

**Phụ lục 1: Danh mục yêu cầu báo giá**  
 (Đính kèm Thông báo số: 1130.../TB-BVND2 ngày 06... tháng 7... năm 2022)



STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/ Khối lượng	Đơn vị tính
1	Bicromate kali	- Muối K <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub> dạng bột mịn, màu đỏ cam, tinh khiết dùng trong phòng thí nghiệm, kết hợp H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> tạo hỗn hợp Sulfocromic ngâm dụng cụ thủy tinh.	12	Chai 500g
2	Chủng chuẩn Helicobacter Pylori ATCC 43504	- Chủng dùng QC môi trường, hóa chất nuôi cấy	1	Chủng
3	Cốc đựng mẫu	- Quy cách: ≥1000 cái/gói	4,000	Cái
4	Determine HIV 1/2	- Xét nghiệm dựa trên nguyên lý miễn dịch sắc ký để phát hiện kháng thể HIV 1/2	100	Test
5	Dung dịch rửa tay thường quy	- Xà phòng rửa tay diệt khuẩn. - Thể tích tối thiểu 500ml.	1,248	Chai
6	Chất tẩy rửa, khử khuẩn dụng cụ y tế. Chất tẩy rửa kiềm và enzyme	Chất tẩy rửa kiềm và enzyme, dùng tẩy rửa thủ công và tự động cho dụng cụ chịu nhiệt và không bền với nhiệt. Can tối thiểu 5 lít.	10	Can
7	Gói thử kiểm tra lò hấp tiệt khuẩn hơi nước	- Gói thử kiểm tra lò hấp tiệt khuẩn hơi nước dạng gói thử đóng sẵn bao gồm tấm Bowie - Dick không chứa chỉ để kiểm tra chất lượng hút chân không của lò hấp * Coated paper 90-98% * Sulfur 1-2% * Acrylic polymer 0-1%	200	Test
8	Hộp chữ nhật cỡ nhỏ, dùng nuôi cấy vi khuẩn vi hiếu khí	- Hộp chứa môi trường nuôi cấy và kháng sinh đồ helicobacter pylori cỡ nhỏ	5	Cái
9	Lam kéo máu	- Lam kéo máu	10	Hộp
10	Lam kính nhám 7105	- Lam kính chữ nhật mờ 1 đầu, để ghi chú, dày 1-1,2mm.	1,842	Hộp/72 cái
11	Lamelle 22x22	- Lam kính kích thước 22 x 22mm - Độ dày: ≥ 0,13 mm - Vật liệu: thủy tinh Borosilicate	49,500	Cái
12	Nước Sinh học phân tử - Rnase/Dnase free	- Nước tiệt trùng dùng cho sinh học phân tử. - Đảm bảo không nhiễm DNase, RNase và Protease.	500	ml
13	Ống Eppendorf chống dính	- Màu trắng trong, 1,7ml - 2,0ml, tiệt trùng. - Sử dụng được ở nhiệt độ -95°C đến 121°C - Chịu được lực ly tâm tối thiểu 20.000 RCF.	20,000	Ống



STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/ Khối lượng	Đơn vị tính
14	Pipet pasteur thủy tinh	- Ống hút nhỏ giọt bằng thủy tinh + bóp silicon. - Chiều dài 230mm	2,500	Cái
15	Skim milk	- Môi trường bột dùng pha môi lưu chủng vi khuẩn	1	Chai 500g
16	Test kiểm soát tiệt trùng vi sinh 3h bằng hơi nước	- Ống tích hợp dạng hình trụ chứa bào tử sinh học đã bất hoạt Geobacillus Stearothermophilus. Nhiệt độ ủ: 56°C+2°C. - Thời gian đọc kết quả 3 giờ	134	Ống
17	Bộ dây đo huyết áp động mạch xâm lấn 2 đường	- Bộ theo dõi huyết áp động mạch xâm lấn 2 đường có cảm biến. - Bộ gồm: 2 đoạn dây dài từ 150cm, vật liệu PVC không DEHP và không latex. Khóa 4 ngã nguyên liệu polycarbonate. Dây truyền dịch dài 130cm±3cm, nguyên liệu PVC không DEHP, 2 dây nối mỗi dây dài từ 50cm, buồng nhỏ giọt PVC mềm 80mm, có màng lọc 15micron, đầu nhọn 1 chiều, co nối.	66	Bộ
18	Đầu dò cắt amidan và nạo VA dùng một lần	- Đầu Evac mô amidan và nạo VA. Đầu thẳng, có thể uốn cong, chiều dài làm việc là 6 inches (chưa kể phần tay cầm). - Cấu tạo có 3 điện cực kèm theo một kênh dẫn nước và một bộ phận hút. - Có 4 công năng: cắt, cầm máu, tưới nước và hút	7	Cái
19	Nút cao su	- Chất liệu cao su bền, chịu nhiệt 100 độ - Đường kính ngoài 3cm, đường kính trong 2cm.	40,000	Cái
20	Nút nhôm	- Chất liệu cao su bền, chịu nhiệt 100 độ, đường kính 32mm. - Không thôi ra chất khác, không rỉ sét.	35,000	Cái
21	Ống thông chẩn đoán mạch vành, các loại MP, IM, Pigtail, JL, JR dài 100/125cm, cỡ 4F, 5F	- Ống thông chẩn đoán mạch vành. - Chất liệu Nylon Pebax. - Có đường viên bên thân bằng chất liệu thép không gỉ. - Có các loại MP, IM, Pigtail, JL, JR. Cỡ 4F, 5F dài 100cm/125cm. - Dùng được với guide wire 0,035/0,038 inch. - Chịu áp lực dòng chảy cao 1.200 psi/ 81,6 bar	100	Cái
22	Vật liệu cầm máu tự tiêu bằng cellulose oxy hóa tái tổ hợp 10cm x 20cm	- Vật liệu cầm máu dạng lưới mềm tự tiêu, bằng cellulose oxy hóa tái tổ hợp - Kích thước 10cm x 20cm. - Có tính kháng khuẩn, độ pH thấp (2,4) giúp co mạch tại chỗ, đẩy nhanh quá trình hình thành nút tiểu cầu, lưới mềm, dễ thao tác, bám tốt vào bề mặt không bằng phẳng, tự tiêu sau 7 - 14 ngày	200	Miếng

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/ Khối lượng	Đơn vị tính
23	Màng lọc dùng 1000 lần, hình chữ nhật	- Màn lọc dùng 1000 lần tiệt khuẩn - Hình chữ nhật, kích thước: 95x215mm	10	Cái
24	Màng lọc dùng 1000 lần, hình tròn	- Màn lọc dùng 1000 lần tiệt khuẩn - Hình tròn, đường kính 190mm	10	Cái
25	Giấy lau kính hiển vi	- Giấy lau kính hiển vi. - Tập tối thiểu 100 tờ	275	Tập

*lu*



