

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH QUẢNG NGÃI**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: **136** /QĐ-UBND

Quảng Ngãi, ngày **01** tháng **02** năm 2023

### **QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc phê duyệt kế hoạch mua sắm vật tư y tế tiêu hao, hóa chất, hóa chất xét nghiệm để phục vụ công tác khám chữa bệnh của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ngãi từ tháng 4/2023 đến tháng 8/2023 trong thời gian chờ kết quả đấu thầu tập trung năm 2023 – 2024**

### **CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH QUẢNG NGÃI**

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;*

*Căn cứ Luật Đấu thầu ngày 26/11/2013;*

*Căn cứ Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/06/2014 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;*

*Căn cứ Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ trưởng Bộ Tài chính quy định chi tiết việc sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức chính trị xã hội - nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội - nghề nghiệp;*

*Căn cứ Thông tư số 14/2022/TT-BYT ngày 06/12/2022 của Bộ trưởng Bộ Y tế bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật do Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành, liên tịch ban hành;*

*Căn cứ Nghị quyết số 03/2022/NQ-HĐND ngày 13/4/2022 của Hội đồng nhân dân tỉnh ban hành Quy định về phân cấp quản lý, sử dụng tài sản công thuộc phạm vi quản lý của tỉnh Quảng Ngãi;*

*Xét đề nghị của Giám đốc Sở Y tế tại Tờ trình số 131/TTr-SYT ngày 30/01/2023 về việc phê duyệt kế hoạch mua sắm vật tư y tế tiêu hao, hóa chất, hóa chất xét nghiệm của Bệnh viện Đa khoa từ tháng 4/2023 đến tháng 8/2023 trong thời gian chờ kết quả đấu thầu tập trung năm 2023 – 2024.*

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt kế hoạch mua sắm vật tư y tế tiêu hao, hóa chất, hóa chất xét nghiệm của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ngãi từ tháng 4/2023 đến tháng 8/2023 trong thời gian chờ kết quả đấu thầu tập trung năm 2023 – 2024, với những nội dung chính sau:

### 1. Nội dung mua sắm

Mua sắm vật tư y tế tiêu hao, hóa chất, hóa chất xét nghiệm để phục vụ công tác khám chữa bệnh của Bệnh viện đa khoa tỉnh Quảng Ngãi từ tháng 4/2023 đến tháng 8/2023 trong thời gian chờ kết quả đấu thầu tập trung năm 2023 - 2024.

**2. Ước giá trị kinh phí mua sắm:** 13.596.394.873 (bằng chữ: Mười ba tỉ, năm trăm chín sáu triệu, ba trăm chín bốn ngàn, tám trăm bảy ba đồng), gồm:

- Vật tư y tế tiêu hao: 8.984.307.888 đồng.
- Hóa chất, hóa chất xét nghiệm: 4.612.086.985 đồng.

Đã bao gồm thuế VAT, chi phí bốc xếp, vận chuyển và các chi phí khác (Chi tiết có Phụ lục I, II kèm theo; Sở Y tế chịu trách nhiệm tính chính xác của Phụ lục).

**3. Nguồn kinh phí mua sắm:** Nguồn kinh phí thực hiện theo Quyết định số 3678/QĐ-SYT ngày 27/12/2022 của Giám đốc Sở Y tế về việc giao dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2023 của Ngành Y tế.

**Điều 2.** Sở Y tế chịu trách nhiệm chỉ đạo Bệnh viện Đa khoa tỉnh xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu; thẩm định kế hoạch lựa chọn nhà thầu và trình phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu đúng quy định để làm cơ sở thực hiện, đảm bảo kịp thời, phục vụ khám, chữa bệnh cho Nhân dân.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

**Điều 4.** Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Y tế, Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư; Giám đốc Kho bạc Nhà nước Quảng Ngãi; Giám đốc Bệnh viện Đa khoa tỉnh và Thủ trưởng các sở, ngành liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 4;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- VPUB: PCVP, KTTH, CBTH;
- Lưu: VT, KGVX<sub>cường44</sub>.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



**Võ Phiên**

**PHỤ LỤC I: DANH MỤC, SỐ LƯỢNG VÀ TIÊU TẾ HAO MUA SẴM TRONG THỜI GIAN CHỜ KẾT QUẢ ĐẦU THẦU TẬP TRUNG NĂM 2023-2024**  
**ĐỀ SỬ DỤNG TỰ THÁNG 04/2023 - ĐẾN THÁNG 8/2023**



Kính liêu Quyết định số 136/QĐ-UBND ngày 01/02/2023 của Chủ tịch UBND tỉnh Quảng Ngãi

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	ĐVT	Số lượng
1	VT0013	Băng keo cá nhân	Băng dính cá nhân	(1,9 đến 2) cm x (5,6 đến 7,2)cm	Zhejiang Bangli Medical Products Co., Ltd	Trung Quốc	Zhejiang Bangli Medical Products Co., Ltd/Trung Quốc	6	Miếng	15.200
2	VT0014	Băng keo vải Neosilk hoặc tương đương	Băng dính lụa 2,5cm x 5m	(2,5-2,54)cm x (4,5 - 5)m	Zhejiang Bangli Medical Products Co., Ltd	Trung Quốc	Zhejiang Bangli Medical Products Co., Ltd/Trung Quốc	6	Cuộn	14.400
3	VT0027	Bơm tiêm dùng cho máy bơm tiêm điện	ống tiêm 50cc-60cc, 23G 1, Luerlock	Đầu có khóa, chất liệu nhựa y tế PVC, thể tích 50ml. Khoảng lùi an toàn 10ml	Suzhou Yudu	Trung Quốc	Suzhou Yudu/Trung Quốc	6	Cái	3.200
4	VT0051	Băng thun	Băng thun 2 móc	7,5cm x 4,5m (không tính độ giãn)	Jiangsu Senolo Medical Technology Co., Ltd	Trung Quốc	Jiangsu Senolo Medical Technology Co., Ltd/Trung Quốc	6	Cuộn	128
5	VT0052	Băng thun 3 móc	Băng thun 10cm x 4m, K.VT	10cm x 4m (không tính độ giãn)	Danameco	Việt Nam	Danameco/ Việt nam	3	Cuộn	4.600
6	VT0054	Băng thun 3 móc	Băng thun 3 móc	(9cm đến 10cm) x (100cm đến 120 cm) (không tính độ giãn)	Cty TNHH Trang TBVT Đông Pha	Việt Nam	Cty TNHH Trang TBVT Đông Pha/Việt Nam	6	Cuộn	8.000
7	VT0061	Bông y tế	Bông y tế	- Gói 1kg, thấm nước, 100% cotton - Thành phần chính là Cellulose, dùng trong y tế - Độ ẩm (% KL): không quá 8% - Tốc độ thấm hút: ≤ 8 giây. - Sợi mảnh, mềm, không có lẫn các mảnh lá và vỏ hạt, không lẫn tạp chất. Không mùi. Bông có màu trắng. - Bông dẹt	Anh Phát	Việt Nam	Anh Phát/ Việt nam	5	Kg	340
8	VT0085	Mũ giấy phẫu thuật (Nam; nữ)	Mũ giấy phẫu thuật đã tiệt trùng	Chất liệu vải không dệt, đã tiệt trùng	Damedco	Việt Nam	Damedco/ Việt nam	5	Cái	12.000
9	VT0090	Bao cao su	Bao cao su	100% Cao su thiên nhiên, rộng : 50mm đến 54mm, dài: 180mm đến 210mm	Cty TNHH Công nghệ cao su Việt nam	Việt Nam	Cty TNHH Công nghệ cao su Việt nam/Việt Nam	5	Cái	240



STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nhờc chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng
10	VT0092	Canule mở khí quản	Canuyn mở khí quản	Bằng nhựa PVC y tế, các số từ số 4 đến 9	Hitec Medical Co., Ltd	Trung Quốc	Hitec Medical Co., Ltd/Trung Quốc	6	Cái	48
11	VT0103	ống mở khí quản 2 nòng	ống mở khí quản 2 nòng Rota-Trach có bóng có cửa số các số	<p>Ống được làm bằng nhựa polyurethane (PU) - Thân ống và Zống thay có cửa số để tập nói .Hai tai có định ống trên có rộng. Bóng chèn được làm bằng chất liệu chân bực xạ . Bóng chèn có thiết kế thể tích lớn, áp lực thấp. Van không có vật liệu kim loại an toàn khi chụp MRI.</p> <p>- Có thể lưu 29 ngày, số 6.0 (OD= 9.2, ID = 6.0, đường kính bóng = 20mm) số 7.0 (OD=10.6mm, ID=7.0 mm, đường kính bóng=23mm), số 8.0 (OD=11.7mm, ID=8.0 mm, đường kính bóng=26mm)</p>	Vitaltec	Đài Loan	Vitaltec/Đài Loan	6	Cái	20
12	VT0131	Sonde nelaton	ống thông tiểu 1 nhánh	Chất liệu cao su mềm, từ số 6 đến số 16	Sterimed	Ấn Độ	Sterimed/Ấn Độ	6		52
13	VT0134	Sonde chữ T	Sonde chữ T	Làm từ cao su tự nhiên, - có các số từ số 12 đến số 18	Hitec Medical Co., Ltd	Trung Quốc	Hitec Medical Co., Ltd/Trung Quốc	6	Cái	60
14	VT0137	Chi chromic catgut 2/0	Chi Catgut Chromic số 2/0	Chiều dài chỉ 75cm (30"), kim tròn, kim dài 26mm, 1/2C	Huaian Top Medical Instruments Co., Ltd	Trung Quốc	Huaian Top Medical Instruments Co., Ltd/Trung Quốc	6	Tép	80
15	VT0143	Chi chromic catgut 4/0	Chromic Catgut (4/0)75cm 3/8DS16	Chiều dài chỉ 75 cm; kim tam giác, 3/8C, kim dài 16 mm.	Mebiphar JSC	Việt Nam	Mebiphar JSC/Việt Nam	5	Tép	440
16	VT0147	Chi Nylon 10/0	Chi Nylon 10/0 6402N	Chiều dài chỉ 30cm, kim hình thang, 3/8 C, có 2 kim. Chiều dài kim 6.0mm	Aurolab	Ấn Độ	Aurolab/Ấn Độ	4	Tép	12
17	VT0148	Chi nylon 2/0	Chi không tan tổng hợp đơn sợi Sterilon (Nylon) 2/0 dài 75cm, kim tam giác 3/8C 26mm	Chiều dài chỉ 75cm; kim tam giác, 3/8 C, kim dài 26mm.	Peters Surgical India	Ấn Độ	Peters Surgical India/ Ấn Độ	4	Tép	1.000

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	ĐVT	Số lượng
18	VT0149	Chi nylon 3/0	Chi không tan tổng hợp đơn sợi Tnilon số 3/0, dài 75cm, kim tam giác 3/8c dài 20mm.	Chiều dài chỉ 75 cm; kim tam giác, 3/8 C, kim dài 20mm	Healthium Medtech	Ân Độ	Healthium Medtech/ Ân Độ	Nhóm 4	Tép	3.000
19	VT0151	Chi nylon 4/0	Chi không tan tổng hợp đơn sợi Tnilon số 4/0, dài 75cm, kim tam giác 3/8c dài 18mm	Chiều dài chỉ 75 cm, kim tam giác, 3/8 C, kim dài 18mm	Healthium Medtech	Ân Độ	Healthium Medtech/ Ân Độ	Nhóm 4	Tép	1.200
20	VT0159	Chi Polypropylene số 0	Chi Polypropylene số 0	Chiều dài chỉ 75cm đến 100cm, 1 kim tròn đầu tròn, kim dài từ 30mm đến 40mm, 1/2 C.	SMI AG	Bi	SMI AG/Bi	3	Tép	60
21	VT0162	Chi Polypropylene 3/0	Polypropylene (3/0) 90cm 1/2HR26 - 2 KIM	Chiều dài chỉ 90cm, 2 kim tròn đầu tròn, kim dài 25mm-26mm, 1/2 C	Mebiphar JSC	Việt Nam	Mebiphar JSC/Việt Nam	5	Tép	96
22	VT0163	Chi Polypropylene 4/0	Polypropylene (4/0) 90cm 1/2HR20 - 2 KIM	Chiều dài chỉ 90cm, 2 kim tròn đầu tam giác, kim dài 20mm, 1/2 C	Mebiphar JSC	Việt Nam	Mebiphar JSC/Việt Nam	5	Tép	440
23	VT0164	Chi Polypropylene 5/0	Chi Polypropylene số 5/0	Chiều dài chỉ 75cm, 2 kim tròn đầu tròn, kim dài 13mm, 1/2 C	SMI AG	Bi	SMI AG/Bi	3	Tép	24
24	VT0166	Chi Polypropylene 7/0	Chi không tan tổng hợp đơn sợi PPDLEN (PolyPropylene), số 7/0, dài 60cm, 2 kim tròn đầu tam giác, 11mm, 3/8C	Chiều dài chỉ 60cm, 2 kim tròn đầu tròn, kim dài 11mm, 3/8 C	Kollsut International Inc.	Mỹ	Kollsut International Inc./ Mỹ	1	Tép	48
25	VT0169	Chi Silk 2/0 không kim	Black Silk 3(2/0) 150cm	Không kim. Chiều dài chỉ 150cm (60°)	Mebiphar JSC	Việt Nam	Mebiphar JSC/Việt Nam	5	Tép	240
26	VT0172	Chi silk 3/0 không kim	Black Silk 2(3/0) 150cm	Chiều dài chỉ 150cm, không kim	Mebiphar JSC	Việt Nam	Mebiphar JSC/Việt Nam	5	Tép	240
27	VT0173	Chi silk 3/0	Black Silk 2(3/0) 75cm 1/2HR26	Chiều dài chỉ 75cm (30°), kim tròn, 1/2 C, kim dài 26mm	Mebiphar JSC	Việt Nam	Mebiphar JSC/Việt Nam	5	Tép	840

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	ĐVT	Số lượng
28	VT0175	Chỉ silk 3/0	Chỉ không tan tự nhiên Trusilk số 3/0, dài 75cm, kim tam giác 3/8c dài 18mm.	Chiều dài chỉ 75cm, kim tam giác, 3/8 C, kim dài 18mm	Healthium Medtech	Án Độ	Healthium Medtech/ Ấn Độ	Nhóm 4	Tép	160
29	VT0176	Chỉ silk 4/0	Chỉ không tan tự nhiên Trusilk số 4/0, dài 75cm, kim tam giác 3/8c dài 18mm	Chiều dài chỉ 75cm (30°), kim tam giác, 3/8 C, kim dài 18mm	Healthium Medtech	Án Độ	Healthium Medtech/ Ấn Độ	Nhóm 4	Tép	36
30	VT0187	Chỉ Polyglactine 910 2/0	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Trusynth số 2/0, dài 75cm, kim tròn 1/2c dài 26mm	số 2/0, chiều dài từ 75cm đến 90 cm, kim tròn đầu tròn; 1/2c, dài kim từ 26cm đến 30 mm,	Healthium Medtech	Án Độ	Healthium Medtech/ Ấn Độ	Nhóm 4	Tép	1.000
31	VT0192	Chỉ Polyglactine 910 3/0	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Trusynth số 3/0, dài 75cm, kim tròn 1/2c dài 26mm	Chiều dài chỉ 75cm, kim tròn đầu tròn, dài kim 26mm, 1/2C.	Healthium Medtech	Án Độ	Healthium Medtech/ Ấn Độ	Nhóm 4	Tép	640
32	VT0202	Catheter tĩnh mạch trung tâm 1 nòng	Catheter tĩnh mạch trung tâm 1 nòng	Kim dẫn chữ V sắc bén, có van ngăn chặn máu trào ngược và tránh tắc mạch do khí. Dây kim loại dẫn đường mềm dẻo, tránh vận xoắn, đầu chữ J giảm tổn thương khi luồn. Có dao mổ và kim nong bằng nhựa. Catheter bằng chất liệu polyurethan đường kính ngoài 6F, chiều dài 20cm, 1 nòng, kích cỡ nòng G14. Đầu nối catheter có valve 2 chiều, tránh nhiễm khuẩn. Có dây cáp để định vị đầu catheter bằng sóng ECG.	Shunmei Medical Co., Ltd	Trung Quốc	Shunmei Medical Co., Ltd/Trung Quốc	6	Bộ	200
33	VT0210	Dây nối truyền dịch	Dây nối bơm tiêm điện 75cm	- Dài 70-75cm - Hai đầu dây là khóa female luer và male luer xoay. Dây chống xoắn. - Thể tích tồn dư 0.45 ml, đường kính trong 1.0mm đường kính ngoài 2.3mm	Hubei Fuxin Medical Equipment Co., Ltd	Trung Quốc	Hubei Fuxin Medical Equipment Co., Ltd/Trung Quốc	6	Cái	80
34	VT0212	Dây nối truyền dịch	Dây nối bơm tiêm điện 140cm - 150cm	Dây nối máy bơm tiêm điện, dài 140-150cm, hai đầu có khóa vận xoắn an toàn chịu áp lực cao. ID/OD: 1.0mm/2.0mm	Hubei Fuxin Medical Equipment Co., Ltd	Trung Quốc	Hubei Fuxin Medical Equipment Co., Ltd/Trung Quốc	6	Cái	2.500

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng
35	VT0221	Bộ dây truyền dịch không kim	I. V. Administration set ISA-004AS_NST	*Chiều dài dây dẫn tối thiểu 180cm, 20giọt/ml. *Đầu khóa vắn xoắn Luer Lock *Bầu đэм giọt 2 ngăn, không có DEHP *Đường kính trong dây: 3 mm. đường kính ngoài 4.1 mm	Amsino Medical (Kunshan) Co., Ltd	Trung Quốc	Amsino International, Inc/Mỹ	2	Bộ	1.300
36	VT0223	Bộ dây truyền dịch INTRAFIX SAFESSET hoặc tương đương	Dây truyền Intrafix safeset LL 180cm	*Dây truyền dịch dài tối thiểu 180cm, 20 giọt/ml *Có chức năng đuổi khí tự động và khóa dịch tự động *Có bầu đэм giọt 2 ngăn cứng - mềm *Màng lọc khuẩn tại van thông khí *Đầu khóa vắn xoắn Luer Lock *Chất liệu PVC, không có chất phụ gia DEHP, thay thế bằng DEHT an toàn *Bao bì thân thiện với môi trường theo 94/62/EC *Có chứng nhận EN ISO 13485, CE *Có cha chích thuốc *Đường kính trong dây: 3 mm. đường kính ngoài 4.1 mm	Công ty TNHH B.Braun Việt Nam	Việt Nam	B. Braun Melsungen AG/Germany	1	Bộ	12.000
37	VT0238	Kim chọc dò tủy sống	Kim chọc dò gây tê tủy sống 27G	Số 27G	Shanghai Mekon Medical Devices	Trung Quốc	Shanghai Mekon Medical Devices/Trung Quốc	6	Cây	680
38	VT0239	Kim chọc dò tủy sống	Kim chọc dò gây tê tủy sống 18G	Số 18G	Shanghai Mekon Medical Devices	Trung Quốc	Shanghai Mekon Medical Devices/Trung Quốc	6	Cây	60
39	VT0242	Kim chọc tủy xương, đùng 1 lần	Kim chọc hút tủy xương GB70 SternaII Ilac Bone Marrow Aspiration Needle	Cỡ kim 16G, Kim đùng 1 lần chiều dài kim 28mm, điều chỉnh được từ 8-45mm, có nút xoay điều chỉnh độ sâu, có thang vạch trên thân kim. Đầu nối Luer chuẩn kết nối với xylanh.	German Medical Technology (Beijing) Co., Ltd	Trung Quốc	German Medical Technology (Beijing) / Trung Quốc	6	Chiếc	48

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	ĐVT	Số lượng
40	VT0247	Kim luồn tĩnh mạch ngoài vi các số	Kim luồn tĩnh mạch ngoài vi các số	*Chất liệu VIALON thể hiện trên sản phẩm không bị gãy gập, lưu lâu trong lòng mạch hạn chế biến chứng. *Không tê đầu kim.	Denex International	Ấn Độ	Denex International/Ấn Độ	6	Cây	128
41	VT0256	Kim nha khoa	Kim nha khoa	Số 27	Kofu factory of Terumo Corporation	Nhật Bản	Terumo Corporation/Nhật Bản	1	Cây	400
42	VT0278	Bộ đặt nội khí quản	Bộ đặt nội khí quản	Gồm có 3 lưỡi cong	Gold Tier	Pakistan	Gold Tier/Pakistan	6	Bộ	4
43	VT0305	Găng tay y tế chưa tiệt trùng	Găng tay cao su y tế có bột các cỡ	Chất liệu cao su, có bột, dài 240-280mm, các cỡ (S, M hoặc tương đương các số 7, 7,5)	Sritrang	Thái Lan	Sritrang/Thái Lan	6	Đôi	200.000
44	VT0307	Găng tay y tế chưa tiệt trùng	Găng tay cao su y tế 280mm	Chất liệu cao su, có bột, dài 275-280mm, các cỡ (S, M hoặc tương đương các số 7, 7,5), hấp được	Nam Tín	Việt Nam	Nam Tín/ Việt Nam	5	Đôi	40.000
45	VT0309	Găng tay y tế phẫu thuật tiệt trùng MediGrip hoặc tương đương	Găng tiệt trùng MediGrip" dài min. 280mm không bột	Các số 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5. Dài tối thiểu 280mm. Không khử trùng bằng clo. Bề mặt trong phủ polyacrylate (1 dạng polymer). Công nghệ rửa/găng P.E.A.R.L loại trừ các protein dư thừa, mức protein < 30µg/g.	Ansell	Mã Lai	Ansell-Úc/Mã Lai	Nhóm 4	Đôi	400
46	VT0320	Giấy điện tim 6 cần	Giấy điện tim 6 cần 110mm x 140mm x 200 tờ	110mm x 140mm, 200 tờ/ xấp	Tianjin Grand Paper Industry Co., Ltd	Trung Quốc	Tianjin Grand Paper Industry Co., Ltd/Trung Quốc	6	Xấp	360
47	VT0379	Chất nhầy dùng cho phẫu thuật phaco	Chất nhầy phẫu thuật Healon GV Pro	Chất nhầy dùng cho phẫu thuật phaco, độ nhầy 2.000.000 Mpas, dung tích 0,85ml, trọng lượng phân tử 3,2 triệu Dalton, thành phần Sodium Hyaluronate 1,8% độ thẩm thấu 200-400 mosmol/kg và độ pH 6,8-7,6.	AMO Uppsala AB	Thụy Điển	Johnson & Johnson Surgical Vision Inc/ Mỹ	Nhóm 1	Lọ 0,85ml	80



STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng
48	VT0392	Thủy tinh thể mềm HOYA iSert 251 hoặc tương đương	Thủy tinh thể nhân tạo mềm HOYA iSert 251	<p>Chất liệu Acrylic Hydrophobic - Nhân khẩu, thiết kế một mảnh.</p> <p>Lọc ánh sáng xanh do chất liệu Acrylic hydrophobic kết hợp với chất chromophore (HMPO), lọc tia tử ngoại UV.</p> <p>Thiết kế phi cầu cân bằng (ABC: Aspherical Balanced Curve). Đường kính optic <math>\geq 6</math> mm/chiều dài thủy thể <math>\leq 12,5</math> mm. Bề mặt thủy tinh thể cực mịn (độ thô ráp bề mặt dưới Inano mét).</p> <p>Optic thiết kế rìa vuông 360 độ (rìa vuông hoàn toàn 100% - kể cả phần dưới chân còng haptic).</p> <p>Càng thiết kế chữ C, dẫn còng chất liệu PMMA. Chất liệu còng acrylic hydrophobic gắn khời một mảnh với phần đầu còng bằng PMMA.</p> <p>Thủy tinh thể được cài đặt sẵn trong injector và cartridge. Đầu cartridge cho phép đưa qua vết mổ bung để dàng trong mắt.</p> <p>Hàng số A <math>\geq 118,4</math>. Có các cỡ diop từ +6 đến +30 Diopter. Tiêu chuẩn FDA; ISO; EC.</p>	HOYA Medical Singapore Pte Ltd	Singapore	HOYA Medical Singapore Pte Ltd/Singapore	2	Hộp	80
49	VT0402	Thủy tinh thể nhân tạo mềm kéo dài tiêu cự, 1 mảnh, nhuộm vàng Synthesis Plus (PYPLUS) hoặc tương đương	Thủy tinh thể nhân tạo mềm kéo dài tiêu cự Synthesis Plus (PYPLUS)	<p>- Thiết kế thấu kính với vùng kéo dài dài tiêu cự (EDOF) ở trung tâm, vùng chuyển trung gian, và vùng quang học ở chu biên.</p> <p>- Chất liệu Acrylic ngâm nước 26%, nhuộm vàng, lọc tia UV và ánh sáng xanh.</p> <p>- Thấu kính phi cầu, dịch chuyển ra sau, bề mặt đồng nh</p>	Cutting Edge S.A.S.	France	Cutting Edge S.A.S. / France	3	Cái	8
50	VT0418	Túi hấp dẹp tiết trùng	Túi cuộn tiết trùng loại dẹp 150mmx200mm	150 mm x 200m. Chất liệu: Giấy y tế màu trắng, không mùi, không độc, không to sợi, đã được tẩy sạch và nhựa PET/PP, chịu nhiệt 121-1400C	BMS	Việt Nam	BMS/Việt Nam	5	Cuộn	48
51	VT0420	Túi hấp dẹp tiết trùng	Túi cuộn tiết trùng loại dẹp 200mmx200mm	200 mm x 200m. Chất liệu: Giấy y tế màu trắng, không mùi, không độc, không to sợi, đã được tẩy sạch và nhựa PET/PP, chịu nhiệt 121-1400C	BMS	Việt Nam	BMS/Việt Nam	5	Cuộn	40
52	VT0426	Túi hấp dẹp tiết trùng	Túi ép tiết trùng loại dẹp 7,5cm x 200m	75 mm x 200m. Chất liệu: Giấy y tế màu trắng, không mùi, không độc, không to sợi, đã được tẩy sạch và nhựa PET/PP, chịu nhiệt 121-1400C	Đồng Thịnh Phát	Việt Nam	Đồng Thịnh Phát/ Việt nam	5	Cuộn	12

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng
53	VT0431	Catheter thận nhân tạo Haemocat signo V1215 hoặc tương đương	Catheter chạy thận nhân tạo tạo 2 nòng 12F x 15cm	Bộ catheter thận nhân tạo 2 nòng, gồm: Catheter 12F, 2 nòng, dài 15cm; kim 18G; dây thép dẫn đường đầu chữ J; dụng cụ nong 12F; dao; bơm tiêm 5ml.	Shunmei Medical Co., Ltd	Trung Quốc	Shunmei Medical Co., Ltd/Trung Quốc	6	Bộ	84
54	VT0434	Bộ dây lọc máu chạy thận nhân tạo NIPRO hoặc tương đương	Dây chạy thận nhân tạo Blood Tubing Set A108/V677	Kích cỡ: Ø8 x Ø12 x 410mm Ống dây: chất liệu nhựa PVC y tế. - Có kẹp để khóa - Thiết trung: bằng ETO hoặc tia Gamma - Dây có túi bảo áp lực - bộ phận phát hiện thiếu máu phần động mạch. - Dây được tráng silicon bên trong thành ống dây.	Nipro (Thailand) Corporation Limited	Thái Lan	Nipro Corporation/Nhật Bản	4	Bộ	800
55	VT0436	Bộ dây máu Online HDF	AV-set ONLINEplus5008-R	Bộ dây máu bao gồm: dây động mạch, dây tĩnh mạch và dây bù dịch (Safeline). Thiết kế hợp lý, các thành phần có mã màu rõ ràng. Đầu bảo vệ bộ cảm biến tích hợp các cửa số kiểm tra, công tắc thuốc với lá chắn bảo vệ ngón tay mở rộng. Chất liệu tương hợp tốt với máu và phản ứng độc tế bào thấp, không có DEHP Đạt tiêu chuẩn: ISO; EC	- Nhà sản xuất : Fresenius Medical Care Srbija d.o.o.(Serbia)/Novamed GmbH ( Thổ	Serbia/Thổ Nhĩ Kỳ	Fresenius Medical Care AG&Co.KGaA-Đức	2	Cái	600
56	VT0442	Quả lọc máu thận nhân tạo Sureflux- 130E hoặc tương đương	Quả lọc thận nhân tạo Sureflux - 13E	Màng lọc Middle flux, chất liệu Sợi tự nhiên Cellulose Triacetate, diện tích 1,3m <sup>2</sup> , Kuf 1.780ml/h/100mmHg.	Nipro Corporation	Nhật Bản	Nipro Corporation/Nhật Bản	1	Quả	960
57	VT0444	Quả lọc thận	F7HPS	Màng lọc máu có diện tích 1.6 m <sup>2</sup> . Chất liệu Polysulfone. Hệ số siêu lọc Kuf = 16 (cm/h xmmHg). Lưu lượng máu : 200-500ml/phút. Độ thanh thải KoA với lưu lượng máu 200 ml/ph (Urea : 188, Creatinine: 175, Phosphate: 155, Vitamin B12: 102 ). Phương pháp tiệt trùng hơi nước INLINE. Đạt tiêu chuẩn ISO, EC.	Hãng sản xuất : Fresenius Medical Care Deutschland GmbH St, Wendel Plant - Nươ	Đức	FFresenius Medical Care AG&Co.KGaA-Đức	1	Cái	480

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng
58	VT0445	Quả lọc thận hiệu flux	Quả lọc máu thận nhân tạo hiệu flux DIACAP PRO 16H, mã hàng 720DHI6	Tiêu chuẩn: EN ISO 13485, EC. Chất liệu $\alpha$ -Polysulfone Pro hoặc Polyethersulfone, tiết trùng bằng tia gamma, hoặc bằng hơi nước, diện tích 1,6 m <sup>2</sup> . Hệ số siêu lọc: từ 68 - 85 ml/h/mHg. Độ thanh thải ở tốc độ máu 300ml/phút và tốc độ dịch 500 ml/phút: Urea từ 250 - 270 ml/phút, Creatinine từ 248 - 227 ml/phút, Phosphate từ 218 - 230ml/phút, Vitamin B12 từ 166 - 170 ml/phút, Inulin 106, Cytochrome C 81.	B.Braun Avitum Saxonia GmbH	Đức	B.Braun Avitum AG - Đức	1	Quả	800
59	VT0446	Quả lọc thận low flux	F6HPS	Màng lọc có diện tích 1,3m <sup>2</sup> . Chất liệu Polysulfone. Hệ số siêu lọc Kuf=13(gnl/xmmHg). Lưu lượng máu : 200-500ml/phút. Độ thanh thải KoA với lưu lượng máu 200 ml/ph ( Urea: 186, Creatinine: 173, Phosphate: 148, Vitamin B12: 92). Phương pháp tiết trùng hơi nước INLINE- không để lại hóa chất tồn dư. Đạt tiêu chuẩn ISO, EC.	Hãng sản xuất : Fresenius Medical Care Deutschland GmbH St, Wendel Plant - Nước	Đức	Fresenius Medical Care AG&Co.KGaA-Đức	1	Cái	960
60	VT0452	Bộ kit thu nhận tiểu cầu đơn (đã bao gồm Túi chống đông ACD 800 ml)	Bộ kit thu nhận tiểu cầu đơn (đã bao gồm Túi chống đông ACD 800 ml)	Sử dụng trên máy tách thành phần máu Heamoneic, Hãng sản xuất đạt ISO 9001 hoặc tương đương. Bộ kit bao gồm: 1. Kim lấy máu: dạng kim cảnh bươm, kích thước 16G có nắp đậy, có bộ phận bảo vệ đầu kim. 2. Kim kết nối với túi chống đông: dạng kim nhựa có nắp đậy. 3. Bầu ly tâm: dung tích 225ml 4. Túi chuyển đổi (transfer bag): giữ lại toàn bộ bạch cầu trong quá trình gan tách tiểu cầu và trả lại cho người hiến. 5. Hiệu suất thu nhận tiểu cầu: $\geq 3 \times 10^{11}$ 6. Thể tích thu nhận: 250ml $\pm$ 25ml 7. Có túi chống đông ACD dung tích $\geq 800$ ml đi kèm 8. Bộ kit thu nhận tiểu cầu có cấu trúc, sơ đồ nối dây phù hợp theo phương pháp gan tách tự động. 9. Bộ kit gồm 6 túi và 11 kẹp khóa	Sichuan Nigale Biotechnology	Trung Quốc	Sichuan Nigale Biotechnology/ Trung Quốc	4	Bộ	320

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng
61	VT0453	Bọc lấy máu ba 250ml	Túi lấy máu ba 250ml	<p>Bao gồm 03 túi, thể tích mỗi túi 250ml và có kích thước 130±5mm.</p> <p>Túi 1: có 35ml dung dịch chống đông CPD ( trong 100ml CPD chứa: Citric Acid (Anhydr.): 0,299g; Sodium Citrate (Dihydr.): 2,63g, Monobasic Sodium Phosphate (Monohydr.): 0,222g, Dextrose (Monohydr.): 2,55g).</p> <p>Túi 2: túi chuyên</p> <p>Túi 3: chứa 56ml dung dịch bảo quản hồng cầu AS-5 (trong 100ml dung dịch AS-5 chứa: Sodium Chloride: 0,877g; Dextrose (Anhydr.): 0,818g; Adénine: 0,03g; Mannitol: 0,525g).</p> <p>Ống dây lấy máu dài 980 ± 40 mm, có 12 đoạn ống nhận máu, có kẹp Polycetal ép phun.</p> <p>Ống nhận và chuyên có đường kính ngoài 4,4±0,1mm và đường kính trong 3±0,1mm.</p> <p>Bộ mã vạch ISBT 128 trên nhãn túi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Sức bền của túi:</li> <li>· Sức chịu lực ly tâm (Centrifugation resistance): 5000g trong 10 phút</li> <li>· Sức chịu áp suất (Pressure resistance): 0,7kg/cm<sup>2</sup> trong 10 phút</li> <li>· Sức chịu nhiệt độ (Thermal resistance): trong khoảng -80°C tới 37°C ±2°</li> </ul>	Terumo BCT Vietnam Co., Ltd	Việt Nam	Terumo BCT Ltd/ Vương quốc Anh	1	Túi	4.000
62	VT0454	Bọc lấy máu đôi 250ml	Túi lấy máu đôi 250ml	<p>Bao gồm 02 túi, thể tích mỗi túi 250ml và có kích thước 130±5mm.</p> <p>Túi 1: có 35ml dung dịch chống đông CPDA-1 ( trong 100ml CPDA-1 chứa: Citric Acid (Anhydr.): 0,299g; Sodium Citrate (Dihydr.): 2,63g, Monobasic Sodium Phosphate (Monohydr.): 0,222g, Dextrose (Monohydr.): 3,19g, Adénine 0,0275 g.</p> <p>Túi 2: túi chuyên</p> <p>Ống dây nhận máu: dài 980 ± 40 mm, đường kính ngoài 4,4±0,1mm và đường kính trong 3±0,1mm.</p> <p>Ống chuyên có chiều dài 540 ± 25 mm.</p> <p>Có kẹp Polycetal ép phun, có 12 đoạn ống nhận máu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Bộ mã vạch ISBT 128 trên nhãn túi.</li> <li>· Sức bền của túi:</li> <li>· Sức chịu lực ly tâm (Centrifugation resistance): 5000g trong 10 phút</li> <li>· Sức chịu áp suất (Pressure resistance): 0,7kg/cm<sup>2</sup> trong 10 phút</li> <li>· Sức chịu nhiệt độ (Thermal resistance): trong khoảng -80°C tới 37°C ±2°</li> </ul>	Terumo BCT Vietnam Co., Ltd	Việt Nam	Terumo BCT Ltd/ Vương quốc Anh	1	Túi	2.000

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng
63	VT0455	Bọc lấy máu ba 350 ml	Túi lấy máu ba 350 ml	<p>Bao gồm 03 túi, thể tích mỗi túi 350ml và có kích thước 160±5mm.</p> <p>Túi 1: có 49ml dung dịch chống đông CPD (trong 100ml CPD chứa: Citric Acid (Anhyd.); 0,299g; Sodium Citrate (Dihyd.); 2,63g, Monobasic Sodium Phosphate (Monohyd.); 0,222g, Dextrose (Monohyd.); 2,55g).</p> <p>Túi 2: túi chuyển</p> <p>Túi 3: chứa 80ml dung dịch bảo quản hồng cầu AS-5 (trong 100ml dung dịch AS-5 chứa: Sodium Chloride: 0,877g; Dextrose (Anhyd.); 0,818g; Adenine: 0,03g; Mannitol: 0,525g).</p> <p>Ống lấy máu dài 980 ± 40 mm, có 12 đoạn ống nhận máu, có kẹp Polyceal ép phun.</p> <p>Ống nhận và chuyển có đường kính ngoài 4,4±0,1mm và đường kính trong 3±0,1mm.</p> <p>Bộ mã vạch ISBT 128 trên nhãn túi.</p> <p>Sức bền của túi:</p> <p>Sức chịu lực ly tâm (Centrifugation resistance): 5000g trong 10 phút</p> <p>Sức chịu áp suất (Pressure resistance): 0,7kg/cm2 trong 10 phút</p> <p>Sức chịu nhiệt độ (Thermal resistance): trong khoảng -80°C tới 37°C ±2°</p>	Terumo BCT Vietnam Co., Ltd	Việt Nam	Terumo BCT Ltd/ Vương quốc Anh	1	Túi	400
64	VT0465	Bộ dây truyền máu	Bộ dây truyền máu	<p>Dây dài tối thiểu 180cm; có kim truyền 18G, thành mỏng, phủ silicon, đặc kim trong suốt, Lưu lượng 20 giọt/ml, màng lọc kích thước 16 lọc từ 175- 210µm, khóa hãm. Chất liệu dây: Vinyl Chloride, tiết trùng bằng khí EO.</p>	Koifu factory of Terumo Corporation	Nhật Bản	Terumo Corporation/Nhật Bản	1	Bộ	2.200
65	VT0467	Bộ dây truyền máu	Bộ dây truyền máu	<p>*Không có DEHP</p> <p>*Màng lọc có kích thước lỗ lọc 200µm, diện tích màng lọc 11 cm2</p> <p>*Có chứng nhận EN ISO 13485</p> <p>*Đầu khóa vận xoắn Luer Lock</p> <p>* Đường kính trong dây: 3 mm; Đường kính ngoài 4,1 mm</p>	Perfect Medical	Việt Nam	Perfect Medical/Việt Nam	3	Bộ	2.000

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	ĐVT	Số lượng
66	VT0479	Thẻ định nhóm máu ABO đầu giường trước truyền máu	Serafol ABO	<p>2 test/ thẻ (2 test/ card)</p> <p>- Thẻ có 3 ô: anti A (màu xanh lá Cây), anti B (màu vàng) và ô Blut (control) không chứa kháng thể nhưng chứa dung dịch đệm photphat. Kèm theo que lấy máu và trộn máu, foil dán bảo quản kết quả lâu dài lưu trữ trong bệnh án, tấm nhựa cài thẻ chống bay và thuận tiện khi truyền nhiều túi máu cho một bệnh nhân.</p> <p>- Độ nhạy: Anti A: 100%; Anti B: 100%</p> <p>- Độ đặc hiệu: Anti A: 100%; Anti B: 100%</p>	Sifin Diagnostics GmbH	Đức	Sifin Diagnostics GmbH/Đức	3	Test	3.600
67	VT0485	ống nghiệm Chimigly hoặc tương đương	ống nghiệm lấy máu UR/URN-20751102	Chất liệu nhựa	Wembley	Việt Nam	Wembley/Việt Nam	3	ống	1.600
68	VT0514	Bao nylon luôn camera nội soi	Túi Camera M6, VT	Chất liệu nhựa, vô trùng	Danameco	Việt Nam	Danameco/ Việt nam	3	Cái	1.700
69	VT0525	Bộ Dây và nắp bình phổi (tiệt trùng) + bình phổi thủy tinh	Bộ Dây và nắp bình phổi (tiệt trùng) + bình phổi thủy tinh	Ống thủy tinh và Dây nhựa + bình thủy tinh	Nhật Minh	Việt Nam	Nhật Minh/Việt Nam	5	Bộ	60
70	VT0533	Dao đốt điện	Tay dao mổ điện 3 góc	Bùr/dao cắt, đốt, cầm máu điện (1 hay 3 chấu)	Shaoxing Shangyu Xinyue Medical Appliance Co., Ltd/	Trung Quốc	Shaoxing Shangyu Xinyue Medical Appliance Co., Ltd/ Trung Quốc	6	Cái	1.200
71	VT0544	Điện cực điện tim	Điện cực tim EF	<p>Làm từ vật liệu PE-foam, độ bám dính cao, không để lại chất kết dính</p> <p>- Tương thích hầu hết với các loại cáp kết nối</p> <p>- Bất tin hiệu nhanh, cho tín hiệu ổn định, chính xác</p> <p>- Sử dụng được cho đa nhạy cảm</p> <p>- Đóng gói tiệt trùng</p> <p>- Hình oval, kích thước : 36mm x 50mm</p> <p>- Đạt chuẩn: ISO 13485</p>	EF Medica SRL	Italy	EF Medica SRL/Italy	3	Cái	14.000



STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT14	DVT	Số lượng
72	VT0558	Chạc 3 (khóa 3 chạc)	Khóa ba ngã	Chất liệu bằng nhựa, không dây	Poly Medicure Limited	India	Poly Medicure Limited/ India	Nhóm 6	Cái	1.200
73	VT0559	Chạc 3 nhựa có dây nối	Khóa 3 chạc có dây nối 50cm	Dây nối dài 50cm, các loại	Hubei Fuxin Medical Equipment Co., Ltd	Trung Quốc	Hubei Fuxin Medical Equipment Co., Ltd/Trung Quốc	6	Cái	4.400
74	VT0564	Ligacip extra LJ300 hoặc tương đương	Chip kẹp mạch máu chất liệu Titanium cỡ ML	Chất liệu titanium	Locamed Limited	Anh	Locamed Limited/Anh	3	Cái	120
75	VT0578	Miếng cầm máu mũi	Miếng cầm máu mũi Unopore có dây rút, cỡ 8x1.5x2cm	8cm. Có dây rút.	Genco	Thổ Nhĩ Kỳ	Genco/ Thổ Nhĩ Kỳ	6	Miếng	180
76	VT0595	Sáp xương sọ não	Sáp cầm máu vô trùng Bone Wax 2,5g	Sáp xương cầm máu xương 2.5g	SMI AG	Đức	SMI AG/Đức	3	Miếng	32
77	VT0619	Vít sọ não tự tạo	Vít sọ não tự tạo	- Chất liệu: Lõi Titan. - Thiết kế: tự khoan, - Đường kính: 1.6mm đến 2.0mm/2.0mm; dài: 4mm – 6mm	Rebstock Instrument GmbH	Đức	Rebstock Instrument GmbH/Đức	3	Cái	40
78	VT0642	Đinh Kít-ne	Đinh Kít-ne	Đường kính 1.4mm, dài từ 290mm đến 320 mm, một đầu nhọn, chất liệu Stainless Steel	Orthon Innovations	Pakistan	Orthon Innovations/Pakistan	6	Cái	100
79	VT0644	Đinh Kít-ne	Đinh Kít-ne	Đường kính 1.6 mm, dài từ 290mm đến 320 mm, một đầu nhọn, chất liệu Stainless Steel	Orthon Innovations	Pakistan	Orthon Innovations/Pakistan	6	Cái	40
80	VT0650	Đinh Kít-ne	Đinh Kít-ne	Đường kính 2.2 mm, dài từ 290mm đến 320 mm, một đầu nhọn, chất liệu Stainless Steel	Orthon Innovations	Pakistan	Orthon Innovations/Pakistan	6	Cái	60
81	VT0652	Đinh Kirschner một đầu nhọn các cỡ	Đinh Kirschner một đầu nhọn các cỡ	- Chất liệu thép không rỉ. - Ø0 8, 1.0, 1.2, 1.4, 1.5, 1.6, 1.8, 2.0, 2.2, 2.4, 2.5, 3.0mm, dài 310mm	Ortho Select GmbH	Đức	Ortho Select GmbH/Đức	3	Cái	80
82	VT0654	Nẹp bản hẹp (càng chân) 6 lỗ DCP narrow plate	Nẹp bản hẹp (càng chân) 6 lỗ DCP narrow plate	6 lỗ, dùng vít 4.5 mm. Dài từ 98mm đến 108mm, rộng 11mm, dây từ 3mm đến 4mm, chất liệu Stainless Steel	Orthon Innovations	Pakistan	Orthon Innovations/Pakistan	6	Cái	4

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng
83	VT0655	Nẹp bán hẹp (căng chân) 8 lỗ DCP narrow plate	Nẹp bán hẹp (căng chân) 8 lỗ DCP narrow plate	8 lỗ, dùng vít 4.5 mm. Dài từ 130 mm đến 140 mm, rộng 11 mm, dày từ 3 mm đến 4 mm, chất liệu Stainless Steel	Orthon Innovations	Pakistan	Orthon Innovations/Pakistan	6	Cái	4
84	VT0660	Nẹp nén ép bán nhỏ các cỡ	Nẹp nén ép bán nhỏ các cỡ	- Chất liệu thép không rỉ. vít Ø3.5mm, - Nẹp có 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 lỗ, dài 25, 37, 49, 61, 73, 85, 97, 109, 121, 133, 145mm	Ortho Select GmbH	Đức	Ortho Select GmbH/Đức	3	Cái	24
85	VT0668	Nẹp chữ T	Nẹp chữ T dùng vít đk 4.5mm	- Chất liệu thép không rỉ. vít Ø4.5mm - Nẹp có 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 lỗ, dài 68, 84, 100, 116, 132, 148, 164, 180mm	Ortho Select GmbH	Đức	Ortho Select GmbH/Đức	3	Cái	4
86	VT0676	Nẹp tạo hình thẳng, các cỡ	Nẹp tạo hình thẳng, các cỡ	- Chất liệu thép không rỉ. vít Ø3.5mm, - Nẹp có 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 lỗ, dài 48, 60, 72, 84, 96, 108, 120, 144, 168, 192, 216, 240, 264, 288mm	Ortho Select GmbH	Đức	Ortho Select GmbH/Đức	3	Cái	8
87	VT0683	Vít mắt cá (Malleolar screw)	Vít mắt cá (Malleolar screw)	Đường kính vít 4.5mm, chiều dài vít từ 30mm đến 50mm, chất liệu Stainless Steel	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd	Trung Quốc	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd/Trung Quốc	6	Cái	48
88	VT0685	Vít xóp	Vít xóp	Đường kính 6.5mm, dài từ 40 mm đến 90mm. Ren toàn phần. Chất liệu Stainless Steel	Orthon Innovations	Pakistan	Orthon Innovations/Pakistan	6	Cái	180
89	VT0687	Vít xóp	Vít xóp đường kính 6.5mm	Đường kính 6.5mm, dài từ 50mm đến 90mm, chiều dài ren 32mm, chất liệu Stainless Steel	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd	Trung Quốc	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd/Trung Quốc	6	Cái	20
90	VT0688	Vít xóp	Vít xóp	Đường kính 4,0 mm, dài từ 20mm đến 40 mm. Ren toàn phần. Chất liệu Stainless Steel	Orthon Innovations	Pakistan	Orthon Innovations/Pakistan	6	Cái	32
91	VT0689	Vít xóp	Vít xóp đường kính 4.0mm	Đường kính 4,0mm, dài từ 30mm đến 50mm; ren bán phần, chiều dài ren 15mm, chất liệu Stainless Steel	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd	Trung Quốc	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd/Trung Quốc	6	Cái	20

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng
92	VT0846	Giá đỡ (stent) các loại, các cỡ	Giá đỡ (stent) mạch vành phủ thuốc Everolimus loại Xience Alpine/ Xience Xpedition (các cỡ)	<p>1. Cấu tạo: Giá đỡ mạch vành phủ thuốc Everolimus gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Khung stent (Stent thickness): CoCr-MULTILINK; công nghệ phủ polymer của Ivo, thuốc Everolimus.</li> <li>* Nguyên liệu: Cobalt Chromium (Cobalt 53%, Chromium 20%, Tungsten 15%, Nickel 10%), Độ nhớt: 0.0032 inch.Không (patient) thiết kế dạng mở, lumen rộng từ 6-9 định). Liten khi (linh) giữa các vòng (ring) liên kết song.</li> <li>* Hệ thống truyền động (Delivery System): <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Ống hướng (catheter)/Nguyên liệu: thép không gỉ</li> <li>b. Bóng trong stent:</li> </ul> </li> <li>* Nguyên liệu: Pebax, da lỵp, 4i nước, RBP: 18 4m, Điện đánh dấu (marker): thép Tungsten.</li> <li>* Thuốc phủ: Thuốc: Everolimus 88µg/đai tác dụng ngắn của sự tăng sinh mà không làm chết tế bào). Thời gian phóng thuốc hoàn toàn: 120 ngày. Cấu trúc polymer: Fluorinated Copolymer, Độ mỏng lớp polymer: 7 4m.</li> <li>2. Kích thước:</li> <li>+ Đường kính: 2,5 mm, 2,75 mm, 3,0 mm, 3,25 mm, 3,5 mm, 4,0 mm.</li> <li>+ Chiều dài (cm): 8, 12, 15, 18, 23, 28, 33, 38.</li> <li>Riêng stent có đường kính 2,25 mm chỉ có các chiều dài: 8mm, 12mm, 15mm, 18mm, 23mm, 28mm.</li> <li>3. Đặc điểm thiết kế:</li> <li>Bóng trong stent bằng Pebax, da lỵp 4i nước, điện đánh dấu bằng thép Tungsten, phủ thuốc Everolimus ngắn của sự tăng sinh mà không làm chết tế bào.Thiết kế ống linh hoạt với đường trục hệ thống định vị (GPS) tạo hiệu suất cao nhất tương các ống thường với hóa, ngôn ngữ, phục lỵp</li> <li>-GPS hỗ trợ thêm cho Phần Đầu Xa Linh Hoạt vì nó kéo dãn đầu ra xa thành mạch máu để cho nhập stent đi qua tương tâm thông</li> </ul>	Abbott Vascular	Ireland	Abbott Vascular/ Mỹ	3	Cái	12
93	VT0847	Giá đỡ (stent) các loại, các cỡ	Stent Ultimaster Tensei	<p>Cấu tạo, Đặc điểm, Hình dạng : Khung giá đỡ động mạch vành bọc thuốc Sirolimus dùng polymer tự tiêu phủ mặt stent áp thành mạch .Làn bằng Cobalt -Chromium L605. Cấu trúc thành mỏng chỉ 80Micron (µm)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. Khẩu kính nhỏ, dễ qua tổn thương chỉ 0.044" (1.12mm) đối với stent 3.0</li> <li>. Bóng dùng để nong stent làm bằng chất liệu Nylon</li> <li>. Thân dây bóng đoạn gần cỡ 2.6F; đoạn xa 2.0F. Đoạn xa phủ chất 4i nước hydrophilic coating, đoạn gần phủ silicone.</li> <li>. Phủ thuốc Sirolimus chống tái hẹp, liều thấp chỉ 3.9 Microgram/mm chiều dài stent, chiều dài dây dẫn Stent 144cm</li> <li>. Lớp Polymer mang thuốc là loại Polymer Poly tự tiêu nhanh trong vòng 3-4 tháng ( DL-Lactide-co-caprolactone), giảm nguy cơ huyết khối muộn</li> <li>. Lớp Polymer và thuốc chỉ phủ ở mặt stent áp, thành mạch, thuốc và polymer giải phóng hoàn toàn sau 3-4 tháng</li> </ul> <p>Kích thước: Đường kính 2.25; 2.5 : 2.75; 3.0 ; 3.5; 4.0 dài 9, 12, 15, 18, 24, 28, 33, 38mm</p> <p>Tiêu chuẩn kỹ thuật: ISO, EC</p> <p>Tuyệt trùng: Irradiation</p>	Ashitaka Factory of Terumo Corporation	Nhật Bản	Terumo Europe N.V/BI	1	Cái	8

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phần nhóm theo TT 14	ĐVT	Số lượng
94	VT0848	Giá đỡ (stent) các loại, các cỡ	Giá đỡ động mạch vành phủ thuốc Everolimus SYNERGY MONORAIL	Giá đỡ nong mạch vành chất liệu hợp kim Platinum Chromium (PtCr) có tâm thuốc Everolimus, có Polymer (PLGA) tự tiêu, đường kính 2,25-4,00 mm, có hệ thông bóng dual-layer PEBAX. Sản phẩm đạt chứng chỉ ISO.	Boston Scientific Limited	Ireland	Boston Scientific Corporation/ USA	1	Cái	12
95	VT0850	Giá đỡ (stent) các loại, các cỡ	Khung giá đỡ động mạch vành bọc thuốc RESOLUTE ONYX	Bọc thuốc (Zotarolimus). Thiết kế stent theo kỹ thuật sóng/hình Sin, Thân Stent được làm bằng lõi kép Core Wire (lõi trong bằng chất liệu Platinum Iridium, lớp vỏ ngoài bằng Cobalt). Marker bằng Platinum Iridium. Polymer Biolinx. Hệ thống di chuyển PowerTrac. Áp lực bơm bóng nỡ 12atm, áp lực vỡ bóng 18 atm. DK: 2.0mm, chiều dài 8,12,15,18,22,26,30mm. ĐK 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.5, 4.0mm. chiều dài 8,12,15,18,22,26,30, 34, 38mm. ĐK: 4.5, 5.0mm, chiều dài 12, 15, 18, 22, 26, 30mm. Tiêu chuẩn FDA	Medtronic Ireland	Ireland	Medtronic Inc./ Mỹ	1	cái	8
96	VT0857	Giá đỡ (stent) các loại, các cỡ	Khung giá đỡ động mạch vành phủ thuốc Sirolimus - Supraflex Cruz (Tất cả các size)	Stent lõi Co-Cr(L60S), thiết kế thành Stent mỏng 60µm nền tăng TetrimiumTM, mắt cáo mở, cấu trúc LDZ-link tăng cường tính linh hoạt. Phù thuốc Sirolimus liều lượng 1.4µg/mm <sup>2</sup> . _Phủ lớp Polymer sinh học ái nước (PLLA, PLCL, PVP) tự phân hủy trước 90 ngày. Tỷ lệ co lại <4% và rút ngắn < 3%. _ Hai Marker trên bóng bằng Pt/Ir tăng độ hiển thị. _Sống stent 4 crown(2.0-2.25mm) , 6 crown(2.5-3.5mm), 8 crown(4.0-4.5mm) đảm bảo sự toàn vẹn cấu trúc stent. _ Đường kính: 2.0-4.5 mm, dài: 8-48mm. _ NP: 10 atm, RBP: 16 atm	SMT Medical Ireland	Ai-Len	Sahajanand Medical Technologies Ireland Limited/Ireland	3	Cái	16

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng
97	VT0867	Bông nong (balloon) các loại, các cỡ.	Bông Nong Đông Mạch Vành áp Lực Thường Helix (Tất cả các size)	<p>- 2 lớp phủ Hydrophilic bên ngoài và bên trong cung cấp khả năng trượt mà không gây thương tổn.</p> <p>- Bông 2 hoặc 3 nếp gấp &amp; thân ống xoắn kép Spiral Cut tăng cường sự linh hoạt vào các đoạn mạch ngoài ngoãn. "Tip profile 0.016".</p> <p>Chất liệu: Property Pebax.Marker: 2 marker bằng vật liệu PVI (1 marker cho bông có đường kính từ 1.0-1.75mm). Đường kính: 1.0 mm - 4.0 mm. Chiều dài: 5mm - 30 mm. NP: 6 atm; RBP: 14atm</p>	eNovate Medical B.V.	Hà Lan	eNovate Medical B.V./Hà Lan	3	Cái	20
98	VT0872	Bông nong (balloon) các loại, các cỡ	Bông nong mạch vành áp lực thường loại Mini Trek/ Traveer (các cỡ)	<p>1. Nguyên liệu:</p> <p>- Pebax, 2 lớp, phủ lớp ái nước Hydrophilic</p> <p>- Chủng loại: Bông nong mềm (Semi-Compliant).</p> <p>2. Kích thước:</p> <p>- Độ dài taper: ~ 3 mm.</p> <p>- Đầu vào (Tip): được mài nhẵn.</p> <p>- Crossing Profile = 0.021 inch.</p> <p>- Nominal (Áp lực thường): 8 atm.</p> <p>- RBP (áp lực vỡ bóng): 14 atm.</p> <p>- Đường kính bóng từ 1,2mm đến 5,0mm. Có cả đường kính 1/4 như: 2.25, 2.75, 3.25, 3.75mm.</p> <p>- Chiều dài: 6, 8, 12, 15, 20, 25, 30mm.</p> <p>- Số lượng các kích cỡ: 77 size.</p> <p>3. Đặc điểm thiết kế:</p> <p>- Thiết kế 3 nếp gấp (Tri-fold design)</p> <p>- Thiết kế liên tục không gắn đoạn từ gốc đến đầu xa, tạo cảm giác chính xác khi đi qua sang thương khó, giúp nhìn rõ khi đi qua sang thương ngoài ngoãn.</p> <p>- Điểm đánh dấu (Markers): thép Tungsten mềm dẻo, uốn cong được, cân quang tốt, bám sát theo đường dẫn một cách tốt nhất.</p>	Abbott Vascular	Costa Rica	Abbott Vascular/ Mỹ	4	Cái	12
99	VT0882	Bông nong (balloon) các loại, các cỡ	Bông nong PTCA Genoss	<p>* Bông nong mạch vành áp lực thường phủ hydrophilic, 3 nếp gấp, đường kính 1,5 - 5mm, chiều dài 10-40mm, lòng catheter đoạn xa phủ PTFE, thân catheter dài 1450mm, kích thước đầu vào 0.017". Kích thước đầu xa 2,7F, kích thước đầu gần 2,0F.</p>	Genoss	Hàn Quốc	Genoss/ Hàn Quốc	6	Cái	20

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng
100	VT0887	Bộ dụng cụ mở đường động mạch đùi	Prelude (Femoral)	<p>Dụng cụ mở đường đùi (Sheath) 4F, 5F, 6F, 7F, 8F</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu polyethylene và Polypropylene.</li> <li>- Hemostasis valve ngăn chặn máu rò rỉ</li> <li>- Holster giúp cố định và giữ các dụng cụ trong bộ dùng chỗ</li> <li>- Đùi các cỡ 4F, 5F, 6F, 7F, 8F dài 11cm, mỗi size được thiết kế màu sắc khác nhau.</li> <li>- Có kèm theo kim chọc mạch 18Gx7cm (tùy mã sản phẩm) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có khóa 3 ngã</li> </ul> </li> <li>- Có Guidewire kèm (làm bằng thép không gỉ) có đầu cong hình J, đường kính hoặc 0.038", dài 50cm. (Ngoại trừ size 4F)</li> </ul> <p>Đạt tiêu chuẩn FDA.</p>	Merit Medical Systems, Inc.	Mỹ	Merit Medical Systems, Inc, Mỹ	1	Cái	20
101	VT0890	Bộ dụng cụ mở đường vào mạch máu	Radifocus Introducer II	<p>Bao gồm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. Kim catheter chọc mạch cỡ 18G hoặc Kim 20G.</li> <li>. Guide wire nhỏ cỡ 0.025" hoặc 0.035" x 45cm <ul style="list-style-type: none"> <li>. Bơm tiêm 2.5ml</li> </ul> </li> <li>. Introducer Sheath <ul style="list-style-type: none"> <li>. Delator</li> </ul> </li> <li>. Van cầm máu hình thập. Kích cỡ 4F, 5F, 6F, 8F, 9F, 10F; dài 7cm, 10cm, 16cm, 25cm</li> </ul>	Công ty TNHH Terumo Việt Nam	Việt Nam	Terumo Corporation/Nhật Bản	1	Cái	400
102	VT0891	Dụng cụ chụp động mạch vành phải- trái	Outlook Tig	<p>Cấu trúc 4 lớp : lớp đan kép, chống xoắn, catheter không gây co mạch khi đi qua động mạch quay.</p> <p>Catheter có độ mềm mại cân bằng với độ cứng để đẩy dễ dàng tới đích, không gặp gẫy khi xoay lắc, chụp cả hai mạch vành phải và vành trái.</p> <p>Kích thước: cỡ 3F và 4F, đoạn cong dài 4cm, dây dài 100cm</p> <p>Vật liệu: polyamide</p> <p>Tiêu chuẩn kỹ thuật: ISO, EC</p> <p>Công dụng: Đưa vào lỗ động mạch vành phải và động mạch vành trái</p>	Ashitaka Factory of Terumo Corporation	Nhật Bản	Terumo Corporation/Nhật Bản	1	Bộ	52
103	VT0898	Bơm tiêm	Merit Medallion	<p>Bơm tiêm: cán quang, vật liệu Polycarbonate, thể tích 10ml, đầu có khóa cố định luer lock</p>	Merit Medical Systems, Inc.	Mỹ	Merit Medical Systems, Inc, Mỹ	1	Cái	600



SITT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVYT	Số lượng
	104	VT0900 Bộ bơm bóng áp lực cao.	Basix Compact	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bơm bóng áp lực cao có định sẵn dây tubing dài 13 inches</li> <li>- Áp lực 30atm</li> <li>- Thể tích 20ml</li> <li>- Vật liệu làm bằng Polycarbonate</li> <li>- Phụ kiện kèm theo: Van cầm máu, dụng cụ Insertion, torque, khóa 3 ngã.</li> <li>- Kèm tubing nối dài 20cm.</li> <li>- Khóa Prime hỗ trợ kỹ thuật vi</li> </ul>	Merit Medical Ireland Ltd	Ireland	Merit Medical Systems, Inc, Mỹ		Cái	100
	105	VT0902 Kim chọc tĩnh mạch quay Surflo I V Catheter các số hoặc tương đương	Surflo I V Catheter	<p>Chất liệu ETFE đảm bảo tương đồng sinh học cao, ít gây kích ứng do đa, viêm tĩnh mạch, đặc biệt khi lưu kim lâu tới 72h.</p> <p>Chất liệu ETFE đảm bảo cho thành Catheter đủ cứng, đàn hồi tốt, êm kim, Catheter dễ dàng đi qua da vào tĩnh mạch, sử dụng được khi chọc tĩnh mạch cảnh, động mạch quay và động mạch đùi</p>	Terumo (Philippines) Corporation	Philippine	Terumo (Philippines) Corporation/Philippine	2	Cái	300
	106	VT0905 Dây dẫn đường (guide wire) các cỡ	InQwire	<p>Dây dẫn chân đoạn</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đạt tiêu chuẩn FDA, ISO, CE.</li> <li>- Lõi làm bằng thép không gỉ dùng trong thi thuật chân đoạn.</li> <li>- Công nghệ phủ PTFE (pre-coating)</li> <li>- Đầu dây dạng chữ J: 1,5; 3; 6; 15 mm.</li> <li>- Đủ các kích cỡ 0,038", 0,035", 0,025", 0,021", 0,018" dài 80cm, 150cm, 180cm và 260cm</li> </ul>	Merit Medical Ireland Ltd	Ireland	Merit Medical Systems, Inc, Mỹ	1	Cái	200
	107	VT0909 Vi dây dẫn đường (micro guide wire) các loại, các cỡ	Runthrough NS	<p>Cấu tạo runthrough hypercoat là cấu tạo nhiều đoạn khác nhau phủ lớp áo nước M Coat, có đoạn phủ Silicone, mềm mịn có đoạn phủ PTFE. Các đoạn nối với nhau bằng công nghệ nối đồng trục tiếp xúc bảo truyền lực từ đoạn gần đến đoạn xa của dây dẫn tải để dàng qua tổn thương.</p> <p>Đặc điểm, Hình dạng: Đầu rất linh hoạt, dễ dàng quặt lại khi gặp tổn thương tắc nghẽn xơ cứng, không gây lóc, tách, lựa để lách qua khe tổn thương hẹp, trở theo dòng chảy của nhịp tim đập.</p> <p>Kích thước: đường kính 0,014"/0,36mm và dài 180cm, đầu coil 25cm, đầu tip dài 3cm</p> <p>Vật liệu: cấu tạo nhiều phần lõi làm bằng Nickel-Titanium, lớp cuộn bên ngoài là Platinum ở đoạn xa, Stainless Steel ở đoạn gần</p>	Ashtaka Factory of Terumo Corporation	Nhật Bản	Terumo Corporation/Nhật Bản	1	Cái	200

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng
108	VT0919	ống thông (catheter) các cỡ	Performa (JL, JR, AL, AR)	<p>Chất liệu Nylon bền, mặt dụng cụ nhẵn, trơn, bền ở nhiệt độ cơ thể, thành ống mỏng, đầu tip nhớ hình tốt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đạt tiêu chuẩn FDA, ISO, CE</li> <li>- Có đường viền bên (thép không gỉ) giúp thân ống thông giữ được hình dạng tốt, dễ lái, khả năng nhớ hình đầu tip tốt.</li> <li>- Lamin bằng chất liệu có cán quang</li> <li>- Có các loại JL, JR, AL, AR</li> <li>- Loại có lỗ bên hoặc không có lỗ bên</li> <li>- Đủ các kích cỡ 4F, 5F; dài 100cm/125cm</li> <li>- Đường kính trong 0.042"/1.07mm loại 4F, 0.046"/1.17mm loại 5F, 0.054"/1.37mm loại 6F</li> <li>- Dùng được với guide wire 0.035"/0.038"</li> <li>- Chịu áp lực dòng chảy cao</li> </ul>	Merit Maquiladora Mexico, S.DE R.L.DE C.V/Merit Medical Systems, Inc.	Mexico/Mỹ	Merit Medical Systems, Inc, Mỹ	2	Cái	200
109	VT0926	Bộ kết nối 3 cổng	Merit Manifold	<p>Manifold 3 cổng</p> <p>-Chất liệu: Poly Carbonate. Đường kính trong 0.093", có 3 cổng phù hợp với các mục đích sử dụng khác nhau.</p> <p>- Chịu áp lực 200, 500 PSI</p>	Merit Medical Systems, Inc.	Mỹ	Merit Medical Systems, Inc, Mỹ	1	Cái	304
110	VT0928	Bộ khăn chụp mạch vành C	Bộ khăn chụp mạch vành C	<p>- 01 x Khăn phủ bàn dụng cụ 165x270cm, vải SMMMS 5 lớp, chống thấm nước, chống tĩnh điện và được ép bằng vải SMMMS và màng plastic màu, dùng công nghệ phun keo tự động giúp khăn không có nếp nhăn giữa hai bề mặt.</p> <p>- 01 x Khăn can thiệp mạch 240x390 cm 2 I</p>	Hamita	Việt Nam	Hamita/Việt Nam	5	Bộ	200
111	VT0934	ống thông can thiệp BL hoặc tương đương	Guiding Catheter Heartrail II BL	Cỡ 5F, 6F	Ashitaka Factory of Terumo Corporation	Nhật Bản	Terumo Corporation/Nhật Bản	1	Cái	52

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng
112	VT0937	ống thông dẫn đường (guiding catheter) các loại, các cỡ	Guiding Catheter Heartrail II	Cấu tạo: Nhiều lớp, lớp trong nhằm để các dụng cụ khác như dây dẫn, bóng, stent trượt trong, lớp đàn bằng lưới kim loại ở giữa, lớp vỏ ngoài không hoàn toàn nhằm để không trượt khi cần lực back up support tựa vào vào lỗ động mạch vành. Đầu thẳng, mềm mại không gây tổn thương lỗ động mạch vành, không tổn thương lòng động mạch vành. Kích thước : cỡ 5F, 6F, 7F và dài 85, 100, 120cm Vật liệu trong lòng là PTFE để trơn nhẵn, giảm ma sát với các loại dụng cụ dây dẫn, bóng, stent Tiger kim, B.L.JL, JR các cỡ (5F-7F)	Ashtaka Factory of Terumo Corporation	Nhật Bản	Terumo Corporation/Nhật Bản	1	Cái	52
113	VT0940	ống thông dẫn đường (guiding catheter) các cỡ	ống thông dùng trong can thiệp tim mạch Runway Guide Catheters	Ống thông can thiệp Mạch Vành có sợi đàn 2x4. Loại 6F có Lumen rộng 0.070 inch Đùi dạng đầu cong: FR, FCR, JR, IM, IMC, LCB, RCB, CIS	Avallimed S.A. de C.V	Mexico	Boston Scientific Corporation/ USA	2	Cái	100
114	VT640	Đinh Kít-ne	Đinh Kít-ne dk 1.2mm	Đường kính 1.2 mm, dài từ 290mm đến 320 mm, một đầu nhọn, chất liệu Stainless Steel	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd	Trung Quốc	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd/Trung Quốc	6	Cái	40
115	VT646	Đinh Kít-ne	Đinh Kít-ne dk 1.8mm	Đường kính 1.8 mm, dài từ 290mm đến 320 mm, một đầu nhọn, chất liệu Stainless Steel	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd	Trung Quốc	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd/Trung Quốc	6	Cái	40
116	VT648	Đinh Kít-ne	Đinh Kít-ne dk 2.0mm	Đường kính 2.0 mm, dài từ 290mm đến 320 mm, một đầu nhọn, chất liệu Stainless Steel	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd	Trung Quốc	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd/Trung Quốc	6	Cái	80
117	VT657	Nẹp bán nhỏ (cánh tay) 6 lỗ DCP Small Plate	Nẹp bán nhỏ 6 lỗ	6 lỗ, dùng vít 3.5 mm. Dài từ 69 mm đến 79 mm, rộng 10 mm, dày 3.0 mm, chất liệu Stainless Steel	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd	Trung Quốc	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd/Trung Quốc	6	Cái	24
118	VT658	Nẹp bán nhỏ (cánh tay) 8 lỗ DCP Small Plate	Nẹp bán nhỏ 8 lỗ	8 lỗ, dùng vít 3.5 mm. Dài 98 mm, rộng 10mm, dày từ 3 mm đến 4 mm, chất liệu Stainless Steel	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd	Trung Quốc	Suzhou Xinrong Best Medical Instrument Co.,Ltd/Trung Quốc	6	Cái	4

STT	Mã số	Tên vật tư	Tên Thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	DVT	Số lượng	
	Tổng cộng : 118 mặt hàng										

**PHỤ LỤC II: DANH MỤC, SỐ LƯỢNG/HÓA CHẤT, HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM MUA SẴM TRONG THỜI GIẠN CHỜ KẾT QUẢ ĐẦU THẦU TẬP TRUNG NĂM 2023-2024 ĐỂ SỬ DỤNG TỪ THÁNG 04/2023 - ĐẾN THÁNG 8/2023**

(Kèm theo Quyết định số 136 /QĐ-UBND ngày 01/02/2023 của Chủ tịch UBND tỉnh Quảng Ngãi)



STT	Mã số	Tên hóa chất	Tên thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phần nhóm theo TT	ĐVT	Số lượng
1	HC577	BILIRUBIN (DIRECT)	BILIRUBIN (DIRECT)	Hộp: R1 2x30ml, R2 8x4ml	Randox	Anh	Randox/Anh	3	Hộp	5
2	HC022	Ortho-phthalaldehyde	Dung dịch khử khuẩn dụng cụ Cidex OPA 3.78L	0,55%, Dạng lỏng, Can 3.78 lít	Systagenix Wound Management Limited	Anh	Cilag GmbH International, Advanced Sterilization Products/ Thụy Sĩ	3	Can	40
3	HC162	Nội Kiểm Sinh Hóa mức 1	Lyphocheck Assayed Chemistry Control, Level 1	12 lọ, mỗi lọ 5ml Bao gồm hầu hết các chất phân tích cho xét nghiệm hóa sinh Chất phân tích cho xét nghiệm enzym và CO2 có tính ổn định cao Không cần dùng dịch đặc biệt để hoàn nguyên Được sản xuất từ huyết thanh người Thời hạn sử dụng 3 năm ở 2-8 ° C Sau khi hoàn nguyên có thể ổn định trong 30 ngày ở nhiệt độ đông lạnh và 7 ngày ở 2-8 ° C với hầu hết các chất phân tích	Bio-rad Laboratories	Mỹ	Bio-Rad Laboratories Inc., Mỹ	1	Hộp	1
4	HC163	Nội Kiểm Sinh Hóa mức 2	Lyphocheck Assayed Chemistry Control, Level 2	12 lọ, mỗi lọ 5ml Bao gồm hầu hết các chất phân tích cho xét nghiệm hóa sinh Chất phân tích cho xét nghiệm enzym và CO2 có tính ổn định cao Không cần dùng dịch đặc biệt để hoàn nguyên Được sản xuất từ huyết thanh người Thời hạn sử dụng 3 năm ở 2-8 ° C Sau khi hoàn nguyên có thể ổn định trong 30 ngày ở nhiệt độ đông lạnh và 7 ngày ở 2-8 ° C với hầu hết các chất phân tích	Bio-rad Laboratories	Mỹ	Bio-Rad Laboratories Inc., Mỹ	1	Hộp	1
5	HC040	Acid peracetic + hydrogen peroxide + acetic acid	Aseptamios AD	0,13% + 2,5% + 5%, Dạng lỏng, Can 2 lít	Laboratoires Anios	Pháp	Laboratoires Anios/Pháp	6	Can	6

STT	Mã số	Tên hóa chất	Tên thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	ĐVT	Số lượng
6	HC189	Diluent/Sheath	Diluent/Sheath (Cell-Dyn Sapphire and Cell-Dyn Ruby systems)	ISO 13485 Dung dịch pha loãng/Dung dịch phá hồng cầu. Hoàn toàn tương thích với máy phân tích huyết học Cell-dyn Ruby Thành phần: Sodium Phosphate, Dibasic <0.3%; Potassium Phosphate, Monobasic <0.05%; Disodium EDTA, Dihydrate <0.03%; Sodium Chloride <1.0%; Potassium Chloride <0.05%; Chất hoạt tính bề mặt <0.002%; Chất bảo quản <0.04%. Quy cách: Thùng 20 lít.	Fisher Diagnostics	Mỹ	Abbott/ Mỹ	3	Thùng	128
7	HC190	WBC Lyse	WBC Lyse (Cell-Dyn Ruby)	Thùng 3800ml, ISO 13485 Dung dịch ly giải bạch cầu. Hoàn toàn tương thích với máy phân tích huyết học Cell-dyn Ruby Thành phần: Dung dịch đệm <1.00%; Aromatic Oxy-Alcohol <1.00%; Polyoxyethylene Ether <0.10%.	Fisher Diagnostics	Mỹ	Abbott/ Mỹ	3	Thùng	88
8	HC191	CN-Free HGB Noc Lyse	CN-Free HGB/NOC Lyse (Cell-Dyn Ruby)	Thùng 3800ml, ISO 13485 Hoá chất Hemoglobin không có Cyanua. Hoàn toàn tương thích với máy phân tích huyết học Cell-dyn Ruby Thành phần: Quaternary Ammonium Salt <10%; Hydroxylamine Salt <3%.	Fisher Diagnostics	Mỹ	Abbott/ Mỹ	3	Thùng	17
9	HC192	ENZYMATIC CLEANER	Cell-Dyn Enzymatic Cleaner Concentrate	ISO 13485 Hoá chất tẩy rửa đặc biệt. Hoàn toàn tương thích với máy phân tích huyết học Cell-dyn Ruby. Thành phần: Subtilisin <5.0%; Chất chống vi sinh vật <1.0%; Dung dịch đệm <25.0%; Chất ổn định <3.0%; Polyoxyethylene Ether <10.0%. Quy cách: 2x50 ml/Hộp	Fisher Diagnostics	Mỹ	Abbott/ Mỹ	3	Hộp	1
10	HC193	Cell-Dyn 29 Plus Control	Cell-Dyn 29 Plus Controls (with Reite)	Hoàn toàn tương thích với máy phân tích huyết học Cell-dyn Ruby. Giá trị xét nghiệm 0.001 và Khoảng dao động Trung bình $\pm 0.001$ cho NRBC và NRBC/100WBC được nhập vào mẫu chứng nồng độ L và N vì thiết bị không chấp nhận giá trị zero. Nồng độ NRBC của mức nồng độ L và N nằm dưới mức phát hiện của thiết bị và đáp ứng mẫu chứng âm NRBC. Mức nồng độ H là mẫu chứng dương NRBC. Quy cách: 3 level x 2 set (6 x 3 ml)	Streck	Mỹ	Abbott/ Mỹ	3	Hộp	3
11	HC250	TEClot PT-S hoặc tương đương	TEClot PT-S	Bộ hóa chất được sử dụng để xác định thời gian prothrombin (PT) trong huyết tương để đánh giá các yếu tố đông máu con đường ngoại sinh II, V, VII, X và Fibrinogen và cũng để xác định định lượng các yếu tố đông máu ngoại sinh. - Thành phần: Thromboplastin (được chiết xuất từ não thỏ), Calcium chloride, chất đệm, chất ổn định. - Nhiệt độ bảo quản: 2 - 8°C 10x10 mL	TECO	Đức	TECO/ Đức	3	Hộp	12



STT	Mã số	Tên hóa chất	Tên thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT	DVT	Số lượng
12	HC251	TEClot APTT-S hoặc tương đương	TEClot APTT-S	<p>Bộ hóa chất để xác định thời gian Thromboplastin từng phần hoạt hóa (APTT) bằng cách sử dụng silicate làm chất kích hoạt, để đánh giá toàn bộ về con đường nội sinh và phát hiện sự thiếu hụt của các yếu tố đông máu nội sinh VIII, IX, XI, XII, và Fletcher Factor.</p> <p>- Thành phần: silicate, phospholipid, chất đệm và chất bảo quản. Kém theo 1<math>\mu</math> Calcium chloride.</p> <p>- Nhiệt độ bảo quản: 2 - 8<math>^{\circ}</math>C</p> <p>5x10 mL APTT-S</p> <p>5x10 mL CaCl<sub>2</sub></p>	TECO	Đức	TECO/ Đức	3	Hộp	12
13	HC252	TEClot FIB hoặc tương đương	TEClot FIB	<p>Bộ hóa chất để định lượng Fibrinogen trong huyết tương</p> <p>- Thành phần: Thrombin. Kém theo 1<math>\mu</math> dung dịch muối đệm pha loãng mẫu Imidazole buffered saline (IBS) 1<math>\mu</math> chứa chất hiệu chuẩn TECal Normal, 1<math>\mu</math> chứa chất kiểm chuẩn TEControl A.</p> <p>- Nhiệt độ bảo quản: 2 - 8<math>^{\circ}</math>C</p> <p>5 x 5 ml FIB</p> <p>1 x 125 ml IBS Buffer</p> <p>1 x 1 ml Cal N (Calibrator)</p> <p>1 x 1 ml Control A (Control)</p>	TECO	Đức	TECO/ Đức	3	Hộp	4
14	HC255	Cuvette	Cuvette	<p>Túi 1000 cái. Công dụng mẫu. Chất liệu: nhựa trong</p>	TECO	Đức	TECO/ Đức	3	Túi	24
15	HC256	Red D-Dimer Kit hoặc tương đương	Red D-Dimer Kit	<p>Đo nồng độ D-D dimer trong huyết tương hoặc huyết thanh</p> <p>- Nhiệt độ bảo quản: 2 - 8<math>^{\circ}</math>C</p> <p>Thành phần:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Thuốc thử Latex phủ kháng thể đơn dòng MA-8D3.</li> <li>-Dung dịch đệm phản ứng (Reaction Buffer)</li> <li>-Dung dịch Imidazole Buffered Saline (IBS)</li> </ul> <p>- Chất hiệu chuẩn Cal DD, chất kiểm chuẩn mức bình thường Cal N, chất kiểm chuẩn mức bệnh lý Control A Plus; đang đóng gói</p> <p>3 x 4 ml Latex suspension, liquid</p> <p>3 x 7 ml Reaction buffer, liquid</p> <p>1 x 1 ml Cal DD</p> <p>1 x 1 ml Cal N (as normal control)</p> <p>1 x 1 ml Control A+ (as abnormal control)</p> <p>1 x 5 ml IBS Buffer</p>	TECO	Đức	TECO/ Đức	3	Kit	4
16	HC491	proBNP reagent kit	Alere NT-proBNP for ARCHITECT Reagent kit	<p>Hộp: 1 x 6,7 mL + 1 x 5,9 mL. Hộp 100 test</p>	Axis-Shield Diagnostics	Anh	Axis-Shield Diagnostics/ Anh	3	Hộp	4

STT	Mã số	Tên hóa chất	Tên thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT	ĐVT	Số lượng
17	HC078	Dengue NS1 Ag	Dengue NS1 Ag Rapid test	Test nhanh Độ nhạy: $\geq 90\%$ Độ đặc hiệu: $\geq 90\%$	Cty TNHH Medicion Việt Nam	Việt Nam	Cty TNHH Medicion Việt Nam	3	Test	4000
18	HC117	TPPA	Serodia - TP-PA	Là xét nghiệm ngưng kết Hạt thụ động in vitro phát hiện kháng thể kháng Treponema Pallidum trong mẫu huyết thanh hoặc huyết tương người. Độ đặc hiệu 100% (95 % giới hạn tin cậy : 98,04-100%). Độ nhạy 100% (95 % giới hạn tin cậy : 98,04-100%). Quy cách: Hộp 220 test+9 phiên	Fujirebio, InC	Nhật Bản	Fujirebio, InC - Nhật Bản	1	Test	7040
19	HC002	Khí CO2 y tế	Khí Cacbonic	20kg/chai, chai 40 lít	Công ty Cổ phần Dịch vụ Công nghiệp Hàng hải	Việt Nam	Công ty Cổ phần Dịch vụ Công nghiệp Hàng hải	5	Chai	8
20	HC003	Khí oxygen y tế	Khí Oxygen y tế	Hơi, đạt chất lượng oxy y tế $\geq 99\%$ . Cung cấp bằng bình chứa 6m <sup>3</sup> , áp suất 135 bar	Công ty Cổ phần Dịch vụ Công nghiệp Hàng hải	Việt Nam	Công ty Cổ phần Dịch vụ Công nghiệp Hàng hải	5	m <sup>3</sup> hơi	2280
21	HC005	Khí oxygen y tế	Khí Oxygen y tế	Hơi, đạt chất lượng oxy y tế $\geq 99\%$ . Cung cấp bằng bình chứa 3m <sup>3</sup> , áp suất 135 bar	Công ty Cổ phần Dịch vụ Công nghiệp Hàng hải	Việt Nam	Công ty Cổ phần Dịch vụ Công nghiệp Hàng hải	5	m <sup>3</sup> hơi	24
22	HC004	Khí oxygen y tế	O - xy lỏng y tế	Lỏng, đạt chất lượng oxy y tế 99,6%. Cung cấp trạm oxy lỏng $\geq 5m^3$ , áp suất 4 - 8 bar	ThanhGas	Việt Nam	Việt Nam	5	Kg	74000
23	HC006	Khí tiệt trùng EO gas	Khí tiệt trùng EO	Thành phần 20% C2H4O và 80% CO2, Bình 25kg	TOMOE	Việt Nam	Việt Nam	5	Bình	7
24	HC076	Dengue IgG / IgM	Dengue Virus IgG/IgM Antibody	Phát hiện phân biệt kháng thể IgG và IgM kháng các type virus Dengue 1,2,3 và 4. Không có phản ứng chéo với nhóm Flavivirus khác và những bệnh do muỗi truyền. Độ nhạy tương quan $\geq 91,2\%$ . Độ đặc hiệu tương quan $\geq 90\%$ (so với xét nghiệm ức chế ngưng kết hồng cầu, dùng mẫu huyết thanh, huyết tương). Thành thử ổn định sau 72 giờ sau khi mở túi nhôm.	Artron Laboratories Inc.	Canada	Artron Laboratories Inc. - Canada	3	Test	3600
25	HC619	Acid Uric	URIC ACID	Hộp: 4x42,3ml + 4x17,7 ml	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	Ai-len	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1	Hộp	1

STT	Mã số	Tên hóa chất	Tên thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phần nhóm theo TT 14	ĐVT	Số lượng
26	HC648	CRP	CRP	4x14ml +4x6ml	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	Ai-len	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1	Hộp	2
27	HC677	Lactate	LACTATE	4x10mlR1 + 4xR1LYO	Sentinel CH, SpA, ý sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	ý	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	3	Hộp	7
28	HC691	Triglyceride	TRIGLYCERIDE	4x50ml +4 x 12,5ml	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	Ai-len	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1	Hộp	1
29	HC694	UREA/BUN	UREA/UREA NITROGEN	4x53ml +4x53ml	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	Ai-len	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1	Hộp	4
30	HC695	Wash solution	Wash Solution	1x5l	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	Ai-len	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1	Bình	8
31	HC666	ISE Buffer	ISE Buffer	4x2000ml	Diamond Diagnostic	Mỹ	Diamond Diagnostic/ Mỹ	3	Hộp	4
32	HC672	ISE Mid Standard	ISE Mid Standard solution	4x2000ml	Diamond Diagnostic	Mỹ	Diamond Diagnostic/ Mỹ	3	Hộp	8
33	HC718	Amylase	Measure AMYG7	Hộp: R1 (60 mL); R2 (12 mL)	UMA	Nhật	UMA/Nhật	3	Hộp	4
34	HC721	CRP (C-Reactive Protein)	Measure CRP	Hộp: R1(1x60 mL); R2(1x60mL)	UMA	Nhật	UMA/Nhật	3	Hộp	10

STT	Mã số	Tên hóa chất	Tên thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	ĐVT	Số lượng
35	HC726	LDL Cholesterol	Measure LDL-A	Hộp: R1 (60 mL), R2 (20 mL)	UMA	Nhật	UMA/Nhật	3	Hộp	3
36	HC732	Standard CRP	CRP Calibrator	Bộ 6 ống độ, 1 mL/ống độ		Nhật	UMA/Nhật	1	Hộp	1
37	HC119	Que thử đường huyết tại giường	Accu-Chek Active 2 x 50 test	Thành phần thuốc thử: hoạt chất (cho 100 que thử) - Glucose oxidase (GOD) 300 đơn vị - Potassium ferricyanide 9,0 mg - Vàng óng: 10 ~ 600mg/dL (0,6 ~ 33,3 mmol/L) - Thể tích mẫu: 0,9 µl - Thời gian thử: 5 giây	Roche Diabetes Care GmbH, Đức	Đức	Roche Diabetes Care GmbH, Đức	1	Que	2000
38	HC332	Assay Cup	AssayCup	Hộp 60 x 60 cup	Baldia Medical GmbH, Đức / Flex Precision Plastics Solutions (Switzerland) AG, Th	Đức/Thụy Sĩ	Roche Diagnostics GmbH, Đức	3	Hộp	5
39	HC333	Assay Tip	AssayTip	Hộp 30 x 120 tip	Baldia Medical GmbH, Đức / Flex Precision Plastics Solutions (Switzerland) AG, Th	Đức/Thụy Sĩ	Roche Diagnostics GmbH, Đức	21	Hộp	6
40	HC338	CA 19-9	Elecsys CA 19-9	M: 6.5ml, R1: 10ml, R2: 10ml	Roche Diagnostics GmbH, Đức	Đức	Roche Diagnostics GmbH, Đức	1	Hộp	2
41	HC342	CEA	Elecsys CEA	M: 8 ml, R1: 10 ml, R2: 8 ml	Roche Diagnostics GmbH, Đức	Đức	Roche Diagnostics GmbH, Đức	3	Hộp	2
42	HC344	Clean Cell	CleanCell	Hộp 6 x 380ml	Roche Diagnostics GmbH, Đức	Đức	Roche Diagnostics GmbH, Đức	3	Hộp	28
43	HC364	PreciControl Tumor Marker	PreciControl Tumor Marker	4x3ml	Roche Diagnostics GmbH, Đức	Đức	Roche Diagnostics GmbH, Đức	1	Hộp	1
44	HC366	Pro - Calcitonin	Elecsys BRAHMS PCT	M: 1x6.5 ml; R1: 1x9 ml; R2: 1x9 ml	Roche Diagnostics GmbH, Đức	Đức	Roche Diagnostics GmbH, Đức	3	Hộp	16

STT	Mã số	Tên hóa chất	Tên thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	ĐVT	Số lượng
45	HC367	Pro Cell	ProCell	6x380ml	Roche Diagnostics GmbH, Đức	Đức	Roche Diagnostics GmbH, Đức	3	Hộp	28
46	HC369	proBNP	Elecsys proBNP II	M: 6.5ml, R1: 9ml, R2: 9ml	Roche Diagnostics GmbH, Đức	Đức	Roche Diagnostics GmbH, Đức	3	Hộp	6
47	HC372	Sample cup	Sample Cup	5000cups	Greiner Bio-One, Áo / Greiner Bio-One North America Inc., Mỹ	Áo/ Mỹ	Roche Diagnostics GmbH, Đức	3	Hộp	4
48	HC373	Sys Wash	Elecsys SysWash	1x500ml	Roche Diagnostics GmbH, Đức	Đức	Roche Diagnostics GmbH, Đức	3	Hộp	8
49	HC376	Troponin T	Elecsys Troponin T hs	M: 12ml, R1: 14ml, R2: 14ml	Roche Diagnostics GmbH, Đức	Đức	Roche Diagnostics GmbH, Đức	1	Hộp	26
50	HC377	Troponin T Calib	Troponin T hs CalSet	4x1ml	Roche Diagnostics GmbH, Đức	Đức	Roche Diagnostics GmbH, Đức	1	Hộp	1
51	HC380	Universal Diluent	Diluent Universal	2x16ml	Roche Diagnostics GmbH, Đức	Đức	Roche Diagnostics GmbH, Đức	3	Hộp	1
52	HC868	Combur - 10- UX hoặc tương đương	Combur10 Testid UX	Que thử nước tiểu số nước tiểu để đánh giá bằng phương pháp quang phổ kế phân xạ tương thích với máy Uriscys 1100, 100 test/ hộp	Roche Diagnostics GmbH, Đức	Đức	Roche Diagnostics GmbH, Đức	3	Hộp	80
53	HC125	Chương trình ngoài kiểm Ammonia/Ethanol	RIQAS Ammonia/Ethanol (Chương trình Ngoài kiểm Rigas Ammonia/Ethanol)	Hộp 6 x 2 ml	Randox	Anh	Randox/ Anh	6	Hộp	1
54	HC132	Hóa chất chương trình ngoài kiểm HbA1c	RIQAS Glycated Haemoglobin (HbA1c) (Chương trình Ngoài kiểm Rigas HbA1c)	Hộp 6 x 0.5ml	Randox	Anh	Randox/ Anh	6	Hộp	1

STT	Mã số	Tên hóa chất	Tên thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/Nước chủ sở hữu	Phân nhóm theo TT 14	ĐVT	Số lượng
55	HC277	Eryclone Anti AB hoặc tương đương	Anti - AB (IgM)	- Kháng thể đơn dòng Anti AB (dòng 5E10+2D7)	Spectrum Diagnostics	Ai Cập	Egyptian Company for Biotechnology (S.A.E) - Spectrum Diagnostics/ Ai Cập	6	Lọ	6
56	HC913	AST GN67 hoặc tương đương	413399- AST GN67 TEST KIT 20 CARDS (Gram âm)	Định danh vi khuẩn Gram âm, Hộp 20 Card	Biomerieux Inc.,	Mỹ	Biomerieux Inc./ Mỹ	3	Hộp	16
57	HC915	GN TEST KIT VTK2 hoặc tương đương	21341- GN TEST KIT VTK2 20CARDS (Gram âm)	Định danh vi khuẩn Gram âm, Hộp 20 Card	Biomerieux Inc.,	Mỹ	Biomerieux Inc./ Mỹ	3	Hộp	1
58	HC916	GP TEST KIT VTK2 hoặc tương đương	21342- GP TEST KIT VTK2 20CARDS (Gram dương)	Định danh vi khuẩn Gram dương, Hộp 20 Card	Biomerieux Inc.,	Mỹ	Biomerieux Inc./ Mỹ	3	Hộp	1
59	HC622	Albumin	ALBUMIN	Hộp 4x29ml. Hóa chất dùng cho xét nghiệm Albumin. Hóa chất đậm đặc, phương pháp BCG. Thực hiện được cho mẫu bệnh phẩm huyết thanh, chống đông heparin.	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	Ai-len	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1	Hộp	3
60	HC660	Glucose	GLUCOSE	4x53ml +4x27ml	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	Ai-len	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1	Hộp	6
61	HC685	Protein Total	TOTAL PROTEIN	4x48ml +4x48ml	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	Ai-len	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1	Hộp	3
<b>Tổng cộng: 61 mặt hàng</b>										