

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 08 tháng 6 năm 2021

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Hiện tại, Trung tâm Kiểm chuẩn Xét nghiệm Thành phố đang thực hiện kế hoạch mua sắm hóa chất, vật tư phục vụ hoạt động Trung tâm đợt 2 năm 2021

Trung tâm Kiểm chuẩn Xét nghiệm Thành phố kính mời các đơn vị quan tâm, có đủ năng lực, kinh nghiệm và có khả năng cung cấp hóa chất, vật tư phục vụ hoạt động Trung tâm đợt 2 năm 2021, vui lòng gửi báo giá về Trung tâm Kiểm chuẩn Xét nghiệm Thành phố với các nội dung sau:

1. Danh mục hàng hóa:

Stt	Tên hóa chất, vật tư	Quy cách	ĐVT	Dự trù	Ghi chú
I/	MÁU VÀ CHẾ PHẨM MÁU				
1	Máu dê	Lít	Lít	1	Giao theo đợt
2	Máu heo	Lít	Lít	1	Giao theo đợt
II/	DUNG MÔI, HÓA CHẤT, THUỐC THỬ				
1	1-Naphthol	Chai/100g	Chai	1	Dạng thuốc thử, độ tinh sạch $\geq 99\%$
2	ABX Minidil LMG	Bình/10L	Bình	1	Giao theo đợt, dùng cho máy ABX Micros 60
3	ABX Minotrol 16	Bộ/3x(3x2mL)	Bộ	1	Giao theo đợt. Bao gồm 3 nồng độ thấp, trung bình và cao. Dùng cho máy ABX Micros 60
4	Acetic acid	Chai/1L	Chai	1	Dạng thuốc thử, độ tinh sạch $\geq 99\%$
5	ALT (GPT)	Lọ/1KU	Lọ	1	Dạng đông khô, có kèm theo dung dịch hoàn nguyên
6	ALT/GPT 500	R1:4x50mL; R2:1x50mL/Bộ	Hộp	2	Dùng cho máy bán tự động Minitecno
7	Amikacin (30 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
8	Ammonium hydroxide	Chai/1L	Chai	1	Hóa chất nhuộm mẫu tiêu bản
9	Amoxicillin (2 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
10	Amoxicillin/clavulanate (20/10 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa

Stt	Tên hóa chất, vật tư	Quy cách	ĐVT	Dự trữ	Ghi chú
11	Ampicillin (10 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
12	Ampicillin (E-test)	Hộp/10test	Hộp	1	Que giấy tẩm kháng sinh theo nồng độ, nồng độ: 0.016-256 ug/ml
13	Ampicillin/sulbactam (10/10 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
14	Anti A	Lọ/10mL	Lọ	2	Sử dụng kháng thể đơn dòng
15	Anti AB	Lọ/10mL	Lọ	2	Sử dụng kháng thể đơn dòng
16	Anti B	Lọ/10mL	Lọ	2	Sử dụng kháng thể đơn dòng
17	Anti D (IgG)	Lọ/10mL	Lọ	2	Sử dụng kháng thể đơn dòng, IgG
18	Anti D (IgM)	Lọ/10mL	Lọ	2	Sử dụng kháng thể đơn dòng, IgM/IgG
19	Anti human globulin (AHG)	Lọ/10mL	Lọ	2	Hỗn hợp của rabbit anti human IgG và murine monoclonal anti human C3d, dung dịch thuốc thử màu xanh
20	AST (GOT)	Lọ/2KU	Lọ	1	Dạng đông khô, có kèm theo dung dịch hoàn nguyên
21	AST/GOT 500	R1:4x50mL; R2:1x50mL/Bộ	Hộp	2	Dùng cho máy bán tự động Minitecno
22	Aztreonam (30 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
23	Bacitracin disks (Taxo A)	Hộp/100đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh
24	Bilirubin standard	Lọ/500mg	Lọ	1	Chất chuẩn, có thể lưu trữ ở nhiệt độ $\geq -20^{\circ}\text{C}$
25	BioVue ABO-Rh/Reverse grouping cassette	Hộp/100test	Hộp	2	Giao theo đợt, Sử dụng định nhóm máu ABO-Rh bằng máy Ortho-Clinical Diagnostics
26	BioVue AHG polyspecific cassette	Hộp/100test	Hộp	2	Giao theo đợt, Sử dụng xác định kháng thể bất thường bằng máy Ortho-Clinical Diagnostics
27	Bộ nhuộm gram	Bộ/5x125mL	Bộ	4	Gồm 3 chai thuốc nhuộm và 2 chai dung dịch rửa
28	Bộ nhuộm kháng acid	Bộ/3x125mL	Bộ	1	Gồm 2 chai thuốc nhuộm và 1 chai dung dịch rửa
29	Calcium chloride dihydrate	Chai/500g	Chai	1	Reagent A.C.S. Độ tinh khiết $\geq 99\%$
30	Cefazolin (30 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa

Stt	Tên hóa chất, vật tư	Quy cách	ĐVT	Dự trữ	Ghi chú
31	Cefepime (30 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
32	Cefotaxime (30 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
33	Cefotaxime/cefotaxime +clavulanic acid (E-test ESBL)	Hộp/10test	Hộp	1	Que giấy tẩm kháng sinh theo nồng độ, nồng độ: 0.016-256 ug/ml
34	Cefoxitin (30 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
35	Cefoxitin (E-test)	Hộp/10test	Hộp	1	Que giấy tẩm kháng sinh theo nồng độ, nồng độ: 0.016-256 ug/ml
36	Ceftazidime (E-test)	Hộp/10test	Hộp	1	Que giấy tẩm kháng sinh theo nồng độ, nồng độ: 0.016-256 ug/ml
37	Ceftazidime/ceftazidim e+clavulanic acid (E-test ESBL)	Hộp/10test	Hộp	1	Que giấy tẩm kháng sinh theo nồng độ, nồng độ: 0.016-256 ug/ml
38	Ceftriaxone (30 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
39	Ceftriaxone (E-test)	Hộp/10test	Hộp	1	Que giấy tẩm kháng sinh theo nồng độ, nồng độ: 0.016-256 ug/ml
40	Cefuroxime (30) μ g	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
41	Cefuroxime (E-test)	Hộp/10test	Hộp	1	Que giấy tẩm kháng sinh theo nồng độ, nồng độ: 0.016-256 ug/ml
42	Ciprofloxacin (30) μ g	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
43	Ciprofloxacin (E-test)	Hộp/10test	Hộp	1	Que giấy tẩm kháng sinh theo nồng độ, nồng độ: 0.016-256 ug/ml
44	Citric acid monohydrate	Chai/500g	Chai	1	Tiêu chuẩn: ACS, ISO, Dược điển châu Âu
45	Clear Rite 3	Thùng/4x5L	Thùng	1	Hóa chất nhuộm, dùng trong quá trình tạo tiêu bản giải phẫu bệnh
46	Clidamycin (2 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
47	Combur 10 test M	Hộp/100test	Hộp	2	Sử dụng cho máy phân tích nước tiểu Cobas u 411
48	Cồn 96°	Thùng/30L	Thùng	8	Nồng độ \geq 96%
49	Cồn tuyệt đối	Chai/500mL	Chai	4	Nồng độ \geq 99,5% v/v
50	Creatinine	R1:5x50mL;R 2: STD:1x5mL/B ộ	Hộp	2	Dùng cho máy bán tự động Minitecno
51	Cysticercosis IgG (T.solium) ELISA kit	Hộp/96test	Hộp	2	Sử dụng cho máy rửa Elisa PW40; độ nhạy: 98,4 %, độ

Stt	Tên hóa chất, vật tư	Quy cách	ĐVT	Dự trữ	Ghi chú
					đặc hiệu: 100%
52	Chloramphenicol (30µg)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
53	Cholesterol	Chai/25g	Chai	1	Độ tinh khiết: ≥99%
54	Cholesterol	R1:2x50mL;R2:STD:1x3mL/Bộ	Hộp	1	Dùng cho máy bán tự động Minitecno
55	Dầu soi kính hiển vi (Immersion oil)	Chai/100mL	Chai	1	Chỉ số khúc xạ (<i>Refractive index</i>): 1.515 - 1.517 Độ nhớt (ở 20oC): 100 - 120 mPa
56	Diluent	Thùng/10L	Thùng	1	Dùng cho máy CELL-DYN Emerald 22
57	Doripenem (10µg)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
58	Doxycycline (30µg)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
59	D-Sorbitol	Chai/500g	Chai	1	Độ tinh khiết >98%
60	Dung dịch rửa tay nhanh	Chai/500mL	Chai	6	Chứa vitamin E và thành phần dưỡng da
61	Dung dịch rửa tay thường quy	Chai/500mL	Chai	10	Chứa vitamin E và thành phần dưỡng da
62	Độ đục chuẩn 0,5 McFarland	Ống	Ống	2	Nồng độ 0,5 McFarland
63	Eosin Y solution (Dung dịch nhuộm Eosin)	Chai/1L	Chai	1	Hóa chất nhuộm, dùng trong quá trình tạo tiêu bản giải phẫu bệnh
64	Ertapenem (10µg)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
65	Ertapenem (E-test)	Hộp/10test	Hộp	1	Que giấy tẩm kháng sinh theo nồng độ, nồng độ: 0.016-256 ug/ml
66	Ethyl acetate	Chai/1L	Chai	1	Tiêu chuẩn: ACS, ISO, Dược điển châu Âu
67	Ethylen glycol	Chai/1L	Chai	1	Tiêu chuẩn: ACS, ISO, Dược điển châu Âu
68	Fasciola IgG ELISA kit	Hộp/96test	Hộp	2	Sử dụng cho máy rửa Elisa PW40; độ nhạy: 100%, độ đặc hiệu: 100%
69	Formalin 10% fixative reagent, neutral buffered	Thùng/4x5L	Thùng	1	Hóa chất nhuộm, dùng trong quá trình tạo tiêu bản giải phẫu bệnh
70	Gentamicin (10µg)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
71	Glucose	R1:2x250mL; R2:STD:2x5mL/Bộ	Hộp	2	Dùng cho máy bán tự động Minitecno

Stt	Tên hóa chất, vật tư	Quy cách	ĐVT	Dự trù	Ghi chú
72	Glycerol	Chai/1L	Chai	1	Chai nhựa dung tích 1 lít, dạng lỏng, hàm lượng 99,00 - 101,00%
73	Gnathostoma IgG ELISA kit	Hộp/96test	Hộp	2	Sử dụng cho máy rửa Elisa PW40; độ nhạy: 100%, độ đặc hiệu: 100%
74	HBe Ag - EIA	Hộp/96test	Hộp	1	Kit ELISA
75	HBs Ab (quantitative)	Hộp/96test	Hộp	2	Kit ELISA dùng phát hiện và định lượng kháng thể kháng virus viêm gan B từ huyết tương và huyết thanh người
76	HBs Ag	Hộp/96test	Hộp	2	Kit ELISA dùng phát hiện kháng nguyên bề mặt của virus viêm gan B từ huyết tương và huyết thanh người
77	HCV Ab	Hộp/96test	Hộp	2	Kit ELISA dùng phát hiện kháng thể của virus viêm gan C từ huyết tương và huyết thanh người
78	Hematoxylin Solution (Thuốc Nhuộm Lam Hematoxylin Pha Sẵn)	Chai/500mL	Chai	1	Hóa chất nhuộm, dùng trong quá trình tạo tiêu bản giải phẫu bệnh
79	HEPES sodium salt	Chai/25g	Chai	1	Độ tinh khiết $\geq 99,5\%$
80	Histoplax Wax (Sáp Paraffin tinh khiết)	Thùng/9kg	Thùng	1	Sáp vùi mô giải phẫu bệnh đúc khối mô
81	Imipenem (10 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
82	Imipenem (E-test)	Hộp/10test	Hộp	1	Que giấy tẩm kháng sinh theo nồng độ, nồng độ: 0.016-256 ug/ml
83	Keo dán Lamem Mounting Media	Chai/118mL	Chai	2	Keo dán lam kính bảo vệ tiêu bản giải phẫu bệnh
84	Kit định danh <i>Enterobacteriaceae</i> và vi khuẩn gram âm dễ mọc	Hộp/25test	Hộp	1	Giao theo đợt, 18-24 giờ cho định danh <i>Enterobacteriaceae</i> và vi khuẩn gram âm dễ mọc
85	Kit định danh vi khuẩn gram âm không phải <i>Enterobacteriaceae</i>	Hộp/25test	Hộp	1	Giao theo đợt, 24-48 giờ cho định danh vi khuẩn gram âm không phải <i>Enterobacteriaceae</i>
86	Kit định danh <i>staphylococci</i> và <i>micrococci</i>	Hộp/25test	Hộp	1	Giao theo đợt, định danh <i>staphylococci</i> và <i>micrococci</i> (18 - 24 giờ)
87	Kit định danh <i>Streptococci</i> và <i>enterococci</i>	Hộp/25test	Hộp	1	Giao theo đợt, 4 hoặc 24 giờ cho định danh <i>Streptococci</i> và <i>enterococci</i>
88	Kit định danh <i>Neisseria Haemophilus</i> và <i>Branhamella catarrhalis</i>	Hộp/10test	Hộp	1	Giao theo đợt, 2 giờ định danh cho <i>Neisseria Haemophilus</i> và <i>Branhamella catarrhalis</i>

Stt	Tên hóa chất, vật tư	Quy cách	ĐVT	Dự trữ	Ghi chú
89	Levofloxacin (E-test)	Hộp/10test	Hộp	1	Que giấy tẩm kháng sinh theo nồng độ, nồng độ: 0.016-256 ug/ml
90	MacConkey agar	Chai/500g	Chai	1	Dạng bột đông khô
91	Matrix forward grouping and cross match card	Hộp/24card	Hộp	1	Giao theo đợt, Dùng cho máy Ortho-Clinical Diagnostics
92	Meropenem (10µg)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
93	Mueller Hinton agar (MHA)	Chai/500g	Chai	1	Dạng bột đông khô
94	Nitơ lỏng	Lít	Lít	240	Dùng trong bảo quản chủng vi sinh vật, giao hàng theo đợt, mỗi đợt 40 lít
95	Nitrocefin disk	Hộp/25test	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh
96	Ofloxacin (5µg)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
97	Optochin disks (Taxo P)	Lọ/50đĩa	Lọ	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh
98	Ortho BLISS (BioVue Low Ionic Strength Solution)	Hộp/3x10mL	Hộp	2	Giao theo 2 đợt, Dùng cho máy Ortho-Clinical Diagnostics
99	Oxacilin (5ug)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
100	Oxidase test	Lọ/50đĩa	Lọ	1	Dạng đĩa giấy
101	Oxy già	Chai/60mL	Chai	4	Chai nhựa dùng sát trùng vết thương
102	Papanicolaou Stain, EA 50	Chai/500mL	Chai	1	Hóa chất nhuộm, dùng trong quá trình tạo tiêu bản giải phẫu bệnh
103	Papanicolaou Stain, OG-6	Chai/500mL	Chai	1	Hóa chất nhuộm, dùng trong quá trình tạo tiêu bản giải phẫu bệnh
104	Penicillin (10IU)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
105	Piperacillin/tazobacata m (100/10µg)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
106	Piperacillin (100µg)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
107	Povidine 10%	Chai/90mL	Chai	4	Chai nhựa dùng sát trùng vết thương
108	Sterile Mineral Oil	Chai/100mL	Chai	1	Dầu khoáng vô trùng sử dụng trong phòng thí nghiệm
109	Strongyloides IgG ELISA kit	Hộp/96test	Hộp	3	Sử dụng cho máy rửa Elisa PW40; độ nhạy: 100%, độ đặc hiệu: 100%

Stt	Tên hóa chất, vật tư	Quy cách	ĐVT	Dự trù	Ghi chú
110	Tetracycline (30 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
111	Tetracycline (E-test)	Hộp/10test	Hộp	1	Que giấy tẩm kháng sinh theo nồng độ, nồng độ: 0.016-256 μ g/ml
112	Tobramycin (10 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
113	Total Protein	R1:5x50mL;R 2: STD:1x5mL/B ộ	Hộp	2	Dùng cho máy bán tự động Minitecno
114	Toxocara IgG ELISA kit	Hộp/96test	Hộp	3	Sử dụng cho máy rửa Elisa PW40; độ nhạy: 100%, độ đặc hiệu: 100%
115	Thrombin from bovine plasma	Lọ/1KU	Lọ	6	Dạng bột đông khô, nồng độ 40-300 NIH units/mg protein
116	Thuốc thử JAMES	Hộp/2lọ	Hộp	1	Dùng cho bộ kit định danh <i>Enterobacteriaceae</i> và vi khuẩn gram âm dễ mọc
117	Thuốc thử NIN (Ninhydrin)	Hộp/2lọ	Hộp	1	Dùng cho bộ kit định danh <i>Streptococci</i> và <i>enterococci</i>
118	Thuốc thử NIT1 + NIT2	Hộp/2x2lọ	Hộp	1	Dùng cho bộ kit định danh <i>Staphylococci</i> và <i>micrococci</i>
119	Thuốc thử TDA	Hộp/2lọ	Hộp	1	Dùng cho bộ kit định danh <i>Enterobacteriaceae</i> và vi khuẩn gram âm dễ mọc
120	Thuốc thử VP1 + VP2	Hộp/2x2lọ	Hộp	1	Dùng cho bộ kit định danh <i>Staphylococci</i> và <i>micrococci</i>
121	Thuốc thử Zinc	Hộp/2x10g	Hộp	1	Dùng cho bộ kit định danh vi khuẩn gram âm không phải <i>Enterobacteriaceae</i>
122	Thuốc thử ZYME A	Hộp/2lọ	Hộp	1	Dùng cho bộ kit định danh <i>Streptococci</i> và <i>enterococci</i>
123	Thuốc thử ZYME B	Hộp/2lọ	Hộp	1	Dùng cho bộ kit định danh <i>Streptococci</i> và <i>enterococci</i>
124	Triglyceride	R1:2x50mL;R 2: STD:1x3mL/B ộ	Hộp	2	Dùng cho máy bán tự động Minitecno
125	Triglyceride	Lọ/100mg	Lọ	1	Chuẩn lipid, hỗn hợp triglycerid
126	Trimethoprim/sulphame thoxazole (1.25/23.75 μ g)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
127	Uric Acid	R1:4x50mL; STD:1x5mL/B ộ	Hộp	2	Dùng cho máy bán tự động Minitecno

Stt	Tên hóa chất, vật tư	Quy cách	ĐVT	Dự trù	Ghi chú
128	Urobilinogen synthetic	Lọ/100mg	Lọ	1	Protein 25 g/L (xét nghiệm UBG), bilirubin =< 1%.
129	Vancomycin (30µg)	Hộp/250đĩa	Hộp	1	Dạng đĩa giấy tẩm kháng sinh, mỗi ống chứa 50 đĩa
130	Vancomycin (E-test)	Hộp/10test	Hộp	1	Que giấy tẩm kháng sinh theo nồng độ, nồng độ: 0.016-256 ug/ml
131	Whole Leukocyte Esterase	Lọ/5mL	Lọ	1	Elastase: 5,0 - 6,0 U/mL
132	Wright-Giemsa Stain, Modified (Dung dịch Giemsa mẹ)	Chai/1L	Chai	1	Hóa chất nhuộm, dùng trong quá trình tạo tiêu bản giải phẫu bệnh
III/	VẬT TƯ TIÊU HAO				
1	Đầu dò nhiệt độ PRT	Bộ	Bộ	1	- Dùng cho bộ hiệu chuẩn nhiệt độ Fluke - Đầu dò hiệu chuẩn nhiệt độ, chiều dài dây: 2,4m - Đầu dò dạng PRT, dài 50 ± 5 mm. Khoảng hoạt động: -200 đến 160oC; độ chính xác: ± 0,05 oC; điện trở: 100 Ω ± 0,1 Ω. Đuôi gồm 4 chấu khi kết nối vào máy quét đa kênh
2	Băng keo cá nhân	Hộp/100cái	Hộp	4	Dùng bảo vệ vết thương nhỏ, vết trầy xước, rách da
3	Băng keo giấy	Cuộn	Cuộn	12	Kích thước rộng 5cm
4	Băng keo trong	Cuộn	Cuộn	5	Kích thước rộng 5cm
5	Chi thị sinh học cho nổi hấp tiệt trùng	Hộp/100test	Hộp	1	Chứa bào tử Geobacillus stearothermophilus, sử dụng chỉ thị màu pH, đọc bằng mắt thường
6	Đá CO2	Kg	Kg	100	Giao theo ngày yêu cầu, mỗi lần giao 1Kg
7	Đầu côn 20-200ul	Bịch/1000cái	Bịch	1	Loại có khóa, thể tích hút 20-200ul
8	Đĩa Petri nhựa vô trùng Φ90mm	Bịch/20cái	Cái	400	Chất liệu: Nhựa Polystyren tinh thể, đường kính 90mm, vô trùng
9	Găng tay y tế nitrile size L	Hộp/100cái	Hộp	10	Dài ≥240mm, Cao su nhân tạo (nitrile), Không bột, Dùng được cả hai tay, Độ dày: ≥1,10mm.
10	Găng tay y tế nitrile size M	Hộp/100cái	Hộp	10	Dài ≥240mm, Cao su nhân tạo (nitrile), Không bột, Dùng được cả hai tay, Độ dày: ≥1,10mm.
11	Găng tay y tế nitrile size S	Hộp/100cái	Hộp	10	Dài ≥240mm, Cao su nhân tạo (nitrile), Không bột, Dùng được cả hai tay, Độ dày: ≥1,10mm.

Stt	Tên hóa chất, vật tư	Quy cách	ĐVT	Dự trù	Ghi chú
12	Giấy cuộn vệ sinh	Cuộn	Cuộn	20	Loại dai, dày, không tạo bụi khi lau
13	Giấy lau kính hiển vi	Hộp/280tờ	Hộp	5	Loại hộp rút từng tờ
14	Giấy thấm tràn đổ	Hộp	Hộp	10	Loại dai, dày, không tạo bụi khi lau, kích thước: 27,9 x 33cm
15	Kim chích (blood lancet)	Hộp/200cái	Hộp	1	Kim chích dùng lấy máu bệnh nhân, đã tiệt trùng
16	Khẩu trang y tế	Hộp/50cái	Hộp	50	Loại khẩu trang than hoạt tính 4 lớp
17	Lam kính tròn	Hộp/72cái	Hộp	4	Kích thước: 25,4x76,2mm
18	Lame nhám	Hộp/72cái	Hộp	20	Kích thước: 76x26x1mm
19	Lamen	Hộp/100cái	Hộp	6	Kích thước: 22x50mm
20	Lọ đông khô 2ml màu nâu + nắp cao su	Hộp/288cái	Hộp	2	Kích thước: 15x40mm, màu nâu, chịu được nhiệt độ từ -196°C đến 121°C
21	Lọ đông khô 2ml màu nâu có vạch chia đến 1,5ml (nắp vận nhựa)	Hộp/100cái	Cái	800	Thể tích chứa 2ml, màu nâu, có vạch chia đến 1,5ml, nắp vận bằng nhựa, kích thước 12x32mm
22	Lưỡi dao cắt tiêu bản	Hộp/50cái	Cái	50	Lưỡi dao phẫu thuật sử dụng cho máy vi thiết cắt mỏng mô
23	Màng lọc Cellulose Acetate f47mm/0.45µm	Hộp/100cái	Hộp	1	Kích thước lỗ lọc 0,45µm, độ dày 20µm, chất liệu: Cellulose Acetate (CA), đường kính màng lọc 47mm
24	Màng lọc	Hộp/100cái	Hộp	5	Đường kính Φ110mm, kích thước lỗ lọc ≈5µm
25	Multi-Cassettes	Hộp/1000cái	Hộp	1	Khay đựng mẫu mô giải phẫu bệnh sau khi cắt lỏng, có nắp, bằng nhựa, màu trắng
26	Mút xốp pe foam cắt tấm	Tấm	Tấm	6	Chất liệu pe foam, kích thước: 100x100x5cm
27	Nắp nhôm lọ đông khô 2mL	Thùng/1000cái	Thùng	1	Sử dụng cho lọ đông khô 2ml
28	Ống có nắp (tiệt trùng) 12x75mm	Bịch/25cái	Cái	3000	Ống nghiệm 5mL có nắp đóng 2 nắp. Bằng nhựa PS. Đáy tròn. Có chia vạch. Kích thước: 12x75mm. Vô trùng
29	Ống ly tâm 15ml vô trùng, có nắp vận	Bịch/50cái	Bịch	6	Bằng nhựa, có nắp vận, dung tích 15ml, đã tiệt trùng
30	Ống ly tâm 50ml, hấp ướt được, có nắp vận (tiệt trùng)	Bịch/50cái	Bịch	12	Bằng nhựa, có nắp vận, dung tích 50ml, đã tiệt trùng
31	Ống mao quản	Hộp/100cái	Hộp	2	Kích thước ống mao quản: 75mm/75µl

MS

Stt	Tên hóa chất, vật tư	Quy cách	ĐVT	Dự trù	Ghi chú
32	Ống nghiệm 5mL serum dùng cho 2ml máu	Bịch/500cái	Bịch	1	Bằng nhựa PP trung tính, kích thước 12x75mm, nắp màu đỏ, có chứa hạt nhựa Poly styrene bên trong
33	Ống nghiệm nhựa có nắp vặn 5ml, vô trùng	Bịch/500cái	Bịch	5	Bằng nhựa PS trong suốt, nắp màu trắng, không có nhãn. Kích thước: 12x75mm
34	Pin lithium 3,6V	Viên	Viên	2	- Dùng cho Bộ hiệu chuẩn nhiệt độ Ellab tracksense pro - Dạng: Lithium (3,6V; 0,6mA), trọng lượng: 9,6g
35	Pin sạc AA	Vi/2viên	Vi	2	1,2V; 2550mAh
36	Đầu côn 100-1000ul	Bịch/1000cái	Bịch	1	Thê tích hút: 100-1000 μ L; có thể hấp tiệt trùng ở 121°C, 1atm; sử dụng được cho Pipetman Fixed F1000
37	Que cấy định lượng 1 μ l vô trùng	Bịch/25cái	Bịch	5	Dùng cấy định lượng 1 μ l, đã tiệt trùng
38	Que cấy định lượng 10 μ l vô trùng	Bịch/25cái	Bịch	10	Dùng cấy định lượng 10 μ l, đã tiệt trùng
39	Tấm bông tiệt trùng thân gỗ	Bịch/100cái	Bịch	4	Loại từng cái trong ống riêng biệt, đã tiệt trùng
40	Tube nhựa 5ml vô trùng	Bịch/100cái	Bịch	1	Transport Tubes, bằng nhựa PP, nắp vặn màu trắng, có chia vạch, thể tích chứa 5ml, đã tiệt trùng, đáy hình nón, có thể tự đứng được
41	Túi đựng rác thải nguy hại lây nhiễm size lớn	Kg	Kg	30	Có in vạch giới hạn và biểu tượng cảnh báo; có dây rút (kích thước: 68x40cm)
IV/	DỤNG CỤ THÍ NGHIỆM				
1	Bình xịt nước mini	Cái	Cái	5	Nhựa PP, Dung tích 350mL
2	Cồn kế bách phân	Cái	Cái	3	Thang đo 0-100°
3	Giá đựng ống nghiệm	Cái	Cái	20	Đựng ống nghiệm Φ 15mm
4	Hộp đựng lam kính	Cái	Cái	1	Bằng nhựa, có 100 vị trí gắn lam kính
5	Hộp đựng ống giữ chủng vi sinh 1.8ml (storage box), 100 vị trí (cryobox 100wells)	Cái	Cái	12	100 vị trí (10x10), sử dụng cho ống từ 1,5-2ml, sử dụng được ở nhiệt độ -80oC
6	Hộp nhuộm lame 2 thành phần	Bộ	Bộ	10	Giá và hộp đựng thuốc nhuộm (loại thẳng đứng)

Stt	Tên hóa chất, vật tư	Quy cách	ĐVT	Dự trù	Ghi chú
7	Nhiệt kế tủ lạnh/tủ đông	Cái	Cái	1	Nhiệt kế điện tử sử dụng cho tủ bảo quản sinh phẩm/vaccine có báo động, hiển thị giá trị min/max, có chức năng CalCheck 0,0 °C có 2 đầu dò bên ngoài với thang đo từ khoảng âm 40 °C đến dương 50 °C, có độ phân giải 0,1 °C
8	Ống đong thủy tinh 100mL	Cái	Cái	3	Bảng thủy tinh, sai số ±0,1mL
9	Ống đong thủy tinh 500mL	Cái	Cái	3	Bảng thủy tinh, sai số ±0,1mL
10	Pipetman 1000µL	Cái	Cái	1	Micropipet đơn kênh, thể tích hút cố định 1000 µL, manual air displacement, sử dụng được với chất lỏng đặc hoặc nhớt, có khả năng chịu hóa chất mạnh, có độ chính xác và độ tin cậy cao
V/	VẬT DỤNG VỆ SINH				
1	Găng tay cao su rửa dụng cụ size M	Đôi	Đôi	10	Loại tay dài, mỏng, mềm
2	Tạp dề	Cái	Cái	5	Loại mềm, không thấm nước

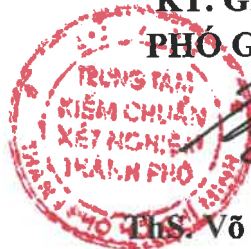
2. Nội dung yêu cầu: Báo giá hàng hóa làm cơ sở xây dựng kế hoạch mua sắm hàng hóa.

3. Thời gian nhận báo giá: từ ngày ra thông báo đến hết ngày 11/6/2021

Kính mời Quý Công ty quan tâm và đáp ứng yêu cầu nêu trên, vui lòng liên hệ, gửi báo giá về Phòng Tổ chức Hành chính – Trung tâm Kiểm chuẩn Xét nghiệm TP.HCM.

Địa chỉ: 75A Cao Thắng, Phường 3, Quận 3, TP.HCM. Điện thoại: 028.38.391.090 (số nội bộ: 101-105) - CN. Cẩm.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Ths. Võ Ngọc Nguyên

Handwritten signature

