# 采购需求

一、采购需求

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **病原体类型** | **病原体名称** | **所属症候群** | **试剂类型** | **试剂名称** | **试剂规格** | **数量/盒** | **备注** |
| **1** | **病毒** | **甲型H1N1流感病毒** | **呼吸道症候群** | **核酸试剂** | **①pdmH1N1(HA)/H3亚型流感病毒核酸检测试剂盒(双重荧光PCR法)** | **24/25T/盒** | **3** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②pdmH1N1流感病毒核酸检测试剂盒(荧光PCR法)** | **24/25T/盒** | **3** |
| **③pdmH1N1流感病毒核酸检测试剂盒(荧光PCR法)** | **24/25T/盒** | **3** |
| **抗原试剂** | **①甲型流感病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **50人份/盒** | **1** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②甲型流感病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **20T/盒** | **2** |
| **③甲型流感病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **20T/盒** | **2** |
| **2** | **病毒** | **乙型Victoria流感病毒** | **呼吸道症候群** | **核酸试剂** | **①乙型流感病毒Yamagata/Victoria系核酸检测试剂盒(双重荧光PCR法)** | **24/25T/盒** | **3** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②乙型流感病毒Victoria系核酸检测试剂盒（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** |
| **③乙型流感病毒Victoria系核酸检测试剂盒（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** |
| **抗原试剂** | **①乙型流行性感冒病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **20T/盒** | **2** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②乙型流感病毒抗原检测试剂（胶体金法）** | **20T/盒** | **2** |
| **③甲型/乙型流感病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **20T/盒** | **2** |  |
| **3** | **病毒** | **新冠病毒** | **呼吸道症候群** | **核酸试剂** | **①新型冠状病毒（2019-nCoV）核酸检测PCR试剂盒** | **50T/盒** | **1** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②新型冠状病毒（2019-nCoV）核酸检测PCR试剂盒** | **50T/盒** | **1** |
| **③新型冠状病毒/流感病毒核酸检测试剂盒(双重荧光PCR法)** | **50T/盒** | **1** |
| **抗原试剂** | **①新型冠状病毒（2019-nCoV）抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **20T/盒** | **2** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②新型冠状病毒（2019-nCoV）抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **24T/盒** | **2** |
| **③新型冠状病毒（2019-nCoV）抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **20T/盒** | **2** |
| **4** | **病毒** | **副流感病毒** | **呼吸道症候群** | **核酸试剂** | **①人鼻病毒/呼吸道合胞病毒/副流感病毒/腺病毒核酸检测试剂盒（多重荧光 PCR 法）** | **25T/盒** | **3** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②副流感病毒通用型核酸检测试剂盒（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** |
| **③副流感病毒通用型核酸检测试剂盒（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** |
| **5** | **病毒** | **诺如病毒** | **腹泻症候群** | **核酸试剂** | **①诺如病毒Ⅰ型/诺如病毒Ⅱ型/轮状病毒H组(双重荧光PCR法)** | **24/25T/盒** | **3** |  |
| **②诺如病毒核酸实时荧光PCR检测试剂盒** | **24/25T/盒** | **3** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **③诺如病毒核酸实时荧光PCR检测试剂盒** | **24/25T/盒** | **3** |
| **抗原试剂** | **①诺如病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **50T/盒** | **1** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②诺如病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **20T/盒** | **2** |
| **③A组轮状病毒/腺病毒/诺如病毒抗原检测试剂盒** | **20T/盒** | **2** |
| **6** | **细菌** | **金黄色葡萄球菌** | **脑膜脑炎症候群** | **核酸试剂** | **①肠出血性大肠杆菌O157:H7/金黄色葡萄球菌核酸检测试剂盒(双重荧光PCR法)** | **24/25T/盒** | **3** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②金黄色葡萄球菌核酸检测试剂盒（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** |
| **③金黄色葡萄球菌核酸检测试剂盒（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** |
| **7** | **细菌** | **沙门氏菌** | **腹泻症候群** | **核酸试剂** | **①沙门氏菌/志贺氏菌核酸检测试剂盒(双重荧光PCR法)** | **24/25T/盒** | **3** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②沙门氏菌核酸检测试剂盒(PCR-荧光探针法)** | **24/25T/盒** | **3** |
| **③沙门氏菌核酸检测试剂盒(PCR-荧光探针法)** | **24/25T/盒** | **3** |
| **抗原试剂** | **①沙门氏菌抗原检测试剂盒** | **20T/盒** | **2** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②沙门氏菌抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **25T/盒** | **2** |
| **③沙门氏菌抗原检测试剂盒** | **20人份/盒** | **2** |
| **8** | **细菌** | **霍乱弧菌** | **腹泻症候群** | **核酸试剂** | **①霍乱弧菌核酸检测试剂盒（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②霍乱弧菌核酸检测试剂盒（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** |
| **③霍乱弧菌/O1/O139霍乱弧菌核酸检测试剂盒（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** |
| **9** | **病毒** | **HIV** | **——** | **核酸试剂** | **①人类免疫缺陷病毒1型（HIV-1）核酸检测试剂盒（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②人类免疫缺陷病毒1型（HIV-1）核酸检测试剂盒（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** |
| **③人类免疫缺陷病毒(1+2型)核酸检测试剂盒(PCR-荧光法)** | **24/25T/盒** | **3** |
| **10** | **病毒** | **EV71** | **发热伴出疹症候群** | **核酸试剂** | **①肠道病毒通用型/肠道病毒71型/柯萨奇病毒A16型核酸检测试剂盒/含内标（荧光PCR法）** | **25T/盒** | **3** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②肠道病毒柯萨奇病毒A16型核酸检测试剂盒（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** |
| **③肠道病毒柯萨奇病毒A16型核酸检测试剂盒（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** |
| **11** | **病毒** | **大别班达病毒（新布尼亚病毒）** | **发热伴出疹症候群** | **核酸试剂** | **①新布尼亚病毒核酸检测试剂盒(荧光PCR法)** | **24/25T/盒** | **3** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②新布尼亚病毒核酸检测试剂盒(荧光PCR法)** | **24/25T/盒** | **3** |
| **③大别班达病毒、汉坦病毒、钩端螺旋体、恙虫病立克次体。（荧光PCR法）** | **24/25T/盒** | **3** | **注：大别班达病毒和新布尼亚病毒实为同一种病毒，不同的名称。** |
| **抗原/抗体试剂** | **①新型布尼亚病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **20T/盒** | **2** | **①、②、③必须为不同品牌试剂** |
| **②新型布尼亚病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **20T/盒** | **2** |
| **③新型布尼亚病毒抗原检测试剂盒（胶体金法）** | **20T/盒** | **2** |
| **核酸试剂参数： 1、试剂适用于 ABI系列QuantStudio™ 5 、 QuantStudio™ 7、QuantStudio™ 1Plus等荧光定量PCR扩增仪; 2、检测通道为FAM、VIC、ROX、CY5等常用通道；最低检测限：500copies/ml ； 3、PCR反应管中加入处理好的待测样本核酸量为各5微升，终体积为25微升/管； 4、试剂盒需设置有内标，内标采用CY5 荧光素标记，通过内标对待测样本的采集、运输和提取过程中进行监控，避免检测结果的假阴性。 5、到货时试剂有效期≥9个月； 6、货期：7个日历天，一次性发货。** | | | | | | | | |

二、采购商务要求

（一）报价要求：供应商的报价为完成竞价文件规定全部内容所需的一切应有费用。

（二）服务地点：采购人指定地点

（三）其它要求

供应商成交后应安排专人及时对接，处理解决相关货物验收等有关问题，并提供每组试剂试用，如试剂不合规且与采购需求及投标响应情况不一致，成交供应商应更换合格产品，如再次不合格，采购人将终止合同。

（四）付款及结算方式：成交供应商供货完成，经采购人验收合格后一次性付清合同余款。