

招 标 文 件

采购项目名称：惠州市第二人民医院医学检验(常规临
床检验项目)外送服务采购项目

采购编号：EYCG20180036

采购方式：院内招标

惠州市第二人民医院编制

发布日期：2018年9月

惠州市第二人民医院医学检验(常规临床检验项目)外送服务项目

现惠州市第二人民医院就医学检验(常规临床检验项目)外送服务项目进行院内公开招标采购,欢迎符合资格条件的供应商投标。

一、项目名称:惠州市第二人民医院医学检验(常规临床检验项目)外送服务项目

二、项目标的及地点:

2.1 项目标的:

标的内容	服务年限	备注
医学检验(常规临床检验项目)外送服务	一年	

2.2 服务地点:惠州市第二人民医院

三、用户需求

3.1 常规临床检验项目

序号	项目分类	项目	样本取量	样本保存	样本容器	市二级医院物价收费标准	报告时间最低要求
1	性激素检测	游离雌三醇 uE3 Unconjugated estriol	1ml	冷藏	干燥管	42	周一至周六检测, 1个工作日出报告

2	甲状腺疾病检测	抗甲状腺球蛋白抗体 TG-Ab Thyroglobulin antibody	1ml	冷藏	干燥管	65	周一至周六检测， 1个工作日出报告
3	甲状腺疾病检测	促甲状腺素受体抗体 TRAb TSH receptor antibody	1ml	冷藏	干燥管	40	周一至周六检测， 1个工作日出报告
4	甲状腺疾病检测	抗甲状腺过氧化物酶抗体 TPOAb Autoantibodies against thyroidperoxidase	1ml	冷藏	干燥管	48	周一至周六检测， 1个工作日出报告
5	甲状腺疾病检测	反 T3 rT3 Reverse Triiodothyronine	2-3ml	冷藏	干燥管	46	周二、四、五检测， 2个工作日出报告
6	肾上腺疾病检测	肾上腺 3 项 17-KS、17-OHCS、VMA	30ml	冷藏	尿杯	193	周二、周四检测， 4个工作日出报告
7	肾上腺疾病检测	17-酮皮质类固醇 17-KS 17-ketosteroids	10ml	冷藏	尿杯	65	周二至周五检测， 4个工作日出报告
8	肾上腺疾病检测	17-羟皮质类固醇 17-OHCS 17-hydroxycorticosteroids	10ml	冷藏	尿杯	65	周二至周五检测， 4个工作日出报告
9	肾上腺疾病检测	尿香草苦杏仁酸测定 VMA Urinary vanillyl mandelic acid determination	5ml	冷藏	尿管	63	周二、周四检测， 两个工作日报告
10	肾上腺疾病检测	血浆促肾上腺皮质激素 ACTH Adrenocorticotropic hormone	2ml	冷藏	EDTA 抗凝管	47	周一至周六检测， 1个工作日出报告
11	肾上腺疾病检测	皮质醇 COR Cortisol	2ml	冷藏	干燥管	45	周一至周六检测， 1个工作日出报告
12	肾上腺疾病检测	24 小时尿游离皮质醇 UFC 24 hour urinary free cortisol	5ml	冷藏	尿杯	45	周一至周六检测， 1个工作日出报告

13	肾上腺疾病检测	儿茶酚胺 3 项 (新增) E、NE、DA catecholamines	2-3ml	冷冻	EDTA 抗凝管	237	4 个工作日
14	骨代谢异常检测	生长因子组合 GH、IGF-1、IGFBP-3	2-3ml	冷藏	干燥管	205	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
15	骨代谢异常检测	血清生长激素测定 GH Growth hormone	1ml	冷藏	干燥管	47	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
16	骨代谢异常检测	胰岛素样生长因子 IGF-1 Insulin-like growth factor	1ml	冷藏	干燥管	79	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
17	骨代谢异常检测	胰岛素样生长因子结合蛋白 3 IGFBP-3 Insulin-like growth factor binding protein 3	1ml	冷藏	干燥管	79	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
18	骨代谢异常检测	骨代谢 3 项 PTH、CT、BGP	2ml	冷藏	干燥管	132	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
19	骨代谢异常检测	骨代谢 8 项 ALP、UA、PACP、NPACP、ACP、 Mg、Ca、P	2-3ml	冷藏	干燥管	107.7	周一至周五检测， 2 个工作日出报告
20	骨代谢异常检测	甲状旁腺素 PTH Parathyroid gland	1ml	冷藏	干燥管	46	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
21	骨代谢异常检测	降钙素 CT Calcitonin	1ml	冷藏	干燥管	46	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
22	骨代谢异常检测	骨钙素 BGP Osteocalcin	1ml	冷藏	干燥管	40	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
23	骨代谢异常检测	25 羟维生素 D 测定 VitD3、D2 *须 24 小时内尽快送检	1ml	冷藏	干燥管	74	周二、周五检测， 2 个工作日出报告
24	骨代谢异常检测	骨源性碱性磷酸酶 (成人) ABAP Adult bone alkaline phosphatase	2ml	冷藏	干燥管	40	周一至周六检测， 2 个工作日出报告

25	骨代谢异常检测	骨源性碱性磷酸酶(儿童) NBAP Neonatal bone alkaline phosphatase	2ml	冷藏	干燥管	40	周一至周六检测, 2个工作日出报告
26	糖尿病检测	糖化血红蛋白测定 HbA1c Determination of glycosylated hemoglobin	2ml	冷藏	EDTA 抗凝管	64	周一至周六检测, 1个工作日出报告
27	糖尿病检测	果糖胺(糖化血清蛋白测定) FRUC Fructosamine	1ml	冷藏	干燥管	9.1	周一至周六检测, 1个工作日出报告
28	糖尿病检测	胰岛素释放实验 空腹、餐后 30 分钟、60 分钟、120 分钟、180 分钟 Insulin release test	各 1ml	冷藏	干燥管	155	周一至周六检测, 1个工作日出报告
29	糖尿病检测	C 肽释放实验 空腹、餐后 30 分钟、60 分钟、120 分钟、180 分钟 C-peptide release test	各 1ml	冷藏	干燥管	155	周一至周六检测, 1个工作日出报告
30	糖尿病检测	糖尿病自身抗体 IAA 5.8KD , ICA 40KD , ICA 64KD , ICA 120KD , GAD 65KD	3ml	冷藏	干燥管	120	周一至周五检测, 2个工作日出报告
31	糖尿病检测	糖尿病 3 项 INS、C-P、INS-Ab	3ml	冷藏	干燥管	114	周二、四、五检测, 2个工作日出报告
32	糖尿病检测	胰岛素抗体 INS-Ab Insulin antibody	2-3ml	冷藏	干燥管	24	周二、四、五检测, 2个工作日出报告
33	心血管疾病检测	血液流变学组合 全血粘度、血浆粘度、血沉、红细胞比积	肝素钠抗凝血 4ml+枸橼酸钠抗凝血 2ml	冷藏	肝素钠抗凝管和枸橼酸钠抗凝管(1:4)	30.3	周一至周六检测, 1个工作日出报告
34	心血管疾病检测	高血压 8 项 A I (4°C)、A I (37°C)、PRA、A II、ALD、ARR、COR、ACTH * 须立即分离血浆	2ml	冷冻	EDTA 抗凝管	237	周一至周六检测, 2个工作日出报告

35	心血管疾病检测	高血压 6 项 AI (4°C)、AI (37°C)、PRA、 AII、ALD、ARR * 须立即分离血浆	2ml	冷冻	EDTA 抗凝管	145	周一至周六检测， 2 个工作日出报告
36	心血管疾病检测	肾素活性组合 AI (4°C)、AI (37°C)、PRA	2ml	冷冻	EDTA 抗凝管	66	周一至周六检测， 2 个工作日出报告
37	心血管疾病检测	24 小时尿液醛固酮 24H-UALD 24-hour Urine Aldosterone	10ml	冷藏	尿杯	46	4 个工作日
38	心血管疾病检测	醛固酮 ALD Aldosterone	2ml	冷藏	EDTA 抗凝管	46	周一至周六检测， 2 个工作日出报告
39	心血管疾病检测	血管紧张素 II 测定 AII Angiotensin II	2ml	冷冻	EDTA 抗凝管	33	周一至周六检测， 2 个工作日出报告
40	心血管疾病检测	同型半胱氨酸 HCY Homocysteine * 须 1 小时内分离血浆/血清	2ml	冷藏	EDTA 抗凝管/干燥管	79	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
41	心血管疾病用药基因检测	ADRB1*2、*3 基因多态性 CYP2D6*10 基因多态性(新增)	4ml	冷藏	EDTA 抗凝管	1188	5 个工作日
42	心血管疾病用药基因检测	降血压精准用药分子检测 (ACE 基因多态性 NPPA 基因多态性 CYP3A5*3 基因多态性 ADRB1*2、*3 基因多态性 CYP2D6*10 基因多态性 CYP2C9*2、*3 基因多态性)(新增)	4ml	冷藏	EDTA 抗凝管	2534.4	5 个工作日
43	贫血疾病检测	贫血 3 项 FA、VitB12、SF	3ml	冷藏	干燥管	152	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
44	贫血疾病检测	贫血 4 项 FA、VitB12、SF、EPO	3ml	冷藏	干燥管	226	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
45	贫血疾病检测	铁 4 项 Fe2+、TIBC、UIBC、IRS	2ml	冷藏	干燥管	16.2	周一至周六检测， 1 个工作日出报告

46	贫血疾病检测	血清铁蛋白 SF Serum ferritin	2ml	冷藏	干燥管	40	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
47	贫血疾病检测	转铁蛋白 TRF Transferrin determination	2ml	冷藏	干燥管	18	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
48	贫血疾病检测	血清铁 Fe2+ Iron	2ml	冷藏	干燥管	7.9	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
49	贫血疾病检测	促红细胞生成素 EPO Erythropoietin	2ml	冷藏	干燥管	74	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
50	肝炎检测	乙肝两对半定量 HBsAg、HBsAb、HBeAg、 HBeAb、HBcAb	3ml	冷藏	干燥管	90	周一至周六检测， 2 个工作日出报告
51	肝炎检测	肝炎病毒全套 I HAV-IgM、HBc-IgM、HCV - IgM、HDV-IgM、HEV-IgM、 HGV-IgG	3ml	冷藏	干燥管	128.1	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
52	肝炎检测	甲型肝炎病毒抗体 IgM HAV-IgM Hepatitis A virus antibody determination	2ml	冷藏	干燥管	6.6	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
53	肝炎检测	乙型肝炎病毒 DNA 荧光定量 HBV-DNA Hepatitis B virus DNA by fluorescence quantitative	2ml	冷藏	干燥管	87	1-2 个工作日
54	肝炎检测	乙型肝炎病毒 DNA 荧光定性 HBV-DNA Hepatitis B virus DNA by fluorescent qualitative	2ml	冷藏	干燥管	63	1-2 个工作日
55	肝炎检测	乙型肝炎病毒 DNA 基因分型及 耐药检测 Hepatitis B virus DNA genotyping and resistance testing	2ml	冷藏	干燥管	264	周一、四检测，3 个工作日出报告
56	肝炎检测	肝纤 4 项 HA、LN、CIV、PIIINP	3ml	冷藏	干燥管	167	周一至周五检测， 2 个工作日出报告

57	呼吸道疾病检测	呼吸道感染病原体 IgM 抗体 9 项 Cox-IgM、MP-IgM、LP-IgM、INFA-IgM、ADV-IgM、RSV-IgM、CP-IgM、HPIVs-IgM、INFB-IgM	2-3ml	冷藏	干燥管	254.4	周一、三、五检测，周二、四、六报告
58	呼吸道疾病检测	肺炎支原体抗体 IgM MP-IgM Mycoplasma pneumoniae antibody determination	2ml	冷藏	干燥管	40	周一至周五检测，2 个工作日出报告
59	呼吸道疾病检测	肺炎衣原体抗体 IgM CP-IgM Chlamydia pneumoniae antibody determination	2ml	冷藏	干燥管	52	周一至周日检测，2 个工作日出报告
60	呼吸道疾病检测	6 种呼吸道病原体核酸检测	1 根咽拭子或 2ml 以上肺泡灌洗液	咽拭子或肺泡灌洗液	咽拭子或无菌管	378	4 个工作日
61	呼吸道疾病检测	13 项呼吸道病原体核酸检测	1 根咽拭子或 2ml 以上肺泡灌洗液	咽拭子或肺泡灌洗液	咽拭子或无菌管	655.2	4 个工作日
62	性传播疾病检测	梅毒螺旋体 DNA 荧光定量 TP-DNA Treponema pallidum DNA by fluorescence quantitative	2ml	冷藏	无菌拭子/EDTA 抗凝管	128	1-2 个工作日
63	性传播疾病检测	梅毒螺旋体 DNA 荧光定性 TP-DNA Treponema pallidum DNA by fluorescent qualitative	2ml	冷藏	无菌拭子/EDTA 抗凝管	63	1-2 个工作日
64	性传播疾病检测	梅毒 TRUST 半定量 TRUST Syphilis serum test	2ml	冷藏	干燥管	96	周一至周六检测，1 个工作日出报告
65	其它感染性疾病检测	幽门螺杆菌感染检测 HP	集气卡 1 支	室温	专用集气卡	81	周一至周五检测，2 个工作日出报告
66	其它感染性疾病检测	幽门螺杆菌抗体检测 HP 抗体现症感染、IgG 抗体	2-3ml	冷藏	干燥管	74	周一至周六检测，2 个工作日出报告

67	其它感染性疾病检测	柯萨奇病毒抗体 IgM (新增) CV-IgM Coxsackie Virus antibody IgM	2-3ml	冷藏	干燥管 /EDTA 抗凝管	40	周一至周五检测， 4 个工作日出报告
68	其它感染性疾病检测	肠道病毒通用型 RNA 荧光定性 EV-RNA Intestinal virus type RNA fluorescent qualitative	①血清： 2ml (须立即分离血清)；②脑脊液：≥ 1ml；③其他样本：适 量。	冷冻	干燥管/无 菌拭子	108	1-2 个工作日
69	其它感染性疾病检测	肠道病毒 71 型 RNA 荧光定性 EV71-RNA Enterovirus 71 type RNA by fluorescent qualitative	①血清： 2ml (须立即分离血清)；②脑脊液：≥ 1ml；③其他样本：适 量。	冷冻	干燥管/无 菌拭子	108	1-2 个工作日
70	其它感染性疾病检测	肠道病毒 71 型 RNA 荧光定量 EV71-RNA Enterovirus 71 type RNA by fluorescent qualitative	①血清： 2ml (须立即分离血清)；②脑脊液：≥ 1ml；③其他样本：适 量。	冷冻	干燥管/无 菌拭子	128	1-2 个工作日
71	微生物检测	细菌培养组合 细菌培养+涂片+鉴定+药敏+ 酶类检测	见各类样 本 具体培养 项目	室温	无菌干燥 容器	131	周一至周六检测， 无细菌生长 3-4 个工作日，有细菌 生长 4-6 个工作 日出报告
72	微生物检测	骨髓培养组合 骨髓培养+涂片+鉴定+药敏+ 酶类检测	无菌抽取 1-2ml	室温	血培养瓶	181	周一至周六检测， 有细菌生长 24 小 时内电话预报告； 6 个工作日出阴 性报告
73	微生物检测	胸水培养组合 胸水培养+涂片+鉴定+药敏+ 酶类检测	成人 5-10ml， 小孩 3-5ml	室温	血培养瓶	181	周一至周六检测， 有细菌生长 24 小 时内电话预报告； 6 个工作日出阴 性报告

74	微生物检测	腹水培养组合 腹水培养+涂片+鉴定+药敏+ 酶类检测	成人 5-10ml , 小孩 3-5ml	室温	血培养瓶	181	周一至周六检测， 有细菌生长 24 小 小时内电话预报告； 6 个工作日出阴 性报告
75	微生物检测	脑脊液培养组合 脑脊液培养+涂片+鉴定+药敏 +酶类检测	用腰穿方 法采集 3-5ml	室温	小儿血培 养瓶	181	周一至周六检测， 有细菌生长 2 4 小时内电话预报 告；6 个工作日 出阴性报告
76	微生物检测	性病 3 项组合 淋病奈瑟菌培养+鉴定+药敏, 支原体培养+药敏, 衣原体抗原 检查	适量	①支原体、 衣原体：冷 藏 ②淋病奈瑟 菌：室温	①支原体、 衣原体：专 用的转运 培养基无 菌拭子 ②淋病奈 瑟菌：淋球 菌培养瓶	228	周一至周六检测， 3-5 个工作日 出报告
77	微生物检测	非淋菌性尿道炎组合 支原体培养+药敏, 衣原体抗原 检查	适量	冷藏	①生殖道 分泌物：专 用的转运 培养基无 菌拭子 ②尿液：采 用无菌干 燥试管/无 菌尿杯送 检	118	周一至周六检测， 3 个工作日
78	微生物检测	尿培养组合 细菌涂片+培养+鉴定+药敏+ 酶类检测+菌落计数	2-5ml	冷藏	无菌干燥 试管 /无菌尿杯	136	周一至周六检测， 3-5 个工作日
79	微生物检测	淋病奈瑟菌组合 淋球菌涂片+淋病奈瑟菌培养+ 鉴定+药敏	见细菌培 养 (适量)	室温	淋球菌培 养瓶	110	周一至周六检测， 无淋病奈瑟菌生 长 3-4 工作日 出报告；有淋病奈瑟 菌生长 4-5 工 作日出报告
80	微生物检测	真菌培养组合 真菌涂片+培养+鉴定+药敏	5-10ml 适量	室温 冷藏	血培养瓶 无菌干燥 容器	165	周一至周六检测， 4-7 个工作日 出报告

81	微生物检测	血培养组合 需氧菌/真菌/厌氧菌培养+涂片 +鉴定+药敏+酶类检测	成人 5-10ml, 小孩 3-5ml	室温	需氧血培 养瓶、厌氧 血培养瓶	301	周一至周六检测, 有细菌生长 24 小 小时内电话预报告; 6 个工作日出阴 性报告
82	微生物检测	血培养+鉴定 需氧菌培养+鉴定	无菌抽取: 成人 5-10ml, 小儿 3-5ml	室温	需氧血培 养瓶	100	周一至周六检测, 有细菌生长 24 小 小时内电话预报告; 6 个工作日出阴 性报告
83	微生物检测	骨髓培养+鉴定	无菌抽取: 1-2ml	室温	血培养瓶	100	
84	微生物检测	痰液培养+鉴定	取早晨第 一口气管 深部痰液	冷藏	痰杯	50	周一至周六检测, 无致病菌生长 3-4 个工作日;有 致病菌生长 5-6 个工作日
85	微生物检测	胸水培养+鉴定	无菌抽取 5-10ml	室温	血培养瓶	100	周一至周六检测, 有细菌生长 24 小 小时内电话预报告; 6 个工作日出阴 性报告
86	微生物检测	腹水培养+鉴定	无菌抽取 5-10ml	室温	血培养瓶	100	周一至周六检测, 有细菌生长 24 小 小时内电话预报告; 6 个工作日出阴 性报告
87	微生物检测	脑脊液培养+鉴定	用腰穿方 法采集 3-5ml	室温	血培养瓶	100	周一至周六检测, 有菌生长 24 小时 内电告;6 个工作 日出阴性报告
88	微生物检测	脓液培养+鉴定	1-3ml	冷藏	无菌干燥 试管	50	周一至周六检测, 无细菌生长 3-4 个工作日;有细菌 生长 5-6 个工作 日
89	微生物检测	胆汁培养+鉴定	无菌抽取 2-5ml	冷藏	无菌干燥 试管	50	周一至周六检测, 无细菌生长 3-4 个工作日;有细菌 生长 5-6 个工作 日

90	微生物检测	引流液、胎盘胎膜、静脉插管培养+鉴定	2-5ml	冷藏	无菌干燥试管	50	周一至周六检测，无细菌生长 3-4 个工作日；有细菌生长 5-6 个工作日
91	微生物检测	尿液培养+鉴定+菌落计数	取量：2-5ml，用肥皂水清洗外阴和尿道口，用清水冲洗后，留取中段尿至无菌试管。	冷藏	无菌干燥试管/无菌尿杯	55	周一至周六检测，无细菌生长 3-4 个工作日；有菌生长 5-6 个工作日
92	微生物检测	粪便培养+鉴定	取样适量，取粘液、脓血部分粪便置于大便盒中，如为稀水便，可直接收集于大便盒。	冷藏	无菌干燥大便盒	50	周一至周六检测，未检出沙门氏、志贺氏菌 3-4 个工作日 出报告；检出以上菌者当日电告
93	微生物检测	血真菌培养+鉴定	无菌抽取 5-10ml	室温	血培养瓶	110	周一至周六检测，无真菌生长 6 个工作日 出报告；有真菌生长 24 小时内电告
94	微生物检测	骨髓真菌培养+鉴定	无菌抽取 1-2ml	室温	血培养瓶	110	周一至周六检测，无真菌生长 6 个工作日 出报告；有真菌生长 24 小时内电话预报
95	微生物检测	痰液真菌培养+鉴定	①取早晨第一口气管深部痰液，取前用无菌生理盐水或清水漱口 3-4 次，禁止刷牙；②取后立即送检；③建议连续 3	冷藏	痰杯	55	周一至周六检测，4-7 个工作日 出报告

			天采样送检。				
96	微生物检测	咽拭子真菌培养+鉴定		冷藏	本中心提供的含转运培养基的无菌拭子	55	周一至周六检测，4-7个工作日出报告
97	微生物检测	尿液真菌培养+鉴定	2-5ml	冷藏	无菌干燥试管/无菌尿杯	55	周一至周六检测，4-7个工作日出报告
98	微生物检测	胸水真菌培养+鉴定	无菌抽取5-10ml	室温	血培养瓶	110	周一至周六检测，有细菌生长24小时内电话预报告；6个工作日出阴性报告
99	微生物检测	腹水真菌培养+鉴定	无菌抽取5-10ml	室温	血培养瓶	110	周一至周六检测，有细菌生长24小时内电话预报告；6个工作日出阴性报告
100	微生物检测	粪便真菌培养+鉴定	适量	冷藏	消毒干燥大便盒	55	周一至周六检测，4-7个工作日出报告
101	微生物检测	支原体培养+药敏	适量	冷藏	拭子取样样本请采用本中心提供的含转运培养基的无菌拭子	87	周一至周六检测，2个工作日出报告
102	微生物检测	衣原体抗原检查	适量	冷藏		31	周一至周六检测，1个工作日出报告
103	微生物检测	普通细菌涂片检查	见细菌培养	冷藏	无菌干燥试管	7.9	周一至周六检测，1个工作日出报告
104	微生物检测	真菌涂片检查	见细菌培养	冷藏	无菌干燥试管	7	周一至周六检测，1个工作日出报告

105	微生物检测	抗酸杆菌涂片检查	见细菌培养	冷藏	无菌干燥试管	9.1	周一至周六检测，1个工作日出报告
106	微生物检测	淋球菌涂片检查	用拭子取生殖道分泌物涂片	常温	无菌玻片	9.1	周一至周六检测，1个工作日出报告
107	微生物检测	浓缩集菌抗酸菌检测	见细菌培养	冷藏	无菌干燥试管	12	周一至周六检测，1个工作日出报告
108	微生物检测	阴道分泌物常规检查（白带常规）	适量	冷藏	拭子取样样本请采用本中心提供的含转运培养基的无菌试管	7	周一至周六检测，1个工作日出报告
109	微生物检测	肥达氏反应	3ml	冷藏	干燥管	31	周一至周六检测，2个工作日出报告
110	微生物检测	外斐氏反应	3ml	冷藏	干燥管	31	周一至周六检测，2个工作日出报告
111	微生物检测	降钙素原 PCT Procalcitonin	2-3ml	冷藏	干燥管	225	周一至周六检测，1个工作日出报告
112	微生物检测	结核杆菌培养（新增） Culture and identification of tubercle bacilli	适量	冷藏	痰杯	55	60天
113	微生物检测	隐球菌抗原检测（新增） Cryptococcal antigen	2-3ml	冷藏	干燥管	110	周三、五检测，4个工作日报
114	微生物检测	真菌(1,3)-β-D葡聚糖（新增） (1,3)-β-d-glucan	2ml	冷藏	无热原专用BD带分离胶真空管	152	4个工作日
115	微生物检测	曲霉菌抗原检测（新增） Aspergillus antigen	2-3ml	冷藏	干燥管	110	周一、三、四、五检测，4个工作日出报告
116	临床常规生化检测	24小时尿白蛋白定量组合 24h-UMA、AER	5ml	冷藏	尿杯	40	周一至周六检测，1个工作日出报告

117	临床常规生化检测	尿微量白蛋白定量 UMA Urinary albumin	3ml	冷藏	尿杯	40	周一至周六检测， 1个工作日出报告
118	临床常规生化检测	24小时尿蛋白定量 UTP Urine Protein	5ml	冷藏	尿杯	7.9	周一至周五检测， 2个工作日出报告
119	临床常规生化检测	尿本周氏蛋白电泳 Bence Jones proteins electrophoresis	5ml	冷藏	尿杯	153	周一至周五检测， 7个工作日出报告
120	临床常规生化检测	免疫固定蛋白电泳 IE Immunofixation electrophoresis	2-3ml	冷藏	干燥管	153	周一至周五检测， 7个工作日出报告
121	临床常规生化检测	胸腹水生化（新增）	3ml	冷藏	无菌瓶	29.6	3个工作日
122	药物浓度监测	卡马西平(得里多) CAR Carbamazepine	2ml	冷藏	干燥管	91	周一至周五检测， 3个工作日出报告
123	药物浓度监测	地高辛 DIG Digoxin	2ml	冷藏	干燥管	91	周一至周六检测， 1个工作日出报告
124	药物浓度监测	氨茶碱 THEO Theophlline	2ml	冷藏	干燥管	91	周一至周六检测， 1个工作日出报告
125	药物浓度监测	环孢霉素 A CYCLO Cyclosporine A	2ml	冷藏	EDTA 抗凝管	227	周一至周六检测， 1个工作日出报告
126	药物浓度监测	普乐可夫 FK506 Tarcolimus	3ml	冷藏	EDTA 抗凝管	227	4个工作日
127	药物浓度监测	苯巴比妥(鲁米那) PHENO Phenobarbital	2ml	冷藏	干燥管	103	3个工作日
128	药物浓度监测	苯妥英钠(大仑丁) PHENY Phenytoin	2ml	冷藏	干燥管	103	3个工作日
129	药物浓度监测	雷帕霉素 RAPA Rapamycin	3ml	冷藏	EDTA 抗凝管	227	周三检测，2个工作日 日出报告

130	毒品检测	可卡因 COC Cocaine	2ml	冷藏	干燥管	55	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
131	毒品检测	氯胺酮 KET Ketamine	2ml	冷藏	干燥管	55	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
132	毒品检测	大麻 THC Marijuana	2ml	冷藏	干燥管	55	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
133	毒品检测	吗啡 MOR Morphine	2ml	冷藏	干燥管	55	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
134	毒品检测	安非他命 AMP Amphetamine	2ml	冷藏	干燥管	55	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
135	毒品检测	甲基安非他命 MAMP Methamphetamine	2ml	冷藏	干燥管	55	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
136	儿童用药基因检测	儿童安全用药--镇静安神类（新增）		常温	口腔拭子	396	5 个工作日
137	肝炎检测	铜蓝蛋白 CER Ceruloplasmin	2ml	冷藏	干燥管	16	周一至周六检测， 1 个工作日出报告
138	肝炎检测	铜 Cu Serum copper * 须 1 小时内分离血清 (1600rpm , 5min)	1ml	冷藏	干燥管	7.9	周一至周五检测， 2 个工作日出报告
139	肝炎检测	24 小时尿铜含量 24 hour urinary copper content	24 小时 尿：5ml (收集 24 小时尿液， 加入 3~ 5ml 浓盐 酸防腐，注 明总尿量， 取前摇匀)	冷藏	尿管	18	周一至周五检测， 2 个工作日出报告
140	呼吸道疾病检测	结核抗体 TB-Ab Determination of tuberculosis antibody	2ml	冷藏	干燥管	37	周一至周六检测， 1 个工作日出报告

141	呼吸道疾病检测	结核杆菌 DNA 荧光定性 TB-DNA Mycobacterium tuberculosis DNA by fluorescent qualitative	①胸水、腹水、尿液：5ml；②痰液、关节腔积液：适量；③脑脊液：≥1ml。	冷藏	干燥管/痰杯/标本瓶	63	1-2 个工作日
142	呼吸道疾病检测	结核杆菌 DNA 荧光定量 TB-DNA Mycobacterium tuberculosis DNA by fluorescence quantitative	①胸水、腹水、尿液：5ml；②痰液、关节腔积液：适量；③脑脊液：≥1ml。	冷藏	干燥管/痰杯/标本瓶	128	1-2 个工作日
143	性传播疾病检测	人类免疫缺陷病毒抗体测定 HIV Human immunodeficiency virus antibody determination * 危急值项目	2ml	冷藏	干燥管	31	周一至周六检测，1 个工作日出报告
144	肿瘤个体化用药基因检测	CYP2C9*3 基因多态性(新增)	4ml	冷藏	EDTA 抗凝管	396	5 个工作日
145	肿瘤个体化用药基因检测	CYP2C19*2 基因多态性(新增)	4ml	冷藏	EDTA 抗凝管	396	5 个工作日
146	肿瘤个体化用药基因检测	CYP2B6*6 基因多态性(新增)	4ml	冷藏	EDTA 抗凝管	792	5 个工作日
147	肝炎检测	肝豆状核变性检测 24 小时尿铜含量、血清铜含量、铜蓝蛋白 * 须 1 小时内分离血清 (1600rpm, 5min)	①24 小时尿：5ml (收集 24 小时尿液，加入 3~5ml 浓盐酸防腐，注明总尿量，取前摇匀)；②血清：2ml。	冷藏	尿管，干燥管	41.9	2 个工作日
148	遗传代谢病检测	肝豆状核变性 ATP7B 基因全外显子编码区和部分内含子检测 (新增)(科研)	2-3ml	冷藏	EDTA 抗凝管	3326.4	3-4 周

149	遗传代谢病检测	肝豆状核变性 ATP7B 基因热点突变区域检测 (新增)(科研)	2-3ml	冷藏	EDTA 抗凝管	1188	3-4 周
150	遗传代谢病检测	苯丙酮尿症 PAH 基因检测 (新增)(科研)	2-3ml	冷藏	EDTA 抗凝管	2534.4	3-4 周
151	微量元素检测	碘 (新增) I	5ml	冷藏	尿管	60	周一至周五检测, 2 个工作日出报告
152	临床常规生化检测	脑脊液寡克隆电泳分析 Cerebrospinal fluid oligoclonal electrophoresis	各 2ml	冷藏	无菌瓶、干燥管	141	周一至周五检测, 10 个工作日出报告
153	自身抗体检测	SLE 三项	3ml	冷藏	干燥管	186	2 个工作日
154		抗核抗体测定(ANA)	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
155		抗双链 DNA 测定(抗 dsDNA)	3ml	冷藏	干燥管	27	2 个工作日
156		补体 C1q 复合物抗体	3ml	冷藏	干燥管	99	2 个工作日
157		ENA 谱 14 项	3ml	冷藏	干燥管	251.2	2 个工作日
158		抗双链 DNA 测定(抗 dsDNA)	3ml	冷藏	干燥管	27	2 个工作日
159		抗核小体抗体测定(AnuA)	3ml	冷藏	干燥管	48	2 个工作日
160		抗组蛋白抗体测定(AHA)	3ml	冷藏	干燥管	44	2 个工作日
161		抗核提取物抗体测定 (抗 SM)	3ml	冷藏	干燥管	12	2 个工作日
162		抗增殖细胞核抗原抗体(抗 PCNA)	3ml	冷藏	干燥管	51	2 个工作日
163		抗核糖核蛋白抗体测定	3ml	冷藏	干燥管	24	2 个工作日
164		抗核提取物抗体测定 (抗 SS-A/Ro60)	3ml	冷藏	干燥管	12	2 个工作日
165		抗核提取物抗体测定(抗 SS-A/Ro52)	3ml	冷藏	干燥管	12	2 个工作日
166		抗核提取物抗体测定 (抗 SS-B)	3ml	冷藏	干燥管	12	2 个工作日
167		抗核提取物抗体测定 (抗着丝点 B 抗体)	3ml	冷藏	干燥管	12	2 个工作日
168		抗核提取物抗体测定 (抗 Scl-70)	3ml	冷藏	干燥管	12	2 个工作日
169		抗核提取物抗体测定 (抗 nRNP)	3ml	冷藏	干燥管	12	2 个工作日
170		抗核提取物抗体测定 (抗 JO-1)	3ml	冷藏	干燥管	12	2 个工作日
171	抗线粒体抗体测定 (AMA)	3ml	冷藏	干燥管	24	2 个工作日	
172	RA 四项	3ml	冷藏	干燥管	378	2 个工作日	
173	抗角蛋白抗体(AKA)测定	3ml	冷藏	干燥管	63	2 个工作日	
174	抗 RA33 抗体测定	3ml	冷藏	干燥管	68	2 个工作日	
175	CCP 抗环瓜氨酸肽	3ml	冷藏	干燥管	130	2 个工作日	

176	磷酸葡萄糖异构酶 (GPI) 测定	3ml	冷藏	干燥管	117	2 个工作日
177	ANCA 四项	3ml	冷藏	干燥管	216	2 个工作日
178	抗中性粒细胞胞浆抗体测定 (P-ANCA)	3ml	冷藏	干燥管	54	2 个工作日
179	抗中性粒细胞胞浆抗体测定 (C-ANCA)	3ml	冷藏	干燥管	54	2 个工作日
180	抗中性粒细胞胞浆抗体测定 (MPO-ANCA)	3ml	冷藏	干燥管	54	2 个工作日
181	抗中性粒细胞胞浆抗体测定 (PR3-ANCA)	3ml	冷藏	干燥管	54	2 个工作日
182	自身免疫性肝炎抗体(七项)	3ml	冷藏	干燥管	206.2	2 个工作日
183	抗核抗体测定(ANA)	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
184	抗组织细胞抗体测定	3ml	冷藏	干燥管	9.1	2 个工作日
185	抗组织细胞抗体测定	3ml	冷藏	干燥管	9.1	2 个工作日
186	抗肝肾微粒体抗体(LKM)测定	3ml	冷藏	干燥管	40	2 个工作日
187	抗可溶性肝抗原/肝-胰抗原抗体 (SLA/LP)测定	3ml	冷藏	干燥管	40	2 个工作日
188	抗线粒体抗体测定(AMA)	3ml	冷藏	干燥管	24	2 个工作日
189	抗肝细胞特异性脂蛋白抗体测定	3ml	冷藏	干燥管	24	2 个工作日
190	自身免疫性肝病抗体 (12 项)	3ml	冷藏	干燥管	360.16	2 个工作日
191	抗核抗体测定(ANA)	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
192	抗组织细胞抗体测定	3ml	冷藏	干燥管	9.1	2 个工作日
193	抗肝肾微粒体抗体(LKM)测定	3ml	冷藏	干燥管	40	2 个工作日
194	抗可溶性肝抗原/肝-胰抗原抗体 (SLA/LP)测定	3ml	冷藏	干燥管	40	2 个工作日
195	抗线粒体抗体测定(AMA)	3ml	冷藏	干燥管	24	2 个工作日
196	抗肝细胞特异性脂蛋白抗体测定	3ml	冷藏	干燥管	24	2 个工作日
197	抗核提取物抗体测定(抗 ENA 抗体 SS-A)	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
198	抗线粒体抗体测定(AMA)	3ml	冷藏	干燥管	24	2 个工作日
199	抗 sp100 抗体	3ml	冷藏	干燥管	50	2 个工作日
200	抗 gp210 抗体	3ml	冷藏	干燥管	50	2 个工作日
201	抗肝细胞溶质抗原 I 型抗体测定 (LC-1)	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
202	抗组织细胞抗体测定	3ml	冷藏	干燥管	9.1	2 个工作日
203	RF 三项	3ml	冷藏	干燥管	54	2 个工作日
204	RF-IgG	3ml	冷藏	干燥管	18	2 个工作日
205	RF-IgA	3ml	冷藏	干燥管	18	2 个工作日
206	RF-IgM	3ml	冷藏	干燥管	18	2 个工作日

207	抗磷脂综合征三项 (APS)	3ml	冷藏	干燥管	268	2 个工作日
208	狼疮抗凝物质检测(PT-IgG)	3ml	冷藏	干燥管	47	2 个工作日
209	狼疮抗凝物质检测(PT-IgM)	3ml	冷藏	干燥管	47	2 个工作日
210	抗β2-糖蛋白 1 抗体测定	3ml	冷藏	干燥管	100	2 个工作日
211	25 羟维生素 D 测定	3ml	冷藏	干燥管	74	2 个工作日
212	抗核抗体十项	3ml	冷藏	干燥管	440	2 个工作日
213	抗双链 DNA 测定 (抗 dsDNA)	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
214	抗核提取物抗体测定 (抗 ENA 抗体) 抗 Sm 抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
215	抗核提取物抗体测定 (抗 ENA 抗体) 抗 nRNP 抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
216	抗核提取物抗体测定 (抗 ENA 抗体) 抗 SSA 抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
217	抗核提取物抗体测定 (抗 ENA 抗体) 抗 SSB 抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
218	抗核提取物抗体测定 (抗 ENA 抗体) 抗 JO-1 抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
219	抗核提取物抗体测定 (抗 ENA 抗体) 抗 Scl-70 抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
220	抗核提取物抗体测定 (抗 ENA 抗体) 抗着丝点抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
221	抗核抗体测定 (ANA)	3ml	冷藏	干燥管	26	2 个工作日
222	抗组蛋白 (AHA) 抗体	3ml	冷藏	干燥管	44	2 个工作日
223	血管炎两项	3ml	冷藏	干燥管	160	2 个工作日
224	抗中性粒细胞胞浆抗体测定 ANCA (MPO-ANCA)	3ml	冷藏	干燥管	80	2 个工作日
225	抗中性粒细胞胞浆抗体测定 ANCA (PR3-ANCA)	3ml	冷藏	干燥管	80	2 个工作日
226	干燥综合征组合	3ml	冷藏	干燥管	180	2 个工作日
227	抗干燥综合征 Ro52 抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
228	抗干燥综合征 Ro60 抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
229	抗干燥综合征 B 抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
230	SLE 组合	3ml	冷藏	干燥管	347	2 个工作日
231	抗小核核糖核蛋白/史密斯抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
232	抗史密斯抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
233	抗核糖体 P 蛋白抗体	3ml	冷藏	干燥管	24	2 个工作日
234	抗组蛋白抗体	3ml	冷藏	干燥管	44	2 个工作日
235	抗双链 DNA 抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
236	抗核小体抗体	3ml	冷藏	干燥管	48	2 个工作日
237	抗增殖细胞核抗原抗体	3ml	冷藏	干燥管	51	2 个工作日

238		肌炎组合	3ml	冷藏	干燥管	230	2 个工作日
239		抗 Scl-70 抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
240		抗着丝点蛋白 B 抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
241		抗核外核糖核酸外切酶抗体	3ml	冷藏	干燥管	50	2 个工作日
242		抗合成酶抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
243		自免肝组合	3ml	冷藏	干燥管	347	2 个工作日
244		抗线粒体 M2 抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
245		抗肝细胞溶质抗原 I 型抗体	3ml	冷藏	干燥管	60	2 个工作日
246		抗肝肾微粒体 1 型抗体	3ml	冷藏	干燥管	87	2 个工作日
247		抗可溶性肝抗原/肝-胰抗原抗体	3ml	冷藏	干燥管	40	2 个工作日
248		抗 gp210 抗体	3ml	冷藏	干燥管	50	2 个工作日
249		抗 sp100 抗体	3ml	冷藏	干燥管	50	2 个工作日
250		血管炎组合	3ml	冷藏	干燥管	237	2 个工作日
251		抗蛋白酶 3 抗体	3ml	冷藏	干燥管	80	2 个工作日
252		抗髓过氧化物酶抗体	3ml	冷藏	干燥管	80	2 个工作日
253		抗肾小球基底膜抗体	3ml	冷藏	干燥管	77	2 个工作日
254		结核菌感染 T 细胞检测 (T-SPOT-TB)	3ml	冷藏	干燥管	555	2 个工作日
255		辅助性 T 细胞亚群 TH1、TH2 细胞计数	3ml	冷藏	干燥管	365	2 个工作日
256		淋巴细胞免疫分析	3ml	冷藏	干燥管	110	2 个工作日
257		干扰素测定	3ml	冷藏	干燥管	80	2 个工作日
258	抗抑郁药物	阿米替宁	5ml	冷藏	EDTA 抗凝管	1900.8	7-10 个工作日
		氯丙咪嗪					
		地昔帕明					
		多虑平					
		度洛西汀					
		艾司西酞普兰					
		米氮平					
		西酞普兰					
		丙咪嗪					
		去甲替林					
		帕罗西汀					
		舍曲林					
		三甲丙咪嗪					
		文拉法辛					
	氟伏沙明						
	氟西汀						
	抗焦虑药物	阿普唑仑					
		依替唑仑					
氯巴占							
氯硝西洋							

		地西洋				
		劳拉西洋				
		咪达唑仑				
		奥沙西洋				
抗精神药物		阿米舒必利				
		阿立哌唑				
		氟哌啶醇				
		奥氮平				
		伊潘立酮				
		氯氮平				
		帕利哌酮				
		奋乃静				
		喹硫平				
		硫利达嗪				
		珠氯噻醇				
		齐拉西酮				
		利培酮				

投标人必须具备相关检测能力，不得转包、分包、外包以上检测项目。

3.2 技术参数要求：

3.2.1、跟医院建立良好的沟通渠道，可提供专家为医院医学检验做技术上的指导，需要时，受委托临床实验室应向客户提供专家咨询服务，对检验科提供技术方面的支持。包括技术指导、管理文件共享、定期或可疑样本的比对等。

3.2.2、标本运转质量保证：标本运送到受委托临床实验室的方式和方法应有明确的规定，如果使用运输或快递服务，应建立满意的收取标本的时间表，应能满足受委托临床实验室的要求和保证病人标本的完好。应当注意特殊标本的要求，具备冷链物流服务能力，物流标本箱具备 GPS 定位和温度监控功能，且可实现全程实时监测。

- 3.2.3、检测报告需提供完善准确的病人信息并具备有效的检测人员电子签名（如：病人的住院号、姓名、年龄、门诊号、住院号、送检科室医生、检测者、审核者等信息）（要求提供报告模板截图）。
- 3.2.4、具备多种便捷的报告查询方式（客户端、网页版、微信、人工客服等查询方式）。
- 3.2.5、可实现 LIS 系统的对接，并保证数据的安全性（提供与合作对接的相关截图为证）。
- 3.2.6、定期提供学术支持（支持院方参与省市级学术会议、院内会、科内会等）。
- 3.2.7、能向临床各科提供检测项目汇总表，项目可分病种查询和按字母索引查询，项目必须包括但不仅限于编码、名称、检测方法、样本/样本量、容器、样本贮存方式、简要临床应用、出报告时间、备注。项目内容变更能适时通知。
- 3.2.8、受委托临床实验室应当提供详细的指南文件，说明病人准备和样本采集的要求。
- 3.2.9、危急值应立即通知委托方，其他异常结果应根据临床实际需要，定期与临床进行沟通。
- 3.2.10、受委托临床实验室应对其检验结果的质疑做出正确反应。

3.3 结算方式：

在服务期内，以中标折扣价格为依据和当月实际情况核算费用，不因市场价格变动而调整，中标商应每月按双方确认的外送项目结算清单金额开具发票。采购方每次凭中标方出具的依法纳税的发票及双方确认的结算清单向中标商支付费用。

四、投标人资格

- 4.1 投标人必须具有从事本项目的经营范围和能力。
- 4.2 投标人须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人，且独立于采购人和采购代理机构。
- 4.3 投标人须提供有效的营业执照副本复印件（如非“三证合一”证照，同时提供有效的税务登记证及组织机构代码证副本复印件加盖公章）。
- 4.4 提供参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。
- 4.5 本项目不接受联合体报名。

五、递交投标文件时须出示：

- 5.1 营业执照三证合一（一证一照）副本加盖公章的复印件；
- 5.2 法定代表人身份证原件及加盖公章的复印件，如委托代表参会的需法人授权委托书原件加盖公章（被授权人身份证原件及复印件，法人身份证复印件）。

六、投标人须知

6.1 原则

(1) 投标人必须具备招标文件所列的资质要求，并提交相应的资格证明材料

(2) 投标人必须具备国家有关法律规定的有关资质

(3) 投标人在投标过程中提供不真实的材料，无论其材料是否重要，投标人需承担相应的后果及法律责任。

(4) 投标人使用其关联公司（如母公司、控股公司、分公司、子公司、同一法定代表人公司等）资质资料的，需提供书面的说明函并加盖公章。

6.2 投标报价

包含完成本项目所需人力成本、设备使用成本、材料费、交通费、管理费、税金等费用。本项目的投标报价以综合折扣率形式报价，投标人根据市二级医院物价收费标准填报折扣率。

6.3 投标文件的制作：

(1) 投标人应编制投标文件一式五份，其中正本一份和副本四份，投标文件的副本可采用正本的复印件。每套投标文件须清楚地标明“正本”、“副本”。若副本与正本不符，以正本为准。

(2) 投标文件的正本需打印或用不褪色墨水书写，并由法定代表人或经其正式授权的代表签字。授权代表须出具书面授权证明，其《法定代表人授权书》应附在投标文件中。

(3) 投标文件中的任何重要的插字、涂改和增删，必须由法定代表人或经其正式授权的代表在旁边签章或签字才有

效。

(4) 投标人应按以下要求进行包装：

a. 投标文件正本单独密封包装，并在外包装清晰注明“投标文件正本”字样；

b. 所有的投标文件副本一起密封包装，并在外包装清晰注明“投标文件副本”字样；

(5) 外包装上应当注明采购项目名称、采购项目编号和“在（招标文件中规定的开标日期和时间）之前不得启封”的字样，封口处应加盖投标人印章。

6.4 中标候选人

本次项目确定一名中标人，根据最终评审的结果，推荐综合得分排名第一的投标人作为本项目中标人。

七、评分细则

评审内容	评分细则	分值
资质证书 (25分)	投标人取得检测检测机构资质认定证书 CMA，得 5 分。	5
	投标人取得中国中小企业协会颁发的企业信用等级证书并达到 AAA 级，得 10 分。	10
	投标人取得高通量测序肿瘤诊断与治疗试点资质，得 10 分。	10
服务团队 (5分)	投标人为本项目投入的人员，需具备医学检验、临床医学资格证，每提供 1 人得 1 分，最多计 5 分。 备注：提供相关证书复印件	5
服务方案 (45分)	根据所提供服务方案的整体质量、可行性进行打分： 1. 方案清晰、完善，可行性高，且高度符合项目需求的，得 15-20 分	20

	<p>2. 方案完善，可行性高，符合项目需求，得 8-14 分</p> <p>3. 方案基本完整，具备一定可行性，基本符合项目需求，得 0-7 分</p>	
	<p>投标人具备冷链物流服务能力：</p> <p>1. 投标人物流标本箱具备 GPS 定位和温度监控功能，且可实现全程实时监测得 3 分</p> <p>2. 入选《GB/T28842-2012 药品冷链物流运作规范》国家标准试点企业，得 3 分</p> <p>3. 物流相关服务产品获得省级高新技术产品认证，得 4 分</p> <p>备注：提供相关证明文件。</p>	10
	<p>检验信息化服务能力：</p> <p>1. 投标人需提供标本检测所需信息系统等化工具及技术支持。并具备自建检验信息系统开发、实施能力的，根据所提供方案内容，得 6-10 分；</p> <p>2. 投标人不具备自建检验信息系统开发、实施能力的，根据所提供方案内容，得 0-5 分。</p>	10
	<p>服务应急措施：</p> <p>根据项目需求，结合自身的实际情况，投标人有完善服务应急措施。</p> <p>（1）措施全面、可行、有效，对紧急情况有充分应对能力的，得 3-5 分。</p> <p>（2）措施全面，紧急情况应对能力一般的，得 0-2 分。</p>	5
业绩（5分）	<p>投标人在近三年具有为不同的委托单位进行检测项目的业绩，按委托单位的数量计分，每个委托单位计 1 分，最多计 5 分。</p> <p>备注：提供合同复印件</p>	5
报价（20分）	<p>各投标人的投标报价得分按以下公式进行计算：</p> $\text{投标报价得分} = (\text{投标折扣率} \div \text{评标基准折扣率}) \times 20\% \times 100$ <p>评标基准折扣率为满足招标文件要求的最低投标折扣率，其价格分为满分。</p>	20

八、投标文件格式：参照以下附件制作投标文件

附件 1 投标承诺书

致：_____

根据贵方“_____”的招标公告，正式授权_____（姓名）代表投标人参加该项目的投标活动。我方已详细审查全部招标文件和有关附件，据此我方郑重声明以下诸点，并对之负相应的法律责任。兹宣布同意如下：

- 1、按招标文件规定提供的投标报价为_____。
- 2、我方根据招标文件的规定，严格履行合同的责任和义务，并保证于买方要求的内容提供服务。
- 3、我方已详细审核全部招标文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解的问题的权利。
- 4、我方同意从报价前须知附表中规定的招标日期起遵循本投标书，并在投标有效期之内均具有约束力。
- 5、如果在招标后规定的有效期内撤回报价，我方愿意赔偿由此给采购人造成的相关一切损失。
- 6、我方同意向贵方提供贵方可能另外要求的与其投标有关的任何证据或资料。

投标人名称（加盖公章）_____

日 期：____年____月____日

附件 2 法定代表人身份证明书

致：

投标人名称：_____

单位性质：_____

地 址：_____

成 立 时 间：_____年_____月_____日

经 营 期 限：_____

姓名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人名称（加盖公章）_____

日 期：_____年_____月_____日

须附：法定代表人身份证复印件（加盖公章）

附件 3 法人授权委托书

致：

本人_____系_____的法定代表人，现委托_____

为我方合法代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递

交、撤回、修改_____ [采购编号：_____号] 投标文件、签订合同和

处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

本委托书于_____年____月____日签字生效，特此证明。

代理人无转委托权。

投标人名称（加盖公章）_____

法定代表人（签名或盖私章）：_____

受托代理人（签名或盖私章）：_____

日期：_____年____月____日

须附：授权代理人身份证复印件（加盖公章）

--	--

附件 4 资格证明文件

投标人提供有效的营业执照、参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明等。

投标人名称（加盖公章）_____

日 期：____年____月____日

附件 5 资质证书

注：提供相关认证证书复印件加盖公章。

投标人名称（加盖公章）_____

日 期：____年____月____日

附件 6 业绩

6.1 近三年具有为不同的委托单位进行检测项目的业绩

序号	客户名称	项目名称	起止时间	备注
1				
2				
3				
...				

注：投标人应提供合同复印件。

投标人名称（加盖公章）_____

日 期：____年____月____日

附件 7 服务方案

投标人应按招标文件要求的内容,对完成整个项目提出相应的项目实施方案。

投标人名称(加盖公章) _____

日 期: ____年____月____日

附件 8 报价文件

序号	服务名称/数量	服务期限	投标折扣率
1	医学检验(常规临床检验项目)外送服务 1 项	_____年	_____%
备注			

注：

- 1、投标人报价包含完成本项目所需人力成本、设备使用成本、材料费、交通费、管理费、税金等费用。
- 2、投标人须按照广东省物价局《中央、军队、武警省属驻穗非营利性医疗机构医疗服务价格》，对本项目所有检验内容提供统一的比率报价。

投标人名称（加盖公章）_____

日 期：____年____月____日

附件 9 其他资料

包括但不限于投标人按招标文件要求应向评委告知的或投标人认为有必要提供的其它资料。

投标人名称（加盖公章）_____

日 期：____年____月____日