

Số: 1181 /KSBT

Thừa Thiên Huế, ngày 08 tháng 9 năm 2023

V/v Báo giá vật tư, hàng hóa, hóa chất và test

Kính gửi: Các đơn vị đủ năng lực.

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thừa Thiên Huế có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu vật tư, hàng hóa, hóa chất và test. Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thừa Thiên Huế kính đề nghị quý công ty, các nhà cung ứng có khả năng thực hiện báo giá với 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 Thừa Thiên Huế

- Địa chỉ: 10-12 Nguyễn Văn Cừ, Phường Vĩnh Ninh, Thành phố Huế, Tỉnh Thừa Thiên Huế.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

- Họ và tên: Vũ Lê Thanh Hà

- Sdt: 0397261020

- Chức vụ: viên chức Phòng KHTC

-Email: vlehab8@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thừa Thiên Huế, 10-12 Nguyễn Văn Cừ, phường Vĩnh Ninh, Thành phố Huế, tỉnh Thừa Thiên Huế (SĐT: 0234.3822466).

Báo giá được niêm phong kỹ và ghi rõ: **“Gói số.....”**.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày 08 tháng 9 năm 2023 đến trước 17 giờ ngày 18 tháng 9 năm 2023.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 18 tháng 9 năm 2023.

6. Các công ty tham gia báo giá có tên trên mạng đấu thầu

II. Nội dung yêu cầu báo giá: Phụ lục: Danh mục mua sắm

Các công ty có thể báo giá 1 hoặc nhiều gói

Trong đó:

- Giá chào phải bao gồm thuế, phí, lệ phí và các chi phí liên quan khác.
- Trong bản chào giá ghi rõ thời gian hiệu lực của báo giá.
- Thời gian giao hàng dự kiến: Dự kiến tháng 10-12/2023

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT-KHTC.

PHÓ GIÁM ĐỐC PHỤ TRÁCH

Nguyễn Lê Tâm

Phụ lục: Danh mục mua sắm

GÓI 1. VẬT TƯ Y TẾ, HÀNG HÓA THÔNG THƯỜNG

TT	Tên vật tư hoặc hoạt chất	ĐVT	Quy cách	Tiêu chuẩn, đặc tính kỹ thuật đưa ra	Số lượng
1	Băng cá nhân	Hộp	Hộp 100 miếng (18 x 65 mm)	Băng cá nhân vải độ dính cao giúp bảo vệ các vết thương Băng: vải cơ giãn Gạc: màu trắng, phủ bởi lớp lưới polyethylene không gây dính được đựng trong từng bao riêng Kích thước: 18 x 65 mm	2
2	Băng keo chỉ thị nhiệt	Cuộn	Hộp 1 cuộn	Thành phần: Cellulose 30 - 40%, Acrylate Copolymer 20 - 30%, Polyisoprene 18 - 28%. Sản phẩm không làm từ mũ cao su/ không chứa chì. Băng keo giấy dạng cuộn mặt dưới có lớp keo dán mặt giấy bên trên có mực in sẽ chuyển màu từ trắng qua đen sau khi qua quá trình xử lý tiệt trùng hơi nước. Sử dụng với nhiệt độ hấp 121oC hoặc 134oC. Kích thước: 24 mm x 55 m. Tuân thủ ISO 11140	2
3	Băng keo lụa	Cuộn	2.5cm x 5m	Băng keo lụa có độ dính cao Kích thước: 2.5cm x 5m	2
4	Bình cầu 250ml	Cái	Cái	Bình cầu đáy bằng 250ml, cổ hẹp Chất liệu: Thủy tinh	2
5	Bình cầu 500ml	Cái	Cái	Bình cầu đáy bằng 500ml, cổ hẹp Chất liệu: Thủy tinh	5
6	Bình còn có vòi xịt sát khuẩn 500ml	Bình	Bình	Bình rộng , có vòi xịt , dung tích 500ml Chất liệu: nhựa	4

7	Bình định mức 100 ml	Cái		<p>Bình định mức thủy tinh không màu loại A, CQ kèm theo</p> <p>Bình định mức isolab được sản xuất từ thủy tinh chất lượng cao borosilicate 3.3 có khả năng chống nhiệt và hóa chất .</p> <ul style="list-style-type: none"> -màu sắc: trắng -dung tích: 100ml -dung sai: 0.100 ml chiều cao: 170mm đường kính cổ trong: 14.50mm 	5
8	Bình tam giác 125 ml	Cái		<p>Bình tam giác thủy tinh cổ hẹp, có giấy CQ kèm theo</p> <ul style="list-style-type: none"> -dung tích: 125ml -chia vạch(ml): 50-125 -ΦxCao : 67 x 114 -độ chia: 25 	5
9	Bình tia nhựa 500ml	Cái		<p>Chất liệu nhựa LDPE cao cấp, mềm, chịu nhiệt tương đối.</p> <ul style="list-style-type: none"> - dung tích: 500ml 	2
10	Bơm tiêm nhựa 5ml	Cái	Hộp 100 cái	<p>Bằng nhựa liền kim 5ml, cỡ kim 23G; 25G</p> <p>Vô trùng, sử dụng 1 lần</p> <p>Sản phẩm đạt tiêu chuẩn GMP-FDA</p> <p>ISO 13485 hoặc ISO 9001</p>	9,200
11	Bông	Kg	Bì 1kg	<p>100% sợi cotton tự nhiên, thấm hút nước nhanh, dùng được trong y tế</p> <p>Chai trung tính Duran bằng thủy tinh chuyên dụng trong thí nghiệm, an toàn và phù hợp chứa lưu trữ mẫu dài hạn, chứa dung dịch và hóa chất.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu: Thủy tinh - Dung tích: 250ml - Sợi DIN: 45 - Đường kính cổ: 70mm - Chiều cao: 143mm - Thang chia vạch dễ đọc và dễ dàng ghi chú trên vùng nhãn rộng bằng men trắng, độ bền cao, chịu nhiệt tốt. - Đồng bộ với chai gồm nắp vặn xanh nhựa PP, và vòng đệm PP giúp không đọng nước khi rót và làm sạch, an toàn trong công việc. - Nhiệt độ tiệt trùng cho nắp và vòng đệm là 140°C. 	89,5

12	Chai Duran 250ml	Cái	<p>Chai trung tinh Duran bằng thủy tinh chuyên dụng trong thí nghiệm, an toàn và phù hợp chứa lưu trữ mẫu dài hạn, chứa dung dịch và hóa chất.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu: Thủy tinh - Dung tích: 250ml - Sợi DIN: 45 - Đường kính cổ: 70mm - Chiều cao: 143mm - Thang chia vạch dễ đọc và dễ dàng ghi chú trên vùng nhãn rộng bằng men trắng, độ bền cao, chịu nhiệt tốt. - Đồng bộ với chai gồm nắp vặn xanh nhựa PP, và vòng đệm PP giúp không đọng nước khi rót và làm sạch, an toàn trong công việc. - Nhiệt độ tiệt trùng cho nắp và vòng đệm là 140°C. 	5
13	Chai Duran 500ml	Cái	<p>Chai trung tinh Duran bằng thủy tinh chuyên dụng trong thí nghiệm, an toàn và phù hợp chứa lưu trữ mẫu dài hạn, chứa dung dịch và hóa chất.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu: Thủy tinh - Dung tích: 500ml - Sợi DIN: 45 - Đường kính cổ: 86mm - Chiều cao: 181mm - Thang chia vạch dễ đọc và dễ dàng ghi chú trên vùng nhãn rộng bằng men trắng, độ bền cao, chịu nhiệt tốt. - Đồng bộ với chai gồm nắp vặn xanh nhựa PP, và vòng đệm PP giúp không đọng nước khi rót và làm sạch, an toàn trong công việc. - Nhiệt độ tiệt trùng cho nắp và vòng đệm là 140°C. 	5
14	Cốc chia vạch 100ml	Cái	<p>Cốc thủy tinh thấp thành, có CQ kèm theo</p> <ul style="list-style-type: none"> -dung tích: 100ml -chia vạch(ml): 20-80 -ΦxCao: 50 x 72 -độ chia: 10 	2

15	Cốc chia vạch 250ml	Cái		Cốc thủy tinh thấp thành, có CQ kèm theo -dung tích: 250ml -chia vạch(ml): 25-200 -ΦxCao : 68 x 90 -độ chia: 25	2
16	Cốc chia vạch 50ml	Cái		Cốc thủy tinh thấp thành, có CQ kèm theo -dung tích: 50ml -chia vạch(ml): 10-40 -ΦxCao : 42 x 56 -độ chia: 10	2
17	Cồn 70 độ	Chai	Chai 500ml	Dung dịch Ethanol 70%, có nguồn gốc xuất xứ Theo Tiêu chuẩn Dược điển Việt Nam Đóng theo chai 500ml	5
18	Cồn 70 độ	Lít	Can 20-30 lít	Dung dịch Ethanol 70%, có nguồn gốc xuất xứ Theo Tiêu chuẩn Dược điển Việt Nam Đóng theo can 20-30 lít	90
19	Cồn 90 độ	Chai	Chai 500ml	Dung dịch Ethanol 90%, có nguồn gốc xuất xứ theo tiêu chuẩn Dược điển Việt Nam, đóng theo chai 500ml	23
20	Đầu col xanh	Cái	Bì 500 cái	Chất liệu: nhựa PP chánh phẩm chất lượng cao không chứa kim loại, màu xanh. Yêu cầu: Đầu col được thiết kế ôm kín đầu cây micropipet, đảm bảo lực hút của cây micropipette, thành trong đầu col không dính nước, đảm bảo dung tích chính xác khi bơm. Phù hợp với các cây pipet trên thị trường. Không DNase và không RNase. Sử dụng trong các phòng lab của bệnh viện, phòng khám đa khoa.	1,500
21	Dầu soi kính hiển vi Limmersion oil	Chai	Chai 500ml	Immersion Oil, đóng theo chai 500ml Là sản phẩm hỗ trợ đặc lực khi quan sát dưới vật kính 100, phù hợp với các loại thấu kính thông dụng trên thị trường hiện nay. Cho góc chiết quan tốt nhất cho hình ảnh rõ nét và chân thật nhất.	1

22	DD rửa tay sát khuẩn	Chai	Chai 500ml	Sử dụng để sát khuẩn tay có rửa lại bằng nước. Thành phần: Chlohexidine Gluconate 2% + Emollient & Moisture (Chất làm mềm và ẩm da)	31
23	DD sát khuẩn tay nhanh	Chai	Chai 500ml	Sử dụng để sát khuẩn tay nhanh không cần rửa lại bằng nước, không cần lau khô. Thành phần: Chlorhexidine Gluconate 0,5% + Ethanol 70% + Emollient & Moisture (Chất làm mềm và ẩm da)	15
24	Đĩa Petri đường kính 55mm	Cái		Làm bằng chất liệu thủy tinh, đường kính 55mm, chiều cao khoảng 15mm	100
25	Đồng Hồ bấm giờ đếm ngược thời gian mini	Cái	60x60mm	Đồng Hồ bấm giờ đếm ngược thời gian mini sử dụng phòng xét nghiệm Số trên màn hình LCD lớn, rõ ràng và dễ đọc. Đếm và đếm ngược chức năng Có thể gấp lại đứng, dễ dàng để đọc hiển thị Chất liệu: nhựa Nền trắng, màu: đen, xanh, hồng, vàng Đường kính đầu chổi: 3cm Kích thước: 78 x 73 x 25MM / 3,07 “x2,87” x0,99 “(xấp xỉ) Màn hình LCD: 63 x 29.5mm / 2.36 “x1.10” Nguồn: pin AAA Đồng hồ đếm ngược có thể được thiết lập đến 24 giờ. Bao gồm chân đế, giá treo và nam châm.	4

26	Đồng hồ bấm giờ mini TS1	Cái		<p>Số trên màn hình LCD lớn, rõ ràng và dễ đọc. Đếm và đếm ngược chức năng Có thể gập lại đứng, dễ dàng để đọc hiển thị Chất liệu: nhựa Nền trắng, màu: đen, xanh, hồng, vàng Đường kính đầu chổi: 3cm Kích thước: 78 x 73 x 25MM / 3,07 “x2,87” x0,99 “(xấp xỉ) Màn hình LCD: 63 x 29.5mm / 2.36 “x1.10” Nguồn: pin AAA Đồng hồ đếm ngược có thể được thiết lập đến 24 giờ. Bao gồm chân đế, giá treo và nam châm.</p>	1
27	Đồng hồ đo Nhiệt độ và độ ẩm - Nhiệt trong phòng (Loại 1)	Cái	125 x 125 x 30 (mm)	<p>-30°C đến 60°C (độ chính xác +/- 1°C) Phạm vi đo độ ẩm 20 đến 100% rh (độ chính xác +/- 5%rh) Chất liệu Nhựa ABS Pin Không dùng pin (hoạt động nhờ nguyên tắc giãn nở của kim loại thiết kế đặc biệt trong máy) Kích thước 125 x 125 x 30 (mm)</p>	2
28	Dung dịch sát khuẩn Betadine 10% ngừa nhiễm khuẩn vết thương chai 30ml	Chai	30ml	<p>Dung dịch sát khuẩn Betadine 10% ngừa nhiễm khuẩn vết thương chai 30ml Hóa Dược. Dùng để sát trùng da, sát trùng vết thương, khử trùng dụng cụ trước khi tiệt trùng. Thành phần: Povidon iod 50g. Chai 30ml có thông tin, nguồn gốc, xuất xứ.</p>	4
29	Gạc y tế tiệt trùng, 5 cm x 6.5 cm x 12 lớp	Gói	5 cm x 6.5 cm x 12 lớp	<p>Gạc y tế tiệt trùng, 5 cm x 6.5 cm x 12 lớp Được làm từ 100% sợi cotton.</p>	4
30	Găng không vô trùng, có bột, các cỡ	Đôi	Hộp 50 đôi	<p>Chất liệu: Cao su tự nhiên hoặc tổng hợp. Màu trắng. Có bột, hàm lượng bột theo chuẩn của tổ chức FDA và UPS. Cổ tay se viên. Thiết kế dùng được cả hai tay. Găng tay tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001</p>	17,550

31	Găng tay hộ lý	Đôi	Túi 1 đôi	<p>Chất liệu: Cao su không quá mỏng, quá dày. Kích thước : Dài gần đến khuỷa tay, phù hợp với hình dáng bàn tay người sử dụng. Yêu cầu: Độ căng giãn, đàn hồi tốt. Bề mặt trơn nhẵn. Công dụng: Dùng đér rửa dụng cụ . Tiêu chuẩn : ISO 13485 hoặc ISO 9001</p>	45
32	Găng tay vô trùng	Đôi	50 đôi/hộp	<p>Chất liệu: Latex - cao su thiên nhiên. Màu trắng. Đã được tiệt trùng, đóng gói riêng từng đôi. Tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001</p>	100
33	Găng vô trùng, CÓ BỘT các cỡ	Đôi	Túi 1 đôi	<p>Chất liệu: Latex - cao su thiên nhiên. Màu trắng. Đã được tiệt trùng, đóng gói riêng từng đôi. Tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001</p>	3,100
34	Giã đờ Pipette dạng thẳng	Cái		<p>Giã đờ Pipette dạng thẳng, dùng để giữ pipette, tránh nhầm lẫn trong quá trình làm việc - Bộ giá được làm bằng nhựa có khả năng kháng hóa chất cao.</p>	1
35	Giá treo Pipette thẳng bằng nhựa dạng tron 44 vị trí	Cái		<p>Giá treo Pipet thẳng bằng nhựa dạng tron 44 vị trí được dùng để đựng ống pipet, giúp bảo quản sắp xếp dụng cụ pipet thí nghiệm gọn gàng Chất liệu: Nhựa ABS -Màu sắc: trắng -Vị trí: 44</p>	1
36	Giấy cân hóa chất (Kích thước: 10×10 cm)	Hộp/500 tờ		<p>cân hóa chất trong phòng thí nghiệm giấy cân mẫu 10 x 10 cm Yêu cầu: Không chứa nito, không cần bất kỳ chất keo hay phụ gia nào. Bề mặt bóng không ảnh hưởng tới mẫu cân cân.</p>	1
37	Giấy đo pH 1-14	Cuộn		<p>Dạng cuộn, có kèm bảng màu để so sánh -kích thước: dài 5m -Khoảng đo pH: 1-14 Dùng đo Ph dung dịch</p>	1

38	Giấy ghi nhãn dán lam kính	Cuộn	Cuộn	Kích thước: A4 210 x 297cm Quy cách : Cuộn Màu sắc: Trắng xọc đỏ Băng Bám Giá Trắng Lớn khả năng bám dính tốt, dẻo dai, không chứa các hóa chất độc hại, an toàn cho sức khỏe người sử dụng. Bề mặt băng dính mịn.	5
39	Giấy in máy sinh hóa	Thùng	Thùng 1400 tờ	Kích thước 210mm x 279mm Giấy in liên tục A4 chia 2 Dùng cho máy sinh hóa Beckman	1
40	Giấy in nước tiểu, công thức máu	Cuộn	Hộp 10 cuộn	Kích thước ngang giấy 57, đường kính 45mm Dùng cho máy xét nghiệm nước tiểu Teco và máy xét nghiệm công thức máu máy Sysmex XP-100	15
41	Hộp Đựng Bông Cồn Inox Size vừa (8*5)	Cái	Size vừa (8*5)	Hộp Đựng Bông Cồn Inox Size vừa (8*5)	4
42	Hộp inox có nắp rời y tế 31x 20 x 5cm	Hộp	31x 20 x 5cm	Hộp inox có nắp rời y tế 31x 20 x 5cm	4
43	Hộp inox đựng Panh kéo 23x11x5cm	Hộp	23x11x5cm	Hộp inox đựng Panh kéo 23x11x5cm	4
44	hộp nhựa 20x20x20 cm có nắp đậy kín	Cái	Cái	Nhựa dày, có nắp, đậy kín	5
45	Kẹp gấp dụng cụ thí nghiệm 3 càng Chiều dài 30cm,	Cái		Kẹp gấp dụng cụ thí nghiệm, chiều dài 30cm, thiết kế 3 càng chắc chắn, được sản xuất từ thép mạ crom chất lượng cao, chống ăn mòn để giữ cốc đốt, bình tam giác. Phần đầu kẹp gấp thí nghiệm được bọc cách điện PVC đảm bảo cách nhiệt.	1
46	Khăn lau Cuvette chuyên dụng	Hộp	Hộp 4 cái	dùng để lau, vệ sinh Cuvette Làm bằng vải không xơ chuyên dụng Sử dụng vải sợi nhỏ HI731318, không làm trầy xước Cuvette	1

47	Khẩu trang y tế màu xanh (4 lớp)	Cái	Hộp 50 cái	<p>Chất liệu: Vải không dệt, dây thun đeo tai mềm mại không đau tai, không dẫn.</p> <p>Kích thước: Khoảng 175 x 95mm</p> <p>Yêu cầu: Khẩu trang kháng khuẩn, 3 lớp, màu xanh dương, có kẹp mũi.</p> <p>Chất liệu cấu tạo: Gồm 4 lớp.</p> <p>Lớp ngoài: Vải không dệt Polypropylen.</p> <p>Lớp vải kháng khuẩn: Vải kháng khuẩn cao cấp, tăng cường ngăn chặn vi khuẩn xâm nhập từ môi trường.</p> <p>Lớp giữa: Vải lọc kháng khuẩn chất lượng cao với chỉ số BFE >99%, PM 2.5</p> <p>Lớp trong: Vải không dệt Polypropylen mềm mại, cao cấp</p> <p>Kích thước: 175 x 95 (mm)</p>	700
48	Kim chích máu	Cái	Hộp 200 cái	Sản xuất từ thép carbon, đầu mũi kim được vát nhọn, bọc giấy riêng lẻ đảm bảo vệ sinh và an toàn cho mỗi lần sử dụng, đóng gói hộp 200 cái	10,000
49	Kim chích máu đầu ngón tay	Cái	Hộp/200 cái	Sản xuất từ thép carbon, đầu mũi kim được vát nhọn, bọc giấy riêng lẻ đảm bảo vệ sinh và an toàn cho mỗi lần sử dụng, đóng gói hộp 200 cái	14,500
50	Kim lấy máu vô trùng	Cái	Hộp/100 cái	<p>Yêu cầu: Đầu kim nhỏ, vô trùng, có nắp tròn, vô trùng. Sử dụng được cho máy Onetouch Ultrasoft, Onetouch Verio. Công dụng: Dùng để lấy máu mao mạch thử đường huyết hoặc các xét nghiệm khác.</p> <p>Tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc ISO 9001, CE.</p>	3,000
51	Lam kính	Hộp	Hộp 72 cái	<p>Chất liệu: Thủy tinh</p> <p>Mặt trơn láng</p> <p>Hình chữ nhật 25,4 x 76,2mm; độ dày: 1,0-1,2mm</p>	186
52	Ly giấy làm nghiệm pháp đường huyết	Cái	1 bì/25 cái	<p>Chất liệu: Giấy cupstock tự nhiên màu trắng, bên trong được phủ PE chống thấm.</p> <p>Kích thước: Miệng ly 8.7cm x đường kính đáy 6cm x cao 11.9 cm.</p> <p>Dung tích: 500 ml</p> <p>Đảm bảo về độ an toàn vệ sinh và thân thiện môi trường.</p>	1,000

53	Mũ trùm y tế	Cái	100 cái/bì	<p>Chất liệu: không dệt PP Tiệt trùng bằng khí O.E. Trọng lượng: 20g/m², 12g/m², 14g/m²,... Size: 20", 21", 22" Loại: đàn hồi Màu sắc: xanh hoặc trắng Đóng gói: 1 cái/gói - 100cái/bì</p>	100
54	Muỗng xúc hoá chất 1 đầu xúc 13cm	Cái		<p>Muỗng xúc này làm bằng chất liệu inox, giảm ăn mòn hóa học khi sử dụng. Kích thước: 13cm Thiết kế với 1 đầu tròn, 1 đầu dẹt thon. Muỗng cứng cáp dày dặn chắc chắn và bền bỉ. Đầu muỗng tròn thiết kế tối ưu trong việc tiếp xúc hóa chất Chất liệu: Inox không gỉ cao cấp</p>	1
55	Muỗng xúc hoá chất 1 đầu xúc 20cm	Cái		<p>Muỗng xúc này làm bằng chất liệu inox, giảm ăn mòn hóa học khi sử dụng. Kích thước: 20 cm Thiết kế với 1 đầu tròn, 1 đầu dẹt thon. Muỗng cứng cáp dày dặn chắc chắn và bền bỉ. Đầu muỗng tròn thiết kế tối ưu trong việc tiếp xúc hóa chất Chất liệu: Inox không gỉ cao cấp</p>	1
56	Muỗng xúc hoá chất 1 đầu xúc 26cm	Cái		<p>KíMuỗng xúc này làm bằng chất liệu inox, giảm ăn mòn hóa học khi sử dụng kích thước: 26cm Thiết kế với 1 đầu tròn, 1 đầu dẹt thon. Muỗng cứng cáp dày dặn chắc chắn và bền bỉ. Đầu muỗng tròn thiết kế tối ưu trong việc tiếp xúc hóa chất Chất liệu: Inox không gỉ cao cấp</p>	1
57	Nhiệt kế điện tử	Cái		<p>Tầm đo: -20oC – +1,000oC. Độ chính xác: ±3%. Chức năng giữ giá trị đo (Hold): Có. Chức năng tự động tắt: Có. Hiển thị trạng thái pin: Có. Kích thước: 117 x 65 x 24mm. Trọng lượng: 160g. Nguồn điện: Pin nút. Có giấy chứng nhận CO,CQ</p>	1

58	Nước cất 2 lần	Lít	Can	Nước cất 2 lần, mới cất, có giấy chứng nhận chất lượng Sử dụng trong phòng thí nghiệm Nước đảm bảo được chưng cất 2 lần Tiêu chuẩn: TCVN 4581-89 Hoặc Tiêu chuẩn nước tinh khiết trong Dược điển 4. Có thông tin, nguồn gốc, xuất xứ.	240
59	Nước cất có can	Lít	Can 10 Lít	Sử dụng trong phòng thí nghiệm Nước đảm bảo được chưng cất 2 lần. Tiêu chuẩn: TCVN 4581-89 hoặc Tiêu chuẩn nước tinh khiết trong Dược điển 4. Có thông tin, nguồn gốc, xuất xứ	800
60	Ống bóp cao su đuôi chuột loại 60ml	Cái		Thể tích: 60ml Chất liệu: cao su, có tính đàn hồi tốt, chịu hóa chất ăn mòn Công dụng: Dùng bơm hút cho các pipet, ống hút, dùng cho phòng thí nghiệm, dùng xịt bụi máy tính	3
61	Ống đong 100ml	Cái		Ống đong loại A, có độ chính xác cao, CQ kèm theo -Đế thủy tinh vạch xanh -Thể tích: 100ml -Sai số: ± 0.500 ml -Độ chia: ± 1.000 ml -Chiều cao: 260mm	4
62	Ống đong 25ml	Cái		Ống đong loại A, có độ chính xác cao, CQ kèm theo -Đế thủy tinh vạch xanh -Thể tích: 25ml -Sai số: ± 0.250 ml -Độ chia: ± 0.500 ml -Chiều cao: 170mm	1
63	Ống đong 50ml	Cái		Ống đong loại A, có độ chính xác cao, CQ kèm theo -Đế thủy tinh vạch xanh -Thể tích: 50ml -Sai số: ± 0.500 ml -Độ chia: ± 1.000 ml -Chiều cao: 200mm	2

64	Ống mao dẫn để lấy Máu	Ống	Bì /25 ống	Ống mao dẫn để lấy máu 20uL Chất liệu: Polypropylene	14,000
65	Ống nghiệm có chất chống đông EDTA có nắp 5ml	Ống	Hộp 100 ống	Chất liệu: Nhựa Ống 5ml có nhãn, nắp cao su bọc nhựa xanh dương Kích thước: 12x75mm Dùng để xét nghiệm huyết học Hóa chất bên trong ống là Ethylenediaminetetra Acid - chất kháng đông với nồng độ đúng tiêu chuẩn để giữ các tế bào trong máu nhất là tiểu cầu luôn ở trạng thái tách rời tối đa từ 6 - 8 giờ. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001	5,400
66	Ống nghiệm có chất chống đông Heparin, Lithium có nắp 5ml	Ống	Hộp 100 ống	Chất liệu: Nhựa Ống 5ml có nhãn, nắp cao su bọc nhựa màu xám Kích thước: 12x75mm Dùng để xét nghiệm sinh hóa Hóa chất bên trong ống được phun hóa chất chống đông Heparin Lithium dưới dạng sương bám đều bên thành trong của ống nghiệm ở một nồng độ tiêu chuẩn đủ để chống đông cho máu trong khoảng từ 6 - 8 giờ ở điều kiện nhiệt độ phòng. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001	1,200
67	Ống nghiệm nhựa, nắp đỏ, vụn ngoài, không có chất chống đông	Ống	Bì 500 ống	Chất liệu: Ống nghiệm nhựa PP Mô tả: nhựa PP trắng đục, nắp đỏ, vụn ngoài, không nhãn 5ml Tiêu chuẩn: ISO 13485	5,000
68	Panh không máu trắng kích thước 16 - 18 cm	Cái	16 - 18 cm	Panh không máu trắng kích thước 16 - 18 cm Chất liệu: Thép không gỉ, an toàn Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485:2005	10

69	Phễu thủy tinh đường kính 80mm	Cái		Phễu thủy tinh 80mm Duran. Chất liệu: thủy tinh soda-lime. Đặc biệt thích hợp khi sử dụng với các dung dịch có nhiệt độ cao hay tính ăn mòn cao. Dùng để gạn và lọc các chất	2
70	Pipet thẳng chia vạch cuối 1 ml	Cái		Pipettes loại A , có độ chính xác cao, CQ kèm theo Pipet thẳng chia vạch 1ml. Chất liệu: Thủy tinh soda-lime. Thang chia vạch rõ ràng, dễ đọc, độ chính xác cao. Dùng khi lấy mẫu, đo chính xác đến vạch cuối cùng.	2
71	Pipet thẳng chia vạch cuối 10 ml	Cái		Pipettes loại A , có độ chính xác cao, CQ kèm theo Pipet thẳng chia vạch 10ml. Chất liệu: Thủy tinh soda-lime. Thang chia vạch rõ ràng, dễ đọc, độ chính xác cao. Dùng khi lấy mẫu, đo chính xác đến vạch cuối cùng.	6
72	Pipet thẳng chia vạch cuối 2 ml	Cái		Pipettes loại A , có độ chính xác cao, CQ kèm theo Pipet thẳng chia vạch 2ml. Chất liệu: Thủy tinh soda-lime. Thang chia vạch rõ ràng, dễ đọc, độ chính xác cao. Dùng khi lấy mẫu, đo chính xác đến vạch cuối cùng.	3
73	Pipet thẳng chia vạch cuối 25ml	Cái		Pipettes loại A , có độ chính xác cao, CQ kèm theo Pipet thẳng chia vạch 25ml. Chất liệu: Thủy tinh soda-lime. Thang chia vạch rõ ràng, dễ đọc, độ chính xác cao. Dùng khi lấy mẫu, đo chính xác đến vạch cuối cùng.	2

74	Pipet thẳng chia vạch cuối 5 ml	Cái		Pipettes loại A , có độ chính xác cao, CQ kèm theo Pipet thẳng chia vạch 5ml. Chất liệu: Thủy tinh soda-lime. Thang chia vạch rõ ràng, dễ đọc, độ chính xác cao. Dùng khi lấy mẫu, đo chính xác đến vạch cuối cùng.	3
75	Povidin 10%	Chai	Chai 500ml	Hóa Dược. Dùng để sát trùng da, sát trùng vết thương, khử trùng dụng cụ trước khi tiết trùng. Thành phần: Povidon iod 50g. Chai 500ml có thông tin, nguồn gốc, xuất xứ.	62
76	Que gòn	Que	1 bì/100 que	Chất liệu: que nhựa 1 đầu tròn kích thước: dài khoảng 17-20cm công dụng: sử dụng để lấy mẫu trong xét nghiệm	100
77	Que lấy mẫu bệnh phẩm làm phiên đồ âm đạo	Que	Que	Chất liệu: Gỗ thông đã trích nhựa. Kích thước: 180 x 18 x 2 mm Công dụng: Que lấy mẫu bệnh phẩm dùng để lấy tế bào và niêm dịch cổ tử cung, phát hiện sớm ung thư cổ tử cung nhanh và chính xác. Không làm tổn thương cổ tử cung của bệnh nhân. Tiêu chuẩn ISO 9001:2008	3,200
78	Trang phục PCD cấp II	Bộ	50 bộ/thùng	Chất liệu: Vải không dệt PPE Bao gồm: Áo, quần, mũ, bọc giày may liền nhau, găng tay, khẩu trang, kính mắt Có giấy tờ đạt chuẩn của BHYT Trọng lượng: 0,3 Kg	100

79	Gói đồ dề sạch	Gói	<p>Theo Quyết định số 3755/QĐ-BYT, ngày 21 tháng 6 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Y tế, Tất cả các hạng mục được khử trùng trước khi đóng gói chi tiết như sau:</p> <p>Kẹp rôn nhựa kích thước 4,5cm - 5,5 cm, Găng tay cao su y tế, Lưỡi dao mổ dùng để cắt rôn (1 cái / gói), Tấm nylon mềm kích thước 55cm x 70cm, Xà phòng rửa tay 15 gram, Bông thấm nước y tế 5 gram, Tạp dề bảo vệ, Tờ hướng dẫn sử dụng có hình vẽ minh họa các bước in 4 màu trên giấy khổ A4</p>	1,200
	<i>Tổng cộng 79 danh mục</i>			

GÓI 2. VẬT TƯ CÓ YÊU CẦU ĐẶC BIỆT VỀ BAO BÌ

TT	Tên vật tư hoặc hoạt chất / Hàng hoá	ĐVT	Quy cách	Tiêu chuẩn, đặc tính kỹ thuật đưa ra	Số lượng
1	Bao cao su	Cái	Túi 1 cái	<p>Kích thước: Chiều dài: Không nhỏ hơn 170mm Chiều rộng: 49mm + 2mm hoặc 52 mm + 2mm Độ dày: 0.065mm + 0.015mm Yêu cầu: Màu sắc và độ trong: trong mờ và không màu Được bôi trơn với dung dịch silicone có độ nhớt 200CS - 350 CS Tổng trọng lượng bôi trơn và bột hương liệu là 550mg + 150mg Mỗi bao cao su được bao gói trong một bao riêng lẻ bằng foil nhôm, được in dòng chữ: "Hàng cấp miễn phí, không được bán" Bao cao su có hạn sử dụng 05 năm kể từ ngày sản xuất và ngày sản xuất của bao cao su không được quá 02 năm so với thời điểm giao hàng. Tiêu chuẩn: 4074:2002 và WHO 2003 hoặc tiêu chuẩn tương đương</p>	50,000
2	Chất bôi trơn	Gói		<p>Chất liệu: Gel gốc nước Dung tích: 1 gói chứa 5g hoặc 5ml chất bôi trơn Yêu cầu: Không dính, không độc hại, không gây dị ứng. Tan trong nước và có thể rửa sạch bằng nước. Không màu, không mùi, sử dụng được với bao cao su. Dùng được cho nam giới. Được đóng trong một bao riêng lẻ bằng foil nhôm, được in dòng chữ: "Hàng cấp miễn phí, không được bán" Dầu bôi trơn có hạn dùng 36 tháng và hạn dùng còn lại tối thiểu >24 tháng tại thời điểm giao hàng. Tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc ISO 9001 hoặc tương đương</p>	5,300
	<i>Tổng cộng 02 danh mục</i>				

GÓI 3. VẬT TƯ TIÊM CHỦNG MỞ RỘNG

TT	Tên vật tư hoặc hoạt chất	ĐVT	Quy cách	Tiêu chuẩn, đặc tính kỹ thuật đưa ra	Số lượng
1	Bơm kim tiêm 0,1ml	Cái	Hộp/100 cái	Bơm kim tiêm nhựa tự khóa loại 0,1ml kèm kim 27 x G3/8' Vô trùng, sử dụng 1 lần Sản phẩm đạt tiêu chuẩn GMP-FDA ISO 13485 hoặc ISO 9001 Hạn sử dụng: từ 5-7 năm	20,000
2	Bơm kim tiêm 0,5ml	Cái	Hộp/100 cái	Bơm kim tiêm nhựa tự khoá loại 0,5 ml kèm kim 25G1'' Vô trùng, sử dụng 1 lần Sản phẩm đạt tiêu chuẩn GMP-FDA ISO 13485 hoặc ISO 9001 Hạn sử dụng: từ 5-7 năm	99,706
3	Bơm kim tiêm 5ml	Cái	Hộp/100 cái	Bơm kim tiêm nhựa dùng một lần loại 5ml kèm kim 22G1½'' Vô trùng, sử dụng 1 lần Sản phẩm đạt tiêu chuẩn GMP-FDA ISO 13485 hoặc ISO 9001 Hạn sử dụng: từ 5-7 năm	3,000
4	Hộp an toàn	Cái	Cái	Hộp an toàn 5 lít. Thể tích 5 lít, màu vàng, được tráng PE cả mặt trong và mặt ngoài, phân loại A trang thiết bị Y tế Hộp đựng bơm kim tiêm sau sử dụng	5,000
<i>Tổng cộng có 04 danh mục</i>					

GÓI 4. CÂN, THUỐC ĐO DINH DƯỠNG

TT	Tên hàng hoá	ĐVT	Quy cách	Tiêu chuẩn, đặc tính kỹ thuật đưa ra	Số lượng
1	Cân đồng hồ 30 kg	Bộ	Bộ 1 cái	<p>Phạm vi đo: 1-30Kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - Giá trị độ chia: 100h; - Cấp chính xác: IIII; - Sai số tối đa: $\pm 150g$; - Sai số tối thiểu: $\pm 50g$; - Đường kính mặt số: 9inches; - Vỏ sắt sơn tĩnh điện; - Đĩa sắt phẳng vuông (250x250x2)mm sơn tĩnh điện gập 4 cạnh xung quanh; - Mặt kính nhựa PC trong suốt; - Mặt số nhựa ABC; in lụa, đường kính ngoài $\varnothing 216mm$, chiều cao $h=16,5mm$ độ dày nhựa $e = 2mm$; - Vòng chia kín; - Cân có thiết kế thêm lưỡng kim bù trừ nhiệt độ - $10^{\circ}C \geq 40^{\circ}C$ 	282
2	Thuốc đo 2 mảnh	Bộ	Bộ 1 cái	<p>Thuốc đo chiều cao 1m2 (Kích thước 61 x 30 x 5 (cm)) gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thân thước: kích thước 30 x 120 x 0,9 (cm) + Thân thước chia làm 2 phần, mỗi phần 60cm x 2; + Thân thước gập mở bằng kê định vị chuyên dụng; + Chất liệu bằng gỗ MDF, phủ PP; + In kỹ thuật số trên PP, cân bóng. - Chân thước: gập mở và gắn liền với thân thước, kích thước 30 x 24 x 1,5 (cm) - Chặn thước: gắn liền thước (gập, mở được), kích thước 30 x (12+12) x 0,9 (cm) <p>Đóng gói khi đi chuyển có trọng lượng 4,5kg</p>	282
	<i>Tổng cộng 02 danh mục</i>				

GÓI 5. HỆ THỐNG LỌC VI SINH

TT	Tên vật tư hoặc hoạt chất	ĐVT	Quy cách	Tiêu chuẩn, đặc tính kỹ thuật đưa ra	Số lượng
1	Bộ lọc chân không	Bộ	Cốc + Kẹp	<p>Chất liệu: Polyethersulfone</p> <p>Phễu lọc vi sinh có phủ lớp Copolymer và nắp TPE tương tự như phễu thủy tinh. Phễu lọc phù hợp với màng lọc có đường kính 47mm.</p> <p>Thể tích phễu: 300ml</p> <p>Dùng cho màng lọc: 47mm</p> <p>Hấp tiệt trùng</p> <p>Kèm kẹp cố định</p> <p>Đồng bộ với hệ thống chung.</p>	10
2	Chân đế 3 chỗ	Cái	Cái	<p>Chất liệu: Inox 304</p> <p>Gắn được 3 phễu, van đóng mở cho từng phễu</p> <p>Đồng bộ với hệ thống chung.</p>	1
3	Ống silicon	Cái	Cái	<p>Chất liệu: Silicon</p> <p>Chịu lực hút chân không 2m/sợi</p> <p>Đồng bộ với hệ thống chung.</p>	2
4	Bình chứa	Cái	Cái	<p>Chất liệu: Thủy tinh trung tính, chịu áp lực chân không</p> <p>Thể tích: 2 lít</p> <p>Nắp (Rocker)</p>	1
5	Màng lọc 0,2µm	Hộp	Hộp 100 tấm	<p>Chất liệu: mix cellulose ester</p> <p>Đường kính 47mm, 0,2µm</p> <p>Màng lọc màu trắng, tiệt trùng từng tấm.</p>	7
6	Màng lọc 0,45µm	Hộp	Hộp 100 tấm	<p>Chất liệu: mix cellulose ester</p> <p>Đường kính 47mm, 0,45µm</p> <p>Màng lọc màu trắng, tiệt trùng từng tấm.</p>	14
	<i>Tổng cộng 06 danh mục</i>				

GÓI 6. TEST

TT	Tên vật tư hoặc hoạt chất / Hàng hoá	ĐVT	Quy cách	Tiêu chuẩn, đặc tính kỹ thuật đưa ra	Số lượng
1	Test đường huyết mao mạch	Cái		<ul style="list-style-type: none"> - Đo bằng phương pháp: kỹ thuật hóa điện cực được thiết kế đặc biệt với 2 điện cực đo glucose kết hợp với 1 điện cực tham chiếu để quét mẫu đo 2 lần, loại bỏ các yếu tố gây nhiễu thông thường (27 chất thông thường). - Sử dụng men (enzyme): Glucose oxidase rất đặc hiệu với glucose (chỉ phản ứng với glucose) cho kết quả chính xác vì không bị ảnh hưởng bởi các loại đường như maltose, galactose có trong máu. - Độ chính xác cao đạt tiêu chuẩn ISO 15197:2013. - Mã hóa tự động nhận que không cần hiệu chỉnh hay cài đặt. - Que thử tự thấm hút nhanh, dễ dàng thấm đủ lượng máu. - Loại mẫu máu: mao mạch. - Thời gian đo: 5 giây, mẫu lấy máu: 1µL. - Phạm vi đo lường Glucose: 20 - 600 mg/dL (1,1 - 33,3 mmol/L) - Khoảng Hematocrit: 30 - 55% - Sử dụng cho máy đo Onetouch Verio Pro+ 	3.000
2	Test HBsAg	test	Hộp 30 test	Phát hiện định tính kháng nguyên HBsAg trong mẫu huyết thanh, huyết tương người. Độ tương quan: 100 % Độ đặc hiệu tương quan 100%, Giới hạn phát hiện 1 Mg/ ml	4.200
3	Test HIV Giang mai	test	Hộp 25 test	<p>Test thử HIV/Syphilis Duo xét nghiệm định tính, nhanh chóng để phát hiện kháng thể đối với tất cả các isotype (IgG, IgM, IgA) đặc hiệu với HIV-1 bao gồm subtype-O, HIV-2 và Giang mai (<i>Treponema pallidum</i>) trong huyết thanh người, huyết tương hoặc máu toàn phần. gồm 1 thành màng được gắn trước với kháng nguyên bất giữ tái tổ hợp HIV-1 (gp41), kháng nguyên bất giữ tái tổ hợp HIV-2 (gp36) và kháng nguyên tái tổ hợp HIV type phụ - trên vùng vạch thử 1 và kháng nguyên tái tổ hợp 17KDa, trên vùng vạch thử 2 tương ứng</p> <p>bao gồm: 1 Que thử, 1 Pipet 1 Kim chích máu đầu ngón tay, 1 Bông gòn sát khuẩn và 1 Lọ đựng dung dịch đệm.</p>	4.200

4	Test nhanh SD Bioline HIV/Syphilis Duo	Test	Hộp 25 test	Phát hiện đồng thời kháng thể (IgG, IgM và IgA) kháng HIV-1/2 và/hoặc Treponema Pallidum (TP) trong mẫu huyết thanh, huyết tương và máu toàn phần. Độ nhạy HIV: 100%. Độ đặc hiệu HIV: 96,6%. Độ nhạy Syphilis: 99,1%. Độ đặc hiệu của Syphilis: 99,5%. Nằm trong danh sách của WHO-PQ và USAID. Mẫu mỡ máu, ly giải máu, máu chứa nồng độ bilirubin cao không ảnh hưởng đến kết quả. Không có phản ứng chéo với các mẫu ly giải máu, mẫu rối loạn đông máu, mẫu chứa yếu tố dạng thấp, mẫu chứa kháng thể kháng HCV, dương tính với Malaria Pf, Malaria Pv, Leprosy, mẫu phụ nữ mang thai. Hạn dùng 24 tháng kể từ ngày sản xuất.	6.000
5	Test ma túy 4 thông số	Test	Hộp 25 Test	Que thử ma túy tổng hợp 4 thông số phát hiện chính xác cùng lúc nhiều nhóm ma túy : ma túy đá, cần sa (cỏ, tài mà), thuốc lắc, Ketamine, thuốc phiện, Heroin, Morphine và một số loại khác có trong thuốc chữa bệnh. Chân số 1: MET - Methamphetamin (Ma túy đá) Chân số 2: THC (Cà.n s.a - Tài mà) Chân số 3: MDMA (Nhóm thuốc lắc....) Chân số 4: MOP - Chất ma túy dạng thuốc phiện (Heroin, Morphine)	200
6	Test ma túy một thông số	Test	Hộp 50 Test	Test phát hiện được nhóm ma túy có gốc thuốc phiện (Heroin, Morphin)	500
7	Test nhanh NS1	test	Hộp 25 test	Phát hiện kháng nguyên NS1 trong huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần của người. Phức hợp vàng: Keo vàng -pool NS1 kháng dengue đơn dòng chuột ($0,0623 \pm 0,0200 \mu\text{g}$), Keo vàng - IgY gà ($0,050 \pm 0,015 \mu\text{g}$). Vạch thử: Hỗn hợp kháng thể đơn dòng chuột kháng Dengue NS1 Ab ($0,64 \pm 0,20 \mu\text{g}$). Vạch chứng: Kháng thể đơn dòng chuột kháng gà IgY ($0,64 \pm 0,20 \mu\text{g}$). Độ nhạy 92,4% (khoảng tin cậy 95%: 86,1 - 95,9%) và độ đặc hiệu 98,4% (khoảng tin cậy 95%: 95,5 - 99,5%) so với RT-PCR. Thể tích mẫu sử dụng: khoảng 100 μl . Các chất chống đông bao gồm herapin, EDTA và citrat không ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm.	240

8	Test sàng lọc HIV (Determin)	Test	Gói /100 test	<p>- Sinh phẩm nằm trong khuyến cáo phương cách xét nghiệm chẩn đoán HIV quốc gia của Viện vệ sinh dịch tễ Trung Ương</p> <p>- Độ nhạy 100% ,</p> <p>- Độ đặc hiệu $\geq 99,75\%$, Cho kết quả nhanh trong vòng 15 phút, Độ ổn định của kết quả xét nghiệm tới 60 phút ,không cần sử dụng thêm bất kỳ dung dịch dịch đệm(chase) cho mẫu máu huyết thanh, huyết tương , Nhà máy sản xuất đạt tiêu chuẩn châu Âu EN ISO 13485. Sản xuất tại nước thuộc G7.</p> <p>- Hàm lượng chính: Antibody, anti HIV-1, Antibody, Anti HIV-2, Antigen (pGO9-CKS/XL-1) HIV-1 Group O, Antigen,(pGO11-CKS/XL-1) HIV-1 Group O, Antigen,(PjC100)HIV-2, Antigen,(pOM10/PV361) HIV-1, Antigen, (pTB319/XL-1)HIV-1, HIV-1 Peptide Antigen, HIV-2 peptide Antigen.</p>	100
9	Test SD Bioline HIV 1/2 3.0	Test	100 test/hộp	<p>Test thử nhanh với nguyên lý miễn dịch sắc ký</p> <p>Độ nhạy: $\geq 99\%$</p> <p>Độ đặc hiệu: $\geq 98\%$</p> <p>Sử dụng test được trên huyết tương, huyết thanh, máu toàn phần</p> <p>Thời gian đọc kết quả: ≤ 30 phút</p> <p>Phát hiện kháng thể kháng HIV 1 và HIV 2</p> <p>Hạn sử dụng ít nhất 18 tháng kể từ ngày giao hàng</p> <p>Sinh phẩm thuộc nhóm sinh phẩm mà Viện vệ sinh dịch tễ Trung ương khuyến cáo tại Công văn 212/VVSDTTW-HIV về việc khuyến cáo phương cách xét nghiệm chẩn đoán HIV quốc gia năm 2015</p> <p>Sinh phẩm thuộc danh mục sinh phẩm chẩn đoán HIV Bộ Y tế cấp phép và còn hiệu lực</p> <p>Hàng hóa được bảo quản ở nhiệt độ từ 2-300C</p> <p>Các túi chứa sinh phẩm không thủng, rách</p>	1.400
10	Test nước tiểu 10 thông số	Test	Hộp/ 100 test	<p>Test dùng phân tích bán định lượng các thành phần Glucose, Bilirubin, Ketone, Specific Gravity, Blood, pH, Protein, Urobilinogen, Nitrite, Leukocytes and Ascorbic Acid in urine Sử dụng được cho máy Teco</p>	300

11	Test nước tiểu 10 thông số	Test	Hộp 100 que	"Test dùng phân tích bán định lượng các thành phần Glucose, Bilirubin, Ketone, Specific Gravity, Blood, pH, Protein, Urobilinogen, Nitrite, Leukocytes and Ascorbic Acid in urine" Sử dụng được máy Erba	30.000
	<i>Tổng cộng 11 danh mục</i>				

GÓI 7. HÓA CHẤT PHUN TÂM

TT	Tên vật tư hoặc hoạt chất / Hàng hoá	ĐVT	Quy cách	Tiêu chuẩn, đặc tính kỹ thuật đưa ra	Số lượng
1	Hóa chất diệt muỗi PERMETHRIN 50EC	Lít	Chai 01 lít	Gốc Permetherin 50EC, đóng theo chai 1000ml	800
2	Hóa chất tẩm Fendona 10SC	Lít	Chai nhựa 1 lít	Dạng huyền phù đậm đặc chứa hoạt chất Alpha ypermethrin với kích thước cực nhỏ, không màu, không mùi, không để lại vệt trên bề mặt sau khi phun, đóng theo chai 1000ml.	7
	<i>Tổng cộng 02 danh mục</i>				

GÓI 8. HÓA CHẤT MÁY SINH HÓA, HÓA CHẤT CÔNG THỨC MÁU

TT	Tên vật tư hoặc hoạt chất / Hàng hoá	ĐVT	Quy cách	Tiêu chuẩn, đặc tính kỹ thuật đưa ra	Số lượng
1	Bộ chuẩn hóa chất công thức máu	Bộ	Bộ 3 lọ 1,5ml/lọ	Công dụng: Chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học Bảo quản: từ 2 - 8 độ C Sau khi mở nắp ổn định trong vòng 7 ngày Thành phần: chứa tế bào hồng cầu, Bạch cầu, tiểu cầu và chất ổn định Sử dụng được cho máy Sysmex XP-100	1
2	Bộ Hóa chất chuẩn các xét nghiệm thường quy máy sinh hoá	Lọ	Lọ 1x5ml	Control Serum 1 Sử dụng được cho máy Beckman Counter AU400	1
3	Bộ Hóa chất chuẩn các xét nghiệm thường quy máy sinh hoá	Lọ	Lọ 1x5ml	Control Serum 2 Sử dụng được cho máy Beckman Counter AU400	1
4	Bộ Hóa chất chuẩn các xét nghiệm thường quy máy sinh hoá	Lọ	Lọ 1x5ml	System Calibrator Sử dụng được cho máy Beckman Counter AU400	1
5	Bộ hóa chất xét nghiệm công thức máu Sử dụng cho máy Sysmex XP100	Can	Can 20 lít	Cellpack (PK-30L) Công dụng: Dung dịch dùng để pha loãng sử dụng cho máy huyết học Thành phần: Sodium Chlorride, Boric Acid, Sodium Tetraborate , EDTA-2K Sử dụng được cho máy huyết học Sysmex XP-100	4

6	Bộ hóa chất xét nghiệm công thức máu Sử dụng cho máy Sysmex XP100	Chai	Chai 500ml	Stromatolyser-WH (SWH-200A) Công dụng: dung dịch ly giải hồng cầu, giúp đếm chính xác số lượng bạch cầu Bảo quản: 2 - 35 độ C Sau khi mở nắp ổn định trong vòng 90 ngày Thành phần: Organic quaternary ammonium salt 8,5g/L và sodium chloride 0.6g/L Sử dụng được cho máy Sysmex XP-100 Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: không Mùi: nhẹ Tính tan: tan trong nước Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích dương	5
7	Bộ hóa chất xét nghiệm công thức máu Sử dụng cho máy Sysmex XP100	Lọ	Lọ 50ml	Cellclean (CL-50) Công dụng: Dung dịch kiềm mạnh dùng để rửa hệ thống máy huyết học. Bảo quản ở 1 - 30 độ C, nơi tối, tránh ánh sáng mặt trời trực tiếp Sau khi mở nắp ổn định trong vòng 60 ngày Thành phần: Sodium hypochlorite 5% Sử dụng được cho máy Sysmex XP-100	4
8	Hóa chất xét nghiệm Cholesterol tự động (Máy Beckman coulter au400)	Hộp	Hộp 4x45ml	Cholesterol Sử dụng được cho máy Beckman Counter AU400	1
9	Hóa chất xét nghiệm Creatinin tự động (Máy Beckman coulter au400)	Hộp	Hộp 4x51ml+4x51 ml	Creatinine Sử dụng được cho máy Beckman Counter AU400	2
10	Hóa chất xét nghiệm Glucose tự động(Máy Beckman coulter au400)	Hộp	Hộp 4x53ml+4x27 ml	Glucose Sử dụng được cho máy Beckman Counter AU400	1

11	Hóa chất xét nghiệm SGOT tự động (Máy Beckman coulter au400)	Hộp	Hộp 4x25ml+4x25 ml	AST Sử dụng được cho máy Beackman Counrter AU400	1
12	Hóa chất xét nghiệm SGPT tự động (Máy Beckman coulter au400)	Hộp	Hộp 4x50ml+4x25 ml	ALT Sử dụng được cho máy Beackman Counrter AU400	1
13	Wash Solution (Máy Beckman coulter au400)	Can	Can 5 lít	Dung dịch rửa hệ thống máy sinh hóa Sử dụng được cho máy Beackman Counrter AU400	1
	<i>Tổng cộng 13 danh mục</i>				

GÓI 9. HOÁ CHẤT CÁC LOẠI

TT	Tên vật tư hoặc hoạt chất / Hàng hoá	ĐVT	Quy cách	Tiêu chuẩn, đặc tính kỹ thuật đưa ra	Số lượng
1	Acetamide broth	Chai	Chai 500g	- Dung dịch A Potassium di-hydrogenphosphate (KH ₂ PO ₄): 1g Magnesium sulfate (anhydrous) (MgSO ₄) 0,2g Acetamide: 2g Sodium chloride (NaCl): 0,2g Nước cất : 900ml - Dung dịch B Sodium molybdate (Na ₂ MoO ₄ .2H ₂ O): 0,5g Iron sulfate heptahydrate (FeSO ₄ .7H ₂ O): 0,05g Nước: 100ml Có giấy chứng nhận COA	1
2	Antiserum Salmonella H	Bộ	Lọ 2 ml	Kháng nguyên Salmonella H của các chủng Salmonella bằng xét nghiệm ngưng kết lam Có giấy chứng nhận COA.	1
3	Antiserum Salmonella O	Bộ	Lọ 2 ml	Kháng nguyên Salmonella O của các chủng Salmonella bằng xét nghiệm ngưng kết lam Có giấy chứng nhận COA.	1
4	Antiserum V.cholerae Inaba	Bộ	50 test/ kit	Kháng huyết thanh chẩn đoán vi khuẩn V.cholerae Inaba Có giấy chứng nhận COA.	1
5	Antiserum V.cholerae Ogawa	Bộ	50 test/ kit	Kháng huyết thanh chẩn đoán vi khuẩn V.cholerae Ogawa Có giấy chứng nhận COA.	1
6	Antiserum V.cholerae Ogawa, Inaba, O139	Bộ	50 test/ kit	Kháng huyết thanh chẩn đoán vi khuẩn V.cholerae Ogawa, Inaba, O139 Có giấy chứng nhận COA.	1
7	Argent nitrate 0,1N	Ống	Ống	Ống chuẩn 0,1N Có giấy chứng nhận COA	2
8	Axit Oxalic 0,1N	Ống	500g/c	Dung dịch axit oxalic cho 1000 ml, nồng độ (C ₂ H ₂ O ₄) = 0,05 mol / l (0,1 N) Có giấy chứng nhận COA	1

9	Bactident oxidase	Hộp	Hộp 50 test	Thuốc thử Oxidase có thành phần là các enzyme xúc tác dùng trong các phản ứng oxy hóa-khử Tetramethyl-p-phenylenediamine dihydrochloride: 0,1g Nước: 10ml Có giấy chứng nhận COA	1
10	Baird parker agar base	Chai	Chai 500g	Tryptone: 10.0 g Beef extract: 5.0 g Yeast extract: 1.0 g Glycine: 12.0 g Sodium pyruvate: 10.0 g Lithium chloride: 5.0 g Agar: 20.0 g Có giấy chứng nhận COA	1
11	Bộ nhuộm gram	Bộ	Bộ 4 chai x 250 ml/chai	Bộ nhuộm Gram dùng để thực hiện xét nghiệm nhuộm soi thành phần là Crystan violet chai 250 ml, Lugol chai 250 ml, Safranin 250 ml, Decolor 250 ml. -Bảo quản nhiệt độ từ 15-25 °C Có giấy chứng nhận COA.	1
12	CaCO ₃	Chai	50g/c	Calcium carbonate 99.95 Suprapur Merck,, là muối vô cơ, dạng rắn,, có độ tinh khiết cao được sử dụng rộng rãi trong các phép phân tích, thử nghiệm. - Trạng thái: rắn - Màu sắc: màu xám nhạt - Mùi: không mùi đặc trưng - Khối lượng phân tử: 100,09 g / mol - Nhiệt độ nóng chảy: 825 °C . Có giấy chứng nhận COA	1
13	Chai tách chiết dung dịch đệm 5ml	chai		Chai nhựa 5ml dùng đựng dd đệm dùng nhỏ giọt	800
14	Cloramin B	kg	"Túi 1kg hoặc Thùng 25kg"	"Hàm lượng Clo hoạt tính : 25-27%, Hàm lượng NaOH dư tối đa: 0.8%, Hàm lượng Pb tối đa 0.02%, Hàm lượng As tối đa 0.001 mg/l"	95
15	Coagula plasma rabbit	Hộp	6 chai x 3ml	Huyết tương thỏ đông khô Bảo quản ở nhiệt độ từ +2°C đến +8°C; dùng để xác định tính gây bệnh Staphylococci. Có giấy chứng nhận COA	1

16	Coliform agar for microbiology Chromocult agar	Chai	Chai 500g	Môi trường dùng để định lượng và phân biệt E. coli với coliform trong mẫu nước. Hóa chất được sử dụng trong xét nghiệm vi sinh nước, dùng cho E.Coli Coliform Có giấy chứng nhận COA	1
17	Chủng E.Coli	Lọ	1 lọ 2 que	Chủng vi sinh có số đời cấy chuyển số 3 (F3) * FDA listed, dấu CE và IVD cho vật tư y tế Tên chủng: Escherichia coli derived from ATCC® 25922™* Có giấy chứng nhận COA	1
18	Dầu soi kính hiển vi Limmersionoil	Lít	Chai 500ml	Immersion Oil, đóng theo chai 500ml	1
19	Dung dịch Acid Acetic 3%	Chai	Chai 500ml	axit axetic CH ₃ COOH là chất lỏng không màu, có vị chua và tan hoàn toàn trong nước. Khối lượng riêng: 1.049 g/cm ³ (l), 1.266 g/cm ³ (s).Dùng trong sản phụ khoa bôi trực tiếp hoặc pha loãng để vệ sinh.Tiêu chuẩn ISO 13485	12
20	Dung dịch Lugol 3%	Chai	Chai 500ml	Dùng trong sản phụ khoa .Tiêu chuẩn ISO 13485	31
21	Diethy ether	Lít	Chai 1 lít	Công thức hóa học là (C ₂ H ₅) ₂ O Khối lượng phân tử: 74.12 g/mol Trạng thái: dạng lỏng Bảo quản: nhiệt độ +15°C đến +25°C. Ứng dụng: dùng để thí nghiệm Tiêu chuẩn: ACS,ISO,Reag. Ph Eur	1
22	DPD Free Chlorine Reagent for 5ml	Gói	Gói	Dùng xác định clorin tự do theo phương pháp DPD Sử dụng với các test kit kiểm tra bằng mắt của Hach Thang đo: đến 3.5 mg/L Gói gồm 100 test thực hiện cho 100 test xét nghiệm. Có giấy chứng nhận COA	1
23	Dung dịch bảo quản điện cực HI70300L	Chai		Dung dịch bảo quản điện cực. Có giấy chứng nhận COA	1
24	Dung dịch chuẩn máy đo độ đục 0,1NTU	Chai	1 chai		1

25	Dung dịch chuẩn máy đo độ đục 20 NTU	Chai	1 chai	Bộ gồm 4 chai dung dịch chuẩn có Code: 194150 Có giấy chứng nhận COA	
26	Dung dịch chuẩn máy đo độ đục 200 NTU	Chai	1 chai		
27	Dung dịch chuẩn máy đo độ đục 800 NTU	Chai	1 chai		
28	Dung dịch chuẩn máy đo độ đục 5NTU	Chai		Chuẩn độ đục Có giấy chứng nhận COA	1
29	Dung dịch chuẩn pH=10, HI5010	Chai	500ml/chai	Dung dịch hiệu chuẩn pH=10, chất lượng cao, dùng trong phòng thí nghiệm. Có giấy chứng nhận COA	1
30	Dung dịch chuẩn pH=4 HI5004	Chai	500ml/chai	Dung dịch hiệu chuẩn pH=4, chất lượng cao, dùng trong phòng thí nghiệm. Có giấy chứng nhận COA	1
31	Dung dịch chuẩn pH=7, HI5007	Chai	500ml/chai	Dung dịch hiệu chuẩn pH=7, chất lượng cao, dùng trong phòng thí nghiệm. Có giấy chứng nhận COA	1
32	Dung dịch phụ để xét nghiệm nhanh I-ốt trong muối ăn	Lọ		Dung tích mỗi lọ 10ml. Công ty TNHH SELA – Hà Nội	10
33	Đường Glucose monohydrate	Kg		Thành phần: Glucose monohydrate 500g Công thức hóa học: C ₆ H ₁₂ O ₆ .H ₂ O. Tên gọi khác: D-glucose, monohydrate; dextrosol; dextrose powder. Mô tả: Dạng bột màu trắng, tạo ngọt. Công dụng: Dùng để làm nghiệm pháp đường huyết. Tiêu chuẩn: TCCS	75
34	E. Coli antisera polyvalent I	Bộ	Lọ 2 ml	Kháng huyết thanh xác định vi khuẩn E.Coli nhóm I Có giấy chứng nhận COA.	1
35	E. Coli antisera polyvalent II	Bộ	Lọ 2 ml	Kháng huyết thanh xác định vi khuẩn E.Coli nhóm II Có giấy chứng nhận COA.	1
36	E. Coli antisera polyvalent III	Bộ	Lọ 2 ml	Kháng huyết thanh xác định vi khuẩn E.Coli nhóm III Có giấy chứng nhận COA.	1

37	E. Coli antisera polyvalent IV	Bộ	Lọ 2 ml	Kháng huyết thanh xác định vi khuẩn E.Coli nhóm IV Có giấy chứng nhận COA.	1
38	Egg yolk tellurite Emulsion	Chai	Chai 50ml	Egg yolk: 30ml Sterile saline: 64ml Sterile: 3.5% Potassium tellurite solution: 6ml Final pH (at 25°C): 7.6±0.2 Có giấy chứng nhận COA	1
39	Eriochrome T đen (EBT), CAS 1787-61-7	Chai	25g/c	Eriochrome T đen (ETOO). Có giấy chứng nhận COA	1
40	Giêm sa	Lít	chai 1 lít	Thuốc nhuộm Giêm sa bột tinh khiết, nước cất, dung dịch điều chỉnh PH..., đóng theo chai 500ml	1
41	Glycerol	Chai	Chai 500g	Điểm nóng chảy 17,8 độ C Công thức: C ₃ H ₈ O ₃ Mật độ: 1,26g/cm ³ Khối lượng phân tử: 92,09382 g/mol Điểm sôi: 290 độ C ID IUPAC: propane-1,2,3-triol Phân loại: Polyol Có giấy chứng nhận COA	1
42	HCl đậm đặc	Chai	500ml/c	HCl 95-97%, ISO Có giấy chứng nhận COA	1
43	HNO ₃ đậm đặc	Chai	500ml/c	- Trạng thái: Lỏng - Màu sắc: Không màu, mùi gậy nhưc - Khối lượng mol: 63.1 g/mol - Nhiệt độ sôi: 122 ° C (1013 hPa) - Điểm nóng chảy: -41 °C - Áp suất hơi: 9,4 hPa (20 ° C) - Khối lượng riêng: 1,41 g/cm ³ ở 20 °C - Tính tan trong nước: 41,8 g/l ở 20 °C - pH: <1 (H ₂ O, 20 ° C) Có giấy chứng nhận COA	2

44	Kalicromat (K ₂ CrO ₄)	Chai	250g/c	K ₂ CrO ₄ P.a tinh khiết. Lọ 500g. Nồng độ >= 99,9% Có giấy chứng nhận COA	1
45	KIA agar (1.03913.0500)	chai	500g/ chai	Môi trường phân lập dùng để xác định nhóm vi khuẩn đường ruột Enterobacteria. - Thành phần: Peptone from casein 15.0; pepton from meat 0.5; Yeast Extract 3.0; Meat Extract 3.0; Sodium Chloride 5.0; Lactose 10.0; Glucose 1.0; D(+)glucose 1.0; Ammonium iron(III) Citrate 0.5; Sodium Thiosulphate 0.5; Phenol Red 0.024; Agar agar 12.0. Có giấy chứng nhận COA.	1
46	King AgarB	Chai	500g/ chai	Peptone: 20g Glycerol: 10ml Di-potassium hydrogen phosphate (K ₂ HPO ₄): 1,5g Magnesium sulfate heptahydrate (MgSO ₄ .7H ₂ O): 1,5g Agar: 15g Nước cất: 1000ml	1
47	Kit thử muối I-ốt trong muối	Lọ		Dung tích mỗi lọ 10ml. Công ty TNHH SELA – Hà Nội	100
48	MacCONKEY agar (1.05465.0500)	chai	500g/ chai	Môi trường phân lập dùng để xác định nhóm vi khuẩn đường ruột Enterobacteria. - Thành phần: Peptone from gelatin 17.0; Peptone from casein 1.5; Pepton Sodium 5.0; lactose 10.0; Bile salt mixture 1.5; Neutralred 0.03; Crystal_violet 0.001; Agar-agar 13.5 Có giấy chứng nhận COA.	1
49	Methyl đỏ	Chai	25g/c	Hóa chất dùng trong phân tích hóa học tại phòng thí nghiệm. - Khối lượng mol: 269.31 g/mol - Hình thể: rắn, màu tím đỏ - Điểm nóng chảy: 178 - 182°C - Mật độ lớn: 300 - 500 kg/m ³ - Có giấy chứng nhận COA	1
50	Muối Đinatri magie EDTA, CAS 14402-88-1	Chai	100g/c	Là hợp chất hóa học có công thức phân tử C ₁₀ H ₁₂ N ₂ O ₈ Na ₂ Mg. Hóa chất được sử dụng trong tổng hợp, phân tích hóa học tại phòng thí nghiệm. Có giấy chứng nhận COA	1

51	NaHCO ₃	Chai	500g/c	<p>Là chất bột màu trắng, không mùi. Được sử dụng để làm thuốc thử trong phân tích.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Màu sắc: màu trắng - Độ pH: 8,6 ở 50 g/l, 20 °C - Điểm nóng chảy: 270 °C - Khối lượng riêng: 2,22 g/cm³ - Tính tan trong nước: 96 g/l ở 20 °C - Bảo quản ở nhiệt độ 5°C đến +30°C. <p>Có giấy chứng nhận COA</p>	1
52	NaOH tinh thể	Chai	500g/c	<p>Sodium Hydroxide là một hợp chất vô cơ của natri, khi hòa tan trong nước tạo thành dung dịch Bazơ mạnh.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tỷ trọng: 2.13 g / cm³ (20 °C) - Nhiệt độ nóng chảy: 318 °C - Bảo quản ở nhiệt độ + 2 °C đến + 30 °C <p>Có giấy chứng nhận COA</p>	1
53	Natri clorua (NaCl) tinh thể	Chai	1kg/c	<p>Natri clorua, là một loại muối ăn, muối, muối mỏ, hay halua với công thức hóa học NaCl.</p> <p>Khối lượng phân tử: 58.44 g / mol Mã HS: 2501 00 99 Điểm sôi: 1461 °C (1013 hPa) Tỷ trọng: 2.17 g / cm³ (20 °C) Giá trị pH: 7 (H₂O) Áp suất hơi: 1.3 hPa (865 °C) Độ nóng chảy: 801 °C Mật độ khối: 1140 kg / m³ Độ hòa tan: 358 g / l Bảo quản: Bảo quản ở nhiệt độ + 2 °C đến + 30 °C</p> <p>Có giấy chứng nhận COA</p>	1
54	NH ₄ Cl	Chai	500g/c	<p>Hóa chất dùng trong phòng thí nghiệm.</p> <p>Tiêu chuẩn ISO 13485. Có giấy chứng nhận COA</p>	2
55	NH ₄ OH 25%	Chai	500ml/c	<p>ISO, Ammonia solution 25%.</p> <p>Có giấy chứng nhận COA</p>	2
56	Nutrient Agar 1054500500			<p>Peptone 5g, Meat extract 1g, Yeast extract 2g, Sodium chloride 5g, Agar 15g,</p> <p>Có giấy chứng nhận COA</p>	1

57	Peptone	chai	500g/ chai	<p>Môi trường để nuôi cấy vi sinh vật không khó tính và thử nghiệm indole</p> <ul style="list-style-type: none"> - Giá trị pH (5%; nước) 5.0 – 6.0 Tổng nitơ (N) (Kjeldahl) 13,8 – 15,8% Nitơ amin (N) 4,7 – 6,7% Tro sunfat (800 ° C) 5,0% Mất khi sấy (105 ° C) 6,5% <p>- Môi trường tổng hợp dạng bột màu vàng nhạt đến nâu nhạt đặc trưng</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mật độ lớn 490 kg / m³ - Độ hòa tan 800 g / l - Bảo quản: 10-25°C <p>Có giấy chứng nhận COA.</p>	1
58	Potassium permanganate 0,1N	Óng	1L/c	<p>Óng chuẩn 0.1 N</p> <p>Có giấy chứng nhận COA</p>	1
59	Pseudomonas CFC/CN agar 1076200500	Chai	Chai 500g	<p>Gelatin peptone: 16g</p> <p>Casein hydrolysate: 10g</p> <p>Potassium sulfate (anhydrous) (K₂SO₄): 10g</p> <p>Magnesium chloride (anhydrous) (MgCl₂): 1,4g</p> <p>Glycerol: 10ml</p> <p>Agar: 11g – 18g</p> <p>Nước.</p> <p>Có giấy chứng nhận COA</p>	1
60	Pseudomonas CN selective supplement	Hộp	Chai 10 x 5ml	<p>Hexadecyltrimethyl ammonium bromide (cetrimide): 0,2g</p> <p>Nalidixic acid: 0,015g</p> <p>Có giấy chứng nhận COA</p>	1
61	RaPid anti 1/2 3.0	Test	Hộp 40/test	<p>Phát hiện HIV 1 & 2 trong huyết thanh hoặc huyết tương người bao gồm nhóm 'O'</p> <p>100% độ nhạy, độ đặc hiệu 100%</p> <p>Panel Confirmation: 100%</p> <p>Kết quả trong 1 phút</p> <p>Nghiên cứu lâm sàng đạt tiêu chuẩn WHO, Geneva</p> <p>Chứng chỉ chất lượng : GMP/ISO13485</p>	100

62	Selenite cystine broth (1.07709.0500)	Chai	Chai 500g	Môi trường tăng sinh dùng để xác định nhóm vi khuẩn đường ruột Enterobacteria Thành phần: Peptone from casein 5.0; L(-)Cytine 0.01; Lactose 4.0; Phosphate buffer 10.0; Sodium hydrogen selenite 4.0 Có giấy chứng nhận COA.	1
63	Shigella As dysenteriae poly A (Type 1 to type 7)	Lọ	Lọ 2 ml	Kháng huyết thanh xác định vi khuẩn Shigella poly A (Type 1 to type 7) Có giấy chứng nhận COA.	1
64	Shigella As dysenteriae poly A1 (Type 8 to type 12)	Lọ	Lọ 2 ml	Kháng huyết thanh xác định vi khuẩn Shigella poly A1 (Type 8 to type 12) Có giấy chứng nhận COA Có giấy chứng nhận COA.	1
65	Shigella As flexneri poly B (type 1 to type 6)	Lọ	Lọ 2 ml	Kháng huyết thanh xác định vi khuẩn Shigella poly B (type I to type VI and group 3,4,6,7,8 295088) Có giấy chứng nhận COA.	1
66	Simmons citrate agar (1.02501.0500)	chai	500g/ chai	Môi trường phân lập dùng để xác định nhóm vi khuẩn đường ruột Enterobacteria. - Thành phần: Ammonium dihydrogen phosphate 1.0; di-Potassium hydrogen phosphate 1.0; Sodium chloride 5.0; sodium citrate 2.0; magnesium sulfate 0.2; Bromothymol blue 0.08; Agar - agar 13.0 Có giấy chứng nhận COA.	1
67	SS agar (1.07667.0500)	Chai	Chai 500g	Môi trường chọn lọc để phân lập Salmonella spp. và Shigella spp. - Thành phần (g/l): Peptone 10.0; Ox bile, dried 8,5; Lactose 10,0; Sodium Tiosulfate 8,5; Sodium Citrate 10,0; Ammonium iron (III) Citrate 1,0; Brilliant Green 0.0003; Neutral Red 0.025; Agar agar 12,0. - Môi trường tổng hợp dạng bột mịn, đồng nhất, màu hồng nhạt. - Bảo quản: 10-25°C. - Đóng gói: 500g/hộp. - Tiêu chuẩn chất lượng Châu Âu/G7: ISO,CE. Có giấy chứng nhận COA.	1
68	Sulfuric acid đậm đặc	Chai	500ml/c	H ₂ SO ₄ 95-97%, ISO Có giấy chứng nhận COA	2
69	Titriplex III 0,1N	Ống	Ống	Dung dịch chuẩn xác định độ cứng trong nước Có giấy chứng nhận COA	2

70	Thuốc thử Nessler reagent 1090110500	chai	500g/chai	Mercuric chloride (HgCl ₂)10g, Potassium iodide (KI) 7g, Sodium hydroxide (NaOH) 16gNước chính đến 100ml Có giấy chứng nhận COA	1
71	Trietanolamin, cas 102-71-6	Chai	500ml/c	Khối lượng mol 149.19 g/mol Trạng thái Lỏng Khối lượng riêng : 1.12 g/cm ³ (20 °C) Nhiệt độ nóng chảy: 21 °C Nhiệt độ sôi: 360 °C (1013 hPa). Có giấy chứng nhận COA	2
72	Urea Indol Broth	Chai	Chai 500g	L-Tryptophan 3.000 g/L Potassium dihydrogen phosphate 1.000g/L Dipotassium hydrogen phosphate 1.000g/L Sodium chloride 5.000g/L Urea 20.000g/L Phenol red 0.024g/L pH: 6,7-7,1 Có giấy chứng nhận COA.	1
73	Hóa chất rửa phim (Bộ hiện hình + Hãm hình)	Can	Can 5 lít	Fixer Auto, thích hợp với nhiều loại phim khác nhau trên thị trường. Thích hợp với chu trình rửa phim chuẩn (90s). Đóng gói thành từng phần riêng biệt, dễ sử dụng, đóng gói kín, không rò rỉ khi di chuyển. Không có hiện tượng đóng cục, đổi màu.	2
<i>Tổng cộng 73 danh mục</i>					

GÓI 10. QUE CÂY TRÁNH THAI NGUỒN VIỆN PHÍ

TT	Tên vật tư hoặc hoạt chất / Hàng hoá	ĐVT	Quy cách	Tiêu chuẩn, đặc tính kỹ thuật đưa ra	Số lượng
1	Que cây Implan non NXT	Cái	Hộp 1 que cây	<p>Que cây làm bằng nhựa chứa Etonogestrel 68mg, là loại que tránh thai 1 que, có tác dụng ngừa thai 3 năm</p> <p>Que dài 4cm, rộng 2mm, được cấy vào mắt trong cánh tay</p> <p>Sau khi được đưa vào cơ thể, que cây sẽ phóng thích dần dần lượng hormone dạng progesterone, có tác dụng ngăn cản quá trình rụng trứng, ra tác dụng ngừa thai kéo dài.</p> <p>Que cây có tác dụng ngừa thai > 99%</p>	200
	<i>Tổng cộng 01 danh mục</i>				