	Napsin A 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
138.	Napsin A 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
139.	巢蛋白(Nestin)抗体试剂(免疫组织化学)	3ml/瓶
140.	巢蛋白(Nestin)抗体试剂(免疫组织化学)	6ml/瓶
141.	NSE 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
142.	NSE 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
143.	Oligo-2 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
144.	Oligo-2 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
145.	p120 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶

146.	p120 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
147.	p16 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
148.	p16 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
149.	p40 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
150.	p40 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
151.	p53 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
152.	p53 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
153.	p63 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
154.	p63 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
155.	Pax-2 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
156.	Pax-2 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
157.	Pax-5 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
158.	Pax-5 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
159.	Pax-8 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
160.	Pax-8 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
161.	PLAP) 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
162.	PLAP) 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
163.	PSA 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
164.	PSA 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
165.	PSAP 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
166.	PSAP 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶

167.	前列腺特异性膜抗原 (PSMA) 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
168.	前列腺特异性膜抗原 (PSMA) 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
169.	S100 蛋白抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
170.	S100 蛋白抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
171.	S100P 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
172.	S100P 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
173.	婆罗双树样基因 4 (SALL4) 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
174.	婆罗双树样基因 4 (SALL4) 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
175.	特异 AT 序列结合蛋白 2 (SATB2) 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
176.	特异 AT 序列结合蛋白 2 (SATB2) 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
177.	SMA 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
178.	SMA 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
179.	SMARCA4/Brg1 抗体试剂 (免疫组织化 学)	3ml/瓶
180.	SMARCA4/Brg1 抗体试剂 (免疫组织化 学)	6ml/瓶
181.	平滑肌肌球蛋白 (Smooth Muscle Myosin) 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
182.	平滑肌肌球蛋白 (Smooth Muscle Myosin) 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
183.	SOX-10 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶
184.	SOX-10 抗体试剂 (免疫组织化学)	6ml/瓶
185.	Synaptophysin 抗体试剂 (免疫组织化 学)	3ml/瓶
186.	Synaptophysin 抗体试剂 (免疫组织化 学)	6ml/瓶
187.	Tau 抗体试剂 (免疫组织化学)	3ml/瓶

188	Tau 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
189	末端脱氧核苷酸转移酶(TdT)抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
190	末端脱氧核苷酸转移酶(TdT)抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
191	甲状腺球蛋白（TG）抗体试剂（免疫组织化学法）	3ml/瓶
192	甲状腺球蛋白（TG）抗体试剂（免疫组织化学法）	6ml/瓶
193	TOP2A 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
194	TOP2A 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
195	TPO 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
196	TPO 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
197	滋养层细胞表面抗原 2（TROP2）抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
198	滋养层细胞表面抗原 2（TROP2）抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
199	TRPS1 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
200	TRPS1 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
201	甲状腺转录因子-1（TTF-1）抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
202	甲状腺转录因子-1（TTF-1）抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
203	Villin（微管素）抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
204	Villin（微管素）抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
205	Vimentin 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
206	Vimentin 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
207	WT1 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
208	WT1 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶

209.	免疫显色试剂	300 人份/盒
210.	细胞紧密连接蛋白 18.2 抗体试剂（免疫组织化学）	3ml/瓶
211.	细胞紧密连接蛋白 18.2 抗体试剂（免疫组织化学）	6ml/瓶
212.	CD45 检测试剂盒（原位杂交法）	8 反应/盒
213.	EP-CAM 检测试剂盒（原位杂交法）	8 反应/盒
214.	细胞角蛋白 8 检测试剂盒（原位杂交法）	8 反应/盒
215.	细胞角蛋白 18 检测试剂盒（原位杂交法）	8 反应/盒
216.	细胞角蛋白 19 检测试剂盒（原位杂交法）	8 反应/盒
217.	Vimentin 检测试剂盒（原位杂交法）	8 反应/盒

56 包

序号	名称	规格
1.	抗缪勒管激素（AMH）测定试剂盒（化学发光免疫分析法） 配校准品	200 人份
2.	抗缪勒管激素质控品（低值）	3×2.0mL
3.	抗缪勒管激素质控品（高值）	3×2.0mL
4.	维生素 B12（VB12）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	2×100 人份
5.	叶酸（Folate）测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	1×100 人份
6.	维生素 B12 校准品	C0:4×0.36 mL, C1:4×0.36 mL, C2:4×0.36 mL
7.	叶酸校准品	C0:4×0.45 mL, C1:4×0.45 mL, C2:4×0.45 mL
8.	总人绒毛膜促性腺激素校准品	3×2.0mL
9.	促卵泡生成素校准品	3×2.0mL
10.	促黄体生成素校准品	3×2.0mL

11.	垂体泌乳素校准品	3×2.0mL
12.	睾酮校准品	3×2.0mL
13.	孕酮校准品	3×2.0mL
14.	雌二醇校准品	3×2.0mL
15.	生殖激素类复合定值质控品(低值)	3×5mL
16.	生殖激素类复合定值质控品(高值)	3×5mL
17.	游离三碘甲状腺原氨酸(FT3)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份
18.	游离甲状腺素(FT4)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份
19.	总三碘甲状腺原氨酸(T3)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份
20.	总甲状腺素(T4)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份
21.	促甲状腺激素(TSH)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份
22.	甲状腺球蛋白(Tg)定量测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份
23.	甲状腺球蛋白抗体(Anti-Tg)定量测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份
24.	抗甲状腺过氧化物酶抗体(Anti-TPO)定量测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份
25.	促甲状腺素受体抗体(TRAb)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份
26.	反三碘甲状腺原氨酸(rT3)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份
27.	游离三碘甲状腺原氨酸校准品	3×2.0mL
28.	游离甲状腺素校准品	3×2.0mL
29.	总三碘甲状腺原氨酸校准品	3×2.0mL
30.	总甲状腺素校准品	3×2.0mL
31.	促甲状腺激素校准品	3×2.0mL

32.	甲状腺球蛋白校准品	3×2.0mL
33.	甲状腺球蛋白抗体校准品	3×2.0mL
34.	抗甲状腺过氧化物酶抗体校准品	3×2.0mL
35.	反三碘甲状腺原氨酸校准品	3×1.0mL
36.	甲状腺相关自身抗体质控品（低值）	3×2mL
37.	甲状腺相关自身抗体质控品（高值）	3×2mL
38.	甲状腺功能复合定值质控品（低值）	3×5mL
39.	甲状腺功能复合定值质控品（高值）	3×5mL
40.	反 T3 质控品（低值）	3×1.0mL
41.	反 T3 质控品（高值）	3×1.0mL
42.	氨基末端脑利钠肽前体 (NT-proBNP) 测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	200 人份
43.	氨基末端脑利钠肽前体校准品	C0: 4×0.35mL, C1: 4×0.30mL, C2: 4×0.30mL
44.	氨基末端脑利钠肽前体质控品（低值）	3×0.50 mL
45.	氨基末端脑利钠肽前体质控品（高值）	3×0.50 mL
46.	促甲状腺素受体抗体校准品	C0: 4×0.45 mL, C1: 4×0.40mL, C2: 4×0.40 mL

57 包

序号	名称	规格
1.	血小板聚集功能检测试剂卡 (P2Y12 受体途径微流控胶乳增强比浊法)	10 人份/盒 (XP0203)
2.	血小板聚集功能检测试剂卡 (环氧酶-1 相关微流控胶乳增强比浊法)	10 人份/盒 (XC0203)
3.	血小板聚集功能检测试剂卡 (P2Y12 受体途径环氧酶-1 相关微流控胶乳增强比浊法)	10 人份/盒 (XPC0203)

58包

序号	名称	规格
1.	人 CD01 和 HOXA9 基因甲基化检测试剂盒 (PCR-荧光探针法)	12 人份/盒
2.	人 CD01 和 HOXA9 基因甲基化检测试剂盒 (PCR-荧光探针法)	24 人份/盒

59包

序号	名称	规格
1.	活化凝血检测试剂盒(凝固法)	25 人份/盒
2.	样品杯	25 人份
3.	血栓弹力图试验(活化凝血)试剂盒(凝固法)	5 人份
4.	肝素检测试剂盒(凝固法)	10 人份
5.	血栓弹力图质控品	10x1.6mL(水平 2:1.6ml)

交货时间：按照采购人要求随时供货（具体以甲乙双方签订合同为准）

本项目（否）接受联合体。

二、供应商的资格要求：

1. 具有独立承担民事责任的能力；
2. 经营企业须提供医疗器械经营许可证或医疗器械经营备案凭证及营业执照；如生产企业参与，则须提供医疗器械生产许可证或医疗器械经营备案凭证及营业执照；
3. 法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书及被授权人的身份证明。

三、获取谈判文件

时间：2026年05月22日至2026年05月27日，每天上午8:30至11:30，下午13:30至16:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：锦州汇信招标代理有限公司（锦州市松山新区锦娘路国际五金机电城15-2）。

方式：网上获取。

获取采购文件时须携带以下材料：凡有意参加此项目的供应商须将（公告中第二点供应商的资格要求中的全部适用内容）以上资料发送到锦州汇信招标代理有限公司邮箱 jzhxzb@126.com 邮件主题：项目名称+项目编号+公司名称；邮件内容：列明公司名称、法

定代表人或授权代表人姓名及联系方式。材料审核通过后，代理机构向供应商邮箱发送电子版采购文件。（对于不能提供、拒绝提供或提供不清楚、不完整材料的，锦州汇信招标代理有限公司拒绝受理）。

领取文件需缴纳：200 元/包。

四、提交响应文件截止时间、开标时间和地点

截止时间：2026 年 05 月 28 日 08 点 00 分（北京时间）

地点：锦州汇信招标代理有限公司一楼会议室（锦州市松山新区锦娘路国际五金机电城 15-2）

开标时间：2026 年 05 月 28 日 08 点 00 分（北京时间）

地点：锦州汇信招标代理有限公司一楼会议室（锦州市松山新区锦娘路国际五金机电城 15-2）

五、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日。

六、质疑与投诉

供应商认为自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，向采购代理机构或采购人提出质疑。

1、接收质疑函方式：书面纸质质疑函

2、质疑函内容、格式：应符合《质疑和投诉办法》相关规定和财政部制定的《质疑函范本》格式。

质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向相关部门提起投诉。

七、其他补充事宜

1、本项目采用线上方式开标，供应商可不到开标现场，纸质文件要在递交响应文件截止日期前邮寄到锦州汇信招标代理有限公司，若因供应商客观原因导致响应文件未及时邮寄所产生的一切后果由供应商自行承担。（邮寄地点：锦州汇信招标代理有限公司（锦州市松山新区锦娘路国际五金机电城 15-2），联系人：薛女士，0416-2881988。腾讯会议号为：485349597；密码为：5933。

2、代理公司会在腾讯会议中告知通过资格性审查、符合性审查的供应商在规定时间内进行二次报价，请供应商随时关注腾讯会议中消息，供应商须将填报好的二次报价加盖公章发送至锦州汇信招标代理有限公司邮箱 jzhxzb@126.com，（二次报价时间为 30 分钟供应商应在规定时间内完成二次报价内容并发送至邮箱）具体报价格式详见第七章附件。

3、本次公告在：中国招标投标公共服务平台上发布。

八、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称： 锦州医科大学附属第三医院

地址： 锦州市凌河区和平路5段2号

联系方式： 0416-3999217

2. 采购代理机构信息

名称： 锦州汇信招标代理有限公司

地址： 锦州市松山新区锦娘路五金机电城15-2号

邮箱地址： jzhxzb@126.com

开户行： 中国工商银行股份有限公司锦州云飞街支行

账户名称： 锦州汇信招标代理有限公司

账号： 0708802409000052973

3. 项目联系方式

项目联系人： 薛女士

电 话： 0416-2881988

锦州汇信招标代理有限公司

2026年05月22日