

VIỆN VỆ SINH DỊCH TỄ TRUNG ƯƠNG
PHÒNG KẾ HOẠCH – HỢP TÁC QUỐC TẾ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 16 tháng 3 năm 2021.



THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Quý Công ty

Viện Vệ sinh Dịch tễ Trung ương có kế hoạch mua sắm 30 danh mục sinh phẩm vật tư phục vụ nghiên cứu.

Viện Vệ sinh Dịch tễ Trung ương kính mời Quý đơn vị báo giá danh mục với với các yêu cầu chi tiết kèm theo.

Thời gian nhận báo giá: trước 16 giờ 00 ngày 31 tháng 3 năm 2021 tại Phòng Kế hoạch Hợp tác quốc tế - Viện Vệ sinh Dịch tễ Trung ương, số 1 Yersin Hà Nội, và gửi file mềm vào địa chỉ thư khth.nihe@gmail.com với chủ đề: **“Báo giá 30 danh mục sinh phẩm vật tư phục vụ nghiên cứu của công ty...”**

Quý đơn vị có thể tìm hiểu thêm thông tin tại phòng Phòng Kế hoạch Hợp tác quốc tế - Viện Vệ sinh Dịch tễ Trung ương, Số 1 Yersin Hà Nội, điện thoại: 04.39716353; Fax: 04.39717101.

Trân trọng cảm ơn.

TP. KẾ HOẠCH – HỢP TÁC QUỐC TẾ

Nguyễn Thị Phương Liên

PHỤ LỤC DANH MỤC HÀNG HÓA YẾU CẦU

Đơn vị tính: VNĐ

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Hãng, xuất xứ	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền	Phân nhóm BHYT theo thông tư 14/2020 (Nếu có)	Thuế suất VAT của hàng hóa
1	Determine HIV 1/2	1. Mục đích: 2. Mô tả: - Độ nhạy và độ đặc hiệu cao >99% - Phát hiện cả HIV 1 và HIV 2 - Cho kết quả nhanh 20-30 phút - Thao tác đơn giản, không yêu cầu máy móc 3. Bảo quản: 2-30°C 4. Hạn sử dụng: ≥06 tháng			Hộp 100 xét nghiệm	Hộp	2				
2	SD Bioline HIV 1/2	1. Mục đích: phát hiện sự khác biệt và định tính của tất cả kháng thể isotype (IgG, IgM, IgA) đặc hiệu cho HIV-1 bao gồm cả phân nhóm O và HIV-2 đồng thời, ở người huyết thanh, huyết			Hộp 30 xét nghiệm	Hộp 30	4				

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Hãng, xuất xứ	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền	Phân nhóm BHYT theo thông tư 14/2020 (Nếu có)	Thuế suất VAT của hàng hóa
		<p>tương hoặc máu toàn phần</p> <p>2. Mô tả:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ nhạy và độ đặc hiệu cao $\geq 99\%$, - Phát hiện được cả HIV 1 và HIV 2, - Nhận biết kết quả rõ ràng, Cho kết quả nhanh 10- 20 phút, 3. Bảo quản: 1-30°C 4. Hạn sử dụng: ≥ 06 tháng 									
3	Advance Quality Rapid Anti HIV 1/2 Test card (InTec)	<p>1. Mục đích: Phát hiện sự có mặt của kháng thể kháng HIV-1, HIV-2 trong máu toàn phần, huyết thanh hoặc huyết tương của người nhằm mục đích chẩn đoán lây nhiễm HIV</p> <p>2. Mô tả</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ nhạy và độ đặc hiệu cao $\geq 99\%$ - Phát hiện cả HIV 1 và HIV 2 			Hộp 40 xét nghiệm	Hộp 40	1				

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Hãng, xuất xứ	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền	Phân nhóm BHYT theo thông tư 14/2020 (Nếu có)	Thuế suất VAT của hàng hóa
4	Murex HIV Ag/Ab Combination	<ul style="list-style-type: none"> 1. MĐSD: Xét nghiệm HIV 2. Thông số KT: <ul style="list-style-type: none"> - Có độ nhạy $\geq 99\%$, độ đặc hiệu 99% - Phát hiện cả kháng thể IgG, IgM của các typ HIV và kháng nguyên P24 - Phát hiện cả HIV1 và HIV 2 - Thích hợp rửa trên máy rửa tự động 3. Bảo quản: 2-8°C 4. HSD: ≥ 06 tháng 			Hộp 96 xét nghiệm	Hộp	1				

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Hãng, xuất xứ	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền	Phân nhóm TBYT theo thông tư 14/2020 (Nếu có)	Thuế suất VAT của hàng hóa
5	Hộp lưu mẫu cryobox 100 giếng	<ul style="list-style-type: none"> 1. MĐSD: đựng mẫu 2ml 2. Thông số KT: Hộp nhựa 100 giếng chịu được nhiệt độ -70 đến 140°C, có nắp đậy - Có thể hấp tiệt trùng 3. Nhiệt độ bảo quản: Nhiệt độ thường 4. Hạn sử dụng: không áp dụng 			Hộp	Hộp	195				
6	Hộp lưu mẫu cryobox 81 giếng	<ul style="list-style-type: none"> 1. MĐSD: đựng mẫu 2ml 2. Thông số KT: Hộp nhựa 81 giếng chịu được nhiệt độ -196 đến 121°C, có nắp đậy 3. Nhiệt độ bảo quản: Nhiệt độ thường 4. Hạn sử dụng: ≥ 12 tháng 			Hộp	Hộp	46				
7	Đầu côn vàng 200ul	<ul style="list-style-type: none"> 1. Mô tả: đầu côn dùng để hút mẫu/ hóa chất 2. Thông số KT: Vật liệu: polypropylene, thể tích 1-200ul. 			Túi 1000 chiếc	Túi	16				

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Hãng, xuất xứ	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền	Phân nhóm TBYT theo thông tư 14/2020 (Nếu có)	Thuế suất VAT của hàng hóa
		Tương thích với nhiều loại pipet 3. Bảo quản: nhiệt độ thường 4. Hạn sử dụng: ≥ 12 tháng									
8	Đầu côn 200ul	1. Mô tả: Đầu tips có lọc dùng trong ứng dụng vi sinh và khuếch đại DNA. Tương thích với nhiều nhiều loại pipet - Vật liệu lọc polyethylene - RNase-/DNase-free - Nonpyrogenic 2. Bảo quản: nhiệt độ thường 3. Hạn sử dụng: ≥ 12 tháng			Thùng 960 chiếc	Thùng	1				
9	Đầu côn 1000ul	1. Mô tả: đầu côn dùng để hút mẫu/ hóa chất 2. Thông số KT: làm bằng nhựa, thể tích 1000ul, có thể hấp sấy tiệt trùng. Tương thích với tất nhiều loại pipet			Túi 100 chiếc	Túi	5				

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Hãng, xuất xứ	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền	Phân nhóm TBYT theo thông tư 14/2020 (Nếu có)	Thuế suất VAT của hàng hóa
		3. Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát									
10	Đầu côn 1000ul, có lọc, tiệt trùng	<p>1. Đầu côn có lọc dạng dài tiết trùng thể tích hút tối đa 1000ul, Không chứa Dnase/RNase và pyrogen,</p> <p>- Màng lọc kỵ nước, trơ, có khả năng ngăn cản nhiễm dịch vào đầu pipet.</p> <p>- Tương thích với nhiều loại pipet</p> <p>2. Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát</p> <p>3. Hạn sử dụng: ≥ 12 tháng</p>			Thùng 768 chiếc	Thùng	13				
11	Giấy thấm	<p>1. Thông số kỹ thuật: dai, không bụi, loại giấy rút, đóng gói trong hộp giấy</p> <p>2. Bảo quản : nhiệt độ phòng</p> <p>3. Hạn sử dụng: không áp dụng</p>			Túi 280 tờ	Túi	88				

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Hãng, xuất xứ	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền	Phân nhóm TBYT theo thông tư 14/2020 (Nếu có)	Thuế suất VAT của hàng hóa
12	Cồn 70 độ	<ol style="list-style-type: none"> Thông số kỹ thuật: còn 70% Bảo quản : nhiệt độ thường Hạn sử dụng: Không áp dụng 			Chai 500 ml	Chai	28				
13	Găng tay có bột	<ol style="list-style-type: none"> Thông số kỹ thuật: Găng tay có bột, chất liệu latex hoặc tương đương, cỡ S. Bảo quản : nhiệt độ thường Hạn sử dụng: ≥ 12 tháng 			Thùng	Thùng	4				
14	Găng tay không bột	<ol style="list-style-type: none"> Thông số kỹ thuật: Găng tay y tế, không bột, Size S/M Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát Hạn sử dụng: ≥ 12 tháng 			Thùng 1000 chiếc	Thùng	12				
15	Khẩu trang	<ol style="list-style-type: none"> Thông số kỹ thuật: Khẩu trang y tế tiệt trùng bằng khí EO, gạc không dệt, màng lọc khuẩn. Nhiệt độ bảo quản: nhiệt độ 			Hộp 50 chiếc	Hộp	100				

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Hãng, xuất xứ	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền	Phân nhóm TBYT theo thông tư 14/2020 (Nếu có)	Thuế suất VAT của hàng hóa
		phòng 3. Hạn sử dụng: Không áp dụng									
16	Ống Cryotube 2ml	1. Thông số kỹ thuật: Ống nhựa Polypropylene, tự đứng, thể tích 2ml. Nắp xoáy ngoài, có gioăng cao su, tiệt trùng, có vùng ghi mã số màu trắng, có vạch chia thể tích rõ ràng. Nắp riêng, ống riêng 2. Nhiệt độ bảo quản: Nhiệt độ thường 3. Hạn sử dụng: Không áp dụng			Túi 250 ống	Túi	50				
17	Ống lưu mẫu cryotube 2ml	1. Thành phần: Ống lưu mẫu Cryotube 2ml, nắp vặn, chịu được nhiệt độ -196°C, Không chứa Dnase/RNase và pyrogen 2. Nhiệt độ bảo quản: nhiệt độ phòng 3. Hạn sử dụng: Không.			Chiếc	Chiếc	21500				

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Hãng, xuất xứ	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền	Phân nhóm TBYT theo thông tư 14/2020 (Nếu có)	Thuế suất VAT của hàng hóa
18	Giấy in nhãn xét nghiệm	<p>1. Thông số kỹ thuật: Nhãn in chuyên dụng cho nhãn dán ống nghiệm phòng thí nghiệm. Kích thước nhãn khoảng 32mmx16mm. Có cuộn mực kèm theo</p> <p>2. Bảo quản : nhiệt độ thường</p> <p>3. Hạn sử dụng: Không áp dụng.</p>			Cuộn 10,000 nhãn	Cuộn	17				
19	Dung dịch rửa tay	<p>1. Thông số kỹ thuật: Dung dịch rửa tay chuyên dụng trong phòng xét nghiệm, có khả năng diệt vi khuẩn và vi rút kể cả HIV.</p> <p>Thành phần: Chlorhexidine Gluconate: 4% - Isopropanol: 10% - Ethoxylated Alkylphenol: 10% - Fatty Acid Diethanolamide: 10%</p>			Chai 500 ml	Chai	3				

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Hãng, xuất xứ	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền	Phân nhóm BHYT theo thông tư 14/2020 (Nếu có)	Thuế suất VAT của hàng hóa
		<ul style="list-style-type: none"> - Acetic Acid Glacial: 10% - Dye: 10% - Fragrance: 10% - Cellulose: 10% - Water: >30% 2. Bảo quản : nhiệt độ thường									
20	Viên khử khuẩn	1. Thông số kỹ thuật: Viên khử khuẩn, nồng độ 2.5 g/viên 2. Bảo quản : nhiệt độ thường 3. Hạn sử dụng: Không áp dụng.			Hộp 100 viên	Hộp	1				
21	Ống lấy máu chân không EDTA 6ml	1. Thông số kỹ thuật: - Thể tích 6ml chứa chất chống đông EDTA - Có áp lực âm - Chất liệu plastic, có nhãn ghi thông tin bệnh nhân 2. Nhiệt độ bảo quản: Nhiệt độ phòng 3. Hạn sử dụng: ≥ 12 tháng.			Chiếc	Chiếc	10700				

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Hãng, xuất xứ	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền	Phân nhóm TBYT theo thông tư 14/2020 (Nếu có)	Thuế suất VAT của hàng hóa
22	Kim bướm lấy máu	<p>1. Thông số kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mũi kim kích thước 23G - Tiết trùng. <p>2. Nhiệt độ bảo quản: Nhiệt độ phòng</p> <p>3. Hạn sử dụng: \geq 12 tháng.</p>			Chiếc	Chiếc	7100				
23	Giá đỡ ống lấy máu chân không	<p>1. Thông số kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> - đầu vận xoáy <p>2. Nhiệt độ bảo quản: Nhiệt độ phòng</p> <p>3. Hạn sử dụng: không áp dụng</p>			Chiếc	Chiếc	700				
24	Hộp an toàn đựng vật sắc nhọn 5 lít	<p>1. Thông số kỹ thuật: Hộp an toàn đựng vật sắc nhọn được dùng chứa chất thải sắc nhọn nguy hiểm như bơm kim tiêm.</p> <p>2. Thông số kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> - Màu sắc: vàng. <p>3. Nhiệt độ bảo quản: không áp</p>			Chiếc	Chiếc	105				

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Hãng, xuất xứ	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền	Phân nhóm TBYT theo thông tư 14/2020 (Nếu có)	Thuế suất VAT của hàng hóa
		<p>dụng</p> <p>4. Hạn sử dụng: không áp dụng</p>									
25	Hộp sơ cứu loại A	<p>1. Thông số kỹ thuật sử dụng để sơ cứu khi có tai nạn xảy ra trong phòng thí nghiệm</p> <p>2. Thông số kỹ thuật:</p> <p>- Hộp đóng gói sẵn các thành phần theo thông tư 19/2016/TT-BYT</p> <p>3. Nhiệt độ bảo quản: nhiệt độ phòng</p> <p>4. Hạn sử dụng: Không áp dụng</p>			Chiếc	Chiếc	3				
26	Vải lọc mẫu	<p>1. Thông số kỹ thuật: Làm bằng cotton dệt, không nylon, mềm mịn, mắt vải dệt dày, sợi vải khít</p> <p>2. Bảo quản : nhiệt độ thường</p>			m	m	4				
27	Hộp carton	<p>1. Thông số kỹ thuật: Hộp các tông bằng bia màu trắng hoặc tương đương, có lỗ hoặc khay</p>			Hộp	Hộp	1000				

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Mã hàng hóa	Hãng, xuất xứ	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VAT)	Thành tiền	Phân nhóm TBYT theo thông tư 14/2020 (Nếu có)	Thuế suất VAT của hàng hóa
		đựng được 10 ống nghiệm 1.5ml. Kích thước hộp khoảng 5cmx15cm. 2. Bảo quản : nhiệt độ thường									
28	Túi zip	1. Thông số kỹ thuật: Túi Zip, kích cỡ loại số 9 2. Nhiệt độ bảo quản: Nhiệt độ thường			Túi 100 cái	Túi	10				
29	Combotips cho repeater pipet	1. Thông số kỹ thuật: Combotips cho repeater pipet bằng nhựa dùng 1 lần, một lần chia được 0,25-0,5ml. Sử dụng cho Pipet thể tích 25ml 2. Nhiệt độ bảo quản: Nhiệt độ thường			Hộp 100 chiếc	Hộp	1				
30	Bình xịt đựng cồn	1. Thông số kỹ thuật: Bình đựng dung dịch cồn 70°, làm			Chai	Chai	6				

