

Số: *M6*/KSBT - TĐT

Cà Mau, ngày *05* tháng 6 năm 2026

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Cà Mau có nhu cầu xin báo giá một số mặt hàng để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu Mua sắm test, hóa chất phục vụ xét nghiệm chương trình Y tế dân số và hoạt động dịch vụ năm 2026. Nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Cà Mau. Địa chỉ: Số 91 Lý Thường Kiệt, khóm 17, phường Tân Thành, tỉnh Cà Mau.

2. Thông tin liên hệ và hình thức tiếp nhận báo giá

- Người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Ds. Hồ Tấn Đạt, Phòng Kế hoạch- Nghiệp Vụ, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Cà Mau.

- Số điện thoại: 0949888494

- Email nhận báo giá: ttdccm@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá

- Nhận trực tiếp hoặc qua đường bưu điện tại địa chỉ: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Cà Mau. Địa chỉ: Số 91, đường Lý Thường Kiệt, khóm 17, phường Tân thành, tỉnh Cà Mau.

- Bản file mềm gửi về địa chỉ mail: ttdccm@gmail.com (01 file scan bản chính và 01 file excel)

- Ghi chú : Bảng báo giá có đóng dấu của đơn vị, bỏ vào phong bì dán kín, đóng dấu niêm phong : ngoài bì thư ghi rõ "Bảng báo giá theo Thông báo số *M6*/KSBT- TĐT ngày *05* tháng 6 năm 2026 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Cà Mau".

4. Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ ngày *05* tháng 6 năm 2026 đến hết ngày *10* tháng 7 năm 2026 (trong giờ hành chính hoặc theo dấu bưu điện). Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét. Báo giá có thời gian hiệu lực tối thiểu 150 ngày (kể từ ngày báo giá).

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Nội dung báo giá có đầy đủ các thông tin sau: chi tiết tại Phụ lục I đính kèm.

2. Danh mục Mua sắm test, hoá chất, vật tư y tế, thiết bị phục vụ chương trình Y tế dân số và hoạt động dịch vụ năm 2026: *theo phụ lục II đính kèm*

3. Quý công ty báo giá toàn bộ danh mục hàng hóa hoặc những hàng hóa có trong danh mục để đơn vị sử dụng làm căn cứ mua sắm trọn gói.

Rất mong được sự quan tâm của quý doanh nghiệp. *Th*

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Ban giám đốc (để b/c);
- Lưu: VT, TĐT (Đ).

Ph. GIÁM ĐỐC
Phạm Văn

Trần Thanh Hùng

PHỤ LỤC I

(Kèm theo Thông báo số 16/KSBT-TĐT ngày 14 tháng 6 năm 2026 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Cà Mau)

Tên công ty:

Địa chỉ:

Mã số thuế:

Số điện thoại:

Mail:

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Cà Mau

Trên cơ sở yêu cầu báo giá theo TB số: 16/KSBT-TĐT ngày 14 tháng 6 năm 2026 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Cà Mau, Công ty chúng tôi báo giá cho các hàng hóa như sau:

1. Báo giá cho các hàng hóa:

STT	Tên hàng hóa (1)	Tên thương mại	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Tính năng, thông số kỹ thuật (2)	Quy cách (tham khảo)	Đơn vị tính	Số lượng (3)	Đơn giá (4) (VNĐ)
1									
2									
...	

2. Báo giá này có hiệu lực tối thiểu 150 ngày (kể từ ngày giá)

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 hàng hóa 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 6 năm 2026

GIÁM ĐỐC

- (1), (3): Giữ nguyên theo đúng nội dung yêu cầu báo giá.
- (2): Ghi cụ thể Tỉnh năng, thông số kỹ thuật của hàng hóa theo Catalog của Nhà sản xuất.
- (4): Ghi đơn giá báo giá cho từng hàng hóa. Đơn giá ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng hàng hóa (bao gồm thuế, phí, lệ phí và dịch vụ liên quan (nếu có)) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.

PHỤ LỤC II

DANH MỤC

(Kèm theo Thông báo số 16/KSBT- TDT ngày 30 tháng 6 năm 2026 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Cà Mau)

STT	Tên hàng hóa	Số lượng	Đơn vị tính	Tính năng, thông số kỹ thuật
1	DILUENT	4	Thùng (20 lít/thùng)	Hóa chất sử dụng phân tích tế bào máu ngoại vi trên thiết bị máy huyết học Model: PKL PPC 610H, Seri: 3000PET02023 hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành.
2	DETERGENT	2	Thùng (20 lít/thùng)	Hóa chất sử dụng phân tích tế bào máu ngoại vi trên thiết bị máy huyết học Model: PKL PPC 610H, Seri: 3000PET02023 hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành.
3	LYSE	4	Lít (1 lít/chai)	Hóa chất sử dụng phân tích tế bào máu ngoại vi trên thiết bị máy huyết học Model: PKL PPC 610H, Seri: 3000PET02023 hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành.
4	DUNG DỊCH CLEANER	1	Chai (100 ml/chai)	Hóa chất sử dụng phân tích tế bào máu ngoại vi trên thiết bị máy huyết học Model: PKL PPC 610H(Seri: 3000PET02023), HORIBA YUMIZEN H500 OT. hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành.
5	ABX DILUENT	2	Thùng (20 lít/thùng)	Hóa chất sử dụng phân tích tế bào máu ngoại vi trên thiết bị máy huyết học Model: HORIBA YUMIZEN H500 OT . Hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành (kèm mẫu nội kèm).
6	ABX CLEANER	4	Lít (1 lít/chai)	Hóa chất sử dụng phân tích tế bào máu ngoại vi trên thiết bị máy huyết học Model: HORIBA YUMIZEN H500 OT. Hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành (kèm mẫu nội kèm).
7	WHITEDIFF	2	Lít (1 lít/chai)	Hóa chất sử dụng phân tích tế bào máu ngoại vi trên thiết bị máy huyết học Model: HORIBA YUMIZEN H500 OT. Hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành (kèm mẫu nội kèm).

8	ABX MINOCLAIR	3	Lít (500ml/chai)	Hóa chất sử dụng phân tích tế bào máu ngoại vi trên thiết bị máy huyết học Model: HORIBA YUMIZEN H500 OT. Hóa chất nằm trong danh mục được BYT cho phép lưu hành (kèm mẫu nội kèm). Hạn sử dụng > 12 tháng kể từ khi giao hàng
9	ABX MINIDIL	4	Thùng (10 lít/thùng)	Hóa chất sử dụng phân tích tế bào máu ngoại vi trên thiết bị máy huyết học Model: ABX MICROS ES60. Hóa chất nằm trong danh mục được BYT cho phép lưu hành (kèm mẫu nội kèm).
10	ABX MINILYSE	2	Lít (1 lít/chai)	Hóa chất sử dụng phân tích tế bào máu ngoại vi trên thiết bị máy huyết học Model: ABX MICROS ES60. Hóa chất nằm trong danh mục được BYT cho phép lưu hành (kèm mẫu nội kèm).
11	ABX MINICLEAN	2	Lít (1 lít/chai)	Hóa chất sử dụng phân tích tế bào máu ngoại vi trên thiết bị máy huyết học Model: ABX MICROS ES60. Hóa chất nằm trong danh mục được BYT cho phép lưu hành (kèm mẫu nội kèm).
12	Định lượng creatinin trong máu	8	Hộp R1: 2X50 ml R2: 2X50 ml	Hóa chất sử dụng phân tích tế bào máu ngoại vi trên thiết bị máy huyết học Model: ABX MICROS ES60. Hóa chất nằm trong danh mục được BYT cho phép lưu hành (kèm mẫu nội kèm).
13	Định lượng GOT/AST trong máu	5	Hộp R1: 4X50 ml R2: 1X50 ml	Hóa chất sử dụng trên thiết bị máy Sinh hóa tự động Model: TYB 20S (SPIN 200E), Seri: XR-31000588 và máy Sinh hóa bán tự động ANALYST 2010+ Quy cách: R1:R2: Hóa chất nằm trong danh mục được BYT cho phép lưu hành
14	Định lượng GPT/ALT trong máu	5	Hộp R1: 4X50 ml R2: 1X50 ml	Hóa chất sử dụng trên thiết bị máy Sinh hóa tự động Model: TYB 20S (SPIN 200E), Seri: XR-31000588 và máy Sinh hóa bán tự động ANALYST 2010+ Quy cách: R1:R2. Hóa chất nằm trong danh mục được BYT cho phép lưu hành
15	Định lượng GGT trong máu	3	Hộp R1: 4X50 ml R2: 1X50 ml	Hóa chất sử dụng trên thiết bị máy Sinh hóa tự động Model: TYB 20S (SPIN 200E), Seri: XR-31000588 và máy Sinh hóa bán tự động ANALYST 2010+ Quy cách: R1:R2. Hóa chất nằm trong danh mục được BYT cho phép lưu hành.
16	Định lượng GLUCOSE trong máu	2	Hộp 2 X 250ml	Hóa chất sử dụng trên thiết bị máy Sinh hóa tự động Model: TYB 20S (SPIN 200E), Seri: XR-31000588 và máy Sinh hóa bán tự động ANALYST 2010+Quy cách: R1 Hóa chất nằm trong danh mục được BYT cho phép lưu hành

17	Định lượng Cholesterol trong máu	3	Hộp R: 5 X 50ml	Hóa chất sử dụng trên thiết bị máy Sinh hóa tự động Model: TYB 20S (SPIN 200E), Seri: XR-31000588 và máy Sinh hóa bán tự động ANALYST 2010+ Quy cách: R1 Hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành. Hạn sử dụng > 12 tháng kể từ khi giao hàng
18	Định lượng Triglyceride trong máu	3	Hộp R: 1X250ml	Hóa chất sử dụng trên thiết bị máy Sinh hóa tự động Model: TYB 20S (SPIN 200E), Seri: XR-31000588 và máy Sinh hóa bán tự động ANALYST 2010+Quy cách: R1: Hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành.
19	Định lượng HDL-C trong máu	8	Hộp R1 2x30ml R2 2x10ml	Hóa chất sử dụng trên thiết bị máy Sinh hóa tự động Model: TYB 20S (SPIN 200E), Seri: XR-31000588 và máy Sinh hóa bán tự động ANALYST 2010+Quy cách: R1:R2. Hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành.
20	Bóng đèn máy sinh hóa	2	Bóng	Bóng đèn Sylvania/GE loại Halogen với công suất điện hình từ 10W đến 20W, điện áp 6V, và có tuổi thọ ~1000 giờ, sử dụng cho máy MINDRAY BS 200E (Model: TYB 20S (SPIN 200E). Seri: XR-31000588)
21	QC sinh hóa (Control Normol - mức bình thường)	8	Lọ (5ml/lọ)	Hóa chất sử dụng trên thiết bị máy Sinh hóa tự động Model: TYB 20S (SPIN 200E), Seri: XR-31000588 và máy Sinh hóa bán tự động ANALYST 2010+ hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành. Hạn sử dụng > 12 tháng kể từ khi giao hàng
22	QC sinh hóa (Control PATH - mức cao)	8	Lọ (5ml/lọ)	Hóa chất sử dụng trên thiết bị máy Sinh hóa tự động Model: TYB 20S (SPIN 200E), Seri: XR-31000588 và máy Sinh hóa bán tự động ANALYST 2010+ hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành. Hạn sử dụng > 12 tháng kể từ khi giao hàng
23	Hóa chất CALIBRATION	4	Lọ (3ml/lọ)	Hóa chất sử dụng trên thiết bị máy Sinh hóa tự động Model: TYB 20S (SPIN 200E), Seri: XR-31000588 và máy Sinh hóa bán tự động ANALYST 2010+ hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành.

24	Nước Rửa máy sinh hóa (XL Wash)	2	Hộp (4x100mL)	Hóa chất sử dụng trên thiết bị máy Sinh hóa tự động Model: TYB 20S (SPIN 200E)Seri: XR-31000588. Hóa chất nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành. Hạn sử dụng > 12 tháng kể từ khi giao hàng
25	Que thử nước tiểu 11 thông số	500	Test (Hộp/100 test)	Que thử có khả năng phát hiện và định lượng 11 chỉ tiêu chính trong nước tiểu, bao gồm: LEU (Bạch cầu), NIT (Nitrit), URO (Urobilinogen), PRO (Protein), pH, BLD (Hồng cầu), SG (Tỷ trọng), KET (Xeton), BIL (Bilirubin), GLU (Glucose), VC (Vitamin C). Que nằm trong danh mục được BHYT cấp phép lưu hành
26	Anti A	1	lọ (10ml/lọ)	Xác định kháng nguyên A trên bề mặt hồng cầu, hóa chất được BHYT cấp phép lưu hành
27	Anti B	1	lọ (10ml/lọ)	Xác định kháng nguyên B trên bề mặt hồng cầu, hóa chất được BHYT cấp phép lưu hành
28	Anti D	1	lọ (10ml/lọ)	Xác định kháng nguyên D trên bề mặt hồng cầu, hóa chất được BHYT cấp phép lưu hành
29	Anti AB	1	lọ (10ml/lọ)	Xác định kháng nguyên A và B trên bề mặt hồng cầu, hóa chất được BHYT cấp phép lưu hành
30	Test đường Huyết	31.500	Test (50 test/hộp)	Test thử đường huyết bằng máy điện tử. Hạn sử dụng > 12 tháng
31	Test nhanh HBsAg	400	Test	Test định tính kháng nguyên HBs viêm gan B. Test nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành. Hạn sử dụng > 12 tháng kể từ khi giao hàng
32	Test nhanh HBsAb	100	Test	Test định tính kháng thể HBs viêm gan B. Test nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành. Hạn sử dụng > 12 tháng kể từ khi giao hàng
33	Test nhanh HAV(IgM/IgG)	100	Test	Test định tính kháng thể IgM và IgG của virus viêm gan A. Test nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành. Hạn sử dụng > 12 tháng kể từ khi giao hàng
34	Test nhanh HCV	700	Test	Test định tính kháng thể Virus viêm gan C. Test nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành. Hạn sử dụng > 12 tháng kể từ khi giao hàng
35	Test nhanh HEV(IgM/IgG)	100	Test	Test định tính kháng thể IgM và IgG của virus viêm gan E. Test nằm trong danh mục được BHYT cho phép lưu hành. Hạn sử dụng > 12 tháng kể từ khi giao hàng
36	Test nhanh giang mai	200	Test	Test dùng để phát hiện kháng thể chống lại xoắn khuẩn giang mai (Treponema pallidum) trong mẫu máu, huyết thanh hoặc huyết tương nằm trong danh mục của BHYT cho phép lưu hành. Hạn sử dụng > 12 tháng kể từ khi giao hàng

37	Test nhanh HIV	200	Test	<p>Test dùng để phát hiện kháng thể kháng HIV trong huyết thanh hoặc huyết tương người có độ nhạy và đặc hiệu cao $\geq 99\%$, nằm trong danh mục của BHYT cho phép lưu hành. Hạn sử dụng > 12 tháng kể từ khi giao hàng</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có giấy chứng nhận đăng ký lưu hành của Bộ Y tế tại Việt Nam.
38	Bộ xét nghiệm HIV Ag/Ab bằng kỹ thuật ELISA	288	Test	<ul style="list-style-type: none"> - Phát hiện kháng nguyên và kháng thể HIV -1 và HIV -2 - Độ nhạy $\geq 100\%$; Độ đặc hiệu $\geq 99\%$ - Ưu tiên sinh phẩm chạy được trên máy tự động Human Elisys Uno. - Hộp: ≥ 96 test - Hạn sử dụng còn lại khi giao hàng: > 9 tháng
39	Test nhanh Determine HIV ½ xét nghiệm HIV	2.000	Test	<ul style="list-style-type: none"> - Có giấy chứng nhận đăng ký lưu hành của Bộ Y tế tại Việt Nam. - Kỹ thuật xét nghiệm nhanh, phát hiện cả HIV1 và HIV2 - Sử dụng được cho cả huyết thanh, huyết tương và máu toàn phần - Độ nhạy $\geq 99,5\%$, độ đặc hiệu $\geq 99\%$ - Thời gian đọc kết quả tối đa lên đến 60 phút - Hạn sử dụng còn lại khi giao hàng: > 12 tháng
40	Test nhanh Bioline HIV ½ 3.0 xét nghiệm HIV	1.000	Test	<ul style="list-style-type: none"> - Có giấy chứng nhận đăng ký lưu hành của Bộ Y tế tại Việt Nam. - Kỹ thuật xét nghiệm nhanh, phát hiện cả HIV1 và HIV2 - Sử dụng được cho cả huyết thanh, huyết tương và máu toàn phần - Độ nhạy $\geq 99,5\%$, độ đặc hiệu $\geq 99\%$ - Hạn sử dụng còn lại khi giao hàng: > 12 tháng
41	Test nhanh Rapid anti HIV ½ test strip xét nghiệm HIV	600	Test	<ul style="list-style-type: none"> - Có giấy chứng nhận đăng ký lưu hành của Bộ Y tế tại Việt Nam. - Kỹ thuật xét nghiệm nhanh, phát hiện cả HIV1 và HIV2 - Độ nhạy $\geq 99,5\%$, độ đặc hiệu $\geq 99\%$

42	Test nhanh Abon HIV ½ Human Immunodeficiency Virus Rapid Test Device xét nghiệm HIV	240	Test	<ul style="list-style-type: none"> - Hạn sử dụng còn lại khi giao hàng: > 12 tháng - Có giấy chứng nhận đăng ký lưu hành của Bộ Y tế tại Việt Nam. - Kỹ thuật xét nghiệm nhanh, phát hiện cả HIV1 và HIV2 - Độ nhạy ≥ 99,5%; Độ đặc hiệu ≥ 99%. - Hạn sử dụng còn lại khi giao hàng > 12 tháng
43	Test xét nghiệm real-time phát hiện và định type Dengue	288	Test	<ul style="list-style-type: none"> - Sinh phẩm xét nghiệm Real-time RT-PCR (RT-qPCR) dùng để phát hiện và định type Dengue virus (DEN-1, DEN-2, DEN-3, DEN-4) trong các loại bệnh phẩm người (huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần,...), đạt tiêu chuẩn IVD. - Bộ sinh phẩm cung cấp đầy đủ: + Chứng dương, chứng âm và/hoặc chứng nội kiểm (Internal Control). + Bộ hóa chất Real-time RT-PCR tương thích với hệ thống Ista Q96 Plus với 5 kênh màu: FAM/ SYBR; HEX/TET/JOE/VIC; ROX/Texas Red; CY5; CY5.5 - Có vật tư tiêu hao đi kèm đồng bộ (tips, tube PCR... nếu thuộc cấu hình kit). - Hạn sử dụng còn lại tại thời điểm giao hàng: ≥ 09 tháng. - Có Giấy chứng nhận đăng ký lưu hành (số lưu hành) của Bộ Y tế Việt Nam. Hoặc Test sử dụng được trên hệ thống Ista Q96 Plus.
44	Test xét nghiệm real-time phát hiện Enterovirus (tay chân miệng)	100	Test	<ul style="list-style-type: none"> - Sinh phẩm xét nghiệm Real-time RT-PCR (RT-qPCR) dùng để phát hiện RNA của Enterovirus trong các loại bệnh phẩm người (dịch họng, phân, dịch bọt nước...), đạt tiêu chuẩn IVD. - Bộ sinh phẩm cung cấp đầy đủ: + Hóa chất Real-time RT-PCR (Tương thích với hệ thống Real-time PCR Insta Q Plus với 5 kênh màu (FAM/ SYBR; HEX/TET/JOE/VIC; ROX/Texas Red; CY5; CY5.5). + Chứng dương, chứng âm và/hoặc chứng nội (Internal Control). - Có vật tư tiêu hao đi kèm đồng bộ (tips, tube PCR... nếu thuộc cấu hình kit).

		<ul style="list-style-type: none"> - Hạn sử dụng còn lại khi giao hàng: ≥ 09 tháng. - Có Giấy chứng nhận đăng ký lưu hành của Bộ Y tế Việt Nam. Hoặc Test sử dụng được trên hệ thống Ista Q96 Plus. 		
45	Test xét nghiệm real-time phát hiện Enterovirus type 71 (tay chân miệng)	50	Test	<ul style="list-style-type: none"> - Sinh phẩm xét nghiệm Real-time RT-PCR (RT-qPCR) dùng để phát hiện Enterovirus type 71 trong các loại bệnh phẩm người (dịch họng, phân, dịch bọt nước...), đạt tiêu chuẩn IVD. - Bộ sinh phẩm cung cấp: <ul style="list-style-type: none"> + Chứng dương, chứng âm và/hoặc chứng nội (Internal Control) + Bộ hóa chất Real-time RT-PCR tương thích với Ista Q96 Plus tương thích kênh màu: FAM/SYBR; HEX/ VIC/JOE; ROX/Texas Red; CY5; CY5.5 - Có vật tư tiêu hao đi kèm đồng bộ (tips, tube PCR... nếu thuộc cấu hình kit). - Hạn sử dụng còn lại: ≥ 09 tháng - Có số lưu hành của Bộ Y tế Việt Nam. Hoặc Test sử dụng được trên hệ thống Ista Q96 Plus.
46	Hoá chất xét nghiệm kháng thể IgM sởi	96	Test	<ul style="list-style-type: none"> Sinh phẩm xét nghiệm miễn dịch (ELISA) dùng để phát hiện kháng thể IgM kháng Measles virus trong huyết thanh/huyết tương người. - Bộ sinh phẩm bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> + Chứng dương, chứng âm + Plate và hóa chất phản ứng - Yêu cầu: <ul style="list-style-type: none"> + Độ nhạy, độ đặc hiệu cao ($\geq 95\%$) + Thực hiện trên hệ thống Elisa mở + Hạn sử dụng: ≥ 09 tháng + Có số lưu hành Bộ Y tế

47	Hoá chất xét nghiệm kháng thể IgM Rrubella	96	Test	<p>Sinh phẩm xét nghiệm miễn dịch (ELISA) dùng để phát hiện kháng thể kháng thể IgM kháng Rubella virus trong huyết thanh/huyết tương - Bộ sinh phẩm bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Chứng dương, chứng âm + Plate và hóa chất phản ứng - Yêu cầu: <ul style="list-style-type: none"> + Độ nhạy, độ đặc hiệu cao ($\geq 95\%$) + Thực hiện trên hệ thống Elisa mở + Hạn sử dụng: ≥ 09 tháng + Có số lưu hành Bộ Y tế
48	Hoá chất xét nghiệm kháng thể IgM Sốt xuất huyết	288	Test	<p>Sinh phẩm xét nghiệm miễn dịch (ELISA) dùng để phát hiện kháng thể kháng thể IgM kháng Dengue virus trong huyết thanh/huyết tương người.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ sinh phẩm bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> + Chứng dương, chứng âm + Plate và hóa chất phản ứng - Yêu cầu: <ul style="list-style-type: none"> + Độ nhạy, độ đặc hiệu cao ($\geq 95\%$) + Thực hiện trên hệ thống Elisa mở + Hạn sử dụng: ≥ 09 tháng + Có số lưu hành Bộ Y tế
49	Hoá chất xét nghiệm kháng thể IgM Viêm não Nhật Bản B	96	Test	<p>Sinh phẩm xét nghiệm miễn dịch (ELISA) dùng để phát hiện kháng thể kháng thể IgM kháng Japanese encephalitis virus trong huyết thanh/dịch não tủy người.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ sinh phẩm bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> + Chứng dương, chứng âm

				<p>+ Plate và hóa chất phản ứng</p> <p>- Yêu cầu:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Độ nhạy, độ đặc hiệu cao ($\geq 95\%$) + Thực hiện trên hệ thống Elisa mở + Hạn sử dụng: ≥ 09 tháng + Có số lưu hành Bộ Y tế
50	Test xét nghiệm ma túy tổng hợp 5 trong 1	3.503	Test	<p>Các tính năng kỹ thuật: Độ nhạy $\geq 95\%$; Độ đặc hiệu $\geq 96\%$, bao gồm 05 chân:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Chân số 1: MET – Methamphetamine (Ma túy đá) + Chân số 2: THC (Cần sa – Tài mà) + Chân số 3: MDMA (Nhóm thuốc lắc....) + Chân số 4: MOP – Chất ma túy dạng thuốc phiện (Heroin, Morphine) + Chân số 5: COC – Cocaine/KET-Ketamin
51	Test xét nghiệm sàng lọc HIV	3.276	Test	<ul style="list-style-type: none"> - Độ nhạy tương đối 100%, Độ đặc hiệu tương đối 100% so với phương pháp xét nghiệm Miễn dịch Điện hóa phát quang (ECLIA). - Nhạy với kháng thể IgM, có khả năng phát hiện các mẫu HIV ở giai đoạn nhiễm bệnh sớm. - Giới hạn phát hiện (LoD) HIV-1 và HIV-2 là < 1.0 s/co. - Kết quả xét nghiệm được phân biệt rõ ràng bằng 3 vạch và phân biệt HIV-1 và HIV-2
52	Bộ Xét nghiệm tải lượng viêm gan B	120	Test (24 test/bộ)	<p>Phát hiện Hepatitis B Virus trên người bằng phương pháp real-time PCR.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đóng gói: 24/48/96 tests, gồm tất cả các thành phần phản ứng realtime PCR. Tube chạy phản ứng tương thích với máy real-time PCR Q96 plus Chứng âm, chứng dương, đường chuẩn. - Được BHYT cấp phép, chẩn đoán IVD hoặc tương đương

53	Bộ Xét nghiệm tải lượng viêm gan C	48	Test (24 test/bộ)	<ul style="list-style-type: none"> - Hạn sử dụng: > 9 tháng khi giao hàng - Độ nhạy và đặc hiệu lâm sàng: 100% - Mẫu đầu vào: Huyết tương, huyết thanh - Kênh màu yêu cầu: phù hợp được trên máy PCR Q96 Plus. Hoặc test sử dụng được trên máy PCR Q96 Plus <p>Phát hiện Hepatitis C Virus trên người bằng phương pháp reverse transcription - real time PCR.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đóng gói: 24/48/96 tests. gồm tất cả các thành phần phản ứng realtime PCR. Tube chạy phản ứng tương thích với máy real-time PCR Q96 Plus kèm chứng âm, chứng dương, đường chuẩn. - Được BHYT cấp phép, chẩn đoán IVD hoặc tương đương - Hạn sử dụng: > 9 tháng khi giao hàng - Độ đặc hiệu chẩn đoán: 100% - Độ nhạy chẩn đoán: 100% - Mẫu đầu vào: Huyết tương, huyết thanh - Kênh màu yêu cầu: phù hợp được trên máy PCR Q96 Plus. Hoặc test sử dụng được trên máy PCR Q96 Plus
54	Hoá chất tách chiết ARN/AND	1180	Test (100 test/bộ)	<ul style="list-style-type: none"> - Tách chiết RNA / DNA virus. Mẫu đầu vào: huyết thanh, huyết tương, môi trường nuôi cấy tế bào, dịch cơ thể không có tế bào và mô bằng hạt từ tính. Không yêu cầu carrier RNA trong quá trình tách. Thành phần: VL (30ml), VB (8ml), Magnetic Bead (Zea), Proteinase K (4 ea), RNase free water (10ml), VW-1 (60ml), VW-2. Lượng mẫu đầu vào: 150 ul/phần ứng. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485. Chạy được trên máy tự động KingFisher Flex. Hoá chất có thể chia nhỏ ra theo số lượng mẫu cần chạy. - Được BHYT cấp phép, chẩn đoán IVD hoặc tương đương. Hạn sử dụng: > 9 tháng khi giao hàng. Hoặc test sử dụng được trên máy tự động KingFisher Flex.

55	Bộ xét nghiệm phát hiện DNA Human Papillomavirus	504	Test (24 test/bộ)	<p>Phát hiện HPV trên người bằng phương pháp real time PCR, sản phẩm PCR dương tính mang lại để xác định type riêng biệt.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đóng gói: 24/48/96 tests. 01 test bao gồm tất cả các thành phần phản ứng PCR. Tube chạy phản ứng tương thích với máy real-time PCR PCR Q96 Plus, kèm theo chứng âm, chứng dương. - Được BHYT cấp phép chẩn đoán IVD - Hạn sử dụng: > 9 tháng khi giao hàng - Kit được pha chế ở dạng “ready to use” (sẵn sàng sử dụng), có thể sử dụng ngay mà không cần phải thực hiện thêm bất kỳ công đoạn pha chế nào, giúp tránh sai sót và tăng tốc xét nghiệm. - Kit định tính có sản phẩm PCR ≤ 200bp. - Chương trình real-time PCR giống kit phát hiện các tác nhân khác để chạy nhiều kit cùng lúc. - Sản phẩm dương tính mang RDB để xác định geno type riêng biệt - Kênh màu yêu cầu: phù hợp trên máy PCR Q96 Plus - Được BHYT cấp phép chẩn đoán IVD. Hoặc test sử dụng được trên máy real-time PCR Q96 plus
56	Bộ dụng cụ lấy mẫu cổ tử cung	480	Test	<ul style="list-style-type: none"> - Chuyên dụng để lấy mẫu cổ tử cung - Thành phần Test gồm: Chổi, tube, dung dịch bảo quản. Hạn sử dụng: > 12 tháng khi giao hàng
Tổng: 56				