

Số: 949 /TM-KSBT

Bình Thuận, ngày 10 tháng 7 năm 2024

THƯ MỜI YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bình Thuận có nhu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở lựa chọn nhà thầu cho gói thầu Mua sắm hóa chất, sinh phẩm, vật tư cho Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh từ nguồn thu dịch vụ y tế dự phòng năm 2024, với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bình Thuận.
- Địa chỉ: Đường Lê Duẩn, phường Phú Trinh, thành phố Phan Thiết, tỉnh Bình Thuận.
- Cách thức thức nhận báo giá (một trong các hình thức sau):
 - Nộp qua địa chỉ email: ttksbt@syt.binhthuan.gov.vn
 - Nộp trực tiếp hoặc gửi qua đường bưu điện về Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bình Thuận tại địa chỉ: Đường Lê Duẩn, phường Phú Trinh, thành phố Phan Thiết, tỉnh Bình Thuận. Số điện thoại: 0252.3834.536Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.
- Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 08h00 ngày 10 tháng 7 năm 2024 đến trước 16h ngày 20 tháng 7 năm 2024.
- Thời hạn có hiệu lực báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

- Danh mục hóa chất, sinh phẩm, vật tư (*Theo Phụ lục 1 đính kèm*)
- Địa điểm cung cấp: Các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, bảo quản tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bình Thuận.
- Các thông tin khác (nếu có): Nhà cung cấp báo giá theo mẫu **Phụ lục 2 đính kèm**

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bình Thuận kính mời các đơn vị có đủ

khả năng, năng lực tham gia chào giá theo các yêu cầu nêu trên.

Rất mong được sự hợp tác của các đơn vị ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Y tế (Báo cáo);
- Các Phó giám đốc TTKSBT (để biết);
- Website: <https://cdcbinhthuan.vn>;
- Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;
- Lưu: VT; KHN.



GIÁM ĐỐC

Võ Văn Hạnh

PHỤ LỤC 1:

DANH MỤC HÓA CHẤT, SINH PHẨM, VẬT TƯ CHÀO GIÁ
- NGUỒN THU DỊCH VỤ Y TẾ DỰ PHÒNG NĂM 2024

(Kèm theo Thư mời số: 949 /TM-KSBT ngày 10 tháng 7 năm 2024 của
 Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bình Thuận)

| STT | Danh mục hàng hóa/dịch vụ | Khối lượng | Đơn vị tính | Mô tả hàng hóa/dịch vụ | Quy cách | Ghi chú (Nước sản xuất) |
|----------|---------------------------|------------|-------------|---|----------------|----------------------------|
| I | HÓA CHẤT | | | | | |
| 1 | Acid Boric | 1 | Hộp | Khối lượng phân tử: 61,8g/mol, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 250 gram | Đức |
| 2 | Agar-agar | 1 | Hộp | Môi trường dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 3 | Alkaline peptone water | 2 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 7905-1: 2008. Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 4 | Anaerocult® A | 10 | Hộp | Dạng vial, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh. Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 10 vial | Đức |
| 5 | Anaerocult® A mini | 20 | Hộp | Dạng túi, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 25 túi | Đức |
| 6 | Anaerotest® | 4 | Hộp | Dạng que, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh. Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 50 test | Đức |
| 7 | Anti A | 5 | Lọ | Sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích. Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | lọ/10ml | Jordan |
| 8 | Anti B | 5 | Lọ | Sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích. Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | lọ/10ml | Jordan |
| 9 | Anti D | 4 | Lọ | Sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích. Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | lọ/10ml | Jordan |
| 10 | Anios Clean Excel D | 12 | Can | Dung dịch làm sạch và tiền khử khuẩn dụng cụ y tế. | can/5 lít | Pháp |
| 11 | Api 20 | 1 | Hộp | Dạng vial, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 20 test | Pháp |

| | | | | | | |
|----|---|----|------|--|---------------|----------|
| 12 | Bacillus cereus selective supplement | 2 | Hộp | Dạng bột sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 4992:2005 Hạn sử dụng : ≥ 2 năm. | 1 hộp 10 lọ | Đức |
| 13 | Bactident Coagulase | 4 | Hộp | Dạng bột sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 4830-1:2005. Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 06 lọ | Đức |
| 14 | Bactident® indol | 4 | Chai | Dạng lỏng, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 chai 10ml | Đức |
| 15 | Bactident® oxidase | 5 | Hộp | Dạng que, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 50 test | Đức |
| 16 | BAIRD - PARKER agar | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 4830-1:2005. Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 17 | Bile Esculin azide Agar (BEA) | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 6189-2: 2009 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 18 | Bộ nhuộm Gram VK | 3 | Bộ | Dùng để xét nghiệm nhuộm soi vi khuẩn. Thành phần gồm: 5 loại (Crystar Violet, Lugol, Ethanol, Safranin), mỗi dung dịch được chứa trong chai riêng biệt. Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | Bộ/5 chai | Germ any |
| 19 | Bộ test clo dư | 1 | Bộ | Giới hạn: 0 - 2 mg/l Cl ₂ , Test nhanh clo dư tại phòng thí nghiệm Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 bộ/hộp | Merck |
| 20 | Brila broth (Brillant - green 2 % - Bile Broth) | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 4882: 2007 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 21 | Bromocrezol purple | 1 | Hộp | Dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 5gram | Đức |
| 22 | Buffered Peptone water | 3 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 6507-1: 2019 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 23 | Cary-blair chuyên chở mẫu phân | 50 | Bịch | Dạng ống, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 bịch 20 que | Việt Nam |

| | | | | | | |
|----|--|-----|-----|---|---------------|---------------------|
| 24 | Chromocult® Coliform Agar | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 6187-1: 2019 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 25 | Chromocult® TBX (Tryptone Bile X-glucuronide) Agar | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 7924 - 2: 2008 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 26 | Clostridium perfringens selective supplement | 2 | Hộp | Dạng bột sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 6191 - 2: 1996 Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 10 lọ | Đức |
| 27 | Cồn 70 độ | 110 | Lít | Dạng chất lỏng trong suốt, không màu, có mùi đặc trưng Ethanol, không có mùi lạ. Thành phần Ethanol 70% | Chai/1 lít | Việt Nam |
| 28 | Cồn 70 độ | 2 | Lít | Khối lượng phân tử 46,07 g / mol, chứa 70% ethanol, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích | Chai/1 lít | Việt Nam |
| 29 | Cồn 70 độ | 210 | Lít | Dạng chất lỏng trong suốt, không màu, có mùi đặc trưng Ethanol, không có mùi lạ. Thành phần Ethanol 70% | Can/30 lít | Việt Nam |
| 30 | Cồn 90 độ | 175 | Lít | Dạng chất lỏng trong suốt, không màu, có mùi đặc trưng Ethanol, không có mùi lạ. Thành phần Ethanol 90% | Chai/1lít | Việt Nam |
| 31 | Cồn 96 độ | 210 | Lít | Thành phần: 96% v/v Ethanol. | Can/30 lít | Việt Nam |
| 32 | CuCl ₂ | 1 | Hộp | Khối lượng phân tử: 170,48 g / mol, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | hộp 100gram | Merck |
| 33 | Cidex OPA | 4 | Can | Dung dịch sát khuẩn dụng cụ. Nồng độ sử dụng: 0,55% ortho - Phthalaldehyde Hoạt chất Ortho-Phthalaldehyde: 0,55% và thành phần trợ: 99,45%. | Can 3,78l | Johns on & Johns on |
| 34 | Dichloran Rose Bengal Chloramphenicol Agar (DRBC) | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 8275 - 1: 2010 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 35 | Dichoran Glycerin Selective Agar (DG18 Agar) | 2 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 8275 - 2: 2010 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |

| | | | | | | |
|----|--|----|------|--|------------------|-------------|
| 36 | Diethyl eter (C ₂ H ₅) ₂ O | 1 | Chai | Chất lỏng, độ tinh khiết 99.9%, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | Chai 1000 ml | Merck |
| 37 | E.coli/Coliform Selective-Supplement | 2 | Hộp | Dạng bột, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 6187-1: 2019 Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 10 lọ | Đức |
| 38 | EA-50 | 18 | chai | Dùng để xét nghiệm pap's smear. Hàm lượng: C.L.42095: 0.6g/L C.L.21010: 0.04g/l C.L.45380: 2.6g/l H3[P(W3O10)4]: 1.7g/l CH ₃ COOH: 1.0g/l 1 L = 0.82 kg) Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | Chai 500ml | Germ any |
| 39 | EC broth | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh.theo TCVN 6846: 2007 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 40 | Egg Yolk Emulsion 50% | 6 | Chai | Dạng lỏng, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 4992:2005 Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 chai 100ml | Đức |
| 41 | Egg Yolk tellurite Emulsion 20% | 2 | Chai | Dạng lỏng, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 4830-1:2005 Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 chai 50ml | Đức |
| 42 | Enrichment Enterobacteriaceae Broth (EE Broth) | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh.theo TCVN 5518 - 1: 2007 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 43 | Eter dầu hòa | 1 | Chai | Chất lỏng, độ tinh khiết 99.9%, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích, Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | Chai 1000 ml | Merck |
| 44 | Glucose Bromocresol Purple Agar | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 5518 - 1: 2007 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 45 | Glucose salt teepol broth(twin pack) part A + B | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 8988: 2012 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Ấn Độ |

| | | | | | | |
|----|--------------------------|----|-------|---|---------------|----------|
| 46 | Glycerin (glycerol) | 2 | Chai | Dạng keo, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 chai 1 lít | Đức |
| 47 | GIOLITTI - CANTONI Broth | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 4830 - 3: 2005 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 48 | Gel siêu âm | 15 | Thùng | Dung dịch dạng gel, trong suốt, không mùi, không bọt khí, không có chất ăn mòn, có độ nhớt | Thùng/5 lít | Việt Nam |
| 49 | Hektoen - Entero - Agar | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 10780 - 1: 2017 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 50 | Hematoxyline | 18 | chai | Dùng để xét nghiệm pap's smear. Hàm lượng: C.L.75290: 5.3g/l AL2(SO4)3.18H2O: 67g/l 1 L = 1.04 kg) Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | Chai 500ml | Germ any |
| 51 | IDS 14 GNR | 10 | Hộp | Dạng vi, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 50 test | Việt Nam |
| 52 | Iodine | 1 | Hộp | Dạng tinh thể, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 100gram | Đức |
| 53 | $K_2Cr_2O_7$ | 1 | Hộp | Khối lượng mol là 294.185 g/mol, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | Hộp 250 gram | Đức |
| 54 | K_2SO_4 | 1 | Hộp | Khối lượng phân tử: 174.27 g/mol, sử dụng trong các phòng thí nghiệm phân tích Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | Hộp 250 gram | Đức |
| 55 | Kailium Iodid | 1 | Hộp | Dạng hạt, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | Hộp 250 gram | Đức |
| 56 | KHT Salmonella | 4 | Lọ | Dạng lỏng, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 lọ 2ml | Việt nam |
| 57 | KHT Shigella | 4 | Lọ | Dạng lỏng, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 lọ 2ml | Việt nam |
| 58 | KHT Tả | 2 | Lọ | Dạng lỏng, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 lọ 2ml | Việt nam |



| | | | | | | |
|----|---|---|-----|---|------------------|------------|
| 59 | Lactose sunfite broth (LS) | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 4991 - 1: 2005 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Pháp |
| 60 | Lauryl Sulfate broth | 2 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 4882: 2007 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 61 | MacCONKEY Agar | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 8131: 2009 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 62 | Màng lọc 0,45 μm | 6 | Hộp | Dạng giấy, miếng, tiết trùng, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 100 tờ | Nhật |
| 63 | Maximum recovery diluent (Peptone saline water) | 2 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 9716: 2013 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 64 | MC.Farland 0,5 | 8 | Lọ | Dạng lỏng, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 lọ 2ml | Việt Nam |
| 65 | Presept 2.5g | 7 | Hộp | Thành phần: Natri Dichloroisocyanutral khan 50%, Adipic Acid 22.5%, các thành phần khác 27,5% Tác dụng: Diệt khuẩn nhanh, phổ tác dụng rộng có tác dụng đối với tất cả các loại vi khuẩn sinh dưỡng, nấm | 100 viên/hộp | USA |
| 66 | Membrane - filter enterococcus selective agar (Slanetz and Bartley) | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 6189-2: 2009 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 67 | Muller - Kauffmann Tetrathionate Novobiocin Broth (MKTTn) | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 10780 - 1: 2017 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 68 | MYP Agar | 2 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 4992:2005 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 69 | NaOH | 1 | Hộp | Hạt, độ tinh khiết 99%, sử dụng trong phòng thí nghiệm Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 500gram | Trung Quốc |

| | | | | | | |
|----|--|-------|------|--|---------------|----------|
| 70 | Nutrient agar | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 71 | Nước muối | 2,000 | Chai | Thành phần: Sodium Chloride..0.9% Aqua (Water).99.1% Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | chai 1 lít | Việt Nam |
| 72 | Nước cất | 20 | ống | Dùng để hòa tan các thuốc tiêm bột hoặc pha loãng các chế phẩm thuốc tiêm trước khi sử dụng Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | ống 10 ml | Việt Nam |
| 73 | OG-6 | 18 | chai | Dùng để xét nghiệm pap's smear. Hàm lượng: C.L.16230: 3.9g/l H ₃ (M _o 12O ₄)P _x H ₂ O: 0.1g/l) Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | Chai 500ml | Germ any |
| 74 | Ống chuẩn H ₂ SO ₄ 0,1N | 1 | Ống | Nồng độ chính xác 0,1N, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích | Hộp/1 ống | Merck |
| 75 | Ống chuẩn NH ₄ SCN 0,1N | 1 | Ống | Nồng độ chính xác 0,1N, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích | Hộp/1 ống | Merck |
| 76 | Oxy già | 20 | Chai | Dùng tại chỗ để làm sạch và sát trùng vết thương nhỏ. | Chai 60ml | Việt Nam |
| 77 | ONPG: Thuốc thử phát hiện oxidaza β -galactoxidaza | 1 | Hộp | Dạng bột, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 500g | Việt Nam |
| 78 | Pepton from casein | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500g | Đức |
| 79 | Plate count agar | 2 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 4884 - 1: 2015 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 80 | Potassium Hydrogen phthalate (KHP) | 1 | Hộp | Dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | Hộp 250 gram | Đức |
| 81 | Potassium Iodide | 1 | Hộp | Dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 82 | Pseudomonas CN Selective Supplement | 2 | Hộp | Dạng bột, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 8881:2011 Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | hộp 10 lọ | Đức |

| | | | | | | |
|----|--|---|------|---|---------------|-------------|
| 83 | Salmonella enrichment broth (RVS broth) | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 10780 - 1: 2017 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 84 | Sắt (III) amoni sulfat $\text{FeNH}_4(\text{SO}_4)_2 \cdot 12 \text{H}_2\text{O}$ | 1 | Hộp | Khối lượng phân tử: 482.19 g/mol, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | hộp 250 gram | Merck |
| 85 | Selenite enrichment broth acc. To LEIFSON | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 86 | Shigella Broth | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 8131: 2009 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Tây Ban Nha |
| 87 | $\text{SnCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ | 1 | Hộp | Khối lượng phân tử: 225,63g/mol, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | hộp 250 gram | Đức |
| 88 | SS agar | 2 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 89 | Stuart Amies | 4 | Bịch | Dạng ống, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 bịch 20 que | Việt Nam |
| 90 | TCBS agar | 2 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 7905-1: 2008 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 91 | Thạch máu | 4 | Hộp | Dạng đĩa, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | 1 hộp 20 đĩa | Việt Nam |
| 92 | Thioglycollate medium | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng bột, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 4991:2005 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Tây Ban Nha |
| 93 | Tri - Sodium photphat dodecahydrat | 1 | Hộp | Dạng hạt, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích Hạn sử dụng : ≥ 2 năm | hộp 250 gram | Đức |
| 94 | Triple sugar iron agar | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 10780 - 1: 2017 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |

| | | | | | | |
|-----|--|----|------|--|-------------------|----------|
| 95 | Tryptic soy agar | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 6187-1: 2019 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 96 | Tryptic soy broth | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 4830-1:2005. Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 97 | Tryptone Sucrose Tetrazolium Agar Base (TSTA Agar) | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng bột, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 7905-1: 2008 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Ấn Độ |
| 98 | Tryptone water | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 6846: 2007 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 99 | TSC agar | 2 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 6191 - 2: 1996 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 100 | Violet Red Bile Agar (VRBL Agar) | 2 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 6848: 2007 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 101 | VRBG agar | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 5518 - 1,2: 2007 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 102 | Wagatsuma agar base | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 8988: 2012 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Ấn Độ |
| 103 | XLD agar (Xylose lysine deoxycholate agar) | 1 | Hộp | Môi trường tổng hợp, dạng hạt, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh theo TCVN 10780 - 1: 2017 Hạn sử dụng : ≥ 4 năm | 1 hộp 500gram | Đức |
| 104 | Povidine 10% | 60 | Chai | Dạng bào chế: Dung dịch dùng ngoài. Thành phần: Povidone-iodine. Chỉ định: Nhiễm trùng da và mô mềm, Nhiễm khuẩn / Nhiễm trùng, Nhiễm trùng da | chai 500ml | Việt nam |
| II | SINH PHẨM | | | | | |
| 1 | Anti HCV | 16 | Hộp | Độ nhạy $\geq 93.3\%$, độ đặc hiệu 100% | Hộp (30 test/hộp) | Hàn Quốc |

| | | | | | | |
|----|---|----|-----|--|---|--------------|
| 2 | Chủng chuẩn Shigella boydii ATCC 9207 | 1 | Gói | Sử dụng cho mục đích định tính. Chủng có nguồn gốc từ ATCC. Quy cách đóng gói: Mỗi hộp chứa 2 gói. Mỗi gói có chứa một que dạng đông khô . | 1 gói 2 que | Mỹ |
| 3 | Chủng chuẩn Bacillus cereus ATCC 11778 | 1 | Gói | | 1 gói 2 que | Mỹ |
| 4 | Chủng chuẩn Saccharomyces cerevisiae ATCC 9763 | 1 | Gói | | 1 gói 2 que | Mỹ |
| 5 | Chủng chuẩn Salmonella typhi ATCC 14028 | 1 | Gói | | 1 gói 2 que | Mỹ |
| 6 | Chủng chuẩn Bacillus subtilis Subsp. Spizizenii ATCC 6633 | 1 | Gói | | 1 gói 2 que | Mỹ |
| 7 | Chủng chuẩn Clostridium perfringens ATCC 13124 | 1 | Gói | | 1 gói 2 que | Mỹ |
| 8 | Chủng chuẩn Enterococcus faecalis ATCC 29212 | 1 | Gói | | 1 gói 2 que | Mỹ |
| 9 | Chủng chuẩn Staphylococcus epidermidis ATCC 12228 | 1 | Gói | | 1 gói 2 que | Mỹ |
| 10 | Chủng chuẩn Vibrio parahaemolyticus ATCC 17802 | 1 | Gói | | 1 gói 2 que | Mỹ |
| 11 | HBsAb | 24 | Hộp | | Độ nhạy $\geq 98.8\%$. Độ đặc hiệu $\geq 99.4\%$ | Hộp /25 test |
| 12 | HBsAg | 41 | Hộp | Độ nhạy 100%. Độ đặc hiệu 100% | Hộp/30 test | Hàn Quốc |
| 14 | HIV-1/2 | 1 | Hộp | Độ nhạy $> 96\%$, độ đặc hiệu $>98\%$ | Hộp /100 test | Hàn Quốc |
| 15 | Que nước tiểu 10 thông số | 5 | Hộp | xét nghiệm định tính và bán định lượng 10 thông số nước tiểu (GLU/ BIL/ KET/ SG/ BLO/ pH/ PRO/ URO/ NIT/ LEU) trong nước tiểu. Que thử nước tiểu là dạng tấm nhựa mỏng trên bề mặt có các vùng được phủ sẵn thuốc thử riêng biệt | Hộp /100 que | USA |
| 16 | Que nước tiểu 3 thông số | 18 | Hộp | xét nghiệm định tính và bán định lượng Gluco, pH và Protein trong nước tiểu. Que thử nước tiểu là dạng tấm nhựa mỏng trên bề mặt có các vùng được phủ sẵn thuốc thử riêng biệt | Hộp/(100 que | USA |
| 17 | Que thử đường huyết | 28 | Hộp | Độ nhạy $> 94\%$, độ đặc hiệu 99% | Hộp /25 que | USA |
| 18 | Syphilis 3.0 | 6 | Hộp | Độ nhạy $> 99\%$, độ đặc hiệu $> 99\%$ | Hộp /100 test | Korea |

| | | | | | | |
|------------|----------------------------|-----|-----|---|--------------|----------|
| 19 | Test nhanh Methamphetamine | 30 | Hộp | Thành phần: - Test thử - Cốc nghiệm 20 ml - Hướng dẫn sử dụng Tiếng Việt Mẫu phẩm: Nước tiểu Ngưỡng phát hiện: 1000ng/ml Thời gian đọc kết quả: Trong vòng 5 phút | Hộp/ 50 test | |
| 20 | Test nhanh Morphine-Heroin | 120 | Hộp | Thành phần: - Test thử - Cốc nghiệm 20 ml - Hướng dẫn sử dụng Tiếng Việt Mẫu phẩm: Nước tiểu Độ nhạy: $\geq 99.9\%$ Độ đặc hiệu: 99.9% Độ chính xác: $\geq 99.9\%$ Ngưỡng phát hiện: 300ng/ml Thời gian đọc kết quả: Trong vòng 5 phút | Hộp/ 50 test | |
| 21 | Test nhanh Focmol | 2 | Hộp | Được sử dụng kiểm tra nhanh hàm lượng formol trong hải sản sống, thịt cá tươi, bánh phở, bún. Giới hạn phát hiện: 50 ppm. Thời gian phát hiện: 1 – 2 phút. Đóng gói 20 test/hộp. | Hộp/20 test | Đức |
| 22 | Test nhanh Hàn the | 2 | Hộp | Phát hiện nhanh hàn the trong một số mẫu thực phẩm. Giới hạn phát hiện: 50 ppm. Thời gian phát hiện: 3 – 30 phút. Đóng gói 50 test/hộp | Hộp/50 test | Đức |
| III | VẬT TƯ Y TẾ | | | | | |
| 1 | Bao cao su | 67 | Hộp | Là loại bao cao su chuyên dụng dùng cho bảo vệ đầu dò siêu âm. Bao chỉ sử dụng 1 lần và được đóng gói riêng từng chiếc. | Hộp/144 cái | Việt Nam |
| 2 | Băng keo cá nhân | 63 | Hộp | Kích cỡ miếng băng: 2 cm x 7 cm \pm 10% Thành phần: Băng: Vải co giãn; Gạc: phủ lớp polyethylene không gây dính hoặc tương đương Được Bộ Y tế cấp phép lưu hành và còn thời hạn Quy cách: Theo quy cách nhà sản xuất | Hộp | Việt Nam |

| | | | | | | |
|---|--------------------------------|--------|------|--|------|----------|
| 3 | Băng keo lụa | 50 | Cuộn | <p>Kích thước: 1,25cmx5m; trọng lượng 50g; Phần nền bằng vải lụa: Mềm mịn, có độ bền và chắc chắn cao; Lớp keo: Sử dụng keo kẽm oxit không dung môi hoặc tương đương Quy cách: Hộp/cuộn</p> | cuộn | Thái Lan |
| 4 | Băng keo chỉ thị nhiệt sấy khô | 8 | Cuộn | <p>Chỉ thị màu dùng cho tiệt trùng sấy khô Kích thước: 12mm x 55mm</p> | cuộn | Đức |
| 5 | Băng keo chỉ thị nhiệt hấp ướt | 1 | Cuộn | <p>Chỉ thị màu dùng cho tiệt trùng hơi nước Kích thước 12mm x 55m</p> | cuộn | Đức |
| 6 | Băng gạc cuộn | 100 | Cuộn | <p>Sản phẩm được làm từ 100% cotton rất mịn màng, mềm mại, không gây kích ứng da, bảo vệ vết thương. Kích thước : 0,1m x 2m</p> | cuộn | Việt Nam |
| 7 | Bơm kim tiêm 3ml (23G) | 51,100 | cái | <p>I. Các tiêu chuẩn chung Sản phẩm được sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 13485:2016; GMP - FDA và TCVN 5903:1995 Hạn sử dụng: 03 năm kể từ ngày sản xuất II. Tiêu chuẩn về bơm tiêm - Dung tích bơm tiêm: 3ml. - Đảm bảo liên kết giữa đốc kim và thân kim trong điều kiện sử dụng bình thường. - Piston di chuyển dễ dàng trong xilanh. - Khí và dung dịch không lọt qua gioăng ở đầu bịt piston. III. Tiêu chuẩn kỹ thuật về kim tiêm - Thép không gỉ, có đủ độ cứng cơ khí và không bị oxy hóa. - Chắc chắn, không bị bẻ gãy, thân kim không bị tuột khỏi đốc kim. - Cỡ kim 23G, đầu sắc nhọn được cấp phép dùng trong y tế - Độ dài kim, vật liệu kết cấu kim tiêm phù hợp tiêu chuẩn quốc tế: Không bị gãy, không bị uốn trong điều kiện sử dụng bình thường. IV. Tiêu chuẩn kỹ thuật về đóng</p> | cái | Việt Nam |

| | | | | | | |
|---|------------------------|-------|-----|---|------------------|----------|
| | | | | <p>gói</p> <p>- 01 bơm kim tiêm/đơn vị đóng gói, gồm bơm tiêm, kim tiêm, nắp chụp bảo vệ được hàn kín trong một đơn vị đóng gói (túi PE), sau đó sản phẩm được xử lý tiệt trùng bằng khí E.O theo quy trình kín.</p> | | |
| 8 | Bơm kim tiêm 5ml (23G) | 1,100 | cái | <p>I. Các tiêu chuẩn chung</p> <p>Sản phẩm được sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 13485:2016; GMP - FDA và TCVN 5903:1995</p> <p>Hạn sử dụng: 03 năm kể từ ngày sản xuất</p> <p>II. Tiêu chuẩn về bơm tiêm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dung tích bơm tiêm: 5ml. - Đảm bảo liên kết giữa đốc kim và thân kim trong điều kiện sử dụng bình thường. - Piston di chuyển dễ dàng trong xilanh. - Khí và dung dịch không lọt qua gioăng ở đầu bịt piston. <p>III. Tiêu chuẩn kỹ thuật về kim tiêm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thép không gỉ, có đủ độ cứng cơ khí và không bị oxy hóa. - Chắc chắn, không bị bẻ gãy, thân kim không bị tuột khỏi đốc kim. - Đường kính, độ dài kim, vật liệu kết cấu kim tiêm phù hợp tiêu chuẩn quốc tế: Không bị gãy, không bị xoắn trong điều kiện sử dụng bình thường. <p>IV. Tiêu chuẩn kỹ thuật về đóng gói</p> <p>- 01 bơm kim tiêm/đơn vị đóng gói, gồm bơm tiêm, kim tiêm, nắp chụp bảo vệ được hàn kín trong một đơn vị đóng gói (túi PE), sau đó sản phẩm được xử lý tiệt trùng bằng khí E.O theo quy trình kín.</p> | 100 chiếc/hộp | Việt Nam |



| | | | | | |
|---|--------------------|--------|--|-------------------|----|
| 9 | Bơm kim tiêm 0.5ml | 80,000 | <p>I. Các tiêu chuẩn chung Sản phẩm được sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 13485:2016; GMP - FDA và TCVN 5903:1995 Hạn sử dụng: 03 năm kể từ ngày sản xuất</p> <p>II. Tiêu chuẩn về bơm tiêm - Dung tích bơm tiêm: 0,5ml. - Đảm bảo liên kết giữa đốc kim và thân kim trong điều kiện sử dụng bình thường. - Piston di chuyển dễ dàng trong xilanh. - Khí và dung dịch không lọt qua gioăng ở đầu bịt piston.</p> <p>III. Tiêu chuẩn kỹ thuật về kim tiêm - Thép không gỉ, có đủ độ cứng cơ khí và không bị oxy hóa. - Chắc chắn, không bị bẻ gãy, thân kim không bị tuột khỏi đốc kim. - Đường kính, độ dài kim, vật liệu kết cấu kim tiêm phù hợp tiêu chuẩn quốc tế: Không bị gãy, không bị uốn trong điều kiện sử dụng bình thường.</p> <p>IV. Tiêu chuẩn kỹ thuật về đóng gói - 01 bơm kim tiêm/đơn vị đóng gói, gồm bơm tiêm, kim tiêm, nắp chụp bảo vệ được hàn kín trong một đơn vị đóng gói (túi PE), sau đó sản phẩm được xử lý tiệt trùng bằng khí E.O theo quy trình kín.</p> | 100 chiếc/ Hộp | Mỹ |
|---|--------------------|--------|--|-------------------|----|

| | | | | |
|----|---------------|--------|---|---------------|
| 10 | Bơm tiêm 1 ml | 10,000 | <p>cái</p> <p>I. Các tiêu chuẩn chung Sản phẩm được sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 13485:2016; GMP - FDA và TCVN 5903:1995 Hạn sử dụng: 03 năm kể từ ngày sản xuất</p> <p>II. Tiêu chuẩn về bơm tiêm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dung tích bơm tiêm 1ml. - Đảm bảo liên kết giữa đốc kim và thân kim trong điều kiện sử dụng bình thường. - Piston di chuyển dễ dàng trong xilanh. - Khí và dung dịch không lọt qua gioăng ở đầu bịt piston. <p>III. Tiêu chuẩn kỹ thuật về kim tiêm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thép không gỉ, có đủ độ cứng cơ khí và không bị oxy hóa. - Chắc chắn, không bị bẻ gãy, thân kim không bị tuột khỏi đốc kim. - Đường kính, độ dài kim, vật liệu kết cấu kim tiêm phù hợp tiêu chuẩn quốc tế: Không bị gãy, không bị uốn trong điều kiện sử dụng bình thường. <p>IV. Tiêu chuẩn kỹ thuật về đóng gói</p> <ul style="list-style-type: none"> - 01 bơm kim tiêm/đơn vị đóng gói, gồm bơm tiêm, kim tiêm, nắp chụp bảo vệ được hàn kín trong một đơn vị đóng gói (túi PE), sau đó sản phẩm được xử lý tiệt trùng bằng khí E.O theo quy trình kín. | 100 chiếc/hộp |
|----|---------------|--------|---|---------------|

| | | | | | |
|----|---------------------------|-------|--|------------------|----------|
| 11 | Bơm kim tiêm 10ml | 1,000 | <p>cái</p> <p>I. Các tiêu chuẩn chung Sản phẩm được sản xuất đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 13485:2016; GMP - FDA và TCVN 5903:1995 Hạn sử dụng: 03 năm kể từ ngày sản xuất</p> <p>II. Tiêu chuẩn về bơm tiêm - Dung tích bơm tiêm:10ml. - Đảm bảo liên kết giữa đốc kim và thân kim trong điều kiện sử dụng bình thường. - Piston di chuyển dễ dàng trong xilanh. - Khí và dung dịch không lọt qua gioăng ở đầu bịt piston.</p> <p>III. Tiêu chuẩn kỹ thuật về kim tiêm - Thép không gỉ, có đủ độ cứng cơ khí và không bị oxy hóa. - Chắc chắn, không bị bẻ gãy, thân kim không bị tuột khỏi đốc kim. - Đường kính, độ dài kim, vật liệu kết cấu kim tiêm phù hợp tiêu chuẩn quốc tế: Không bị gãy, không bị xoắn trong điều kiện sử dụng bình thường.</p> <p>IV. Tiêu chuẩn kỹ thuật về đóng gói - 01 bơm kim tiêm/đơn vị đóng gói, gồm bơm tiêm, kim tiêm, nắp chụp bảo vệ được hàn kín trong một đơn vị đóng gói (túi PE), sau đó sản phẩm được xử lý tiệt trùng bằng khí E.O theo quy trình kín.</p> | 100 chiếc/hộp | Việt Nam |
| 12 | Bơm hút thai Karmal 1 van | 6 | <p>Bộ</p> <p>Bơm hút thai Karman gồm các bộ phận nhỏ như sau: 1 ống bơm 1 van 60cc; 1 pít tông kín; 1 gioăng cao su hình chữ O; 1 đai hãm cổ bơm giữ cho pít tông không bị tuột khỏi ống bơm; 1 bộ van (gồm 1 van và 1 van lót bằng cao su) có khóa bằng nút bấm có tác dụng giữ hoặc giải phóng áp lực chân không; Ngoài ra trong bộ bơm hút thai còn có 1 lọ dầu silicon có tác dụng bôi trơn dụng cụ; Ống hút có các</p> | Bộ | Đài Loan |


| | | | | | | |
|----|--------------------------------------|-------|-----|--|--------------|----------|
| | | | | kích cỡ: 4, 5, 6, 7, 8mm | | |
| 13 | Bông y tế thấm nước | 83 | Kg | Thành phần: Được làm từ 100% cotton, đạt tiêu chuẩn an toàn cho người sử dụng. Bông có khả năng thấm hút cao và nhanh, mịn màng, mềm mại, không gây kích ứng da | kg | Việt Nam |
| 14 | Bông gòn viên thấm nước | 41 | Kg | Tiệt trùng; 100% bông xơ tự nhiên; Khả năng thấm hút cao và nhanh. Mịn màng, mềm mại, không gây kích ứng da. Kích thước :2cm, 3cm Quy cách đóng gói: 500gram/gói | 0,5kg/ gói | Việt Nam |
| 15 | Bông y tế không thấm nước | 1 | Kg | Được làm từ 100% bông tự nhiên, đã được chải qua để loại bỏ tạp chất. Sản xuất theo tiêu chuẩn Dược Điển Việt Nam. Kết cấu mịn màng và mềm mại. Không thấm nước. | 1kg/gói | Việt Nam |
| 16 | Bông gòn cắt | 5 | Gói | 100% bông xơ tự nhiên; Khả năng thấm hút cao và nhanh. Mịn màng, mềm mại, không gây kích ứng da. Kích thước: 3cm x 3cm | Gói/100gram | Việt Nam |
| 17 | Bóp cao su 1 chấu | 5 | Cái | Thể tích: 30ml Đường kính: 45mm, Chất liệu cao su, có tính đàn hồi tốt, chịu hóa chất ăn mòn | | Đức |
| 18 | Bóp cao su 3 chấu | 10 | Cái | Kích thước: 5-8mm, Hút được ±50ml, Màu sắc: đỏ, Chất liệu cao su tự nhiên kháng hoá chất tương đối tốt. | | Đức |
| 19 | Cây đũa lưỡi | 25 | Hộp | Sản phẩm đã tiệt trùng và chỉ dùng một lần. Chế tạo từ gỗ thông, đạt độ cứng và độ láng đúng tiêu chuẩn Kích thước (mm): 150 x 20 (± 2) x 2 (± 0.2) | Hộp/100 cây | Việt Nam |
| 20 | Cuvet thủy tinh 10mm | 1 | Cái | Chất liệu thủy tinh, dùng cho máy quang phổ, Chiều dài đường truyền quang: 10mm | 1 cái/hộp | Đức |
| 21 | Cuvet thủy tinh 50mm | 1 | Cái | Chất liệu thủy tinh, dùng cho máy quang phổ, Chiều dài đường truyền quang: 50mm | 1 cái/hộp | Đức |
| 22 | Đầu col dùng cho micropipet 0,5-10µl | 1,000 | Cái | Đầu côn trắng có khóa, thể tích 0.5-1-10µL. Chất liệu: Nhựa Polypropylene ; Đã tiệt trùng. | 1000 cái/gói | USA |

| | | | | | | |
|----|-------------------------------|-------|-----|--|---------------|----------|
| 23 | Đầu cone trắng | 2,000 | Cái | Đầu côn trắng có khóa, thể tích 100-1000 μ L. Chất liệu: Nhựa Polypropylene; Chưa tiệt trùng | 1000 cái/bị | USA |
| 24 | Đầu Cone vàng | 4,000 | Cái | Đầu côn vàng có khóa, thể tích 1-200 μ L. Chất liệu: Nhựa Polypropylene ; Chưa tiệt trùng | Túi 1000 cái | USA |
| 25 | Dây garo có khóa | 2 | Cái | Dây co giãn có độ đàn hồi cao, có khóa chốt bằng nhựa chắc chắn | PT medical | Việt nam |
| 26 | Dây thở Oxy | 4 | Cái | Dây thở oxy dùng cho người lớn được sản xuất từ nhựa PVC nguyên sinh dùng trong y tế, Quy cách đóng gói : 1 cái/túi | 1 cái | Việt Nam |
| 27 | Đĩa Petri nhỏ Φ 60mm | 100 | Cái | Thủy tinh chịu nhiệt, trong suốt, chống tràn | | Germ any |
| 28 | Đĩa Petri thấp (100mm x 10mm) | 100 | Cái | Thủy tinh chịu nhiệt, trong suốt, chống tràn | | Germ any |
| 29 | Đồng hồ bấm giây | 1 | Cái | Màn hình hiển thị LCD 50 x 26 mm chữ số to, đếm ngược trong khoảng thời gian 59 phút, 59 giây với bốn nút điều chỉnh | | Đức |
| 30 | Gạc cầu đa nhân | 15 | Gói | Tuyệt trùng; 100% bông xơ tự nhiên; Khả năng thấm hút cao và nhanh. Mịn màng, mềm mại, không gây kích ứng da. | Gói/2 viên | Việt Nam |
| 31 | Gạc tiệt trùng | 20 | Gói | 100% sợi cotton, có khả năng thấm hút cao và nhanh, mịn màng, mềm mại, không gây kích ứng da. Kích thước : 8cm x10cm x12 lớp | Gói/10 miếng | Việt Nam |
| 32 | Găng tay y tế có bột | 545 | Hộp | Chất liệu: cao su tự nhiên. Không tiệt trùng, dày, dai, không rách, có độ nhám Hàm lượng bột : ≤ 10 mg/dm ² Quy cách: 100 chiếc/Hộp . Size S | Hộp/100 chiếc | Việt Nam |
| 33 | Găng tay y tế không bột | 50 | Hộp | Thành phần: 100% cao su tự nhiên. Màu xanh Không tiệt trùng, dày, dai, không rách, có độ nhám Đặc điểm: Không bột, phủ Polymer 02 mặt Quy cách: 100 chiếc/Hộp. Size M,S | Hộp/100 chiếc | Việt Nam |

| | | | | | | |
|----|--------------------------|-------|------|---|---------------|----------|
| 34 | Găng tay y tế không bột | 500 | Hộp | Thành phần: 100% cao su tự nhiên. Không tiết trùng, dày, dai, không rách, có độ nhám Đặc điểm: Không bột, phủ Polymer 02 mặt Quy cách: 100 chiếc/Hộp. Size M,S | 100 chiếc/hộp | Việt Nam |
| 35 | Găng tay vô trùng | 12 | Hộp | Chất liệu: cao su tự nhiên chất lượng cao. Có lớp bột phủ Tiệt trùng bằng khí E.O Đã kiểm tra chỉ tiêu vi sinh trước và sau tiệt trùng Không gây dị ứng, làm giảm các sự dị ứng tiềm năng Kích thước: 6.5, 7.0, 7.5 Quy cách đóng gói: túi/1 đôi. Hộp 50 đôi | Hộp/50 đôi | Việt Nam |
| 36 | Giá ống nghiệm 32 lỗ | 2 | Cái | Giá ống nghiệm inox 201: 32 vị trí, phi 25mm | 1 cái/gói | |
| 37 | Giá tròn để pipet | 2 | Cái | Giá đỡ pipet hình trụ tròn chất liệu bằng nhựa, Số lỗ: 94 lỗ | 1 cái/hộp | |
| 38 | Giấy đo pH | 2 | Hộp | Thang đo pH: 1-14, cuộn dài 5m, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích | Hộp/1 cuộn | Merck |
| 39 | Giấy in nhiệt | 5 | Cuộn | Dùng để in kết quả máy phân tích nước tiêu 10 thông số. Kích thước 57*45 mm | Cuộn | Merck |
| 40 | Giấy lau kính hiển vi | 4 | Hộp | Kích thước 90 x 72 mm, Quy cách: 500 Blatt/ hộp | | Germ any |
| 41 | Giấy lọc size 47 mm | 2 | Hộp | Giấy lọc sợi thủy tinh: khả năng giữ hạt mịn, tốc độ chảy tốt. Size: 47mm, sử dụng trong phòng thí nghiệm phân tích | Hộp/100 tờ | Merck |
| 42 | Giấy vuông E'mos Premium | 1,200 | Túi | Kích thước 33x33cm, Quy cách: 100 tờ/ túi | Túi 100 tờ | Việt Nam |
| 43 | Giấy Y tế | 560 | Kg | Giấy dai, thấm nước tốt, dùng trong siêu âm, phụ khoa... Kích thước (40x50)cm | Kg | Việt Nam |
| 44 | Giấy Y tế | 5 | kg | Giấy dai, thấm nước tốt. Làm giấy thấm lót mặt bàn làm mẫu Kích thước (40x25)cm | Kg | Việt Nam |
| 45 | Hộp inox | 10 | Cái | Hộp có nắp dài 21cm, rộng 17cm, cao 12cm | | |
| 46 | Hộp inox | 5 | Cái | Hộp hình vuông có nắp 21cm, cao 12cm | | |



| | | | | | | |
|----|-------------------------------|-----|-----|---|---------------|----------|
| 47 | Khẩu trang y tế | 942 | Hộp | Có cấu tạo 3 lớp, khả năng bảo vệ chống nhiễm khuẩn đến 99%, thiết kế ôm khít khuôn mặt. Thành phần: 2 lớp vải không dệt, 1 lớp vải vi lọc được làm bằng sợi Polymer. Được Bộ Y tế cấp giấy phép lưu hành và còn thời hạn. Đạt tiêu chuẩn TCVN 13408:2021 Quy cách: 50 cái/Hộp | Hộp/50 cái | Việt Nam |
| 48 | Kim truyền tĩnh mạch | 10 | Cái | Kim cánh bướm sử dụng 1 lần, được khử trùng bằng khí E.O | cái | Việt Nam |
| 49 | Lame kính 7105 | 190 | Hộp | Chất liệu thủy tinh trong, lam kính có cạnh mài mờ .Kích thước: 25.4 x 76.2mm Quy cách: 72 lam/Hộp | Hộp/72 lame | UK |
| 50 | Lame kính 7102 | 15 | Hộp | Chất liệu thủy tinh trong, láng. .Kích thước: 25.4 x 76.2mm Quy cách: 72 lam/Hộp | Hộp/72 lame | UK |
| 51 | Lamen | 40 | Hộp | Sản phẩm được sản xuất bằng thủy tinh mang độ trong suốt cao. Kích thước 22x22 mm | Hộp/100 miếng | Germ any |
| 54 | Micropipet 0,5 - 10 μ l | 1 | Cái | Dải thể tích điều chỉnh : 0.5 - 10 μ l Bước điều chỉnh thể tích : 0.1 μ l | | Đức |
| 55 | Micropipet 10 - 100 μ l | 1 | Cái | Dải thể tích điều chỉnh : 10 - 100 μ l Bước điều chỉnh thể tích : 0.1 μ l | | Đức |
| 56 | Micropipet 100 - 1000 μ l | 1 | Cái | Thang : 100 - 1000 μ l Điều chỉnh từng nấc: 5.0 μ l Độ chính xác : $\pm 0.8\%$ | | Đức |
| 57 | Nhiệt ẩm kế | 1 | Cái | Độ ẩm: + Khoảng đo: 10-99% + Vạch chia: 1% + Độ chính xác : $\pm 5\%$ Nhiệt độ: -10 – 60 $^{\circ}$ C ; $\pm 1^{\circ}$ C | | Đức |
| 58 | Nhiệt kế thủy ngân | 1 | Cái | Vạch thủy ngân màu đỏ hoặc xanh, dài 30cm, Hiệu chuẩn 30 $^{\circ}$ C | | |
| 59 | Nhiệt kế thủy ngân | 1 | Cái | Vạch thủy ngân màu đỏ hoặc xanh, dài 30cm, Hiệu chuẩn 36 $^{\circ}$ C | | |
| 60 | Nhiệt kế thủy ngân | 2 | Cái | Vạch thủy ngân màu đỏ hoặc xanh, dài 30cm, Hiệu chuẩn 37 $^{\circ}$ C | | |

| | | | | | | |
|----|---------------------------|-------|-----|--|---------------|--|
| 61 | Nhiệt kế thủy ngân | 1 | Cái | Vạch thủy ngân màu đỏ hoặc xanh, dài 30cm, Hiệu chuẩn 44 °C | | |
| 62 | Nhiệt kế thủy ngân có vảy | 2 | Cái | Vạch thủy ngân màu đỏ hoặc xanh, dài 30cm, Hiệu chuẩn 121°C | | |
| 63 | Nhiệt kế thủy ngân có vảy | 1 | Cái | Vạch thủy ngân màu đỏ hoặc xanh, dài 50cm, Hiệu chuẩn 170 °C | | |
| 64 | Nhiệt kế thủy ngân có vảy | 1 | Cái | Vạch thủy ngân màu đỏ hoặc xanh dài 30cm, Hiệu chuẩn 50 °C | | |
| 65 | Nhiệt kế điện tử | 2 | Cái | Nhiệt kế hồng ngoại đo trán | | |
| 66 | Ống cryo | 900 | Ống | thể tích 2ml, chịu nhiệt -70oC | | Mỹ |
| 67 | Ống Edta 1ml | 800 | Ống | Thành phần: EDTA K2, nước cất vừa đủ | 100 ống/vi | Việt Nam |
| 68 | Ống Edta 2ml | 600 | Ống | Thành phần: EDTA K2, nước cất vừa đủ | 100 ống/vi | Việt Nam |
| 69 | Ống nước tiểu nắp trắng | 3,000 | Ống | Ống nghiệm màu trắng nhựa PP, có nắp màu trắng | 500 ống/ bịch | Việt Nam |
| 70 | Ống hút số 4 | 50 | Bị | Ống đã tiệt trùng bằng khí E.O Ống hút chỉ dùng 1 lần Không dùng khi túi rách Mỗi túi lớn gồm 10 ống nhỏ, mỗi ống trong 1 túi vô khuẩn Số thông dụng: 4, | Bị/10 ống |  Việt Nam |
| 71 | Ống hút số 5 | 50 | Bị | Ống đã tiệt trùng bằng khí E.O Ống hút chỉ dùng 1 lần Không dùng khi túi rách Mỗi túi lớn gồm 10 ống nhỏ, mỗi ống trong 1 túi vô khuẩn Số thông dụng: 5 | Bị/10 ống | Việt Nam |
| 72 | Ống hút số 6 | 50 | Bị | Ống đã tiệt trùng bằng khí E.O Ống hút chỉ dùng 1 lần Không dùng khi túi rách Mỗi túi lớn gồm 10 ống nhỏ, mỗi ống trong 1 túi vô khuẩn Số thông dụng: 6 | Bị/10 ống | Việt Nam |
| 73 | Phễu lọc thủy tinh | 10 | Cái | Thể tích 250ml Millipore | | Đức |

| | | | | | | |
|----|---|-----|-------|--|-----------------|-----------|
| 74 | Que cấy nhựa vô trùng lớn | 250 | Gói | Que cấy nhựa 10 μ l được dùng trong việc cấy chuyên nuôi cấy vi sinh. Que cấy tiệt trùng thành từng bao 20 cái. Que cấy được thiết kế với phần chia rãnh giúp người sử dụng dễ cầm trong thao tác. Phần đầu nhỏ dần và kèm đầu khuyên cấy hình tròn với kích thước 10 μ l. | 1 gói 20 que | Mỹ |
| 75 | Que cấy nhựa vô trùng nhỏ | 150 | Gói | Que cấy nhựa 1 μ l được dùng trong việc cấy chuyên nuôi cấy vi sinh. Que cấy tiệt trùng thành từng bao 20 cái. Que cấy được thiết kế với phần chia rãnh giúp người sử dụng dễ cầm trong thao tác. Phần đầu nhỏ dần và kèm đầu khuyên cấy hình tròn với kích thước 1 μ l. | 1 gói 20 que | Mỹ |
| 76 | Que cọ lớn | 30 | cây | Cọ rửa chổi rửa ống nghiệm, ống đong dụng cụ thí nghiệm 50cm, đường kính lông bụi hơn khoảng 5cm, lông mềm | | Việt Nam |
| 77 | Que cọ nhỏ | 40 | cây | Cọ rửa chổi rửa ống nghiệm, ống đong dụng cụ thí nghiệm 30cm, đường kính lông nhỏ khoảng 3cm, lông mềm. | | Việt Nam |
| 78 | Que gòn lấy bệnh phẩm nữ trong ống nghiệm | 50 | Gói | Que gòn đã tiệt trùng, thân gỗ trắng dài 17cm, 1 đầu gòn, đựng trong ống nghiệm. | Gói/100 cái | Greet med |
| 79 | Que Spatula | 100 | Hộp | Que gỗ tiệt trùng, được làm bằng gỗ thông, mỗi sản phẩm/ 1 bao bì/ 100 sản phẩm/ hộp | | Việt Nam |
| 80 | Thùng hủy bơm kim tiêm | 430 | Thùng | Nhựa HDPE, có logo theo quy định, có nắp đậy. Dung tích: 6,8 lít | Thùng | Việt Nam |
| 81 | Trợ pipet | 1 | Cái | Sử dụng pipet 1ml, 2ml, 5ml, 10ml | | Mỹ |
| 82 | Túi dập mẫu có màng lọc | 1 | Thùng | Tiệt trùng, thể tích 400ml, 20 gói/thùng | 1 thùng 500 cái | Pháp |



Phụ lục 2: MẪU BÁO GIÁ

Kinh gửi:

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của.... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], chúng tôi.... [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các hóa chất, sinh phẩm, vật tư như sau:

1. Báo giá cho các hàng hóa và dịch vụ liên quan.

| STT | Danh mục thiết bị | Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất | Mã HS | Năm sản xuất | Xuất xứ | Số lượng/khối lượng | Đơn giá (VNĐ) | Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VNĐ) | Thuế lệ phí (nếu có) (VNĐ) | Thành tiền (VNĐ) |
|-----|-------------------|---|-------|--------------|---------|---------------------|---------------|---|----------------------------|------------------|
| | | | | | | | | | | |
| | ... | | | | | | | | | |

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của hàng hóa)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng:..... ngày, kể từ ngày.... tháng.... năm.... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày... tháng... năm... [ghi ngày.... tháng... năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo 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.... năm....

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp
(Ký tên, đóng dấu)