

一、报价表

项目名称：新发再发病原体检测试剂 项目编号：BSZC2025-D1-990136-GXCL 分标（如有）：无

供应商名称：苏州华益美生物科技有限公司

单位：元

项 号	标的的 名称	数量 及单 位 ①	品 牌	规 格 型 号	制 造 商	原 产 地	参数性能、指标及配置	单 价 ②	竞标报 价 ③=① ×②
1	疟原虫 核酸检 测试剂	12000 人份	华 益 美	48 测 试 / 套	苏州 华益 美生 物科 技有 限公 司	中 国	规格：48 测试/套 1、检测项目：试剂可用于全血标本中疟原虫核酸的定性检测。试剂可检测到恶性疟原虫、三日疟原虫、间日疟原虫、卵形疟原虫等常见疟原虫。 2、试剂盒分析灵敏度（核酸参考品）：在 95%检测限均值 ≤ 17 copies/ml 3、检测模式：试剂可以单人份检测和混样检测，采用混样检测时，混样系数为 1-8。 4、检测技术：实时荧光聚合酶链式反应(PCR)技术，单管同时检测并分辨疟原虫和内标。 5、防污染技术：具有 UNG-dUTP 抗污染系统，可以有效防止扩增产物	20 元 / 人 份	240000 元

							<p>产生的污染。</p> <p>6、内对照：试剂含有内标质控，能够监控核酸提取、扩增和检测全过程。</p> <p>7、样本类型：采用全血样本，采血管使用无菌采血管，全血样本采用 EDTA-K2 抗凝剂抗凝。</p>		
2	寨卡病毒、登革热病毒、基孔肯亚病毒核酸检测试剂	25000 人份	华益美	48 测试/套	苏州 华益 美生 物科 技有 限公 司	中 国	<p>规格：48 测试/套</p> <p>1、检测项目：试剂盒可用于寨卡病毒（ZIKV）、登革热病毒（DENV）、基孔肯亚病毒（CHIKV）核酸的定性检测。试剂盒可检测亚型包括：寨卡病毒、登革热病毒 4 个血清型（DENV-1、DENV-2、DENV-3 、DENV-4）和基孔肯亚病毒。</p> <p>2、试剂盒分析灵敏度（核酸参考品）：ZIKV RNA ≤ 90 copies/ml，DENV RNA ≤ 45 copies/ml，CHIKV RNA ≤ 110 copies/ml。</p> <p>3、检测模式：试剂可以单人份检测和混样检测，采用混样检测时，混样系数为 1-8。</p> <p>4、检测技术：多重荧光复合 PCR 技术，单管同时检测并分辨寨卡病毒（ZIKV）、登革热病毒（DENV）、基孔肯亚病毒（CHIKV）和内标。</p>	20 元 / 人 份	500000 元

							5、防污染技术：具有 UNG-dUTP 抗污染系统，可以有效防止扩增产物产生的污染。 6、内对照：试剂含有内标质控，能够监控核酸提取、扩增和检测全过程。 7、样本类型：采用血清或血浆样本。血液样品采血管使用无菌采血管，血浆采用 EDTA-K2 抗凝剂抗凝。		
合计金额大写：人民币柒拾肆万元整（¥740000.00） 竞标货物中，属于优先采购节能产品总值为¥0（具体明细详见附表，附表格式自拟），占本竞标报价的比例为 0%；属于优先采购环境标志产品总值为¥ 0 （具体明细详见附表，附表格式自拟），占本竞标报价的比例为 0 %。									

注：

1. 以上性能配置清单中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，其响应文件作无效处理。
2. 供应商的报价表必须加盖供应商公章并由法定代表人或者委托代理人签字，否则其响应文件作无效处理。
3. 报价一经涂改，应在涂改处加盖供应商公章或者由法定代表人或者授权委托人签字或者盖章，否则其响应文件作无效处理。
4. 协商文件中列明采购专用耗材的，应按协商文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。
5. 如为联合体竞标，“供应商名称”处必须列明联合体各方名称，标注联合体牵头人名称，否则其响应文件作无效处理。（采购人可根据项目情况自行修改是否需要联合体各方签字盖章）
6. 如为联合体竞标，盖章处须加盖联合体各方公章，否则其响应文件作无效处理。

7. 如有多分标，分别列明各分标的报价表，否则其响应文件作无效处理。（采购人可根据项目情况自行修改是否需要联合体各方签字盖章）

法定代表人或者委托代理人（签字）：_____

供应商名称（电子签章）：苏州华益美生物科技有限公司

日期：2025 年 8 月 20 日