

Số: 1078 /TM-KSBT

Bình Thuận, ngày 01 tháng 8 năm 2024

THƯ MỜI YÊU CẦU BÁO GIÁ (Lần 2)

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: 0252.3834.536

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

4. Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 16h00 ngày 01 tháng 8 năm 2024 đến trước 07h00 ngày 12 tháng 8 năm 2024.

5. Thời hạn có hiệu lực báo giá: Tối thiểu **90** ngày, kể từ ngày báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

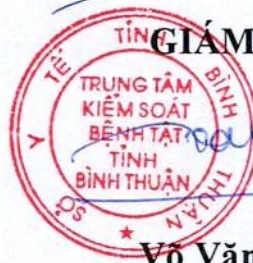
- Danh mục hóa chất, sinh phẩm, vật tư (*Theo Phụ lục 1 đính kèm*)
- Địa điểm cung cấp: tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bình Thuận.
- Các thông tin khác (nếu có): Nhà cung cấp báo giá theo mẫu **Phụ lục 2** **đính kèm**

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.



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: 1078/TM-KSBT ngày 01 tháng 8 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 vỹ, sử dụng trong xét nghiệm vi sinh. Hạn sử dụng : ≥ 2 năm	1 hộp 10 vỹ	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 vỹ, 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	Germany
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	Johnson & Johnson
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 CH3COOH: 1.0g/l 1 L = 0.82 kg) Hạn sử dụng : ≥ 2 năm	Chai 500ml	Germany
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 Enterobacteriaceas 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	Ân 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	Germany
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 ₂ Cr ₂ O 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 ₂ SO 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, tiệt 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 (Mo12O ₄₀)P×H ₂ O: 0.1g/l) Hạn sử dụng : ≥ 2 năm	Chai 500ml	Germany
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 Foocmol	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	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	cuộn	Thái Lan
4	Băng keo chỉ thị nhiệt sấy khô	8	Cuộn	Chỉ thị màu dùng cho tiết trùng sấy khô Kích thước: 12mm x 55mm	cuộn	Đức
5	Băng keo chỉ thị nhiệt hấp ướt	1	Cuộn	Chỉ thị màu dùng cho tiết trùng hơi nước Kích thước 12mm x 55m	cuộn	Đức
6	Băng gạc cuộn	100	Cuộn	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	cuộn	Việt Nam
7	Bơm kim tiêm 3ml (23G)	51,100	cái	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 xoắn trong điều kiện sử dụng bình thường. IV. Tiêu chuẩn kỹ thuật về đóng	cái	Việt Nam

				<p>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. 		
8	Bơm kim tiêm 5ml (23G)	1,100	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</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> <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	Việt Nam

9	Bơm kim tiêm 0.5ml	80,000	<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: 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>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	Mỹ
---	--------------------	--------	--	-------------------	----

10	Bơm tiêm 1 ml	10,000	<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</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	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</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	Bộ	<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 cô 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 trầy		Germany
28	Đĩa Petri thấp (100mm x 10mm)	100	Cái	Thủy tinh chịu nhiệt, trong suốt, chống trầy		Germany
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 tiểu 10 thông số. Kích thước 57*45 mm	Cuộn	
40	Giấy lau kính hiển vi	4	Hộp	Kích thước 90 x 72 mm, Quy cách: 500 Blatt/ hộp		Germany
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	Germany
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	Greetme d
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

Kính 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 hóa chất, vật tư, sinh phẩm dịch vụ liên quan.

STT	Danh mục hóa chất, vật tư, sinh phẩm	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)