

服务范围、服务要求

2 分标 采购预算：无

序号	标的的名称	数量及单位	▲技术要求
1	常规类检验项目	1 项	<p>一、服务概述</p> <p>根据采购人临床医学检验科业务需求提供相应常规类检验项目服务，提供外送项目标本接收、冷链运输、检测服务、结果查询服务。</p> <p>二、基本要求</p> <p>1. 供应商需严格遵循《中华人民共和国生物安全法》，实现保护患者隐私和信息安全等信息安全需求。</p> <p>2. 须定期合理开展室内质量控制。</p> <p>三、检测要求</p> <p>提供：标本收集、样本检测、临床报告解读、临床报告拟定、临床报告发放、售后技术咨询等服务，并每年定期分析等。</p> <p>四、质量控制</p> <p>质量控制包括全流程监控样本的唯一性、室内质控、室间质评、冷链流程监控、物流人员培训等。</p> <p>五、服务要求</p> <p>1. 检测结果报告系统须与采购人引进的医学实验室信息管理系统（广州创惠信息科技有限公司）进行对接，可以自主查看报告进度及打印报告，对接产生的费用由供应商承担。</p> <p>2. 供应商保证能及时为临床科室医生、管理部门提供相关的医学培训和各种咨询服务。</p> <p>3. 建立“危急值报告制度”及“传染病报告制度”，提供 24 小时电话随时服务，有专人电话跟进，出现危急值或传染病及时报告到采购人临床科室及检验科，确保患者检测信息与临床医生的畅通（供应商须在响应文件中附上服务人员名单及联系方式）；</p> <p>4. 供应商服务人员每月定期回访，临床科室医生、管理部门发现的问题及时解决并处理。</p>

		<p>5. 报告发放时间：自收到标本之日起 1-2 个工作日内发放检测报告，如有特殊情况应及时通知采购人；</p> <p>6. 阳性结果须按要求进行复核、确认。确诊阳性或疑似阳性患者，供应商应配合采购人随访及治疗提供相关技术支持；</p> <p>7. 供应商要保证检测标本不得送往其他机构进行检测，确实由于不可抗力原因需送的，须书面递交申请并附上其他检测机构的资质给采购人审批，经采购人审批同意后方可；</p> <p>8. 标本的采集、接收和运输说明</p> <p>（1）标本的采集由采购人负责。</p> <p>（2）供应商配置专用标本运送箱，运送箱必须保证运输标本所需温度并有相应的温度记录，按规定进行清洁消毒，保证标本的质量和生物安全；</p> <p>（3）工作日（周一至周六，8：30-17:00）上门收取标本次数不低于一次，具体上门时间由采购人决定。有时间限制的检测样本，须在检测时间窗内完成。所有标本均按标本所需的温度和时限保存条件运输，如遇特殊情况或节假日的标本接收双方协商解决；</p> <p>（4）规范标本接收、登记和包装流程，保证标本质量和安全，确保标本顺利交接，方便查核；</p> <p>（5）标本接收人员负责标本质量的初检、标识的核对，标本的接收登记及包装储存；</p> <p>（6）供应商所收集的标本，只能用于采购人申请项目的检测，不能用于其他涉及隐私项目及生物安全的项目，检测后按规定进行销毁处理；</p> <p>9. 供应商必须接受采购人对承担检验任务工作质量情况的监督检查和考核，若不能在规定时间内按时出具报告，当月发现一次的予以警告，第二次扣除上月检测费用的 50%，第三次扣除上月全部检测费用。</p> <p>10. 若检测结果出现错误，则由供应商重新送检，费用由供应商承担。供应商负责因检测质量等原因引起的医疗纠纷，并承担相应的后果。采购人有权依法解除合同。</p> <p>11. 供应商须制定符合本项目要求的各项管理服务质量指标，建立相应管理制度、管理架构，接受采购人监督，作为协议附件提供给采购人存档。</p>
--	--	---

			<p>六、检测服务完成期限</p> <p>按照检测项目常规类报告时间报告时间提供检测结果，并能满足采购人急需项目的优先检测。</p> <p>七、拟投入的人员</p> <p>供应商须投入本项目从事检测、检验业务相关工作人员，且具备检验专业技术职称，从事特定项目需要上岗证的还应具备相应的上岗证书，须在响应文件中提供有效证书及供应商为其缴纳的近半年来任意一个月的社保凭证或劳动合同，复印件均需加盖供应商公章，否则响应文件按无效响应处理。</p>
--	--	--	--

2 分标检测项目清单：共 61 项

序号	外送检验项目名称	项目(组套)内涵	组别名称	项目级别	最高单价 (元)	备注
1	类风湿类项目	抗角蛋白抗体(AKA) 测定	免疫组	特殊级	30	常规类
2		抗核周因子抗体 (APF)测定	免疫组		37	常规类
3	B2 糖蛋白 I 抗体	抗 B2 糖蛋白 I 抗体	免疫组	特殊级	50	常规类
4	自身免疫性肝病抗体(4 项)	抗线粒体抗体(AMA) 测定	免疫组	特殊级	22	常规类
5		抗肝肾微粒体抗体 (LKM)测定	免疫组		23	常规类
6		抗肝细胞溶质抗原 I 型抗 体(LC-1)测定	免疫组		37	常规类
7		抗可溶性肝抗原/肝- 胰 抗原抗体 (SLA/LP)测	免疫组		30	常规类
8	结核感染 T 细胞	结核感染 T 细胞	细胞组	特殊级	330	常规类
9	IgG4	免疫球蛋白亚类定量	生化组	特殊级	65	常规类

		(IgG4)测定				
10	血管炎类项目	抗中性粒细胞胞浆抗体 (P-ANCA)测定	发光组	特殊级	16	常规类
11		抗中性粒细胞胞浆抗体 (C-ANCA)测定	发光组		16	常规类
12	血儿茶酚胺	尿儿茶酚胺测定	发光组	特殊级	34	常规类
13	促肾上腺皮质激素 (ACTH)	促肾上腺皮质激素 (ACTH)兴奋试验	发光组	特殊级	31	常规类
14	尿 17-羟皮质类固醇测定	尿 17-羟皮质类固醇测定 (化学发光法)	生化组	特殊级	50	常规类
15	尿 17-酮类固醇测定	尿 17-酮类固醇测定 (化学发光法)	生化组	特殊级	50	常规类
16	幽门螺旋杆菌抗体	细菌抗体测定(幽门螺杆菌)	免疫组	特殊级	26	常规类
17	萎缩性胃炎恶性贫血自身抗体类项目	抗组织细胞抗体测定	免疫组	特殊级	18	常规类
18	铜蓝蛋白	铜蓝蛋白	生化组	特殊级	19	常规类
19	(骨髓或外周血)染色体核型分析	染色体分析	细胞组	特殊级	123.5	常规类
20	狼疮抗凝物质检测	狼疮抗凝物检测	临检组	特殊级	14	常规类
21	血管性血友病因子 (vWF:Ag)+vWF 活性检测+ 蛋白 C 活性测定(PC)+蛋白 S 活性测定(PS)+纤溶 酶原检测	血管性血友病因子 (VWF:Ag)	临检组	特殊级	19	常规类
22		血浆蛋白 C 活性测定 (PC)	临检组		19	常规类
23		血浆蛋白 S 活性测定 (PS)	临检组		19	常规类
24		血浆纤溶酶原活性检测 (PLGA)	临检组		30	常规类
25	环孢素血药浓度	环孢素血药浓度	微生物组	特殊级	120	常规类

26	可溶性转铁蛋白受体	可溶性转铁蛋白受体	生化组	特殊级	6	常规类
27	血清游离血红蛋白	血浆游离血红蛋白	生化组	特殊级	6	常规类
28	血清结合珠蛋白	血清结合珠蛋白(免疫法)	生化组	特殊级	8	常规类
29	血清药浓度检测	丙戊酸钠药物浓度	微生物组	特殊级	120	常规类
30	(丙戊酸钠, 左乙拉	左乙拉西坦药物浓度	微生物组		120	常规类
31	西坦, 他克莫司)	他克莫司药物浓度	微生物组		120	常规类
32	血小板相关抗体检测	血小板相关免疫球蛋白 (PAIg)测定	免疫组	特殊级	15/(流式细胞仪法收 40)	常规类
33	胚胎流产物染色体检测-100K	染色体分析	细胞组	特殊级	123.5	常规类
34	胚胎流产物染色体检测-1M	染色体分析	细胞组	特殊级	123.5	常规类
35	丙戊酸钠药物浓度	血清药物浓度测定	微生物组	特殊级	120	常规类
36	左乙拉西坦药物浓度	血清药物浓度测定	微生物组	特殊级	120	常规类
37	卡马西平药物浓度	血清药物浓度测定	微生物组	特殊级	120	常规类
38	奥卡西平药物浓度	血清药物浓度测定	微生物组	特殊级	120	常规类
39	拉莫三嗪药物浓度	血清药物浓度测定	微生物组	特殊级	120	常规类
40	高血压四项(醛固酮, 肾素活性, 血管紧张素 I, 血管紧张素 II)、(立位)、(卧位)	醛固酮测定(发光法)	发光组	特殊级	30	常规类
41		血浆肾素活性测定	发光组		23	常规类
42		血管紧张素 I 测定	发光组		20	常规类
43		血管紧张素 II 测定	发光组		21	常规类
44	外斐试验(WFR)	外斐试验(WFR)	免疫组	特殊级	9.1	常规类
45	生长激素测定	血清生长激素测定(化学发光法)	发光组	特殊级	30	常规类

46	IgE 检测(总 IgE(定量)(化学发光法))	IgE 检测(总 IgE(定量)(化学发光法))	免疫组	特殊级	26	常规类
47	尿液半乳糖检测	(血、尿标本)半乳糖检测	生化组	特殊级	8.2	常规类
48	多项过敏源检测	过敏原混合组 14 项(定量)(食入物变应原筛查)	免疫组	特殊级	15	常规类
49		过敏原吸入食物组 28 项(吸入物变应原筛查)	免疫组		10	常规类
50		混合组过敏原(特殊变应原筛查)	免疫组		21	常规类
51	糖尿病自身抗体 3 项	抗组织细胞抗体	免疫组	特殊级	18	常规类
52		抗胰岛素抗体	免疫组		18	常规类
53		抗谷氨酸脱羧酶抗体(GADA)	免疫组		28 30(化学法)	常规类
54	肾上腺素	肾上腺素测定	发光组	特殊级	19 30(化学发光法)	常规类
55	去甲肾上腺素	去甲肾上腺素	发光组	特殊级	19 30(化学发光法)	常规类
56	尿香草苦杏仁(VMA)	尿香草苦杏仁酸测定(VMA)	生化组	特殊级	30	常规类
57	促肾上腺皮质激素	肾上腺素测定	发光组	特殊级	19 30(化学发光法)	常规类
58	雄烯二酮	雄烯二酮测定	生化组	特殊级	17	常规类

					30(化学发 光法)	
59	尿皮质醇	血浆皮质醇测定	生化组	特殊级	18	常规类
					30(化学发 光法)	
60	Y-干扰素释放试验	干扰素测定	发光组	特殊级	26.6	常规类
61	立克次体	立克次体血清学试验	免疫组	特殊级	20	常规类