

Số: 461 /TM-KSBT

Hà Tĩnh, ngày 11 tháng 8 năm 2023

**THƯ MỜI BÁO GIÁ**  
**Vật tư, hoá chất, trang thiết bị phục vụ hoạt động chuyên môn năm 2023**

Kính gửi: Các đơn vị sản xuất, kinh doanh trong lĩnh vực  
vật tư, hóa chất, trang thiết bị y tế

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Hà Tĩnh đang thực hiện xây dựng kế hoạch mua sắm vật tư, hóa chất, trang thiết bị phục vụ hoạt động chuyên môn năm 2023. Để có căn cứ xây dựng kế hoạch mua sắm các vật tư, hoá chất theo kế hoạch nêu trên, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật kính mời các đơn vị sản xuất, kinh doanh trong lĩnh vực vật tư, hóa chất, trang thiết bị y tế báo giá (*theo danh mục gửi kèm theo thư mời báo giá*).

1. Đề nghị Quý công ty cung cấp báo giá tới:

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Hà Tĩnh, tại số 229 - Đường Nguyễn Huy Tụ, thành phố Hà Tĩnh, tỉnh Hà Tĩnh. Với tiêu đề “Báo giá vật tư, hoá chất, trang thiết bị của Công ty....”; File mềm (bản scan có dấu) xin vui lòng gửi về địa chỉ email: [kehoachnghiepvu.cdc@gmail.com](mailto:kehoachnghiepvu.cdc@gmail.com).

2. Yêu cầu hồ sơ báo giá gồm các tài liệu:

- Bảng báo giá theo mẫu.
- Các tài liệu liên quan khác (nếu có).

3. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 15 giờ ngày 11/8/2023 đến trước 15 giờ ngày 21/8/2023. Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

4. Tài liệu gửi kèm theo thư mời chào giá:

- + *Danh mục hàng hoá, dịch vụ yêu cầu báo giá: Phụ lục 1*
- + *Mẫu báo giá: Phụ lục 2.*

Kính mời các Quý Công ty quan tâm tham gia báo giá, gửi hồ sơ về Trung tâm Kiểm soát bệnh tật. Xin trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Công thông tin điện tử CDC;
- Giám đốc, các phó giám đốc;
- Lưu: VT, KH-NV.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Chí Thanh**

## Phụ lục 1

### Bảng mô tả Danh mục yêu cầu báo giá

(Kèm theo Thư mời số 461 /TM-KSBT ngày 11 tháng 8 năm 2023 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Hà Tĩnh)

STT	Tên vật tư, hóa chất	Quy cách	Đơn vị	Số lượng	Cấu hình kỹ thuật
1	Que thử đường huyết	1 lọ 50 test	Test	2,100	<p>Đo bằng phương pháp: Kỹ thuật hóa điện cực được thiết kế đặc biệt với 2 điện cực Vàng (Au) và điện cực Palladium (Pd).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sử dụng men (enzyme): Glucose Dehydrogenase (FAD-GDH) rất đặc hiệu với glucose (chỉ phản ứng với glucose) cho kết quả chính xác vì không bị ảnh hưởng bởi nồng độ oxy và các loại đường như maltose, galactose có trong máu.</li><li>- Độ chính xác cao vượt tiêu chuẩn ISO 15197:2013, cho kết quả đo tĩnh mạch tương đương 99,8% với kết quả phòng xét nghiệm.</li><li>- Mã hóa tự động nhận que không cần hiệu chỉnh hay cài đặt.</li><li>- Que thử tự thấm hút nhanh, dễ dàng thấm đủ lượng máu.</li><li>- Thời gian đo: 5 giây, mẫu lấy máu: 0,4µL.</li><li>- Ứng dụng thuật toán được cấp bằng sáng chế: quét mẫu máu 500 lần trong vòng 5 giây để loại bỏ các yếu tố gây nhiễu.</li><li>- Phạm vi đo lường Glucose: 20 - 600 mg/dL (1,1 - 33,3 mmol/L)</li><li>- Khoảng Hematocrit: 20 - 60%</li><li>- Sử dụng cho dòng máy OT Verio Pro+, VerioVue.</li></ul>
2	Kim lấy máu	1 hộp/ 50 kim	Kim	1,050	<p>Thiết kế mỏng hơn 23% so với kim thông thường và đầu vát kiểu kim cương, giúp kim xuyên thẳng đứng, di chuyển nhanh chóng và nhẹ nhàng qua lớp tế bào biểu bì và mô, giảm sưng tấy và vết chai trên đầu ngón tay.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Kim OneTouch UltraSoft được tiết trùng theo tiêu chuẩn của Mỹ (FDA) và đóng gói 100 kim/hộp, phù hợp cho sử dụng trong bệnh viện, đảm bảo an toàn tuyệt đối.</li><li>- Kim OneTouch UltraSoft có nắp đậy, và vỏ bảo nhựa bảo vệ bên ngoài.</li><li>- Kích cỡ kim: 28G</li><li>- Đạt chứng chỉ ISO 13485:2016.</li><li>- Sử dụng cho bút lấy máu của máy OneTouch Ultra, OneTouch Select Simple.</li></ul>

3	Máy đo đường huyết	1 Cái / hộp gồm: 1 máy kèm Pin, 1 bút lấy máu và tài liệu sử dụng	Cái	5	<p>Đo bằng phương pháp: Kỹ thuật hóa điện cực được thiết kế đặc biệt với 2 điện cực Vàng (Au) và điện cực Palladium (Pd).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sử dụng men (enzyme): Glucose Dehydrogenase (FAD-GDH) rất đặc hiệu với glucose (chỉ phản ứng với glucose) cho kết quả chính xác vì không bị ảnh hưởng bởi nồng độ oxy và các loại đường như maltose, galactose có trong máu.</li> <li>- Độ chính xác cao đạt tiêu chuẩn ISO 15197:2013, cho kết quả đo tĩnh mạch tương đương 99,8% với kết quả phòng xét nghiệm.</li> <li>- Mã hóa tự động nhận que không cần hiệu chỉnh hay cài đặt.</li> <li>- Màn hình màu, hiển thị thông tin rõ ràng.</li> <li>- Loại mẫu máu: mao mạch, tĩnh mạch.</li> <li>- Que thử tự thấm hút nhanh, dễ dàng thấm đủ lượng máu.</li> <li>- Thời gian đo: 5 giây, mẫu lấy máu: 0,4<math>\mu</math>L.</li> <li>- Phạm vi đo lường Glucose: 20 - 600 mg/dL (1,1 - 33,3 mmol/L)</li> <li>- Khoảng Hematocrit: 20 - 60%</li> <li>- Có nút đẩy que thử để tránh nhiễm chéo giữa những bệnh nhân và nhân viên y tế.</li> <li>- Thiết kế chuyên biệt, chịu được tần suất khử trùng cao khi dùng cho nhiều đối tượng bệnh nhân với các tình trạng lâm sàng khác nhau.</li> </ul>
4	Đường làm nghiệm pháp	200g/gói	Gói	8	
5	Cốc nhựa	ly nhựa 400ml 1 lốc/ 50 ly	Lốc	12	
6	Găng tay khám	50 đôi/ Hộp	Đôi	1,000	- Latex có bột
7	Que đũa lưỡi gỗ	100 cái/ hộp	Hộp	30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Que đũa lưỡi gỗ: Gỗ tự nhiên, thớ mịn, đồng nhất, không lõi, không cong vênh.</li> <li>- Gỗ được hấp chín trước khi đưa vào sản xuất và sấy khô, đánh bóng khi ra thành phẩm nên đạt độ cứng, nhẵn cao, an toàn trong sử dụng.</li> <li>- Kích thước: P9 x 20mm x 2mm.</li> <li>- Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O)</li> </ul>
8	Bông tẩy cùn	100 miếng/ hộp	Hộp	20	100% bông xơ tự nhiên được tẩy cùn Ethanol 70%
9	Bình nước pha nước đường		Bình	20	- Kích thước: 150mm x 20mm x 2mm.
10	Túi zip đựng đường cân sẵn cỡ 20		Cái	600	- Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O)
11	Bông y tế thấm nước Kilô	1kg/gói	Gói	5	100% bông xơ tự nhiên có tính thấm hút tốt
12	Cồn tuyệt đối 99.5	30 Lít/can	Lít	20	Đạt 99,9 độ, trong suốt, không màu, có mùi đặc trưng

13	Hộp Presept	100 viên *2,5g/hộp p	Hộp	1	50% DICHLOR-ISOCYANURATE NATRI (Troclosense Sodium) 100 viên x 2.5 g/ hộp Khử khuẩn dụng cụ, bề mặt, đồ vải Test nhanh chẩn đoán vi rút viêm gan A. Dạng que khô, đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO13485:2016 hoặc tương đương. Bảo quản nhiệt độ phòng.
14	Acid acetic 3%	500ml/c hai	Chai	3	TCCS
15	Hematoxylin Harris	Chai 500ml	Chai	5	Hóa chất nhuộm phương pháp Papanicolaou, dùng trong xét nghiệm ung thư và chẩn đoán Mã hàng : 1092720500
16	Papanicolaou EA50	Chai 500ml	Chai	5	Hóa chất nhuộm phương pháp Papanicolaou, dùng trong xét nghiệm ung thư và chẩn đoán Mã hàng : 1092530500
17	Papanicolaou OG6	Chai 500ml	Chai	5	Hóa chất nhuộm phương pháp Papanicolaou, dùng trong xét nghiệm ung thư và chẩn đoán Mã hàng: 1068880500
18	SPATULA	100 que/Hộp	Hộp	16	Sản Phẩm được làm bằng gỗ thông tự nhiên đã trích nhựa, có màu ngà, mùi gỗ thông tự nhiên không ngấm tẩm hóa chất, được tiệt trùng hoàn toàn bằng cách chiếu xạ tia Gamma sau khi đã hoàn thành đóng gói. Sản phẩm có hình dáng giống chiếc xương gà với hai đầu khác nhau tùy theo nhu cầu sử dụng. Công dụng: dùng để lấy mẫu niêm mạc tế bào cổ tử cung trong xét nghiệm Pap.
19	Lam kính hiển vi	72chiếc/ hộp, 50hộp/th ùng	Hộp	23	Chất liệu kính Soda vôi, kích thước 25.4*76.2mm, độ dày 1.0-1.2mm, mài mờ một đầu, bề mặt phẳng, không mốc
20	Găng tay khám	50 đôi/ Hộp	Hộp	55	Latex có bột
21	Khẩu trang hoạt tính y tế	50 cái/ hộp	Hộp	10	Khẩu trang cấu tạo 4 lớp: Không gây dị ứng, Không sợi thủy tinh, Dễ phân hủy, Không có kim loại nặng và các chất hại
22	Mũ phẫu thuật không vô trùng (100 cái/hộp)	100 cái/hộp	Hộp	1	Vải không dệt PP màu xanh trọng lượng (14 g/m <sup>2</sup> ) - ISO 13485:2016; ISO 9001:2015; FDA, cGMP
23	Rapid Anti-HIV Test	50 Que/hộp	Que	250	- Cộng hợp vàng HIV-Ag tái tổ hợp; - Anti-human IgG-Fc McAb; - Anti-HIV McAb.
24	SD Bioline HIV ½ 3.0	Hộp 100 test	Test	250	Phát hiện và phân biệt kháng thể kháng HIV-1 và HIV-2, Loại mẫu sử dụng: Huyết thanh,Huyết tương,Máu toàn phần
25	Xét nghiệm in vitro phát hiện kháng thể kháng HIV-1/HIV-2 ở người	100 test/hộp	Test	2,000	Sinh phẩm nằm trong khuyến cáo phương cách xét nghiệm chẩn đoán HIV quốc gia của Viện vệ sinh dịch tễ Trung Ương - Độ nhạy 100% , - Độ đặc hiệu ≥ 99,75%, Cho kết quả nhanh trong vòng 15 phút, Độ ổn định của kết quả xét nghiệm tới 60 phút ,không cần sử dụng thêm bất kỳ dung dịch dịch đệm(chase) cho mẫu máu huyết thanh, huyết tương , Nhà máy sản xuất đạt tiêu chuẩn châu Âu EN ISO 13485. Sản xuất tại nước thuộc G7. - Hàm lượng chính: Antibody, anti HIV-1, Antibody,Anti HIV-2, Antigen (pGO9-CKS/XL-1) HIV-1 Group O,

					Antigen,(pGO11-CKS/XL-1) HIV-1 Group O, Antigen,(PjC100)HIV-2, Antigen,(pOM10/PV361) HIV-1, Antigen, (pTB319/XL-1)HIV-1, HIV-1 Peptide Antigen, HIV-2 peptide Antigen.
26	Ống nghiệm nhựa PP 5ml nắp đỏ, có nhãn	500 Ống/Bịch	Ống	3,000	Ống nghiệm nhựa PP, kích thước 13 x 75mm, nắp nhựa màu đỏ, có nhãn, dung tích tối đa $6 \pm 0.1$ ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016.
27	Ống nghiệm EDTA K2 HTM 2ml nắp xanh dương, mous thấp	2,400 Ống/Thùng	Ống	300	Ống nghiệm nhựa, kích thước 13 x 75mm, dung tích tối đa $6 \pm 0.1$ ml, nắp nhựa màu xanh dương. Hóa chất bên trong là EDTA K2 (Ethylenediaminetetraacetic Acid Dipotassium Salt Dihydrate) kháng đông cho 2ml máu. Quy cách: 100 ống/hộp, được đóng trên hộp để thấp. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016.
28	Bơm tiêm sử dụng một lần	Hộp 100 cái x 20h/kiện	Cái	3,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Xy lanh dung tích 5ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba via. Vạch chia dung tích rõ nét.</li> <li>- Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy, không có ba via.</li> <li>- Kim làm bằng thép không gỉ, sáng bóng, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Đường kính, độ dài kim phù hợp với tiêu chuẩn quốc tế. Không bị gãy, không bị cong vênh.</li> <li>- Kim các cỡ. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Nắp chụp kim chế tạo từ nhựa PP dùng trong y tế, kín bảo vệ đầu kim tốt.</li> </ul> + Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).
29	Găng tay Latex phẫu thuật tiệt trùng, có bột	1 đôi/gói tiệt trùng, 50 đôi/hộp; 6 hộp/thùng	Đôi	1,000	Găng tay phẫu thuật tiệt trùng, có bột, dài 280mm, kích cỡ 6.5, 7.0, 7.5, 8.0
30	Đầu côn xanh	500 cái/túi	Túi	2	Chất liệu: nhựa PP, không chứa kim loại Phù hợp với các cây micropipet thông dụng, đầu côn được thiết kế ôm kín đầu cây micropipet, đảm bảo lực hút của cây micropipet
31	Đầu côn trắng	500 cái/túi	Túi	3	Chất liệu: Polypropylene, phù hợp với các loại Micropipet thông thường. Đầu hút nhọn, không chứa kim loại Đầu côn có thiết kế ôm kín đầu cây micropipet, đảm bảo lực hút của cây micropipet, độ dài $\geq 4$ cm. Thể tích khoảng 200ul ( $\pm 5\%$ )
32	Que thử xét nghiệm định tính Morphine	50 test/hộp	Test	1,000	Cộng hợp: OPI-BSA; - Vạch T: Anti-OPI antibody - Vạch C: Goat anti mouse IgG.
33	Khay thử xét nghiệm kháng nguyên HBs	100 test/hộp	Test	500	Định tính phát hiện kháng nguyên bề mặt vi rút viêm gan B (HBsAg) trong huyết thanh hoặc huyết tương của người. Hạn dùng: 24 tháng kể từ ngày sản xuất. Bảo quản ở $1 \sim 30^{\circ}\text{C}$

34	Khay thử xét nghiệm kháng thể kháng HCV	100 test/hộp	Test	500	Định tính phát hiện các kháng thể kháng vi rút viêm gan C trong huyết thanh người, huyết tương hoặc máu toàn phần của người, hỗ trợ chẩn đoán nhiễm vi rút viêm gan C. Hạn dùng: 24 tháng kể từ ngày sản xuất. Bảo quản ở 1 ~ 30°C
35	Cốc nhựa uống Methadone	Cốc nhựa 140ml 1 lốc/ 50 cốc	Lốc	3,000	Sử dụng 1 lần, chất liệu nhựa PVC
36	Dung dịch đệm pH4.01	chai 500ml	Chai	1	Dung dịch chuẩn pH 4.01 NIST - Độ chính xác $\pm 0.01$ pH @25°C - Bảng giá trị pH thực tế theo nhiệt độ được in trên thân chai - Hạn sử dụng dài lên đến 4 năm - CÓ COA và MSDS - Dung dịch không có màu - Dùng được cho tất cả các loại máy đo pH
37	Dung dịch đệm pH7.01	chai 500ml	Chai	1	Dung dịch hiệu chuẩn pH 7.01, Chai 500mL (đã bao gồm VAT 10%) MSDS HI7007L - Dung dịch chuẩn pH7.01 NIST - Độ chính xác $\pm 0.01$ pH @25°C - Bảng giá trị pH thực tế theo nhiệt độ được in trên thân chai - Hạn sử dụng dài lên đến 4 năm - Cung cấp kèm Chứng Nhận Phân Tích (COA) cho mỗi chai - Dung dịch không có màu - Dùng được cho tất cả các loại máy đo pH
38	Dung dịch đệm pH10.01	chai 500ml	Chai	1	Dung dịch chuẩn pH10.01 - Độ chính xác $\pm 0.01$ pH @25°C - Bảng giá trị pH thực tế theo nhiệt độ được in trên thân chai - Hạn sử dụng tối đa 1 năm - Cung cấp kèm Chứng Nhận Phân Tích (COA)
39	Thuốc thử Nitrat	200 test/hộp	hộp	2	Dải đo: 0-20,0mg/L NO <sub>3</sub> ,
40	Thuốc thử Nitrit	250 test/hộp	hộp	2	Dải đo: 0-1500mg/L NaNO <sub>2</sub>
41	Thuốc thử Sunfat	250 test/hộp	hộp	2	Dải đo: 0-200mg/L NO <sub>3</sub> ,
42	Thuốc thử Mangan HR	250 test/hộp	hộp	2	Dải đo: 0-5mg/l Mn
43	Thuốc thử Flo	200 test/hộp	hộp	2	Dải đo: 0- 1,5mg/l F
44	Thuốc thử Ammonia	250 test/hộp	hộp	2	Dải đo: 0- 1,0mg/l N
45	Thuốc thử Asen	1 hộp tương ứng 200 lần test	hộp	2	dải đo: 2-100ppb(Ug/L/AS)
46	Sodium Oxalate Solution 0,05M Na <sub>2</sub> (COO) <sub>2</sub>	Chai 1 lít	Chai	1	Hill Formula: C <sub>2</sub> Na <sub>2</sub> O <sub>4</sub> Molar Mass: 134 g/mol Assay (manganometric): $\geq 99.8$ % pH-value (3 %, water): 7.5 - 8.5

					<p>Chloride (Cl): <math>\leq 0.002\%</math>  Sulfate (SO<sub>4</sub>): <math>\leq 0.002\%</math>  Total nitrogen (N): <math>\leq 0.001\%</math>  Heavy metals (as Pb): <math>\leq 0.001\%</math>  Fe (Iron): <math>\leq 0.0005\%</math>  K (Potassium): <math>\leq 0.005\%</math>  Loss on Drying (105°C): <math>\leq 0.05\%</math></p>
47	Acid acetic	Chai 1 lít	Chai	1	Hóa chất Acetic Acid 100% – 100063 – Merck là hợp chất hữu cơ có công thức hóa học CH <sub>3</sub> COOH. Đây là một axit cacboxylic đơn giản thứ hai sau axit fomic, tồn tại ở thể lỏng, không màu, có vị chua, tan vô hạn trong nước, được ứng dụng trong rất nhiều lĩnh vực đời sống.
48	Hydrochloric Acid (37%) Hcl	Chai 1 lít	Chai	1	Hóa chất Hydrochloric Acid Fuming 37% – 1L – 100317 – Merck là một hợp chất hóa học tồn tại ở thể lỏng, không màu, có mùi gây nhức. Hydrochloric Acid Fuming 37% được ứng dụng rất rộng rãi trong các phòng thí nghiệm, viện nghiên cứu, cơ sở sản xuất,...
49	Dinatri magie EDTA C10H12N2O8Na2Mg	Ống 100ml	Ống	1	Tỷ trọng: 1.14 g/cm <sup>3</sup> (20°C), Giá trị PH 7.4 – 7.6 (H <sub>2</sub> O, 20°C), Bảo quản ở nhiệt độ + 15°C đến + 25°C.
50	Chromocult Coliforms Agar	Hộp 500g	Hộp	2	Trạng thái: Rắn Quy cách đóng gói: Chai nhựa 500g Ứng dụng: Môi trường dạng bột sử dụng để đếm vi khuẩn E.coli và Coliform với màng lọc, theo tiêu chuẩn ISO 9308-1: 2014. Môi trường chromogenic chọn lọc giúp phát hiện, đếm E. coli và các dạng Coliform khác từ thực phẩm và nước.
51	Tryptic soy agar	Hộp 500g	Hộp	1	Môi trường vi sinh Trypticase Soy Agar – 105458 – Merck là môi trường được sử dụng phổ biến rất giàu dinh dưỡng, sản xuất nhằm mục đích tăng sinh và phân lập cả vi khuẩn hiếu khí và kỵ khí và một số lượng lớn các vi sinh vật khó tính phát triển, dễ dàng bảo quản và sử dụng trong dài hạn.
52	Oxidase 50 strips	50 test/hộp	Hộp	6	Hóa chất Oxidase 50 strips – Merck – 1001810002 là một trong những sản phẩm hóa chất chất lượng có xuất xứ từ Đức. Hóa chất nên được bảo quản trong môi trường ở nhiệt độ + 2 °C đến + 8 °C để đảm bảo chất lượng sản phẩm.
53	Sterikon plus Bioindicator	Hộp 15 ống thủy tinh	Hộp	1	Hóa chất Sterikon plus Bioindicator – 110274 – Merck là sản phẩm được sử dụng chủ yếu trong các lĩnh vực như: phân tích kiểm nghiệm, nghiên cứu và sản xuất dược phẩm, xử lý nước thải, các lĩnh vực sinh học phân tử, chẩn đoán y học, sắc ký,...
54	Chất thử thí nghiệm: Enterococcus faecalis derived from ATCC® 29212™	Hộp 2 que chủng đông khô	Bộ	1	Mỗi que bao gồm một viên chủng vi sinh đông khô, khoang dung dịch hoàn nguyên và que cấy tắm bông kết hợp trong một thiết kế, Bảo quản ở ngăn mát tủ lạnh 2 - 8°C

55	Chất thử thí nghiệm: Pseudomonas aeruginosa derived from ATCC® 27853	Hộp 2 que chủng đông khô	Bộ	1	Mỗi que bao gồm một viên chủng vi sinh đông khô, khoang dung dịch hoàn nguyên và que cấy tắm bông kết hợp trong một thiết kế, Bảo quản ở ngăn mát tủ lạnh 2 - 8°C
56	Màng lọc vi sinh MCE lưới 0.45µm, 47mm, trắng	100 màng x hộp	Hộp	3	Màng lọc vi sinh MCE lưới 0.45µm, 47mm, trắng – Membrane Solutions – MFMCE047045GWS được sản xuất bằng chất liệu MCE (hỗn hợp của cellulose esters) có tính ưa nước, độ xốp cao phù hợp cho các dung dịch nước, dung môi chiết mẫu, có đường kính 47 mm và kích thước lỗ 0.45 µm.
57	Que cấy vi sinh 1 µl nhựa tiết trùng đầu tròn 0,8mm Vietvalue	Túi 100 cái	Túi	3	Bao lớn 100 cái bên trong có các túi zip vô trùng chứa mỗi túi 1 cái tách biệt
58	Que cấy vi sinh 10µl nhựa tiết trùng đầu tròn 3,6mm Vietvalue	Túi 100 cái	Túi	3	Bao lớn 100 cái bên trong có các túi zip vô trùng chứa mỗi túi 1 cái tách biệt
59	Test Dengue NS1 SDBIOLINE	25 test/hộp	Test	50	Phát hiện kháng nguyên virus Dengue NS1 trong mẫu huyết thanh, huyết tương và máu toàn phần người. Cộng hợp vàng: kháng thể đơn dòng từ chuột kháng Dengue NS1-keo vàng (0.27±0.05µg). Vạch thử : kháng thể đơn dòng từ chuột kháng Dengue NS1 (0.72±0.14µg) Vạch chứng : Ig G dê kháng chuột (0.72±0.14µg). Độ nhạy: 92.4%, Độ đặc hiệu tương quan: 98.4% so với RT-PCR. Thể tích mẫu sử dụng: 100µl; Hạn dùng 24 tháng kể từ ngày sản xuất. Các mẫu có ly giải máu, các mẫu có chứa yếu tố thấp khớp, mỡ máu, chứng hoàng đản không ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm. Kit thử ổn định ít nhất 4 tuần khi để ở nhiệt độ 55±1°C. Đạt tiêu chuẩn ISO13485 hoặc CE hoặc tương đương
60	Tesst Dengue IgM/IgG SD	25 test/hộp	Test	50	Phát hiện và phân biệt kháng thể IgG và IgM kháng các type virus Dengue 1,2,3 và 4. Sử dụng mẫu huyết thanh hoặc huyết tương. độ nhạy ≥ 94,6%, Độ đặc hiệu 96,5% . Kit thử ổn định ít nhất 4 tuần khi để ở nhiệt độ 55±1°C Đạt tiêu chuẩn ISO13485 hoặc CE hoặc tương đương





**Phụ lục 2:**  
**Biểu mẫu Bảng báo giá**  
(Kèm theo Thư mời số /TM-KSBT ngày tháng năm 2023 của Trung tâm  
Kiểm soát bệnh tật Hà Tĩnh)

**Thông tin của đơn vị báo giá:**  
(Tên, địa chỉ, số điện thoại, email, mã số thuế)

**BẢNG BÁO GIÁ**  
Kính gửi: Quý khách hàng

Chúng tôi (tên Công ty:.....) có địa chỉ tại:.....

Xin gửi đến Quý khách hàng bảng báo giá như sau:

1. Báo giá cho danh mục hàng hoá:

STT	Tên hoá chất	Tên thương mại	Chủng loại (model)	Thông số kỹ thuật	Quy cách	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)
1											
2											
....											

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ..... ngày kể từ ngày phát hành (ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày).

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.
- Giá trị của các thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., Ngày tháng năm 2023

**Đại diện hợp pháp của đơn vị báo giá**  
(Họ tên, chức danh, ký tên, đóng dấu)