

永州市政府采购文件

采购项目名称：道县人民医院检验试剂耗材配送服务项目
采购人：道县人民医院
采购方式：公开招标
采购代理机构：中采联合招标有限公司
委托代理编号：HNZC-2024DX-GK00115
代理费收取方式：采购人支付代理费（按固定费用收取）
代理费支付标准：固定金额80,000元
专家评审费收取方式：专家评审费由采购人支付
采购计划编号：永道财采计[2024]00087号
采购项目预算：16,000,000元
是否进行资格预审：否
需求编制时间：2024-08-21

采购人签章：
道县人民医院

需求编制人签章：
何秀秀

编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）
财政部、国家发展和改革委员会关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）
财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）
其他政府采购法律法规及政策

编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

- （一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。
- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

第一章 项目分包

项目简述(本项目完全面向中小企业采购):

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额（元）	评审方法
1	第一包	16,000,000	综合评分法

招标文件获取方式、时间:

获取时间: 详见采购公告

获取方式: 下载投标工具, 安装后联网获取

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：16,000,000元

包概述：为保证供应医院检测试剂配送的质量与及时性，医院对检测试剂配送服务进行招标，本项目采购金额约1600万元，具体采购数量以实际采购为准。				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：是
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价		
本包所属行业：		批发业		
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交供应商。				
本包付款约定	1	100%	每月按应支付款的8%支付。服务期满后支付完全部余款。	
本包基本要求	1. 具有独立承担民事责任的能力。 2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。 3. 供应商不得为信用中国网站（ www.creditchina.gov.cn ）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。 4. 法律、行政法规规定的其他条件。 5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。		1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：（1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；（2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；（3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；（4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。 2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。 3. 供应商无需上传证明材料，由评委在 www.creditchina.gov.cn 和 www.ccgp.gov.cn 现场联网查验。 4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。 5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。 以上5条，除第3条外，其余第1、第2、第4、第5条资格要求，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。	
本包特定资格要求	本包只接受中小企业参加投标。		提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》中规定格式的服务类中小企业声明函（加盖公司公章），使用投标工具时可以自行下载模板。	
	投标人须同时具备《药品经营许可证》与《医疗器械经营许可证》。		提供资质证明文件扫描件并加盖投标人公章。	

本包服务类需求

服务名	单价（元）	单位	数量	小计（元）	采购品目
道县人民医院 检验试剂耗材 配送服务	16,000,000	项	1	16,000,000	C04010100-综合医院服务
	投标报价说明	<p>检验试剂耗材配送为不竞争价格（30分）：</p> <p>投标报价以《湖南省药品和医用耗材招采管理子系统》上挂网的低值医用耗材、检验试剂挂网价为采购限价，如还没有迁移至《湖南省药品和医用耗材招采管理子系统》的产品按《湖南省医用耗材集中采购系统》上低值医用耗材、检验试剂挂网价为采购限价。投标人承诺投标报价不高于以上采购限价的80%采购，且不低于采购人现运营的配送价格的计30分。（注：如政策变动，按政策要求进行调整，则实行中标价格和政府平台价格就低不就高的原则；检验试剂耗材如属于国家带量采购或湖南省医用耗材带量采购产品，则按现行带量采购价格执行，不参与投标折扣。</p> <p>备注：因电子采购系统原因，该项目预算总报价统一为 16000000.00元，本次采购内容为变量，具体采购数量及结算金额以实际发生量为准。</p>			

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	检验试剂耗材设备配置解决方案	技术	<p>投标人根据采购人现有的设备（现有设备清单见附件1-1），提供的检验试剂耗材设备配置解决方案,包括但不限于下列方案：①现有设备所需试剂的配置方案（设备配置方案≥二十五个，具体设备清单详见附件1-1）②供货渠道能力证明③质量保证书。含以上内容的配备解决方案详细完整、完全满足采购需求的计12分，每处欠佳扣4分，扣完为止。</p> <p>（注：未提供方案或方案缺漏项不得分）</p>
2	检验试剂耗材配送方案	技术	<p>1、根据投标人针对本项目制定的检验试剂耗材配送方案，包括但不限于下列内容：①供货来源；②供货计划；③配送服务；④备货等方案内容，详细完整、完全满足采购需求的计8分，每处欠佳扣2分，扣完为止。</p> <p>（注：未提供方案或方案缺漏项不得分）</p> <p>2、投标人具有专职协调人员一名和配送服务人员一名的计1分，未提供不计分。</p> <p>注：提供人员信息（身份信息、联系方式）及所投人员为本单位职工的证明资料。（本单位为其缴纳的2024年以来任意一个月社保或聘请合同证明，否则不计分）</p>

3	应急方案	技术	<p>投标人提供的应急方案包括但不限于下列方案：① 恶劣天气应对；②安全事故应急③突发紧急配送等方案详细完整、完全满足采购需求的计9分，每处欠佳扣3分。</p> <p>（注：未提供方案或方案缺漏项不得分）</p>
4	售后服务方案	技术	<p>投标人提供的售后方案,包括但不限于下列方案：①售后服务； ②问题产品召回；③临期耗材试剂调换④人员培训等方案详细完整、完全满足采购需求的计8分，每处欠佳扣2分，扣完为止。</p> <p>（注：未提供方案或方案缺漏项不得分）</p>
5	综合实力	商务	<p>投标人提供做过近三年以来（2021年08月以后至投标截止时间）类似项目业绩经验，每提供一个试剂配送类似业绩的计2分，最高计4分。</p> <p>（提供类似业绩的合同复印件并加盖投标人公章，否则不予计分，业绩时间以合同签订时间为准。）</p>
6	运输设施及响应时间	商务	<p>1、投标人应具有相应的冷链运输能力的计5分，需提供所属投标人的冷链车辆照片、行驶证证明文件复印件并加投标人盖公章，否则不计分。</p> <p>2、投标人保证供货品种供应迅速及时，急需产品在接到采购人送货通知3小时内将所需产品送到采购人的计7分，3小时以上5小时内送到采购人的计4分，5小时以上送到采购人的计1分。</p> <p>（提供承诺书扫描件及相关证明材料，承诺书格式自拟。）</p>
7	合同	商务	<p style="text-align: center;">政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>中标人（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：</p> <p>（2）采购计划编号：</p>

		<p>(3) 项目内容：</p> <p>(工程项目) 承包范围： <u> / </u> 项目经理： <u> / </u>。</p> <p>2. 合同金额</p> <p>(1) 合同金额小写：</p> <p>大写：</p> <p>(2) 具体标的见附件。</p> <p>(3) 合同价格形式： <u> </u>。</p> <p>3. 履行合同的时间、地点及方式</p> <p>起始日期： <u> </u>年<u> </u>月<u> </u>日，完成日期： <u> </u>年<u> </u>月<u> </u>日。总日历天数： <u> </u>天。</p> <p>地点：</p> <p>方式：</p> <p>4. 付款：</p> <p>1、 <u> </u>。</p> <p>5. 解决合同纠纷方式</p> <p>首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷：</p> <p><input type="checkbox"/> 提请仲裁 <input type="checkbox"/> 向人民法院提起诉讼</p> <p>6. 组成合同的文件</p> <p>本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：</p> <p>(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议</p> <p>(2) 成交通知书</p> <p>(3) 响应文件</p> <p>(4) 政府采购合同格式条款及其附件</p> <p>(5) 专用合同条款</p> <p>(6) 通用合同条款（如果有）</p> <p>(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸，已标价工程量清单或预算书（如果有）</p> <p>(8) 其他合同文件。</p>
--	--	--

			<p>7. 合同生效</p> <p>本合同自_生效。</p> <p>8. 合同份数</p> <p>本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。</p> <p>合同订立时间：_年_月_日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>甲 方：（公章） 乙 方：（公章）</p> <p>法定代表人：_法定代表人：</p> <p>委托代理人：_委托代理人：</p> <p>电 话：_电 话：</p> <p>传 真：_传 真：</p> <p>开 户 银 行：</p> <p>帐 号：</p>
8	技术要求 (偏离 检查项)	技术	<p>1、所供试剂符合国家相关技术规范，纳入医疗器械管理的需获得检验试剂产品注册证且注册证在有效期内(所供试剂未纳入医疗器械管理的，投标人需提交其不纳入医疗器械管理的声明函或证明文件)。</p> <p>2、所供试剂与医院现有设备（详见附件1-1）须匹配，确保现有检验设备在使用过程中检测结果的准确性。</p> <p>3、所供试剂需在《湖南省药品和医用耗材招采管理子系统》或《湖南省医用耗材集中采购系统》。（注：如还没有迁移至《湖南省药品和医用耗材招采管理子系统》的产品）；</p> <p>4、需采购配送的检验试剂、耗材清单见（附表1-2）。</p> <p>（注：需提供对应试剂产品注册扫描件或其不纳入医疗器械管</p>

			理的声明函或证明文件，缺一个视为偏离一项。)			
9	附件 1-1: 医院现有主要设备清单 (偏离检查项)	技术	附表1-1: 医院现有主要设备清单			
			序号	仪器名称	型号	生产厂家
			1.	全自动化学发光免疫分析仪	CL-6000i	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
			2.	全自动生化分析仪	BS-2000M	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
			3.	全自动凝血分析仪	CX-9000	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
			4.	全自动血液细胞分析仪	BC-7500[NR]CS	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
			5.	全自动血液细胞分析仪	BC-7500[N]CRP	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
			6.	全自动血液细胞分析仪	BC-6800	深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
			7.	模块化生化免疫分析系统	免疫模块e601	Roche Diagnostion GmbH
			8.	全自动荧光免疫分析仪	RapidPro 6000	青岛汉唐生物科技游侠公司
			9.	全自动化学发光免疫分析仪	Aurora-2000i	山东康华生物医疗科技股份有限公司
			10.	阴道炎自动分析仪	BPR-2014A	江苏硕世生物科技股份有限公司
			11.	血气分析仪	Vitagas 5E	深圳市康立生物医疗有限公司
			12.	尿液有形成分分析仪	AVE-766	爱威科技股份有限公司
			13.	全自动尿液干化学分析仪	AVE-752	爱威科技股份有限公司

			14.	糖化血红蛋白分析仪	YH-30	湖南永和阳光科技有限责任公司
			15.	电解质分析仪	PSD-16B	南京攀事达电子仪器有限公司
			16.	全自动血培养系统	DL-Bt240	珠海迪尔生物工程有限公司
			17.	细菌鉴定及药敏分析系统	DL-96A	珠海迪尔生物工程有限公司
			18.	全自动血库系统	SK-800	中山市生科试剂仪器有限公司
			19.	血栓弹力图仪	HAS-100	赫安仕科技（苏州）有限公司
			20.	实时荧光定量PCR仪	MA-6000	苏州雅睿生物技术有限公司
			21.	全自动医用PCR分析系统	SLAN-96P	上海宏石医疗科技有限公司
			22.	全自动核酸提取仪	Auto-Pure32A	杭州奥盛仪器有限公司
			23.	全自动核酸提取仪	Auto-Pure96	杭州奥盛仪器有限公司
			24.	核酸提取仪	E96-II	珠海黑马医学仪器有限公司
			25.	干化学尿液分析仪	H-II	北京华晟源科技有限公司
			26.	酶标分析仪	SK201	深圳市盛信康科技有限公司
			27.	自动酶标洗板机	SK961	深圳市盛信康科技有限公司
		<p>1、投标人必须提供以上设备及配套产品设备原厂维保服务（具体配套产品清单见附件1-1-1）保障所有以上设备和配套产品设备的正常运行，投标人的报价含其耗材的常规保养和更新费，出现设备故障2小时内响应，非重大故障24小时内完成修复。</p> <p>2、投标人具备针对以上供应检验试剂的现有设备厂商培训合格的售后服务技术工程师，并提供其相关培训证书复印件，培训合格证明不少于12个，少一个视为技术偏离一项。</p> <p>（注：同一设备的厂商培训证书不重复计算）</p>				
		设备维保服务要求：				
		附件1-1-1：配套产品清单				

序号	产品名称	规格型号Z	单位	备注
1.	PP滤芯	ABS复合	支	仪器用水 机耗材
2.	AC滤芯(软化)	ABS复合	支	仪器用水 机耗材
3.	反渗透膜(带膜壳)	1000G	支	仪器用水 机耗材
4.	一体式超纯化柱	30寸	组	仪器用水 机耗材
5.	AC滤芯	ABS复合	支	仪器用水 机耗材
6.	聚丙烯喷熔滤芯(透明)	20寸	支	仪器用水 机耗材
7.	聚丙烯喷熔滤芯(不透明)	20寸	支	仪器用水 机耗材
8.	椰壳压缩活性炭滤芯	20寸	支	仪器用水 机耗材
9.	软化过滤器	20寸	支	仪器用水 机耗材
10.	电解质分析仪用电极(钾)	1枚/个	枚	电极
11.	电解质分析仪用电极(钠)	1枚/个	枚	电极
12.	电解质分析仪用电极(氯)	1枚/个	枚	电极
13.	电解质分析仪用电极(参比电极)	1枚/个	枚	电极
14.	反应杯	3000个/箱	盒	未中标产 品配套提 供
15.	专用油镜油	100ml (BA7003B)	盒	配套产品
16.	结核培养专用试管架	(BC-1117) 4×7孔/个	个	配套产品
17.	一次性使用无菌采样式子	KQ001(口腔) 100支/包	包	配套产品
18.	深孔板	2.2ml*96孔(5个/包)	包	配套产品
19.	热敏打印纸	57*50	盒	配套产品
20.	滤芯吸头	96支/盒加长(FT-10ul-R-S)	盒	配套产品
21.	滤芯吸头	96支/盒(FT-200ul-R-S)	盒	配套产品
22.	滤芯吸头	96支/盒(FT-1000ul-R-S)	盒	配套产品
23.	八排管	0.2ml平盖A型	盒	配套产品
24.	透明袋装吸头	0.5-10ul (1000个/包)	包	配套产品
25.	试管	500支/袋	盒	配套产品
26.	一次性使用末梢采血管	KJ001-1(EDTAK2) 1800支/箱(7500)	支	配套产品
27.	盒装吸头	200ul	盒	配套产品

			28.	微量移液器	20测试	盒	配套产品
			29.	血栓弹力图仪质控品	水平1: 1×1ml/瓶; 水平2: 1×1ml/瓶; 蒸馏水2×1ml/支; 氯化钙1×100ul/支。	盒	配套产品
			30.	新型冠状病毒2019-nCoV核酸检测试剂盒(荧光PCR法)	大包装96人份/盒	盒	超过一年未采购
			31.	样本释放剂	400 μL/管, 100管/盒	盒	超过一年未采购
			32.	接种棒	10根/盒	盒	超过一年未采购
			33.	革兰阳性菌鉴定试剂(β-内酰胺酶试验试剂)	30T*1	盒	超过一年未采购
			34.	厌氧发生袋(产气袋)	20套/盒	盒	超过一年未采购
10	附件1-2: 检验试剂、耗材清单(偏离检查项)	技术	附表1-2: 检验试剂、耗材清单				
			序号	产品名称	规格型号Z	单位	备注
			1.	哌拉西林/他唑巴坦药敏实验纸片(扩散法)	50片/筒*5筒	盒	
			2.	头孢哌酮/舒巴坦药敏实验纸片(扩散法)	50片/筒*5筒	盒	
			3.	氨苄西林/舒巴坦药敏实验纸片(扩散法)	50片/筒*5筒	盒	
			4.	磺胺甲恶唑/甲氧苄啶药敏实验纸片(扩散法)	50片/筒*5筒	盒	
			5.	头孢呋新钠药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			6.	氨曲南药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	

			7.	亚胺培南药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			8.	左氧氟沙星药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			9.	阿米卡星药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			10.	美罗培能药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			11.	米诺环素药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			12.	庆大霉素药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			13.	头孢唑啉药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			14.	头孢他啶药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			15.	头孢吡肟药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			16.	万古霉素药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			17.	哌拉西林药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			18.	氯霉素药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			19.	环丙沙星药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	
			20.	苯唑西林药敏实验纸片(扩散法)	5*50片/盒	盒	

			21.	磷霉素/氨丁三醇药敏实验纸片(扩散法)	50片/筒*5/筒	盒	
			22.	微生物药敏试剂(扩散法K-B法)	50片/瓶(阿莫西林/克拉维酸)	盒	
			23.	微生物药敏试剂	20片/瓶, 5ug(奥普托新)	盒	
			24.	样本释放剂	(盐酸二甲基对苯二胺化学释放剂试纸) 4支/盒(D013)	盒	
			25.	革兰氏阴性杆菌-头孢他啶药敏纸片	头孢他啶	盒	
			26.	A群轮状病毒抗原检测试剂盒(胶体金法)	20*人份	盒	
			27.	新型冠状病毒2019-nCoV核酸检测试剂盒(荧光PCR法)	96测试/盒(2019-nCoV(内源性内标))	盒	提供配套吸头、滤芯吸头、八排管等
			28.	核酸提取或纯化试剂(核酸(RNA)提取试剂盒(磁珠法))	96测试/盒(C)(C型)	盒	提供配套吸头、滤芯

					吸头、八排管等	
			29.	新型冠状病毒2019-nCoV核酸检测试剂盒(荧光PCR法)	32测试/盒(2019-nCoV(内源性内标)) 盒	提供配套吸头、滤芯吸头、八排管等
			30.	核酸提取或纯化试剂(核酸(RNA)提取试剂盒(磁珠法))	32测试/盒(C)(C型) 盒	提供配套吸头、滤芯吸头、八排管等
			31.	一次性使用病毒采样管	I型(含胍盐灭活剂) 盒	带量产

				品
32.	一次性使用病毒采样管	(5混1套装, 鼻拭子+保存液5ml/灭活) 50支/盒	盒	带量产品
33.	一次性使用病毒采样管	(10混1套装, 保存液6ml/灭活) 50支/包, 800支/件	支	带量产品
34.	一次性使用静脉血样采集容器	(血常规 紫色)玻璃:2ml/12×75mm EDTA-K	支	带量产品
35.	一次性使用静脉血样采集容器	(血凝管 浅蓝色)玻璃:2ml/12×75mm 1:9枸橼酸钠(柠檬酸钠)	支	带量产品
36.	一次性使用静脉血样采集容器	(无添加剂 红色)玻璃:5ml/12×100mm 普通管	支	带量产品
37.	一次性使用静脉血样采集容器	(动态血沉管)玻璃: 双线1.6 ml/8×120mm 1:4枸橼酸钠	支	带量产品
38.	沙眼衣原体抗原检测试剂盒(胶体金法)	20人份	盒	
39.	活化凝血检测试剂盒(凝固法)	25测试	盒	提供配套耗材等
40.	甲型肝炎病毒IgM抗	板型: 单支/袋, 20袋	盒	

				体检测试剂盒(胶体金法)			
			41.	人绒毛膜促性腺激素(HCG)检测试纸(胶体金免疫层析法)	条型3.0mm:1人份/袋,100袋	盒	
			42.	戊型肝炎病毒IgM抗体检测试剂盒(胶体金法)	板型:单支/袋,20袋/盒	盒	
			43.	RhD(IgM)血型定型试剂盒(单克隆抗体)	10ml/支	盒	
			44.	抗A抗B血型定型试剂(单克隆抗体)	10ml/支,2支/盒	盒	
			45.	Urine 系列尿液分析试纸条(干化学法)	100条/筒(Urine-H-11)	筒	
			46.	尿液干化学分析质控物	阴性质控物(4*8)	盒	
			47.	尿液干化学分析质控物	阳性质控物(4*8)	盒	
			48.	乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒(12孔)1L(30分钟)	盒	
			49.	乙型肝炎病毒表面抗体检测试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒(12孔)1L(30分钟)	盒	
			50.	乙型肝炎病毒e抗原检测试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒(12孔)1L(30分钟)	盒	
			51.	乙型肝炎病毒e抗体检测试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒(12孔)1L(30分钟)	盒	
			52.	乙型肝炎病毒核心抗	96人份/盒(12孔)1L(30分钟)	盒	

				体检测试剂盒(酶联免疫法)			
			53.	戊型肝炎病毒抗体IgM抗体检测试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒(12孔)	盒	
			54.	乙型肝炎病毒核心IgM抗体检测试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒(12孔)	盒	
			55.	新型冠状病毒核酸(2019-nCoV RNA)(液体)质控品	S4 2500cp 0.5ml/支(10支/盒)支	支	
			56.	C-反应蛋白(CRP)校准品	5×0.5ml a. b. c. d. e各0.5ml	盒	
			57.	C反应蛋白(CRP)测定试剂盒(乳胶增强免疫散射比浊法)	2*100人份(7500型)	盒	提供一次性末梢血管
			58.	超敏C-反应蛋白(hs-CRP)测定试剂盒(乳胶增强免疫散射比浊法)	2*100人份(7500型)	盒	提供一次性末梢血管
			59.	血细胞分析用溶血剂LC LYSE	LC:200ml×1	盒	
			60.	风湿三项(ASO/CRP/RF)复合质控品	低值:3*1ml;高值:3*1ml.可穿刺塑料瓶	盒	
			61.	探头清洁液	50ml×1	盒	
			62.	载玻片	50*片/盒	盒	
			63.	血细胞分析仪用质控物(光学法)	BC-6D质控物(中值/国内4.5mL*6)	盒	
			64.	血细胞分析仪用质控	BC-6D 高值:4.5mL×1	盒	

				物(光学法)			
			65.	血细胞分析仪用质控物(光学法)	BC-6D中值:4.5mL×1	盒	
			66.	血细胞分析仪用质控物(光学法)	BC-6D低值:4.5mL×1	盒	
			67.	血细胞分析仪用质控物(光学法)	BC-6D质控物(高中低值各2支/国内4.5mL*6)	盒	
			68.	血细胞分析用溶血剂	M-68LD/(4L×1)	箱	
			69.	血细胞分析用溶血剂	M-68LN/(1L×1)	箱	
			70.	血细胞分析用溶血剂	M-68LH/(1L×4)	箱	
			71.	血细胞分析用染色液	M-68FD/(48ML×1)	瓶	
			72.	血细胞分析用染色液	M-68FR/(12ML×1)	瓶	
			73.	血细胞分析用染色液	M-68FN/(12ML×1)	瓶	
			74.	血细胞分析用稀释液	M-68DR/(1L×1)	箱	
			75.	血细胞分析用稀释液	DS/(20L×1)	箱	
			76.	血细胞分析用溶血剂	M-68LB/(4L×1)	箱	
			77.	血细胞分析用溶血剂	M-60LH:1L*4	箱	
			78.	血细胞分析用溶血剂	M-60LN:4L*1	箱	
			79.	血细胞分析用溶血剂	M-60LD:4L*1	箱	
			80.	血细胞分析用染色液	M-60FN:48ML*1	盒	
			81.	血细胞分析用染色液	M-60FD:48ML*1	盒	
			82.	血细胞分析用染色液	M-60FR:12ML*1	盒	

			83.	血细胞分析用稀释液	M-60DR: 1L*1	箱	
			84.	肌酸激酶同工酶校准品	3*1ml	盒	
			85.	特种蛋白校准品	5*1ml	盒	
			86.	脂类蛋白校准品	5*1ML	盒	
			87.	生化复合定值质控品	水平1: 10*5ml	盒	
			88.	常规生化复合校准品	10*3ml	盒	
			89.	生化复合定值质控品	水平2: 10*5ml	盒	
			90.	生化分析仪用清洗液	CD-80. 2L*6瓶/箱	箱	
			91.	生化免疫分析仪用清洗液A	6*55ml/盒	盒	
			92.	生化免疫分析仪用清洗液B	6*55ml/盒	盒	
			93.	癌抗原CA72-4测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	2×100人份	盒	
			94.	神经元特异性烯醇化酶测定试剂盒（化学发光免疫分析法）	2×100人份	盒	
			95.	细胞角蛋白19片段（CYFRA21-1）测定试剂盒（CLIA）2×100人份	2×100人份	盒	
			96.	癌胚抗原(CEA)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份	盒	
			97.	癌抗原CA15-3测定试剂盒(化学发光免疫)	2×100人份	盒	

				分析法)			
			98.	总前列腺特异性抗原(t-PSA)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份	盒	
			99.	糖类抗原CA19-9测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份	盒	
			100.	游离前列腺特异性抗原(FPSA)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份	盒	
			101.	肿瘤相关抗原CA125测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份	盒	
			102.	甲胎蛋白(AFP)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份	盒	
			103.	鳞状上皮细胞癌抗原测定试剂盒(CLIA) 2*100人份	2×100人份	盒	
			104.	甲状腺球蛋白抗体(Anti-Tg)定量测定试剂盒(CLIA)2×100人份	2×100人份	盒	
			105.	抗甲状腺过氧化物酶抗体定量测定试剂盒(CLIA)2×100人份	2×100人份	盒	
			106.	甲状腺功能复合定值质控品	1×5mL(低值)	盒	
			107.	甲状腺功能复合定值质控品	1×5mL(高值)	盒	

			108.	抗甲状腺过氧化物酶 抗体校准品	3×2.0mL	盒	
			109.	甲状腺球蛋白抗体校 准品	3×2.0mL	盒	
			110.	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	2×100人份	盒	
			111.	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	2×100人份	盒	
			112.	游离三碘甲状腺原氨 酸校准品	3×2.0mL	盒	
			113.	游离甲状腺素校准品	3×2.0mL	盒	
			114.	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	盒	
			115.	总甲状腺素 (T4) 测定 试剂盒(化学发光免 疫分析法)	2×100人份	盒	
			116.	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	2×100人份	盒	
			117.	铁蛋白 (FERR)测定试 剂盒(化学发光免疫 分析法)	2×100人份	盒	
			118.	总三碘甲状腺原氨酸 校准品	3瓶;C0:1×2.0 mL,C1:1×2.0 mL,C2:1×2.0 mL	盒	
			119.	总甲状腺素校准品	3瓶;C0:1×2.0 mL,C1:1×2.0 mL,C2:1×2.0 mL	盒	

			120.	促甲状腺激素校准品	3×2.0mL	盒	
			121.	肿瘤标志物多项质控品	1×5mL(低值)	盒	
			122.	肿瘤标志物多项质控品	1×5mL(高值)	盒	
			123.	神经元特异性烯醇化酶质控品	3×2.0mL(低值)	盒	
			124.	神经元特异性烯醇化酶质控品	3×2.0mL(高值)	盒	
			125.	神经元特异性烯醇化酶校准品	3瓶; C0:1*2.0mL,C1:1*2.0mL,C2:1*2.0mL	盒	
			126.	细胞角蛋白19片段校准品	3瓶; C0:1*2.0mL,C1:1*2.0mL,C2:1*2.0mL	盒	
			127.	癌抗原CA72-4校准品	3瓶; C0:1*2.0mL,C1:1*2.0mL,C2:1*2.0mL	盒	
			128.	总前列腺特异性抗原校准品	3瓶; C0:1*2.0mL,C1:1*2.0mL,C2:1*2.0mL	盒	
			129.	癌胚抗原校准品	3瓶; C0:1*2.0mL,C1:1*2.0mL,C2:1*2.0mL	盒	
			130.	游离前列腺特异性抗原校准品	3瓶; C0:1*2.0mL,C1:1*2.0mL,C2:1*2.0mL	盒	
			131.	肿瘤相关抗原125校准品	3瓶; C0:1*2.0mL,C1:1*2.0mL,C2:1*2.0mL	盒	
			132.	癌抗原CA15-3校准品	3瓶; C0:1*2.0mL,C1:1*2.0mL,C2:1*2.0mL	盒	
			133.	甲胎蛋白校准品	3瓶; C0:1*2.0mL,C1:1*2.0mL,C2:1*2.0mL	盒	
			134.	糖类抗原CA19-9校准	3瓶;	盒	

			品	C0: 1*2. 0mL, C1: 1*2. 0mL, C2: 1*2. 0mL		
		135.	鳞状上皮细胞癌抗原校准品	C0: 1×1. 2mL C1: 1×1. 0mL C2: 1×1. 0mL	盒	
		136.	多项肿瘤标志物质控品	3×2. 0mL (低值)	盒	
		137.	多项肿瘤标志物质控品	3×2. 0mL (高值)	盒	
		138.	肌钙蛋白 I (TnI) 定量测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份	盒	
		139.	肌钙蛋白 I 校准品	C0: 1×2. 0mL C1: 1×2. 0mL C2: 1×2. 0mL	盒	
		140.	铁蛋白校准品	3瓶; C0: 1*2. 0mL, C1: 1*2. 0mL, C2: 1*2. 0mL	盒	
		141.	多项免疫复合定值质控品	3×2. 0mL (低值)	盒	
		142.	多项免疫复合定值质控品	3×2. 0mL (高值)	盒	
		143.	全自动免疫检验系统用底物液	4x115mL	盒	
		144.	胰岛素 (Insulin) 定量测定试剂盒 (CLIA) 2×50人份	2×50人份	盒	
		145.	C肽 (C-Peptide) 定量测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×50人份	盒	
		146.	C肽校准品	C0: 1×2. 0mL C1: 1×2. 0mL C2: 1×2. 0mL	盒	
		147.	心肌标志物复合定值质控品	3×2mL (低值)	盒	

			148.	心肌标志物复合定值质控品	3×2mL(高值)	盒	
			149.	胰岛素校准品	3×2.0mL	盒	
			150.	代谢类复合质控品	3×2.0mL(低值)	盒	
			151.	代谢类复合质控品	3×2.0mL(高值)	盒	
			152.	甲状旁腺素校准品	C0: 1×2.0mL C1: 1×2.0mL C2: 1×2.0mL	盒	
			153.	甲状旁腺素(PTH)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×100人份	盒	
			154.	样本稀释液	2×30mL	盒	
			155.	清洗液	10L	桶	
			156.	针清洁液	17ml*12瓶	盒	
			157.	免疫反应杯及废料箱	5000个(CL6000i)	箱	
			158.	促甲状腺素受体抗体校准品	C0: 4×0.45mL C1: 4×0.4mL C2: 4×0.40mL	盒	
			159.	促甲状腺素受体抗体(TRAB)测定试剂盒(化学发光免疫分析法)	2×50人份	盒	
			160.	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	盒	
			161.	甲状腺相关自身抗体质控品	高值3*2ML	盒	
			162.	甲状腺相关自身抗体质控品	低值3*2ML	盒	

			163.	尿酸(UA)测定试剂盒 (尿酸酶-过氧化物酶法)	438ml. R1: 57ml*6. R2: 32ml*3 (BS-800)	盒	
			164.	肌酸激酶(CK)测定试剂盒(IFCC法)	162ml. R1: 3*42ml; R2: 3*12ml (BS-800)	盒	
			165.	乳酸脱氢酶(LDH)测定试剂盒(IFCC法)	216ml. R1: 4*42ml; R2: 4*12ml (BS-800)	盒	带量产品
			166.	丙氨酸氨基转移酶(ALT)测定试剂盒(IFCC法)	438ml. R1: 57ml*6. R2: 32ml*3 (BS-800)	盒	带量产品
			167.	总胆红素(T-Bil)测定试剂盒(钒酸盐氧化法)	296ml. R1: 58ml*4. R2: 32ml*2 (BS-800)	盒	带量产品
			168.	γ -谷氨酰转移酶(γ -GT)测定试剂盒(IFCC法)	438ml. R1: 57ml*6. R2: 32ml*3 (BS-800)	盒	带量产品
			169.	肌酸激酶MB型同工酶(CK-MB)测定试剂盒(免疫抑制法)	162ml. R1: 3*42ml; R2: 3*12ml (BS-800)	盒	
			170.	白蛋白(ALB)测定试剂盒(溴甲酚绿法)	(360ml/BS800) R1: 6*60ml	盒	带量产品
			171.	甘油三酯(TG)测定试剂盒(氧化酶法)	360ml R1: 60ml*6 (BS-800)	盒	带量产品
			172.	免疫球蛋白A(IgA)测定试剂盒(免疫透射比浊法)	(120ml/BS-800) R1: 2*40ml; R2: 2*20ml	盒	

			173.	免疫球蛋白G(IgG)测定试剂盒(免疫透射比浊法)	120ml. R1: 2*40ml; R2: 2*20ml (BS-800)	盒	
			174.	免疫球蛋白M(IgM)测定试剂盒(免疫透射比浊法)	(BS-800/90ml) R1: 2*35ML, R2: 2*10ML	盒	
			175.	高密度脂蛋白胆固醇(HDL-C)测定试剂盒(直接法)	316ml. R1: 58ml*4. R2: 42ml*2 (BS-800)	盒	带量产品
			176.	低密度脂蛋白胆固醇(LDL-C)测定试剂盒(直接法)	316ml. R1: 58ml*4. R2: 42ml*2 (BS-800)	盒	带量产品
			177.	尿素(UREA)测定试剂盒(紫外-谷氨酸脱氢酶法)	444ml. R1: 6*58ML, R2: 3*32ML (BS-800)	盒	
			178.	葡萄糖(GLU)测定试剂盒(己糖激酶法)	399ml. R1: 6*44ML, R2: 3*45ML (BS-800)	盒	
			179.	天门冬氨酸氨基转移酶(AST)测定试剂盒(IFCC法)(迈瑞)	438ml. R1: 57ml*6. R2: 32ml*3 (BS-800)	盒	带量产品
			180.	腺苷脱氨酶(ADA)测定试剂盒(酶比色法)	108ml. R1: 2*36. ML, R2: 2*18ML, 校准品: 1*1ML (BS-800)	盒	带量产品
			181.	腺苷脱氨酶(ADA)测定试剂盒(酶比色法)	108ml. R1: 2*36ML, R2: 2*18ML (BS-800)	盒	带量产品
			182.	直接胆红素(D-BiI)测定试剂盒(钒酸盐氧化法)	296ml. R1: 58ml*4. R2: 32ml*2 (BS-800)	盒	带量产品

			183.	碱性磷酸酶 (ALP) 测定试剂盒 (AMP缓冲液法)	444ml. R1: 6*58ml; R2: 3*32ml (BS-800)	盒	带量产品
			184.	补体因子C3 (C3) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	120ml. R1: 2*40ml; R2: 2*20ml (BS-800)	盒	
			185.	补体因子C4 (C4) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	106ml. R1: 2*38ml; R2: 2*15ml (BS-800)	盒	
			186.	载脂蛋白A1 (ApoAI) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	171ml. R1: 42ml*3. R2: 15ml*3 (BS-800)	盒	
			187.	载脂蛋白B (ApoB) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	171ml. R1: 42ml*3. R2: 15ml*3 (BS-800)	盒	
			188.	C-反应蛋白 (CRP) 测定试剂盒 (免疫透射比浊法)	(BS800/90ml) R1: 35ml*2. R2: 10ml*2	盒	
			189.	总胆汁酸 (TBA) 测定试剂盒 (循环酶法)	(244ml/BS-800) R1: 4*45ML, R2: 2*32ML, S: 1*1.5ml	盒	带量产品
			190.	总胆固醇 (TC) 测定试剂盒 (氧化酶法)	360ml R1: 60ml*6 (BS-800)	盒	带量产品
			191.	肌酐 (CREA) 测定试剂盒 (肌氨酸氧化酶法)	320ml. R: 4*59ml; S: 2*42ml (BS-800)	盒	
			192.	α -淀粉酶 (α -AMY) 测定试剂盒 (连续监测法)	216ml: R1: 4*42ML, R2: 4*12ML (BS-800)	盒	
			193.	抗链球菌溶血素	(160ml/BS800) R1: 2*40. R2: 2*40	盒	

				"O" (ASO) 测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)			
			194.	抗链球菌溶血素 "O" (ASO) 测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)	(160ml/BS800) R1: 2*40. R2: 2*40. 校准品 1*0.5ml	盒	
			195.	胆碱酯酶 (CHE) 测定试剂盒 (丁酰硫代胆碱法)	180 mL R1: 4×37 mL, R2: 2×16 mL	盒	带量产品
			196.	α-L-岩藻糖苷酶 (AFU) 测定试剂盒 (CNPE法)	BS-800: 2*40ml	盒	带量产品
			197.	尿微量白蛋白 (MALB) 测定试剂盒(免疫透射比浊法)	183ml (R1: 50ml×3/R2: 11ml×3)*1	盒	
			198.	尿/脑脊液总蛋白 (TPUC) 测定试剂盒(邻苯三酚红钼法)	(80ml/BS800) 2*40ml, S: 1*1ml	盒	
			199.	无机磷(P) 测定试剂盒(磷钼酸法)	240 mL: R1: 4×44 mL + R2: 4×16 mL	盒	
			200.	总蛋白(TP) 测定试剂盒(双缩脲法)	308mL: R1: 4×60 mL + R2: 4×17 mL	盒	带量产品
			201.	类风湿因子(RF) 测定试剂盒(胶乳增强免疫透射比浊法)	(BS-800) R1: 2*40ML, R2: 2*15ML, S: 5*0.5ML	盒	
			202.	类风湿因子(RF) 测定试剂盒(胶乳增强免疫透射比浊法)	(BS-800) R1: 2*40ML, R2: 2*15ML	盒	
			203.	凝血分析用稀释液 (AF-15)	规格2: 4*20.0ml	盒	

			204.	凝血酶原时间(PT)试剂盒(凝固法)	4x200T	盒	
			205.	活化部分凝血活酶时间(APTT)试剂盒(凝固法)	4x200T	盒	
			206.	纤维蛋白原(FIB)测定试剂盒(凝固法)	4x200T 含1×1.0 mL FIB校准品	盒	
			207.	凝血酶时间(TT)测定试剂盒(凝固法)	4x200T	盒	
			208.	凝血质控品(水平1)	10×1.0 mL	盒	
			209.	凝血质控品(水平2)	10×1.0 mL	盒	
			210.	凝血仪洗针液	4x20.0 mL	盒	
			211.	凝血仪清洗液	1x10.0 L	盒	
			212.	凝血反应杯	3000个/箱	盒	
			213.	解脲脲原体和人型支原体培养鉴定药敏试剂盒	冻干型:20人份/盒(9项药敏)	盒	
			214.	肺炎支原体抗体检测试剂盒(被动凝集法)	5测试×5(25人份/盒)	盒	
			215.	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒(凝集法)	100人份/盒(20×5)	盒	
			216.	革兰氏染色液(快速法)	(BA-4012)4×250ml	盒	
			217.	瑞氏-姬姆萨染色液	(BA-4017)4×250ml	盒	
			218.	乳酸酚棉蓝染色液	4×10ml*1	盒	
			219.	刘氏染色液	(BA-4031):6×20ml	盒	

			220.	弱抗酸染色液	4*250	盒	
			221.	凝聚胺介质试剂	(BA-1002) 150测试/盒	盒	
			222.	罗氏培养管	(BA-7005C-2) 酸性: 50支/盒 7ml II型 PC	盒	
			223.	细菌测定系统随机体外诊断试剂板	DL-96STREP链球菌 10T/盒 含辅助试剂	盒	
			224.	细菌测定系统随机体外诊断试剂板	DL-96NE非发酵细菌 10T/盒 含辅助试剂	盒	
			225.	细菌测定系统随机体外诊断试剂板	DL-96E肠杆菌 10T/盒 含辅助试剂	盒	
			226.	细菌测定系统随机体外诊断试剂板	DL-96STAPH葡萄球菌 10T/盒 含辅助试剂	盒	
			227.	需氧血培养瓶(比色法)	I-1 40瓶/盒	盒	
			228.	儿童血培养瓶(比色法)	III-1 40支/盒	盒	
			229.	芬兰吸头	100个/袋	袋	
			230.	厌氧血培养瓶(比色法)	40瓶/盒	袋	
			231.	酵母样真菌鉴定药敏板(比浊法)	DL-96FUNGUS真菌(5项) 10T/盒 含辅助试剂	盒	
			232.	甲型/乙型流感病毒抗原检测试剂盒(胶体金法)	卡型20人份/盒	盒	提供配套采样耗材
			233.	人感染H7亚型禽流感	卡型: 20人份/盒	盒	提

				病毒(2013)抗原检测试剂(胶体金法)			供配套采样耗材
			234.	便隐血(FOB)检测试剂(免疫层析法)	条型.100人份/盒	盒	提供配套采样耗材
			235.	新型冠状病毒(2019-nCoV)抗体检测试剂盒(胶体金法)	20人份/盒	盒	提供配套采样耗材
			236.	抗人球蛋白检测卡	12卡/盒	盒	
			237.	ABO、Rh(D)血型定型检测卡	12卡/盒	盒	
			238.	样本释放剂	10ml/瓶(2-Me应用液)	盒	
			239.	血型分析用稀释液	100ml/瓶	瓶	
			240.	吸头	1000支/800微升	盒	提供配套深孔板
			241.	梅毒螺旋体抗体(抗-	0.5mL/管,20管/盒(浓度	盒	

			TP)血清(液体)室内质控品	S2: 6.0MIU/ML)		
		242.	血气电解质分析仪定标试剂(离子选择性电极法、电极法、酶法)	E450型: R1:A校准液 540ml;R2:B校准液 190ml	盒	
		243.	丙型肝炎病毒抗体诊断试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒(12孔)	盒	
		244.	人类免疫缺陷病毒抗体诊断试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒(12孔)(三代)	盒	
		245.	梅毒螺旋体抗体诊断试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒(12孔)	盒	
		246.	抗凝离心管	0.5ml*1000支	包	
		247.	移液器吸咀(白色)	5.5*50(1000支/袋)	袋	
		248.	采样棒	1ul/支*400支/盒	盒	
		249.	采样棒	10ul/支*400支/盒	盒	
		250.	PSD-10系列电解质分析仪配套试剂	ISE定标液1-PSD:500ml/瓶	瓶	
		251.	PSD-10系列电解质分析仪配套试剂	ISE定标液2-PSD:500ml/瓶	瓶	
		252.	PSD-10系列电解质分析仪配套试剂	TCO2稀释液-PSD:500ml/瓶	瓶	
		253.	PSD-10系列电解质分析仪配套试剂	TCO2定标液-PSD:10ml/瓶	瓶	
		254.	样品杯	1000支/包	包	
		255.	含酶清洗液	5.000瓶*3ml/瓶	瓶	

				盒 (PCR-荧光探针法)		
			265.	结核分枝杆菌核酸检测试剂盒 (PCR-荧光探针法)	48人份/盒 (大盒核酸提取试剂. 小盒扩增反应试剂)	盒
			266.	单纯疱疹病毒2型核酸检测试剂盒 (PCR-荧光探针法)	48人份/盒 (大盒核酸提取试剂. 小盒扩增反应试剂)	盒
			267.	新型冠状病毒2019-nCov核酸检测试剂盒 (荧光PCR法)	48人份/盒	盒
			268.	梅毒甲苯胺红不加热血清试验诊断试剂	120*人份	盒
			269.	乙型肝炎表面抗原血清 (液体) 标准物质	0.5ML/支 (IU)	支
			270.	丙型肝炎病毒抗体血清 (液体) 标准物质	0.5ml/支 (NCU)	支
			271.	人类免疫缺陷病毒I抗体血清 (液体) 标准物质	1ml/支 (NCU)	支
			272.	梅毒螺旋抗体血清 (液体) 标准物质	0.5ml/支 (MIU)	支
			273.	乙型肝炎e抗体血清 (液体) 标准物质	0.5ML/支 (NCU)	支
			274.	乙型肝炎e抗原血清 (液体) 标准物质	0.5ML/支 (NCU)	支
			275.	乙型肝炎表面抗体血清 (液体) 标准物质	0.5ML/支 (mIU)	支
			276.	乙型肝炎核心抗体血清 (液体) 标准物质	0.5ML/支 (NCU)	支
			277.	乙型肝炎核心抗体血	0.5ML/支 (NCU)	支

				清(液体)标准物质(IGM)			
			278.	01群霍乱弧菌检测试剂盒(胶体金法)	10人份/盒	盒	
			279.	0139群霍乱弧菌检测试剂盒(胶体金法)	10人份/盒	盒	
			280.	催乳素检测试剂盒(电化学发光法)	100测试/盒	盒	
			281.	孕酮检测试剂盒(电化学发光法)	100测试/盒	盒	
			282.	黄体生成激素检测试剂盒(电化学发光法)	100测试/盒	盒	
			283.	促卵泡成熟激素检测试剂盒(电化学发光法)	100测试/盒	盒	
			284.	睾酮检测试剂盒(电化学发光法)	100测试/盒	盒	
			285.	雌二醇检测试剂盒(电化学发光法)	100测试/盒	盒	
			286.	孕酮定标液	4*1.0ml(冻干品.复溶体积)	盒	
			287.	卵泡刺激素定标液	4*1.0ml	盒	
			288.	睾酮定标液	4*1.0ml	盒	
			289.	绒毛膜促性腺激素及β亚单位检测试剂盒(电化学发光法)	100测试/盒	盒	
			290.	人绒毛膜促性腺激素定标液	4*1.0ml(冻干品.复溶体积)	盒	
			291.	样本稀释液	2*16ml	盒	

			292.	三丙胺缓冲液	2*2L	盒	
			293.	清洗液	5*600ml	盒	
			294.	Assay Tip/Assay Cup分析吸头/分析杯	48*84	盒	
			295.	清洗液	12*70ML （洗针液）	盒	
			296.	缓冲液	2*2L	盒	
			297.	催乳素定标液	4*1.0ml	盒	
			298.	雌二醇定标液	4*1.0ml (冻干品. 复溶体积)	盒	
			299.	黄体生成素定标液	4*1.0ml	盒	
			300.	离子清洗液ISE Cleaning Solution/Elecsys Sys clean	5*100ml	盒	
			301.	血琼脂平板	70mm	块	
			302.	SS琼脂平板	70mm	块	
			303.	沙保罗琼脂平板	70mm	块	
			304.	中国蓝琼脂平板	70mm	块	
			305.	巧克力色血琼脂平板	嗜血型: 70mm	块	
			306.	营养琼脂培养基	90mm	块	
			307.	MH琼脂平板	90mm	块	
			308.	中国蓝琼脂平板	90mm	块	
			309.	巧克力琼脂培养基 (不含抗生素)	普通型: 70mm	块	
			310.	巨细胞病毒IgG抗体	96人份/盒	盒	

				检测试剂盒(酶联免疫法)			
			311.	巨细胞病毒IgM抗体检测试剂盒(酶联免疫法)	96人份/盒	盒	
			312.	肺炎衣原体IgG抗体检测试剂盒(胶体金法)	40人份/盒	盒	
			313.	肺炎衣原体IgM抗体检测试剂盒(胶体金法)	40人份/盒	盒	
			314.	肺炎支原体IgG抗体检测试剂盒(胶体金法)	40人份/盒	盒	
			315.	肺炎支原体IgM抗体检测试剂盒(胶体金法)	40人份/盒	盒	
			316.	EB病毒IgA抗体检测试剂盒(胶体金法)	40人份	盒	
			317.	EB病毒衣壳抗原(VCA) IgM抗体检测试剂盒(胶体金法)	40人份	盒	
			318.	EB病毒衣壳抗原(VCA) IgG抗体检测试剂盒(胶体金法)	40人份	盒	
			319.	腺病毒IgM抗体检测试剂盒(胶体金法)	40人份/盒	盒	
			320.	腺病毒IgG抗体检测试剂盒(胶体金法)	40人份/盒	盒	
			321.	呼吸道合胞病毒IgM抗体检测试剂盒(胶体金法)	40人份/盒	盒	

			322.	心肌钙蛋白I测定试剂盒	20人份/盒	盒	
			323.	乙型肝炎病毒表面抗原检测试剂盒(胶体金法)	100人份/盒(血清)	盒	
			324.	乙型肝炎病毒表面抗原. 表面抗体. e抗原. e抗体. 核心抗体检测试剂盒(乳胶法)	25T人份/盒 (血清)	盒	
			325.	丙型肝炎病毒抗体检测试剂(胶体金法)	100人份	盒	
			326.	人类免疫缺陷病毒 (HIV1+2型) 抗体检测试剂盒 (胶体金法)	卡式: 20人份/盒	盒	
			327.	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒(乳胶法)	100人份/盒	盒	
			328.	呼吸道合胞病毒IgG抗体检测试剂盒(胶体金法)	40人份/盒	盒	
			329.	新型冠状病毒(2019-nCov)抗原检测试剂盒	25人份/盒	盒	
			330.	副流感病毒IGM抗体检测试剂盒(胶体金法)	40人份	盒	
			331.	副流感病毒IgG抗体检测试剂盒(胶体金法)	40人份	盒	
			332.	甲型肝炎病毒IgM抗体检测试剂盒 (酶联免疫法)	96*人份/盒	盒	
			333.	白介素6 (IL-6)测定	100T人份/盒	盒	提

				试剂盒（磁微粒化学发光法）			供配套杯子
			334.	全自动免疫检验系统用底物液	500*ml/盒	盒	提供配套杯子
			335.	清洗液	10*L/箱	箱	提供配套杯子
			336.	胃蛋白酶原I测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	50T人份/盒	盒	提供配套杯子
			337.	胃蛋白酶原II测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	50T人份/盒	盒	提供配套杯子
			338.	胃泌素17(G-17)测定试剂盒（磁微粒化学发光法）	50T人份/盒	盒	提供配套杯子
			339.	降钙素原检测试剂盒（免疫荧光法）	50人份/盒	盒	提供配

					套 耗 材
			340.	N末端脑钠肽 (NT-proBNP) 定量测定试剂盒	50人份/盒 盒 提供 配套 耗材
			341.	结核分枝杆菌IgG抗体检测试剂盒(胶体金法)	板型单人份 20人份/盒 盒
			342.	RH血型抗原检测卡(单克隆抗体)	12人份/盒 盒
			343.	不规则抗体检测试剂(人血红细胞)	每盒有0I. 0II. 0III红细胞各5ML/瓶. 浓度4% 盒
			344.	不规则抗体筛检质控品	4瓶/盒 盒
			345.	ABO血型反定型试剂盒(人血红细胞)	每盒有A1. B. 0细胞各一瓶. 10ML/瓶. 浓度0. 8% 盒
			346.	ABO、Rh血型检测质控品(微柱凝胶法)	6瓶/盒 盒
			347.	交叉配血质控品(微柱凝胶法)	5瓶/盒 盒
			348.	肌红蛋白测定试剂盒(胶乳比浊法)	(70瓶型 40ml) R1: 1×30ml R2: 1×10ml 盒
			349.	多项毒品联合检测试剂盒(胶体金法)	插板型 25人份/盒 盒
			350.	沙门氏菌属诊断血清	(11种) 1ml/瓶×12瓶 盒
			351.	志贺氏菌属诊断血清	(22种) 1ml/瓶×26瓶 盒

			352.	伤寒. 副伤寒及变形菌OX19. OX2. OXK诊断菌液	(肥达氏)10ml/瓶×5瓶: 伤寒0901. 伤寒H901. 甲型副伤寒. 乙型副伤寒. 丙型副伤寒	盒	
			353.	D二聚体测定试剂盒(胶乳增强免疫比浊法)	R1: 45ml*1. R2: 15ml*1	盒	
			354.	同型半胱氨酸测定试剂盒(酶循环法)	122ml (R1: 48ml×2/R2: 13ml×2)*1	盒	
			355.	胱抑素C测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)	120ml (R1: 50ml×2/R2: 10ml×2)*1	盒	
			356.	β2-微球蛋白测定试剂盒(胶乳免疫比浊法)	150ml (R1: 60ml×2/R2: 15ml×2)*1	盒	
			357.	医用采血针(一次性使用采血针)	50支/盒	盒	
			358.	一次性使用微量采血吸管	40ul	筒	
11	商务要求 (一) (偏离检查项)	商务	<p>(一) 配送服务期间如遇国家相关政策调整, 按国家最新规定执行。</p> <p>(二) 试剂配送范围: 采购人检验科检验试剂耗材。</p> <p>(三) 配送服务周期: <u>一</u> 年。</p> <p>(四) 生产企业直接投标的, 需要在投标文件中提供其配送的相关情况及联系方式等。</p> <p>(五) 试剂送达地点: 采购人指定地点。每月试剂采购计划由采购人先期汇总各需求量, 于每月月底发给供货方。</p> <p>(六) 试剂配送方式</p> <p>1、采购人根据实际需求, 制定月需求计划, 确定不同类别货物的配送周期, 月计划于每月底前报配送公司汇总。配送公司按采购人月需求</p>				

			<p>计划，及时将医用试剂配送至采购人，临时性需求或紧急配送需求可按需配送。</p> <p>2、严格根据采购人需求计划（包括通用名、数量、规格、包装、生产厂家）进行配送，未经允许不得随意变更。</p> <p>3、由配送公司统一开具发票。采购人根据配送公司的配送货物清单、发票、网上发布的医用试剂中标结果，组织人员进行验收。</p> <p>4、投标人对配送的临过期试剂耗材应提前免费调换。</p> <p>（七）对配送企业的基本要求</p> <p>1、健全的内部组织机构和质量管理制度，对所配送产品质量全面负责。</p> <p>2、应具备信息化经营管理系统和统一配送能力，诚信守法，无严重不良记录，能够承担中标品种的配送任务。</p> <p>3、具有与配送品种相应的质量管理机构和专职质量管理人员。</p> <p>4、具有与配送品种相适应的技术培训和售后服务能力。</p> <p>5、具有与配送品种相适应的营业场所，仓储养护设施、运输工具等。</p>
12	商务要求（二）	商务	<p>★6、中标人在签合同之前，必须提供所投产品的生产厂家出具的针对本医院的产品配送授权书原件，否则视为虚假应标。中标人自行承担给院方造成的一切损失和承担依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究的相应责任。</p>
13	商务要求（三）（偏离检查项）	商务	<p>（八）配送企业的职责</p> <p>1、负责向采购人提供医用试剂集中配送。</p> <p>2、协助采购人做好医用试剂采购、使用中的监管工作。</p> <p>3、督促产品供货商做好医用试剂供应及售后服务。</p> <p>4、储备一定量的医用试剂，确保应急供应。</p> <p>5、建立与采购人双方的联络负责人员机制。</p> <p>6、负责近效期医用试剂及问题产品召回、更换工作。</p>

		<p>7、负责采购人、自身相关人员的培训。</p> <p>8、积极承担采购人交办的其他相关事项。</p> <p>9、向采购人配送医用试剂时，除不可抗力因素外，应确保及时快捷配送，不得以任何借口拖延或拒绝。一般性采购应在采购人下达月采购计划后10个自然日内供货到位，临时采购计划在规定的时间内供货，急救和特殊采购的应在3小时内送达。须备足货源，节假日照常配送，不得因供货不及时影响采购人正常医疗工作。</p> <p>10、应每月向采购人报送配送情况统计表，内容包括配送单位、品种、数量、金额等，并负责收集和分析医院试剂使用情况。</p> <p>（九）配送企业做好内部经营管理</p> <p>1、必须严格履行合同，未经采购人许可不得将中标医用试剂再次委托其他企业配送。</p> <p>2、医用试剂存储应符合分类存放的相关要求。冷链运输应符合要求，并做好相关记录。</p> <p>3、应建立服务质量信息反馈制度，定期听取采购人的意见或建议，及时纠正配送过程中存在的问题，不断提高服务质量。</p> <p>4、配送企业自行购进医用试剂时，应与供货方签定有明确质量责任条款的购销合同或购销协议，并向试剂上游供货方索取与产品相关的下列证件或证明文件：</p> <p>（1）《医疗器械生产企业许可证》或《医疗器械经营企业许可证》、《营业执照》（均为加盖供货单位印章的复印件）。</p> <p>（2）生产厂家或医疗器械法定检测机构出具的产品合格证明（原件或加盖印章的复印件）。</p> <p>（3）《药品经营许可证》或《药品生产许可证》（加盖印章的复印件）。</p> <p>（4）上游供货方对配送企业还应提供企业法定代表人明确授权范围的销售委托授权书。</p> <p>5、购进或销售医用试剂应严格执行产品出入库质量验收制度，并做好记录。记录内容包括：购进或销售日期、供货单位或使用单位、产品名称、规格型号、购进或销售数量、生产批号或灭菌批号、外观质量</p>
--	--	---

			<p>状况、生产日期、有效期、记录日期等内容，验收人员和质量复核人员分别在记录上签字，对产品质量负责。验收记录应保存至产品有效期后1年，没有规定有效期的不得少于2年。</p> <p>6、医用试剂在储存和运送过程中发生质量问题，应悬挂质量状态标志，并尽快做出处理。下列情形之一的医用试剂不得配送：</p> <p>（1）小包装破损、封口不牢、封条严重损坏的；</p> <p>（2）包装标识模糊不清或脱落的；</p> <p>（3）被污染、虫蛀、鼠咬、变质的；</p> <p>（4）超过有效期的；</p> <p>（5）外观质量可疑的。</p> <p>7、医用试剂的运输应保证产品质量。有特殊运送要求的，配备专用运输工具，针对产品的包装及道路状况，采取相应的措施，避免混装倒置，防止包装破损、产品裸露或混淆。</p> <p>8、对采购人质量查询、投诉和使用过程中发现的疑似质量问题，要查明原因，分清责任，及时处理，做好记录。</p> <p>9、对已经发生质量事故或者存在安全隐患的医用试剂，配送企业应立即停止销售，主动召回，并向采购人和食品药品监督管理部门报告。</p> <p>10、认真执行国家有关医用试剂不良事件监测和再评价制度，注意收集不良事件信息，发现不良事件应及时向有关部门报告。</p> <p>11、应建立内部配送人员健康档案，对从事医用试剂采购、验收、保管、运送等工作的人员，每年进行一次健康体检，患有精神病、传染病或其他污染性疾病的人员，及时调离医用试剂配送岗位。</p>
14	项目其他要求 (偏离检查项)	商务	<p>1、配送时间、地点：</p> <p>1.1 配送地点：道县人民医院。</p> <p>1.2 配送期限：服务期限为一年。</p> <p>2、付款方式：</p> <p>2.1付款人：道县人民医院</p>

			<p>2.2付款方式：</p> <p>1）、每月按应支付款的8%支付，服务期满后支付完全部余款。</p> <p>3、项目验收：根据国家相关技术规范及要求进行验收。</p> <p>5、本项目服务期限为一年。本项目禁止转包，未经采购人同意不允许分包。</p> <p>6、本项目采用费用包干方式建设，如一旦中标，在项目实施中出现任何遗漏，均由中标人免费提供，采购人不再支付任何费用。</p> <p>7、投标人在投标前，自行踏勘现场，有关费用自理，踏勘期间发生的意外自负。</p>
15	价格承诺书	财务	<p>检验试剂耗材配送为不竞争价格（30分）：</p> <p>投标报价以《湖南省药品和医用耗材招采管理子系统》上挂网的低值医用耗材、检验试剂挂网价为采购限价，如还没有迁移至《湖南省药品和医用耗材招采管理子系统》的产品按《湖南省医用耗材集中采购系统》上低值医用耗材、检验试剂挂网价为采购限价。投标人承诺投标报价不高于以上采购限价的80%采购，且不高于采购人现运营的配送价格的计30分。（注：如政策变动，按政策要求进行调整，则实行中标价格和政府平台价格就低不就高的原则；检验试剂耗材如属于国家带量采购或湖南省医用耗材带量采购产品，则按现行带量采购价格执行，不参与投标折扣。）</p> <p>备注：因电子采购系统原因，该项目预算总报价统一为 16000000.00元，本次采购内容为变量，具体采购数量及结算金额以实际发生量为准。</p>

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	30	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分
2	主观分	技术分	8	是	图片	<p>【售后服务方案】的评分规则：投标人提供的售后方案,包括但不限于下列方案：①售后服务；②问题产品召回；③临期耗材试剂调换④人员培训等方案详细完整、完全满足采购需求的计8分，每处欠佳扣2分，扣完为止。（注：未提供方案或方案缺漏项不得分）1、欠佳指内容逻辑混乱、存在科学原理错误、不符合相关的国家、行业标准，内容具有明显缺陷，存在逻辑漏洞、前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，只有单纯的文字描述，不具备实施的可能性以及涉及的规范、标准与本项目要求不一致等情形。</p> <p>【售后服务方案】的上传证明材料要求：投标人提供售后服务方案并加盖投标人公章</p>
3	主观分	技术分	12	是	图片	【检验试剂耗材设备配置解决方案】的评分规则：投标人根据采购人现有的设备（现有设备清单见附件1-1），提供的检验试剂耗材设备配置解决方案,包括但不限于下列

						<p>方案：①现有设备所需试剂的配置方案（设备配置方案≥二十五个，具体设备清单详见附件1-1）②供货渠道能力证明③质量保证书。含以上内容的配备解决方案详细完整、完全满足采购需求的计12分，每处欠佳扣4分，扣完为止。（注：未提供方案或方案缺漏项不得分） 1、欠佳指内容逻辑混乱、存在科学原理错误、不符合相关的国家、行业标准，内容具有明显缺陷，存在逻辑漏洞、前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，只有单纯的文字描述，不具备实施的可能性以及涉及的规范、标准与本项目要求不一致等情形。</p> <p>【检验试剂耗材设备配置解决方案】的上传证明材料要求：投标人提供检验试剂耗材设备配置解决方案并加盖投标人公章</p>
4	客观分	商务分	12	是	图片	<p>【运输设施及响应时间】的评分规则：1、投标人应具有相应的冷链运输能力的计5分，需提供所属投标人的冷链车辆照片、行驶证证明文件复印件并加投标人盖公章，否则不计分。 2、投标人保证供货品种供应迅速及时，急需产品在接到采购人送货通知3小时内将所需产品送到采购人的计7分，3小时以上5小时内送到采购人的计4分，5小时以上送到采购人的计1分。（提供承诺书及相关证明材料，承诺书格式自拟。）</p> <p>【运输设施及响应时间】的上传证明材料要求：1、投标人应具有相应的冷链运输能力的计5分，需提供所属投标人的冷链车辆照片、行驶证证明文件复印件并加投标人盖公章，否则不计分。 2、投标人保证供货品种供应迅速及时，急需产品在接到采购人送货通知3小时内将所需产品送到采购人的计7分，3小时以上5小时内送到采购人的计4分，5小时以上送到采购人的计1分。（提供承诺书及相关证明材料，承诺书格式自拟。）</p>
5	客观分	商务分	4	是	图片	<p>【综合实力】的评分规则：投标人提供做过近三年以来（2021年08月以后至投标截止时间）类似项目业绩经验，每提供一个试剂配送类似业绩的计2分，最高计4分。（提供类似业绩的合同复印件并加盖投标人公章，否则不予计分，业绩时间以合同签订时间为准。）</p> <p>【综合实力】的上传证明材料要求：投标人提供做过近三年以来（2021年08月以后至投标截止时间）类似项目业绩经验，每提供一个试剂配送类似业绩的计2分，最高计4分。（提供类似业绩的合同复印件并加盖投标人公章，否则不予计分，业绩时间以合同签订时间为准。）</p>
6	主观分	技术分	9	是	图片	<p>【检验试剂耗材配送方案】的评分规则：1、根据投标人针对本项目制定的检验试剂耗材配送方案，包括但不限于以下内容：①供货来源；②供货计划；③配送服务；④备货等方案内容，详细完整、完全满足采购需求的计8分，每处欠佳扣2分，扣完为止。（注：未提供方案或方案缺漏项不得分） 2、投标人具有专职协调人员一名和配送服务人员一名的计1分，未提供不计分。 注：提供人员信息（身份信息、联系方式）及所投人员为本单位职工的证明资料。（本单位为其缴纳的2024年以来任意一个月社保或聘请合同证明，否则不计分） 1、欠佳指内容逻辑混乱、存在科学原理错误、不符合相关的国家、行业标准，内容具有明显缺陷，存在逻辑漏洞、前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，只有单纯的文字描述，不具备实施的可能性以及涉及的规范、标准与本项目要求不一致等情形。</p> <p>【检验试剂耗材配送方案】的上传证明材料要求：1、提供检验试剂耗材配送方案并加盖投标人公章 2、提供人员信息（身份信息、联系方式）及所投人员为本单位职工的证明资料。（本单位为其缴纳的2024年以来任意一个月社保或聘请合同证明，否则不计分）</p>
7	主观分	技术分	9	是	图片	<p>【应急方案】的评分规则：投标人提供的应急方案包括但不限于下列方案：①恶劣天气应对；②安全事故应急③突发紧急配送等方案详细完整、完全满足采购需求的计9分，每处欠佳扣3分。（注：未提供方案或方案缺漏项不得分；） 1、欠佳指内容</p>

						逻辑混乱、存在科学原理错误、不符合相关的国家、行业标准，内容具有明显缺陷，存在逻辑漏洞、前后内容无法连贯；不符合项目实际情况指内容脱离了实际情况，只有单纯的文字描述，不具备实施的可能性以及涉及的规范、标准与本项目要求不一致等情形。 【应急方案】的上传证明材料要求：投标人提供应急方案并加盖投标人公章
8	/	偏离分	4	否	无	【其他评审要求中设置为偏离检查项的商务类型要求】的评分规则：本包【其他评审设置】中设置为偏离检查项的商务类型要求每偏离一项扣2分，最多扣4分
9	/	偏离分	12	否	无	【其他评审要求中设置为偏离检查项的技术类型要求】的评分规则：本包【其他评审设置】中设置为偏离检查项的技术类型要求每偏离一项扣4分，最多扣12分

本包服务类需求的实质性评审(标)规则

序号	服务名	子服务名	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	道县人民医院检验试剂耗材配送服务	投标报价说明	否	无	无

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	商务要求(二)	商务	否	无	无
2	合同	商务	否	无	无
3	价格承诺书	财务	是	图片	提供承诺书扫描件并加盖投标人公章

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例(或分数)	备注
节能产品优惠	产品报价比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件，且认证号必须在财政部网站（ http://www.ccgp.gov.cn/jnhb/jnhbqd/ ）上可以查询到	10%	评标方法为综合评分法时，节能产品享受报价比例加分优惠，优惠比例为10%
环境标志产品优惠	产品报价比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件，且认证号必须在财政部网站（ http://www.ccgp.gov.cn/jnhb/jnhbqd/ ）上可以查询到	10%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受报价比例加分优惠，优惠比例为10%
环境标志产品优惠	产品技术比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效	8%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享

	惠	期之内的环境标志产品认证证书复印件，且认证号必须在财政部网站（ http://www.ccgp.gov.cn/jnhb/jnhbqd/ ）上可以查询到		受技术比例加分优惠，优惠比例为8%
节能产品优惠	产品技术比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件，且认证号必须在财政部网站（ http://www.ccgp.gov.cn/jnhb/jnhbqd/ ）上可以查询到	8%	评标方法为综合评分法时，节能产品享受技术比例加分优惠，优惠比例为8%

本包偏离无效投标设置

除已设置评分项和实质性需求外，本包【货物技术参数】和【其他评审设置】中的偏离检查项最多偏离10项，超过将导致无效投标