

# 采购需求

前注:

- 1、本采购需求中提出的技术方案仅为参考，如无明确限制，投标供应商可以进行优化，提供满足采购人实际需要的更优（或者性能实质上不低于的）技术方案或者设备配置，且此方案或配置须经评标委员会评审认可；
- 2、**标★设备技术参数不允许负偏离，如出现负偏离视为技术参数不响应，作无效标处理；**未标★设备技术参数在能够满足采购人使用的情况下允许偏离，但供应商应在投标文件中提出偏离说明，供评标委员会评审；
- 3、为有助于投标供应商选择投标产品，若项目需求中提供了推荐品牌（或型号）、参考品牌（或型号）等，这些品牌（或型号）仅供参考，并无限制性。投标供应商可以选择性能不低于推荐（或参考）的品牌（或型号）的其他品牌产品，但投标时应当提供有关技术证明资料，未提供的可能导致投标无效；
- 4、投标供应商应当在投标文件中列出完成本项目所需的所有各项服务等明细表及全部费用。投标供应商应自行踏勘项目现场，如投标供应商因未及时踏勘现场而导致的报价缺项漏项废标、或中标后无法完工，投标供应商自行承担一切后果；
- 5、根据《关于规范政府采购进口产品有关工作的通知》及政府采购管理部门的相关规定，下列采购需求中如涉及进口产品则已履行相关论证手续，经核准采购进口设备，但不限制满足招标文件要求的国内产品参与竞争；
- 6、在采购活动开始前没有获准采购进口产品而开展采购活动的，视同为拒绝采购进口产品，供应商投报进口产品将不被接受，视为不实质响应招标文件；
- 7、下列采购需求中：如果要求提供产品相关证明材料，投标供应商须在投标文件中提供上述资料；
- 8、下列采购需求中：标注▲（核心产品）的产品，投标供应商在投标文件《成交标的承诺函》中填写名称、规格、型号、数量、单价等信息，承诺函经评标委员会评审认可后随评审结果一并公示，如投标文件中未提供、提供不全将可能导致投标无效；
- 9、验收标准：应当按照政府采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对供应商履约情况进行验收。
- 10、如对本招标文件有任何疑问或澄清要求，请按本招标文件“投标供应商须知前附表”中约定方式联系采购人（采购代理机构），或接受答疑截止时间前联系采购人，否则视同理解和接受，开标后采购人不再受理对招标文件条款提出的质疑。

| 序号 | 检测试剂                                      | 参数   | 单位 | 数量  |
|----|---|--|----|-----|
| 1  | 金黄色葡萄球菌/沙门氏菌双重实时荧光核酸检测试剂盒品牌 1             | 1、仅采用一个反应管一次反应完成金黄色葡萄球菌、沙门氏菌的双重荧光定量核酸检测。<br>2、到货有效期至少 10 个月。           | 人份 | 150 |
| 2  | 金黄色葡萄球菌实时荧光核酸检测试剂盒品牌 2                    | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                    | 人份 | 150 |
| 3  | 金黄色葡萄球菌实时荧光核酸检测试剂盒品牌 3                    | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                    | 人份 | 150 |
| 4  | 金黄色葡萄球菌胶体金检测试剂盒品牌 1                       | 用于金黄色葡萄球菌胶体金检测。  | 人份 | 150 |
| 5  | 金黄色葡萄球菌胶体金检测试剂盒品牌 2                       | 用于金黄色葡萄球菌胶体金检测。  | 人份 | 150 |
| 6  | 金黄色葡萄球菌胶体金检测试剂盒品牌 3                       | 用于金黄色葡萄球菌胶体金检测。  | 人份 | 150 |
| 7  | 金黄色葡萄球菌核酸标准物质                             | 1、至少包含高、中、低三个浓度水平，每个浓度的标准物质总量 $\geq 5$ ml。<br>2、标准物质的浓度单位为“copies/mL”。 | 套  | 2   |
| 8  | 金黄色葡萄球菌标准物质                               | 金黄色葡萄球菌活菌标准物质，浓度单位为“CFU/g”，包含至少两种浓度。                                   | 套  | 1   |
| 9  | EV71/柯萨奇 16 双重实时荧光核酸检测试剂盒品牌 1             | 1、仅采用一个反应管一次反应完成 EV71、柯萨奇 16 双重荧光定量核酸检测。<br>2、到货有效期至少 10 个月。           | 人份 | 50  |
| 10 | EV71 实时荧光核酸检测试剂盒品牌 2                      | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                    | 人份 | 50  |
| 11 | EV71 实时荧光核酸检测试剂盒品牌 3                      | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                    | 人份 | 50  |
| 12 | EV71 标准物质                                 | ★1、包含五个不同厂家的 EV71 质控品。<br>2、包含 5 种相近种属或相似症状病原体 5 份。<br>3、包含 2 份空白品。    | 套  | 1   |
| 13 | 人巨细胞病毒/单纯疱疹病毒/水痘-带状疱疹病毒核酸三重实时荧光 PCR 检测试剂盒 | 1、仅采用一个反应管一次反应完成人巨细胞病毒/单纯疱疹病毒/水痘-带状疱疹病毒荧光定量核酸检测。<br>2、到货有效期至少 10 个月。   | 人份 | 50  |

|    |                                  |   |    |    |
|----|----------------------------------|---|----|----|
|    | 品牌 1                             | 3、自带判读软件。   |    |    |
| 14 | 水痘-带状疱疹病毒实时荧光核酸检测试剂盒品牌 2         | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                         | 人份 | 50 |
| 15 | 水痘-带状疱疹病毒实时荧光核酸检测试剂盒品牌 3         | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                         | 人份 | 50 |
| 16 | 水痘-带状疱疹病毒标准物质（▲核心产品）             | ★1, 包含五个不同厂家的水痘-带状疱疹质控品。<br>2、包含 5 种相近种属或相似症状病原体 5 份。<br>3、包含 2 份空白品。       | 套  | 1  |
| 17 | 肺炎链球菌/流感嗜血杆菌实时荧光核酸检测试剂盒品牌 1      | 1、仅采用一个反应管一次反应完成肺炎链球菌/流感嗜血杆菌荧光定量核酸检测。<br>2、到货有效期至少 10 个月。                   | 人份 | 50 |
| 18 | 流感嗜血杆菌实时荧光核酸检测试剂盒品牌 2            | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                         | 人份 | 50 |
| 19 | 流感嗜血杆菌实时荧光核酸检测试剂盒品牌 3            | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                         | 人份 | 50 |
| 20 | 流感嗜血杆菌标准物质                       | ★1, 包含五个不同厂家的流行流感嗜血杆菌质控品。<br>2、包含 5 种相近种属或相似症状病原体 5 份。<br>3、包含 2 份空白品。      | 套  | 1  |
| 21 | 麻疹病毒/风疹病毒/腮腺炎病毒三重实时荧光核酸检测试剂盒品牌 1 | 1、仅采用一个反应管一次反应完成用于麻疹病毒/风疹病毒/腮腺炎病毒荧光定量核酸检测。<br>2、到货有效期至少 10 个月。<br>3、自带判读软件。 | 人份 | 50 |
| 22 | 腮腺炎病毒实时荧光核酸检测试剂盒品牌 2             | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                         | 人份 | 50 |
| 23 | 腮腺炎病毒实时荧光核酸检测试剂盒品牌 3             | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                         | 人份 | 50 |
| 24 | 流行性腮腺炎病毒标准物质                     | ★1, 包含五个不同厂家的流行性腮腺炎质控品。<br>2、包含 5 种相近种属或相似症状病原                              | 套  | 1  |

|    |  |  |    |     |
|----|--|--|----|-----|
|    |  | 体 5 份。<br>3、包含 2 份空白品。   |    |     |
| 25 | 新型冠状病毒<br>2019-nCoV 甲型流感<br>病毒双重核酸检测试<br>剂盒品牌 1    | 1、仅采用一个反应管一次反应完成新<br>型冠状病毒（2019-nCoV）/甲型流感病<br>毒荧光定量核酸检测；<br>2、到货有效期至少 10 个月 | 人份 | 100 |
| 26 | 新型冠状病毒<br>2019-nCoV 核酸检测<br>试剂盒品牌 2                | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                          | 人份 | 100 |
| 27 | 新型冠状病毒<br>2019-nCoV 核酸检测<br>试剂盒品牌 3                | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                          | 人份 | 100 |
| 28 | 新型冠状病毒<br>2019-nCoV 抗原检测<br>试剂盒（胶体金法）品<br>牌 1      | 1、检测标本：人鼻腔拭子和人口咽拭<br>子；<br>2、用于检测新型冠状病毒（2019-nCoV）<br>抗原；<br>3、到货有效期至少 10 个月 | 人份 | 100 |
| 29 | 新型冠状病毒<br>2019-nCoV 抗原检测<br>试剂盒（胶体金法）品<br>牌 2      | 1、检测标本：人鼻腔拭子和人口咽拭<br>子；<br>2、用于检测新型冠状病毒（2019-nCoV）<br>抗原；<br>3、到货有效期至少 10 个月 | 人份 | 100 |
| 30 | 新型冠状病毒<br>2019-nCoV 抗原检测<br>试剂盒（胶体金法）品<br>牌 3      | 1、检测标本：人鼻腔拭子和人口咽拭<br>子；<br>2、用于检测新型冠状病毒（2019-nCoV）<br>抗原；<br>3、到货有效期至少 10 个月 | 人份 | 100 |
| 31 | 甲型 H1N1 亚型/季节<br>性 H3 亚型流感病毒双<br>通道核酸检测试剂盒<br>品牌 1 | 1、仅采用一个反应管一次反应完成甲<br>型流感 H1N1/H3 病毒荧光定量核酸检<br>测；<br>2、到货有效期至少 10 个月          | 人份 | 200 |
| 32 | 甲型 H1N1 亚型流感病<br>毒核酸检测试剂盒品<br>牌 2                  | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                          | 人份 | 100 |
| 33 | 甲型 H1N1 亚型流感病<br>毒核酸检测试剂盒品<br>牌 3                  | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                          | 人份 | 100 |
| 34 | 季节性 H3 亚型流感病<br>毒核酸检测试剂盒品<br>牌 2                   | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                          | 人份 | 100 |
| 35 | 季节性 H3 亚型流感病<br>毒核酸检测试剂盒品<br>牌 3                   | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月                          | 人份 | 100 |

|    |  |  |    |     |
|----|--|--|----|-----|
| 36 | 甲型流感病毒抗原检测试剂（胶体金法）品牌 1                     | 1、检测标本：人鼻腔拭子和人口咽拭子；<br>2、用于检测甲型流感病毒抗原；<br>3、到货后有效期至少 10 个月   | 人份 | 120 |
| 37 | 甲型流感病毒抗原检测试剂（胶体金法）品牌 2                     | 1、检测标本：人鼻腔拭子和人口咽拭子；<br>2、用于检测甲型流感病毒抗原；<br>3、到货后有效期至少 10 个月   | 人份 | 120 |
| 38 | 甲型流感病毒抗原检测试剂（胶体金法）品牌 3                     | 1、检测标本：人鼻腔拭子和人口咽拭子；<br>2、用于检测甲型流感病毒抗原；<br>3、到货后有效期至少 10 个月   | 人份 | 120 |
| 39 | 乙型流感病毒<br>Victoria/Yamagata<br>核酸检测试剂盒品牌 1 | 1、仅采用一个反应管一次反应完成乙型流感 Victoria/Yamagata 病毒核酸荧光定量核酸检测；<br>2、到货有效期至少 10 个月                                    | 人份 | 100 |
| 40 | 乙型流感病毒<br>Victoria 核酸检测试剂盒品牌 2             | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月  | 人份 | 100 |
| 41 | 乙型流感病毒<br>Victoria 核酸检测试剂盒品牌 3             | 1、检测性能：灵敏度 $\leq 500$ copies/ml。<br>2、到货有效期至少 10 个月  | 人份 | 100 |
| 42 | 乙型流感病毒抗原检测试剂（胶体金法）品牌 1                     | 1、检测标本：人鼻腔拭子和人口咽拭子；<br>2、用于检测乙型流感病毒抗原；<br>3、到货后有效期至少 10 个月   | 人份 | 100 |
| 43 | 乙型流感病毒抗原检测试剂（胶体金法）品牌 2                     | 1、检测标本：人鼻腔拭子和人口咽拭子；<br>2、用于检测乙型流感病毒抗原；<br>3、到货后有效期至少 10 个月   | 人份 | 100 |
| 44 | 乙型流感病毒抗原检测试剂（胶体金法）品牌 3                     | 1、检测标本：人鼻腔拭子和人口咽拭子；<br>2、用于检测乙型流感病毒抗原；<br>3、到货后有效期至少 10 个月   | 人份 | 100 |
| 45 | 人类免疫缺陷病毒抗体检测试剂盒（胶体金法）品牌 1                  | 1、用于定性检测人血清、血浆或全血中 HIV-1（包括 O 组）和 HIV-2 特有的所有类型抗体（IgG，IgM，IgA）。<br>2、到货有效期至少 10 个月。<br>3、产品需取得国家医疗器械产品注册证。 | 人份 | 100 |
| 46 | 人类免疫缺陷病毒抗体检测试剂盒（胶体金法）品牌 2                  | 1、用于定性检测人血清、血浆或全血中 HIV-1（包括 O 组）和 HIV-2 特有的所有类型抗体（IgG，IgM，IgA）。<br>2、到货有效期至少 10 个月。                        | 人份 | 100 |

|    |                            |  |            |     |
|----|----------------------------|--|------------|-----|
|    |                            | 3、产品需取得国家医疗器械产品注册证。  |            |     |
| 47 | 人类免疫缺陷病毒抗体检测试剂盒(胶体金法) 品牌 3 | 1、用于定性检测人血清、血浆或全血中 HIV-1 (包括 O 组) 和 HIV-2 特有的所有类型抗体 (IgG, IgM, IgA)。<br>2、到货有效期至少 10 个月。<br>3、产品需取得国家医疗器械产品注册证。  | 人份         | 100 |
| 48 | 人免疫缺陷病毒抗体 ELISA 试剂盒品牌 1    | 1、原理为双抗原夹心酶联免疫法 ELISA 试剂;<br>2、HIV1+2 混和型试剂, 对于 HIV- I 型和 HIV- II 型样本均可检测;<br>3、产品需取得国家医疗器械产品注册证。  | 96 人/<br>盒 | 1 盒 |
| 49 | 人免疫缺陷病毒抗体 ELISA 试剂盒品牌 2    | 1、原理为双抗原夹心酶联免疫法 ELISA 试剂;<br>2、HIV1+2 混和型试剂, 对于 HIV- I 型和 HIV- II 型样本均可检测;<br>3、产品需取得国家医疗器械产品注册证。  | 96 人/<br>盒 | 1 盒 |
| 50 | 人免疫缺陷病毒抗体 ELISA 试剂盒品牌 3    | 1、原理为双抗原夹心酶联免疫法 ELISA 试剂;<br>2、HIV1+2 混和型试剂, 对于 HIV- I 型和 HIV- II 型样本均可检测;<br>3、产品需取得国家医疗器械产品注册证。  | 96 人/<br>盒 | 1 盒 |
| 51 | HIV 标准物质                   | 至少包含高、中、低三个浓度水平, 每个浓度的标准物质总量 $\geq 5\text{ml}$   | 套          | 1 套 |
| 52 | 核酸提取试剂 (柱膜法)               | 1. 适用于从新鲜或冷冻的血浆、无细胞体液、培养物、拭子、尿液、痰液、肺泡灌洗液等样本中提取细菌和病毒核酸。<br>2. 无需使用苯酚、氯仿等有机溶剂抽提, 操作简单。<br>3. 纯化的核酸不含蛋白、核酸酶和其他杂质, 可直接用于 PCR、RT-PCR、Real-TimePCR、印迹实验等。<br>4. 试剂保存及有效期: 到货有效期至少 10 个月。 | 人份         | 100 |
| 53 | 全自动核酸提取试剂盒 (细菌 DNA)        | 适用硕世全自动核酸提取仪 SSNP-3000A。   | 人份         | 384 |
| 54 | 比浊仪质控管                     | 适用于梅里埃比浊仪 DENSIMAT。  | 套          | 1   |

|    |                    |  |             |       |
|----|--------------------|--|-------------|-------|
| 55 | 核酸提取试剂盒            | 适用硕世全自动核酸提取仪SSNP-3000A。  | 人份          | 480   |
| 56 | 八连管(含帽)            | 1、高度透明、透光性好<br>2、可耐受温度-80℃-100℃<br>3、包含八连管帽                      | 125 条/<br>盒 | 10 盒  |
| 57 | 96 孔 PCR 反应板       | 1、透光性好<br>2、可耐受温度-80℃-100℃                                       | 块           | 40    |
| 58 | 一次性手术衣             | 每件均为灭菌独立包装；  | 件           | 200   |
| 59 | 一次性滤芯枪头            | 1、无菌、含滤芯，不含酶<br>2、厂家可以提供 10ul、100ul、200ul、1000ul 多种吸头规格供我单位选择分配。 | 96 支/<br>盒  | 300 盒 |
| 60 | 一次性抽取式使用橡胶检查手套     | 每副均为灭菌独立包装；  | 副           | 500   |
| 61 | ★上述品牌 1、2、3 均为不同品牌 |  |             |       |