

Số: / TTYT-TCKT

Cẩm Xuyên, ngày tháng năm 2024

V/v đề nghị gửi bảng báo giá dịch vụ tư vấn thẩm định giá

Kính gửi: Các đơn vị tư vấn thẩm định giá tại Việt Nam.

Trung tâm Y tế huyện Cẩm Xuyên đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để lựa chọn đơn vị thực hiện công việc tư vấn đấu thầu Mua sắm các loại vật tư y tế, hoá chất, sinh phẩm năm 2024 tại trung tâm Y tế huyện Cẩm Xuyên với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị, khái quát dự toán mua sắm yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Cẩm Xuyên
- Tên dự toán mua sắm: Mua sắm vật tư y tế, hoá chất, sinh phẩm năm 2024 tại Trung tâm Y tế huyện Cẩm Xuyên.
- Danh mục hàng hoá mua sắm đề nghị thẩm định giá: *Có phụ lục danh mục hàng hoá kèm theo.*

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

Họ và tên: Hoàng Thị Thuý – Kế toán viên

Số điện thoại: 0336.371.707

5. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Báo giá được bỏ trong túi đựng hồ sơ, bên ngoài ghi Báo giá dịch vụ Tư vấn thẩm định giá Mua sắm các loại vật tư, hoá chất, sinh phẩm.
- Gửi theo đường bưu điện hoặc nhận trực tiếp tại địa chỉ: Trung tâm Y tế huyện Cẩm Xuyên, Tổ 10 - Thị trấn Cẩm Xuyên - Huyện Cẩm Xuyên - Tỉnh Hà Tĩnh

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 05 tháng 09 năm 2024 đến trước 17h30 phút ngày 15 tháng 09 năm 2024.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 15 tháng 09 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục dịch vụ tư vấn: Tư vấn thẩm định giá

2. Hồ sơ báo giá bao gồm:

- Bản báo giá dịch vụ tư vấn
- Hồ sơ năng lực

3. Địa điểm cung cấp dịch vụ : Trung tâm Y tế huyện Cẩm Xuyên

Địa chỉ: Tổ dân phố 10, Thị trấn Cẩm Xuyên, Huyện Cẩm Xuyên, Tỉnh Hà Tĩnh.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Tạm ứng: Không
- Sau khi nhà thầu hoàn thành các công việc Chủ đầu tư sẽ thanh toán 100% số tiền còn phải trả ghi trong thanh lý hợp đồng.
- Thời gian dự kiến thanh toán trong vòng 60 ngày kể từ khi bàn giao đầy đủ hồ sơ chứng từ hợp pháp; hình thức thanh toán bằng chuyển khoản.

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KD, TCKT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Trần Huy Nghĩa

PHỤ LỤC

DANH MỤC HÀNG HOÁ ĐỀ NGHỊ THẨM ĐỊNH GIÁ

(Đính kèm Công văn số: /TTYT-TCKT ngày / /2024 của Trung tâm Y tế huyện Cẩm Xuyên)

ST T	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Xuất xứ	Hãng/ nước chủ sở hữu	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng
I. DANH MỤC VẬT TƯ									
1	Bông thấm nước y tế	Bông thấm nước y tế	Được làm từ 100% bông tự nhiên, khả năng thấm hút cao và nhanh, không gây kích ứng da.. Sản xuất theo tiêu chuẩn Dược Điển Việt Nam. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, 9001	10034	Việt Nam	Bạch Tuyết	01 kg/gói	Kg	300
2	Cồn 70 độ	Cồn 70 độ	TCCS	Cồn 70 độ	Việt Nam	Thuận Phát	Can 30 lít	Lít	500
3	Cồn 90 - 96 Độ	Cồn 90 - 96 Độ	TCCS	Cồn 90 - 96 Độ	Việt Nam	Thuận Phát	20lit/can	Lít	400
4	Cidezimec	Dung dịch tẩy rửa dụng cụ y tế	Enzyme Protease subtilisin hiệu quả nhanh sau 1 phút(Enzymatic detergent). pH trung tính không gây ăn mòn dụng cụ. Tác dụng sau 1 phútDung dịch làm sạch dụng cụ y tế chứa thành phần: Enzyme Protease subtilisin 0,5 % (w/w) hiệu quả nhanh sau thời gian tối thiểu 1 phút. pH trung tính không gây ăn mòn dụng cụ. Tác dụng sau thời gian tối thiểu 1 phút.	ALFASEPT Z-2	Việt Nam	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec/Việt Nam	Chai 1 lit	Lít	20

5	Dung dịch Khử khuẩn Mức độ Cao ortho-Phthalaldehyde CIDEX OPA	MEGASEPT OPA	Dung dịch khử khuẩn mức độ cao, thành phần Ortho-Phthalaldehyde 0,55% (w/w), pH =7.2-7.8 - Thời gian ngâm khử khuẩn mức độ cao cho dụng cụ là 5 phút, tái sử dụng trong vòng 14 ngày. Thời gian bảo quản dung dịch trong can là 75 ngày tính từ khi mở nắp. - Không gây ăn mòn dụng cụ, tương thích với nhiều loại dụng cụ và vật liệu (kể cả Polystyrene, Cyanoacrylate), có que thử, dùng được 75 ngày sau khi mở nắp bình. - Diệt được hầu hết các loại vi khuẩn, vi rút, Trùng khuẩn lao (Mycobacterium) . - Môi trường sử dụng không cần thông khí đặc biệt. Có thể dùng cho quy trình xử lý bằng tay và bằng máy. - Hàng hoá tương thích với thiết bị của các hãng sản xuất dụng cụ nội soi (Olympus, Pentax, GE, Karl Storz.) - Đạt các tiêu chuẩn: ISO 13485, EN 14561, EN 14562 và EN 14563	MEGASEPT OPA	Việt Nam	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec/Việt Nam	Can 5 lít	Lít	300
6	HYDROGEN PEROXYD 3% 60ML (Oxy già)	Oxy già 3%	Chai 60ml	Oxy già 3%	Việt Nam	Công Ty CP Xuất Nhập Khẩu Y Tế Domesco	Chai 60ml	Chai	200
7	Băng Bột Bó	Băng Bột Bó	Băng bột được làm bằng 97% thạch cao thiên nhiên nguyên chất cho khuôn bột nhẹ và cho tia X đi qua; Không độc hại, không gây kích ứng da, khi bó xong cho bề mặt trơn láng, tính thẩm mỹ cao; Thời gian nhúng nước: 3 giây- 6 giây. Nhiệt độ nhúng nước: 25-30 độ C; Vắt bột: vắt mạnh. Thời gian bắt đầu cứng bột: 2 phút 15 giây - 2 phút 40 giây. Sản phẩm đạt tiêu chuẩn châu CE, ISO, FDA. Rộng 10cm, dài 4,5m-4,6m.	P.O.P Bandage	Trung Quốc	Zhejiang Medicines & Health Products I/E Co.,Ltd	12 cuộn/ gói	Cuộn	1,000

8	Băng Bột Bó	Băng Bột Bó	Băng bột được làm bằng 97% thạch cao thiên nhiên nguyên chất cho khuôn bột nhẹ và cho tia X đi qua; Không độc hại, không gây kích ứng da, khi bó xong cho bề mặt trơn láng, tính thẩm mỹ cao; Thời gian nhúng nước: 3 giây- 6 giây. Nhiệt độ nhúng nước: 25-30 độ C; Vắt bột: vắt mạnh. Thời gian bắt đầu cứng bột: 2 phút 15 giây - 2 phút 40 giây. Sản phẩm đạt tiêu chuẩn châu CE, ISO, FDA. Rộng 15cm, dài 4,5m.	P.O.P Bandage	Trung Quốc	Zhejiang Medicines & Health Products I/E Co.,Ltd	12 cuộn/ gói	Cuộn	1,000
9	Bông lót bó bột 10cm x 3,65m	Bông lót bó bột 10cm x 3,65m	Kích thước 10cm x 365cm	BL 10	Việt Nam	An Lành/Bảo Thạch	5 cuộn/ gói	Cuộn	200
10	Bông lót bó bột 15cm x 3,65m	Bông lót bó bột 15cm x 3,65m	Kích thước 15cm x 365cm	BL 15	Việt Nam	An Lành/Bảo Thạch	5 cuộn/ gói	Cuộn	150
11	Bông lót bó bột 20cm x 3,65m	Bông lót bó bột 20cm x 3,65m	Kích thước 20cm x 365cm	BL 20	Việt Nam	An Lành/Bảo Thạch	5 cuộn/ gói	Cuộn	100
12	Băng Cuộn	Băng Cuộn	Kích thước 5cm x 5m. Sản phẩm được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao, không có độc tố. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Tốc độ hút nước <= 5 giây. Độ ngậm nước >=5gr nước/1gr gạc. Chất tan trong nước <0.5%. Độ pH: trung tính. Độ trắng: >=80% +/- 10%. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Hàm lượng chất béo: không vượt quá 0,5%. Đạt tiêu chuẩn Dược điển Việt Nam III. - Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 13485:2016; Chứng nhận FDA của Hoa Kỳ; chứng nhận GMP,CE	BC 5	Việt Nam	An Lành	Cuộn	Cuộn	1,000

13	Băng Cuộn	Băng Cuộn	Kích thước 10cm x 5m. Sản phẩm được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao, không có độc tố. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Tốc độ hút nước =< 5 giây. Độ ngậm nước >=5gr nước/1gr gạc. Chất tan trong nước <0.5%. Độ pH: trung tính. Độ trắng: >=80% +/- 10%. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Hàm lượng chất béo: không vượt quá 0,5%. Đạt tiêu chuẩn Dược điển Việt Nam III. - Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 13485:2016; Chứng nhận FDA của Hoa Kỳ; chứng nhận GMP,CE	BC 10	Việt Nam	An Lành	Cuộn	Cuộn	2000
14	Băng Dính y tế	BK cuộn giấy YOUNG PLASTER-PAPER 5cm x 5m (Dùng cho trẻ nhỏ, trẻ sơ sinh)	Chất liệu giấy không dệt (Non-woven paper) màu trắng, 5cm x 5m, nhẹ nhàng, thấm hút tốt, mềm mịn, dễ dàng xé nhanh bằng tay. Phủ keo Acrylic không gây kích ứng, lý tưởng cho da nhạy cảm, không sót keo trên da khi tháo băng. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 1348, FDA.	YOUNG PLASTER-PAPER	Việt Nam	Young Chemical Vina	Hộp 6 cuộn	Cuộn	600
15	Băng Dính y tế	Urgosyval 5cm x 5m	Băng: phần nền là vải lụa đan dệt taffeta, keo oxyd kẽm không dùng dung môi, lõi nhựa liền với cánh bảo vệ dùng nhựa nguyên sinh đạt tiêu chuẩn y tế. Kích thước: 5cm X 5m	696852	Thái Lan	Urgo	Cuộn/ Hộp	Cuộn	500
16	Gạc Phẫu Thuật Ổ Bụng	Gạc Phẫu Thuật Ổ Bụng	Kích cỡ 40cm x 50 cm x 4 lớp. Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao. Mật độ 23-16 sợi/inch. Tri số sợi CD 32/1. Trọng lượng 23-29 g/m. Tẩy trắng bằng oxy già, không có độc tố, đã được giặt sạch. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Tốc độ hút nước =< 5 giây. Độ ngậm nước >=5gr nước/1gr gạc. Chất tan trong nước <0.5%. Độ pH: trung tính. Độ trắng: >=80% +/- 10%. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Hàm lượng chất béo: không vượt quá 0,5%. Đạt tiêu chuẩn Dược điển Việt Nam III. Tiệt trùng bằng khí EO.Gas.- Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 13485:2016; Chứng nhận FDA của Hoa Kỳ;	Gạc phẫu thuật ổ bụng	Việt Nam	An Lành	05 Miếng/ gói	Miếng	3,000

			chứng nhận GMP,CE						
17	Gạc hút	Gạc hút	Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao. Mật độ 20-22 sợi/inch. Tri số sợi CD 32/1. Trọng lượng 23-29 g/m. Tẩy trắng bằng oxy già, không có độc tố, đã được giặt sạch. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Tốc độ hút nước =< 5 giây. Độ ngậm nước >=5gr nước/1gr gạc. Chất tan trong nước <0.5%. Độ pH: trung tính. Độ trắng: >=80% +/- 10%. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Hàm lượng chất béo: không vượt quá 0,5%. Đạt tiêu chuẩn Dược điển Việt Nam III. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 13485:2016; Chứng nhận FDA của Hoa Kỳ; chứng nhận GMP,CE	Không áp dụng	Việt Nam	An Lành	100 mét/tệp	Cái	5,000
18	Miếng dán cố định kim luân	Miếng dán cố định kim luân	Băng Polyurethane (P.U) không chứa chất cao su, trong suốt, mỏng và co giãn, dễ dàng theo dõi vùng vết thương, không thấm nước trong mọi trường hợp. Màng film thông thoáng, cho phép trao đổi Oxy thoát hơi ẩm. Gạc thấm hút dịch tốt và có lớp màng PE (polyethylene) không dính vào vết thương. Keo Acrylic độ dính cao và an toàn cho mọi loại da. Mỗi miếng được tiệt trùng bằng ethylene oxide (E.O Gas) và đựng trong một gói riêng biệt. Độ dính: 440g/12mm ± 30g Độ bền kéo: 2.0kg/12mm ± 200g Giấy chứng nhận : ISO 13485, CE, FDA	AFI6710	Hàn Quốc	Young Chemical	Hộp 50 miếng	Miếng	500

19	Miếng dán có gạc vô trùng đắp vết thương, vết mổ	Miếng dán có gạc vô trùng đắp vết thương, vết mổ	Nền băng Polyester đan không dệt (Elastic Non-woven fabric) co giãn và mềm mại. Gạc: Rayon 80%, PET (polyester) 20%, có lớp màng Polyethylene (P.E) không dính vào vết thương. Khả năng thấm hút gạc $\geq 480\text{g/m}^2$ Keo Acrylic độ dính cao và an toàn cho mọi loại da. Mỗi miếng được tiệt trùng bằng ethylene oxide (E.O Gas) và đựng trong một gói riêng biệt. Kích thước băng: 9cm x 20cm, dày 0.4mm Kích thước gạc: 5cm x 15cm, dày 0.6mm Độ dính: 580g/12mm \pm 30g Độ bền kéo: 3.0kg/12mm \pm 300g Định lượng vải : 45-55g/m ² . Định lượng gạc : 210-230g/m ² . Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485, CE, FDA	VW9020	Hàn Quốc	Young Chemical	Hộp 50 miếng	Miếng	100
20	Gạc cầm máu mũi	Gạc cầm máu mũi kèm dây rút Raucocel, 80mm	TCCS	11004	Anh	Network Medical Products Ltd	Cái / Miếng	Miếng	5
21	Dao Mổ Mắt 15 Độ		- Dao chọc tiền phòng - lưỡi dao làm từ thép không gỉ - được gia công mài ngang tăng độ sắc. - Cán làm từ nhựa PBT, thiết kế tay cầm thoải mái, đựng trong kệ chống va đập	Dao phẫu thuật nhãn khoa	Việt Nam	Mani	6 Cái/hộp	Cái	20
22	Dao Mổ Mắt 2.8-3.0 Có Cán		Kích thước phần rộng nhất của dao 2.8mm; 3.0 mm. Lưỡi dao tạo góc - bevel up 45 độ, có gắn tay cầm. Lưỡi dao bằng thép chống lóa. Tiệt trùng bằng khí EO, đóng gói vô trùng. Tiêu chuẩn Châu Âu hoặc tương đương.	Dao phẫu thuật nhãn khoa	Việt Nam	Mani	6 cái/túi	Cái	6

23	Dao nạo mộng và tạo vật cứng mạc	Dao nạo mộng và tạo vật cứng mạc	- Dao nạo mộng và tạo vật cứng mạc. - Đường kính 2.0mm (MCU20), 2.3mm (MCU26), - Lưỡi dao làm từ thép không gỉ được gia công mài ngang tăng độ sắc. - Cán làm từ nhựa PBT, thiết kế tay cầm thoải mái, đựng trong kệ chống va đập	Dao phẫu thuật nhân khoa	Việt Nam	Mani	Cái	Cái	6
24	Dây dẫn hướng, loại thẳng, trơn	Dây dẫn đường	Dùng được trên hệ thống tán sỏi Laser -Karl/Storz. Mã GTHS-150- 35 hoặc tương đương	GTHS-150- 35	Thụy Sĩ	Marflow	1 Chiếc/ túi	Chiế c	3
25	Phim X- Quang số hoá	Phim X-Quang số hoá	Dòng phim thang xám kỹ thuật số trực tiếp thế hệ thứ 2 Đậm độ quang học ≥ 3.2 Nền PET dày 168 μm , phủ lớp muối bạc Tính chất nhạy nhiệt giúp thay phim dễ dàng dưới môi trường sáng thông thường Đóng gói 100 tờ/hộp, bao bì hoàn toàn có thể tái chế Chứng nhận ISO 13485, ISO 9001, CE Phù hợp với các dòng máy in Drystar Kích thước 20x25cm	Drystar DT 5.000 IB 20x25cm	Bi	Agfa	100 tờ/hộp	Hộp	280
26	Phim X- Quang số hoá	Phim X-Quang số hoá	Dòng phim thang xám kỹ thuật số trực tiếp thế hệ thứ 2 Đậm độ quang học ≥ 3.2 Nền PET dày 168 μm , phủ lớp muối bạc Tính chất nhạy nhiệt giúp thay phim dễ dàng dưới môi trường sáng thông thường Đóng gói 100 tờ/hộp, bao bì hoàn toàn có thể tái chế Chứng nhận ISO 13485, ISO 9001, CE Phù hợp với các dòng máy in Drystar Kích thước 25x30cm	Drystar DT 5.000 IB 35x43cm	Bi	Agfa	100 tờ/hộp	Hộp	40

27	Bơm Tiêm Nhựa Cho Ăn 50ml	BƠM CHO ĂN MPV 50ml	<p>Xy lanh dung tích 50ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đốc xy lanh to lắp vừa dây cho ăn và có nắp đậy. - Pít tông có khóa bề gãy để hủy, không có ba vĩa. Núm đẩy có gờ tăng độ ma sát khi tiêm. - Gioăng bề mặt phẳng, di chuyển dễ dàng, khí và dung dịch tiêm không lọt qua được gioăng. <p>+ Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).</p>	BCA	Việt Nam	MPV	Hộp 25 cái x 16h/kiện	Cái	100
28	Bơm Tiêm Nhựa 10ml	BƠM TIÊM MPV 10ml	<p>Xy lanh dung tích 10ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pít tông có khóa bề gãy để hủy, không có ba vĩa. - Kim làm bằng thép không gỉ, sáng bóng, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Đường kính, độ dài kim phù hợp với tiêu chuẩn quốc tế. Không bị gãy, không bị cong vênh. - Kim các cỡ. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Nắp chụp kim chế tạo từ nhựa PP dùng trong y tế, khít bảo vệ đầu kim tốt. <p>+ Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).</p>	BTK10: MPV	Việt Nam	MPV	Hộp 100 cái x 12h/kiện	Cái	60,000

29	Bơm Tiêm Nhựa 1ml	BƠM TIÊM MPV 1ml	<p>Xylanh dung tích 1ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pít tông có khía bề gãy để hủy, không có ba vĩa. - Gioăng có núm bơm hết hành trình giúp tiêm hết thuốc, bơm tiêm đạt khoảng chết $\leq 0.03\text{ml}$, khí và dung dịch tiêm không lọt qua được gioăng. - Kim làm bằng thép không gỉ, sáng bóng, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Đường kính, độ dài kim phù hợp với tiêu chuẩn quốc tế. Không bị gãy, không bị cong vênh. - Kim các cỡ. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Nắp chụp kim chế tạo từ nhựa PP dùng trong y tế, khít bảo vệ đầu kim tốt. <p>+ Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).</p>	BTK1: MPV	Việt Nam	MPV	Hộp 100Cái x 42h/kiện	Cái	3,000
30	Bơm Tiêm Nhựa 20ml	BƠM TIÊM MPV 20ml	<p>Xylanh dung tích 20ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pít tông có khía bề gãy để hủy, không có ba vĩa. - Gioăng bề mặt phẳng, di chuyển dễ dàng, khí và dung dịch tiêm không lọt qua được gioăng. - Kim làm bằng thép không gỉ, sáng bóng, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Đường kính, độ dài kim phù hợp với tiêu chuẩn quốc tế. Không bị gãy, không bị cong vênh. - Kim các cỡ. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Nắp chụp kim chế tạo từ nhựa PP dùng trong y tế, khít bảo vệ đầu kim tốt. <p>+ Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).</p>	BTK20: MPV	Việt Nam	MPV	Hộp 50 cái x 16h/kiện	Cái	15,000

31	Bơm Tiêm Nhựa 50 ml	Bơm Tiêm ECO 50ml	<p>- Xy lanh dung tích 50ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. Đốc xy lanh nhỏ lắp vừa các cỡ kim, sử dụng được cho máy bơm tiêm điện.</p> <p>- Pít tông có khía bề gầy để hủy, không có ba vĩa.</p> <p>- Gioăng bề mặt phẳng, di chuyển dễ dàng, khí và dung dịch tiêm không lọt qua được gioăng.</p> <p>+ Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).</p>	BTK50: MPV	Việt Nam	MPV	Hộp 25 cái x 16 hộp / kiện	Cái	100
32	Bơm Tiêm Nhựa 5ml	BƠM TIÊM MPV 5ml	<p>Xy lanh dung tích 5ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét.</p> <p>- Pít tông có khía bề gầy để hủy, không có ba vĩa.</p> <p>- Kim làm bằng thép không gỉ, sáng bóng, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Đường kính, độ dài kim phù hợp với tiêu chuẩn quốc tế. Không bị gãy, không bị cong vênh.</p> <p>- Kim các cỡ. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. Nắp chụp kim chế tạo từ nhựa PP dùng trong y tế, khít bảo vệ đầu kim tốt.</p> <p>+ Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).</p>	BTK5: MPV	Việt Nam	MPV	Hộp 100 cái x 20h/ kiện	Cái	100,000
33	BOM TIÊM INSULIN	Bơm tiêm insulin HTA sử dụng một lần 1ml	<p>Bơm tiêm không có chất DEHP. Bơm gắn liền kim, dung tích 1ml.</p> <p>Kim 30G</p> <p>- Bơm tiêm in đồng thời vạch chia cho cả 100 và 40 đơn vị insulin (100UI và 40UI).</p> <p>- Gioăng có núm giúp đi hết hành trình của thuốc</p>	BTI04: HTA	Việt Nam	MPV	Hộp 100 cái	Cái	1,500

34	Bơm Tiêm Điện 50ml	OMNIFIX 50ML LL	<p>Có đầu khóa vặn xoắn Luer Lock</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu polypropylene - Độ trong suốt cao - Độ tương phản cao - Pit tông dễ dàng rút thể tích tối đa (60ml) - Không có kim tiêm kèm theo - DIN EN 30993 - Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485:2016 - Chứng nhận EC - Chấp nhận 510k FDA 	B.Braun	Thụy sỹ	B.Braun	Hộp 100 cái	Cái	50
35	Kim Bướm Các Số	Kim cánh bướm MPV	<p>Bộ kim cánh bướm, cỡ 23G, 25G. Dây dẫn bằng chất liệu nhựa nguyên sinh PVC, dài ≥ 30cm, đường kính trong 1.5mm, đường kính ngoài 2.5mm, không DEHP. Kim bằng vật liệu thép không gỉ, đầu kim sắc nhọn, vát 3 cạnh, không có gờ, có nắp chụp. Có đầu kết nối Luer lock. Bao bì có miếng giấy thoát khí EO 2,8x2,8 cm để thoát hết dư lượng khí EO trong quá trình tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn CE, tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014. Có phiếu kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn ISO 7864:2016 (của đơn vị thứ 3) Đạt tiêu chuẩn môi trường ISO 14001: 2015</p>	KCB01: MPV	Việt Nam	MPV	Hộp 100 Cái (Kiện 2000 cái)	Cái	1,000
36	Kim Bướm Sơ Sinh	Kim cánh bướm MPV	<p>Bộ kim cánh bướm, cỡ 23G, 25G. Dây dẫn bằng chất liệu nhựa nguyên sinh PVC, dài ≥ 30cm, đường kính trong 1.5mm, đường kính ngoài 2.5mm, không DEHP. Kim bằng vật liệu thép không gỉ, đầu kim sắc nhọn, vát 3 cạnh, không có gờ, có nắp chụp. Có đầu kết nối Luer lock. Bao bì có miếng giấy thoát khí EO 2,8x2,8 cm để thoát hết dư lượng khí EO trong quá trình tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn CE, tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014. Có phiếu kiểm nghiệm đạt tiêu chuẩn ISO 7864:2016 (của đơn vị thứ 3) Đạt tiêu chuẩn môi trường ISO 14001: 2015</p>	KCB01: MPV	Việt Nam	MPV	Hộp 100 Cái (Kiện 2000 cái)	Cái	500

37	Kim chích máu	Lancet tay TQ	<ul style="list-style-type: none"> • Được sản xuất từ thép Carbon, đầu mũi kim được vát nhọn với công nghệ sản xuất hiện đại. • Tiết trùng từng cây. • Quy cách: 200 cây/hộp, 100 hộp/thùng. 	GT044-001	Trung Quốc	Taizhou Kangjian	Hộp/200 cái	Cái	3,000
38	Kim Lấy Thuốc	Kim lấy thuốc	<p>Kim cấu tạo thép không gỉ sáng bóng.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đầu kim vát 3 cạnh, sắc nhọn, không gờ, có nắp chụp bảo vệ. - Đường kính, độ dài kim phù hợp với tiêu chuẩn quốc tế. Không bị gãy, không bị cong vênh. - Kim các cỡ. Đầu kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). - Sản phẩm đóng gói trong túi riêng đảm bảo vô trùng. 	KT01: MPV	Việt Nam	MPV	Hộp 100 cái x 100h/kiện	Cái	40,000
39	Kim luân tĩnh mạch an toàn các số	Kim luân tĩnh mạch an toàn các số	<p>Kim luân tĩnh mạch an toàn có cánh có của bơm thuốc, có đầu bảo vệ kim loại có dạng lò xo gồm 2 cánh tay đòn bắt chéo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu : FEP, lưu giữ trong mạch máu ≥ 72h. - Có dòng cản quang tương phản trong thân ống thông, được sử dụng để chụp MRI, tấm xốp vi lọc ở cuối trục kim giúp ngăn máu chảy ngược, công nghệ không dùng keo. - Kim thép không gỉ được mài và phủ silicon với góc vát 3 cạnh siêu sắc giúp chọc tĩnh mạch trơn chu và không đau. - Size: 18G: (O.D: 1,3 x 45 mm, ≥ 90ml/min): màu xanh lá cây. - Size 20G: (O.D: 1,1 x 32 mm, ≥ 60ml/min): màu hồng. - Size 22G: (O.D: 0.9 x 25 mm, ≥ 36ml/min): màu xanh nước biển. - Size: 24G (O.D: 0.7 x 19 mm, ≥ 22ml/min): màu vàng <p>Đạt tiêu chuẩn : ISO 13485, chứng nhận CE.</p>	PLUSKI SAFE 2	Ấn Độ	Mediplus Limited - Ấn Độ	Hộp 200 cái	Cái	5,000

40	Kim luôn mạch máu các loại, các cỡ	Kim luôn tĩnh mạch - Polyflo	<ul style="list-style-type: none"> • Kim luôn tĩnh mạch, có cánh, có cửa, 2 đường cảm quang • Catheter kháng xoắn ống, chấn bức xạ đặc biệt để dễ truyền với lưu lượng tối ưu. • Kim bén với ba mặt vát giúp chích nhẹ không đau • Catheter sản xuất từ nguyên liệu sinh học tương thích cao giúp thời gian lưu kim dài hơn, có khả năng lưu kim đến 96h. • Catheter ôm sát thân kim tránh tê và ùn khi đi xuyên qua da • Cửa chích thuốc nằm trung tâm kim giúp kim không bị dịch chuyển khi bơm thuốc, có van một chiều chất lượng cao tránh xì rỉ dịch, máu.. • Dễ sử dụng. • Nguyên liệu FEP • Tiệt trùng bằng khí EO <p>TCCL: ISO, CE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Thông số kỹ thuật: Size kim - lưu lượng chảy 10001- 14G: 2.0x45mm - 305ml/min 10002- 16G: 1.7x45mm - 200ml/min 10004: 18G: 1.3x45mm - 90ml/min 10006: 20G: 1.1x32mm - 61ml/min 10007: 22G: 0.9x25mm - 36ml/min 10008: 24G: 0.7x19mm - 23ml/min 10009: 26G: 0.6X19mm-17ml/min 	10001	Ân Độ	Poly Medicure Limited	50 cây/hộp	Cây	2,000
----	------------------------------------	------------------------------	---	-------	-------	-----------------------	------------	-----	-------

41	Kim luôn tĩnh mạch trẻ em, sơ sinh	Kim luôn tĩnh mạch trẻ em, sơ sinh	Kim luôn tĩnh mạch chất liệu FEP, có 3 vạch cân quang ở thân catheter, có cánh nhỏ không cửa bơm thuốc hoặc có cánh có cửa bơm thuốc có khả năng lưu kim được đến 96h.Được tiệt trùng bằng công nghệ EO. Màng kỹ nước chống máu tràn ra..Thân catheter không chứa kim loại, sử dụng được trong phòng MRI.Không sử dụng keo gắn kết thân catheter vào ốc nhựa.Đạt tiêu chuẩn UNI EN ISO 14001:2015 (ISO 14001:2015). Có bầu tằm lọc xấp ở chuỗi kim cho phép khí đi qua và không cho chất lỏng đi qua. Bầu tằm lọc có thể tháo rời để lấy mẫu máu khi cần. có nút chặn kim luôn khi không sử dụng tiêm truyền cho bệnh nhân. Các cỡ với các màu khác nhau: 26G x 3/4" (OD: 0,64 x 19mm, 19ml/min): màu tím, 24G x 3/4" (O.D: 0.74 x 19 mm, 29ml/min): màu vàng;	Delta Self Safe 2	Ý	Deltamed S.p.A/Ý	50 chiếc/hộp	chiếc	300
42	Kim nha khoa 27G x 7/8 Inch (22mm)	Kim nha khoa 27G x 7/8 Inch (22mm)	1. Sử dụng trong gây tê nha khoa tại chỗ 2. Chất liệu thép không gỉ. 3. Kim vát chữ V (ba cạnh góc), ống canula và đệm silicon. 4. Tiệt trùng khí EO	KNK	Nhật Bản	Nipro Medical Industries Ltd.	100 cái/hộp	Cái	600
43	Catheter tĩnh mạch trung tâm 1 nòng	Catheter tĩnh mạch trung tâm 1 đường (nòng) Glocent 14G-20G	Ống thông tĩnh mạch trung tâm 1 nòng được đưa vào ngoại vi để tiếp cận tĩnh mạch lâu dài, theo dõi áp lực tĩnh mạch trung tâm (CVP), truyền thuốc kích thích, tạo nhịp tạm thời, chạy thận nhân tạo / điện di, v.v. Kích cỡ: Kim dẫn 12G-18G dài 45-75mm. Catheter 14G-20G, chiều dài 32-70cm. Mã hóa màu theo size cỡ	475xxxxG	Án Độ	Global Medikit	1 Bộ/Gói	Bộ	5
44	Catheter tĩnh mạch trung tâm 2 nòng, có kim Y van khóa 1 chiều, 7F x 15/20cm	Catheter tĩnh mạch trung tâm 2 nòng CentraLine 7F dài 15cm hoặc 20cm, kim Y dẫn đường	Bộ catheter Centra-Line2 nòng cỡ 7F(14Ga/18Ga) gồm:Catheter polyurethane cân quang dài 15cm hoặc 20cm. Kim Y dẫn đường có van một chiều . Guidewire nitinol chống gãy gập. Dao mổ, bơm tiêm 5cc, cây nong mạch , khóa heparin	HK7015	Israel	Biometrix	1 Bộ/Gói	Bộ	5

45	Kim chọc dò tủy sống các số	Kim chọc tủy sống có cánh cầm khi chọc và bơm thuốc các cỡ	Kim chọc dò, gậy tủy sống mặt vát, có cánh cầm để kiểm soát tốt hơn, cho phép sử dụng tiện lợi Mã hóa máy stylet hub theo size cỡ 14G-27G Tiêu chuẩn ISO, CE	Quincke Belel	Hàn Quốc	Tae chang	1 Cây/ Gói	Cây	300
46	Kim gậy tủy sống	Kim chọc dò tủy sống - Spinal Needle	<ul style="list-style-type: none"> • Kim chọc dò tủy sống, thích hợp cho gậy tủy sống • Dễ chọc với đầu kim vát Quincke point. • Kim có tốc độ dòng chảy mượt cho phép chất lỏng trong cột sống chảy nhanh hơn • Tốc độ dòng chảy cao để phát hiện dịch não tủy chảy ra. • Chuôi kim trong suốt, có phản quang, có dấu hiệu nhận biết mặt vát hướng lên hoặc hướng xuống • Tiệt trùng bằng khí EO TCCL: ISO •Thông số kỹ thuật: 20921: 18Gx3.50IN - Ø1.2x90± 0.1mm 20923: 20Gx3.50IN - Ø0.9x90± 0.1mm 20925: 22Gx3.50IN - Ø0.7x90± 0.1mm 20926: 23GX3.50IN - Ø0.6X90± 0.1mm 20928: 25Gx3.50IN - Ø0.5x90± 0.1mm 20930: 27Gx3.50IN - Ø0.4x90± 0.1mm	20921	Ân Độ	Poly Medicure Limited	Hộp 50 cái	Cái	300
47	Kim châm cứu 10cm	Kim châm cứu Hải Nam	Kim châm cứu dùng để châm cứu (dùng một lần); đóng dạng vỉ/gói; Kích thước: 0.35*75mm	KCC10	Trung Quốc	Ghushi Zhenzheng medical devices Co., Ltd.	100 kim/ gói 10 gói/ hộp	Chiếc	20,000
48	Kim châm cứu 5cm	Kim châm cứu Hải Nam	Kim châm cứu dùng để châm cứu (dùng một lần) ; đóng dạng gói hoặc vỉ; kích thước: 0.30x25mm	KCC5	Trung Quốc	Ghushi Zhenzheng medical devices Co., Ltd.	100 kim/ gói 10 gói/ hộp	Chiếc	4,000

49	Kim châm cứu 6cm	Kim châm cứu Hải Nam	Kim châm cứu dùng để châm cứu (dùng một lần); đóng gói dạng vỉ hoặc gói; kích thước 0.30*40mm	KCC6	Trung Quốc	Ghushi Zhenzheng medical devices Co., Ltd.	100 kim/ gói 10 gói/ hộp	Chiếc	200,000
50	Kim châm cứu 8cm	Kim châm cứu Hải Nam	Kim châm cứu , dùng để châm cứu(dùng một lần); đóng dạng vỉ/gói; Kích thước: 0.35*60mm	KCC8	Trung Quốc	Ghushi Zhenzheng medical devices Co., Ltd.	100 kim/ gói 10 gói/ hộp	Chiếc	4,000
51	Bộ Dây Truyền Dịch	Bộ dây truyền dịch MPV sử dụng một lần kim thường	<p>Có công chữ Y tiếp thuốc</p> <p>Dây truyền dịch kèm kim thường 23Gx1".</p> <p>Van khóa điều chỉnh, kim chai sản xuất từ hạt nhựa ABS nguyên sinh.</p> <p>Van thoát khí có thiết kế màng lọc khí vô khuẩn.</p> <p>Buồng nhỏ giọt thể tích $\geq 14,5$ml, có màng lọc dịch $\leq 15\mu\text{m}$.</p> <p>Dây dẫn cấu tạo từ chất liệu nhựa PVC; Độ dài dây truyền ≥ 1800mm.</p> <p>Bao bì có miếng giấy thoát khí EO 3,5x3,5 cm để thoát hết dư lượng khí EO trong quá trình tiệt trùng.</p> <p>Đầu nối Luer lock có cơ chế xoay giúp cho việc gắn kết với kim luôn chắc chắn và dễ thao tác khi sử dụng.</p> <p>Đạt tiêu chuẩn CE ; TCVN 6591-4: 2008; tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, EN ISO 13485</p> <p>Có PKN hàm lượng chất gây sốt đạt tiêu chuẩn ISO 10993-7:2008 (của đơn vị thứ 3)</p> <p>Đạt tiêu chuẩn môi trường ISO 14001: 2015</p>	DTD02: MPV	Việt Nam	MPV	Túi 1 bộ x 500 bộ/ kiện	Bộ	10,000

52	Bộ Dây Truyền Dịch	Bộ dây truyền dịch MPV sử dụng một lần kim cánh bướm	<p>Có cổng chữ Y tiếp thuốc.</p> <p>Dây truyền dịch kèm kim hai cánh bướm 23Gx3/4".</p> <p>Van khoá điều chỉnh, kim chai sản xuất từ hạt nhựa ABS nguyên sinh.</p> <p>Van thoát khí có thiết kế màng lọc khí vô khuẩn.</p> <p>Dây dẫn cấu tạo từ chất liệu nhựa PVC; Độ dài dây truyền \geq 1800mm.</p> <p>Buồng nhỏ giọt thể tích \geq 14,5ml, có màng lọc dịch \leq 15μm.</p> <p>Đầu nối Luer lock có cơ chế xoay giúp cho việc gắn kết với kim luôn chắc chắn và dễ thao tác khi sử dụng.</p> <p>Bao bì có miếng giấy thoát khí EO 3,5x3,5 cm để thoát hết dư lượng khí EO trong quá trình tiệt trùng.</p> <p>Đạt tiêu chuẩn CE ; TCVN 6591-4: 2008; tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, EN ISO 13485</p> <p>Có PKN hàm lượng chất gây sốt đạt tiêu chuẩn ISO 10993-7:2008 (của đơn vị thứ 3)</p> <p>Đạt tiêu chuẩn môi trường ISO 14001: 2015</p>	DTD01: MPV	Việt Nam	MPV	Túi 1 bộ x 500 bộ/ kiện	Bộ	15,000
53	Dây chuyên máu	Dây truyền máu - Transvol Set (Blood Transfusion Set)	<ul style="list-style-type: none"> • Dây truyền máu dùng để truyền máu hoặc phụ kiện của hệ thống truyền máu. • Dẫn truyền bằng trọng lực • Buồng nhỏ giọt trong suốt • Tốc độ truyền khoảng 20 giọt/ml • Dây PVC mềm, chống xoắn, không chứa DEHP • Màng lọc 200 micron, Khóa Luer • Chiều dài dây: 150 cm. Kim size: 18G X 1 1/2'' • Khối lượng mỗi 6.46ml/m • Đường kính ống dây: ID 3 mm & OD 4.1 mm • Tiệt trùng bằng khí EO <p>TCCL: ISO, CE, FSC Châu Âu</p>	70131	Ân Độ	Poly Medicure Limited	Cái/Túi	Cái	30

54	Dây nối bơm tiêm điện	Dây nối bơm tiêm điện MPV	Dây nối sử dụng trong bơm tiêm thuốc cân quang, có khóa kết nối luer lock được làm từ chất liệu PVC y tế trong suốt, đường kính trong 3 mm, đường kính ngoài 4.1 mm, có khoá chặn dòng, không độc tố. Độ dài của dây nối các cỡ 30, 75cm, 140cm. Tiệt trùng bằng EO, không gây sốt. Có Phiếu kiểm nghiệm về độ vô khuẩn đạt ISO 8536-8 (của đơn vị thứ ba)	MPV	Việt Nam	MPV	Hộp 100 cái (Kịch 1000 cái)	Cái	100
55	Khóa 3 chạc không dây	Khóa ba ngã - POLYWAY 3-way Stop Cock	<ul style="list-style-type: none"> • Khóa ba ngã dùng truyền dịch nhiều lần • Thân khóa làm từ: Polycarbonate; Tay xoay: HDPE • Khối lượng mỗi nhỏ đảm bảo truyền chính xác, ít hao hụt • Mũi tên chỉ hướng dòng chảy • Để tránh rò rỉ nên kết nối thấp hơn 6% luer (theo chuẩn quốc tế) • Chịu áp suất lên đến 4.5 bar (65 psi) • Khối lượng mỗi: 6.6ml/meter • Khóa xoay Luer Lock • Xoay 360° • Khóa đực xoay, 2 đầu khóa cái kết nối • Tiệt trùng bằng khí EO. TCCL: ISO, CE, FSC Châu Âu	13007	Ân Độ	Poly Medisure Limited	100 cái/hộp	Cái	200
56	Găng Tay Dài (Khám Sản)	GĂNG SÀN KHOA (GĂNG KHÁM SÀN)	Sản xuất từ latex cao su thiên nhiên, màu trắng tự nhiên của cao su, phủ bột ngô chống dính, hấp được, mềm mại, độ bền cao, sử dụng một lần, chưa tiệt trùng, a. Kích thước: - Bề dày: min 0,15mm; - Chiều dài: 490 ±10 mm; - Chiều rộng lòng bàn tay: + Size 7: 89±5mm; + Size 7 1/2: 95±5mm b. Cơ lý tính: - Lực kéo đứt: + Trước lão hóa: min 12,5N; + Sau lão hóa: min 9,5N - Độ giãn dài khi đứt: + Trước lão hóa: min 700%; + Sau lão hóa: min 550% c. Lỗ thủng: AQL 1.5	GS	Việt Nam	Nam Tín	50 đôi/hộp	Đôi	800

57	Găng tay khám không bột	Găng kiểm tra dùng trong y tế không bột	Sản xuất từ cao su thiên nhiên, không bột, nếu có lượng bột không quá <2mg/găng theo quy định của ASTM (Mỹ), không gây kích ứng da, có cỡ S và M. Thuận cho cả tay trái và tay phải, dài 240mm. Độ dày tối thiểu 1 lớp: Vùng ngón tay: 0,11 mm đến 0,13mm, Lòng bàn tay: 0.10 mm đến 0,12mm. Lực kéo đứt tối thiểu: Trước già hóa: $\geq 7,0$ N; Sau già hóa: $\geq 6,0$ N. Độ giãn dài tối thiểu khi đứt : Trước già hóa: 650%; Sau già hóa: 500%. Hàm lượng Protein dưới 200 $\mu\text{g}/\text{dm}^2$. TCCL : ISO 13485, FDA	GK-M	Việt Nam	Merufa	50 đôi/hộp	Đôi	3,000
58	Găng tay khám	Găng khám y tế	Găng tay cao su tự nhiên, có bột dùng trong thăm khám; Chất liệu mũ cao su tự nhiên, Găng có bề mặt nhám hoặc trơn nhẵn, thuận cả hai tay; Màu sắc : Trắng; Kích cỡ : XS/S/M/L/XL; Cân nặng (gram)(± 0.2): lần lượt theo các cỡ 5.2; 5.6; 6.0; 6.4; 6.8; Chiều dài : 240mm ± 5 ; Độ dày (mm) : ≥ 0.09 (lòng bàn tay), ≥ 0.11 (đầu ngón tay); Lực kéo đứt trước lão hóa : tối thiểu 20MPa; Lực kéo đứt sau lão hóa : tối thiểu 16MPa; Độ giãn dài khi đứt trước lão hóa : tối thiểu 700%; Độ giãn dài khi đứt sau lão hóa : tối thiểu 600%; Hàm lượng bột : Tối đa 10 mg/dm^2 ; Hàm lượng Protein hòa tan : Tối đa 100 $\mu\text{g}/\text{dm}^2$; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016; ISO 10993; CE MDR 2017/745; GMP FDA	GK-H	Việt Nam	CT CP Găng tay HTC	50 đôi/Hộp	Đôi	10,000
59	Găng Tay Thường	Găng kiểm tra dùng trong y tế có bột	Sản xuất từ cao su thiên nhiên, có phủ bột chống dính, không gây kích ứng da, có cỡ S và M. Thuận cho cả tay trái và tay phải, chiều dài min 220mm. Độ dày tối thiểu 1 lớp áp dụng cho các cỡ: 0,08mm. Lực kéo đứt tối thiểu: Trước già hóa: $\geq 7,0$ N; Sau già hóa: $\geq 6,0$ N. Độ giãn dài tối thiểu khi đứt : Trước già hóa: 650%; Sau già hóa: 500%. Lượng bột bôi trơn (nằm ở mặt trong chiếc găng): $\leq 10\text{mg}/\text{dm}^2$. Hàm lượng Protein dưới 200 $\mu\text{g}/\text{dm}^2$. TCVN 6343-1:2007 (ISO 11193-1:2002). Hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001:2015; ISO 13485:2016.	GT-M	Merufa/Việt Nam	Merufa/Việt Nam	50 đôi/hộp 500 đôi/thùng	Đôi	20,000

60	Găng Tay Thường	Găng tay y tế có bột	Sản xuất từ latex cao su thiên nhiên, màu trắng tự nhiên của cao su, phủ bột ngô chống dính, mềm mại, độ bền cao, chưa tiệt trùng, có thể hấp được ở nhiệt độ lên đến 110°C, sử dụng một lần, thuận cả 2 tay a.Kích thước:- Bề dày: min 0,1mm; - Chiều dài min: 240mm; - Chiều rộng lòng bàn tay: Size S: 89±5mm; Size M: 95±5mm b. Cơ lý tính:- Lực kéo đứt; + Trước lão hóa: > 7,0N; + Sau lão hóa: > 6,0N; - Độ giãn dài khi đứt:+Trước lão hóa: > 650%; + Sau lão hóa: > 500%	GT-H	Việt Nam	CT CP Găng tay HTC	Hộp 50 đôi	Đôi	50,000
61	Găng Tay PT Không Tiệt Trùng các số	Găng tay phẫu thuật chưa tiệt trùng các cỡ	Làm bằng mũ cao su thiên nhiên ; Bề dày: min 0,18mm, Chiều dài: min 280mm, Chiều rộng lòng bàn tay: Size 61/2: 83±5mm, Size 7: 89±5mm, Size 71/2: 95±5mm. Cường lực khi đứt: Trước khi lão hóa: min 12,5N, Sau lão hóa: min 9,5N. Độ giãn đứt: Trước lão hóa: min 700%, Sau lão hóa: min 550%. Tiêu chuẩn cao: Ngoài tiêu chuẩn cơ bản phải đạt: Lượng bột: max 80mg/đôi. Lượng protein: max 200µg/dm ² , mức độ nhiễm tính điện dưới 100V. Các số 6,5 - 7 - 7,5	GKT	Việt Nam	Merufa	100 đôi/Hộp	Đôi	15,000
62	Găng tay phẫu thuật tiệt trùng các cỡ	Găng tay phẫu thuật tiệt trùng	Găng tay phẫu thuật tiệt trùng làm từ cao su thiên nhiên, có bột. Tiêu chuẩn cơ bản: Bề dày: min 0,18mm, Chiều dài: min 280mm, Chiều rộng lòng bàn tay: Size 61/2: 83±5mm, Size 7: 89±5mm, Size 71/2: 95±5mm. Cường lực khi đứt: Trước khi lão hóa: min 12,5N, Sau lão hóa: min 9,5N. Độ giãn đứt: Trước lão hóa: min 700%, Sau lão hóa: min 550%. Tiêu chuẩn cao: Ngoài tiêu chuẩn cơ bản phải đạt: Lượng bột: max 80mg/đôi. Lượng protein: max 200µg/dm ² , mức độ nhiễm tính điện dưới 100V. Tiệt trùng bằng khí EO. TCVN ISO 13485: 2017/ ISO 13485/2016 , ISO 9001: 2015, CE, FDA.	GPT	Việt Nam	Merufa	1 đôi/Túi	Đôi	5,000
63	Túi máu đơn 350mL	Túi máu đơn 350ml Demotek	Túi được thiết kế phù hợp để chứa và bảo quản máu toàn phần. Túi chứa sẵn khối dung dịch chống đông máu CPDA-1 bảo quản hồng cầu tới 35 ngày trong dải nhiệt độ từ 2 – 6 oC - Dung tích chứa 350ml máu toàn phần, túi chứa sẵn 49mL dung dịch chống đông và bảo quản CPDA-1	TM 350	Síp	Demophorius Ltd.		Cái	30

64	Túi Đựng Nước Tiểu	TÚI ĐỰNG NƯỚC TIỂU MPV	Sản xuất từ nhựa y tế PVC, không độc hại. - Kích cỡ 2000ml không có dây treo, độ dày 1.2mm, phân vạch rõ ràng. Có vạch dung tích mỗi 100ml. Đảm bảo kín không rò rỉ. - Van xả thoát đáy chữ T, chống trào ngược, ống đầu vào 90cm. - Có bảng ghi thông tin bệnh nhân. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O)	TNT	Việt Nam	MPV	Túi/cái	Cái	500
65	Canuyl Mayo (Canuyl ngang lưỡi - Airway) Các Số	Airway các số 0-5	Thiết kế hình dạng giải phẫu, cạnh tròn mềm giảm tổn thương Mã hóa màu block theo size 0,1,2,3,4,5	Airway	Thổ Nhĩ Kỳ	Plasti-med	1 Cái/ Gói	Cái	20
66	Canuyl mở khí quản có bóng các cỡ	Mở khí quản có bóng Idealcare các cỡ	Ống mở khí quản có bóng vật liệu PVC tương thích nhiệt độ cơ thể, có đường cản quang rõ ràng giúp xác định vị trí chèn - Co nối tiêu chuẩn 15mm - Đầy đủ kích cỡ từ 4.0mm đến 10.0mm. - Đóng gói tiệt trùng. Dùng 1 lần - Tiêu chuẩn ISO, CE	Canuyl	Malaysia	Ideal Healthcare	1 Cái/ Gói	Cái	5
67	Ống nội khí quản có bóng các số 3-9	Nội khí quản có bóng 3-9 các cỡ	Ống nội khí quản có bóng vật liệu nhựa PVC y tế không độc hại, không gây sốt, không gấp khúc. Có đường cản quang dọc thân ống. Co nối 15mm. Các size từ 3.0mm đến 10.0mm mỗi size cách 0.5mm	SDM 240	Ấn Độ	Sterimed	1 Cái/ Gói	Cái	150
68	Sonde foley các số	Sonde Foley 2 nhánh	Không chứa DEHP gây ung thư. - Sản xuất từ 100% cao su tự nhiên ,Phù Silicon - Có bóng dung tích 5cc-30cc, bóng căng đều. - Lỗ thông tiểu tiêu lớn và tròn - Tráng silicon trong lòng ống - Tiệt trùng bằng phóng xạ Gamma hoặc khí ETO	SMD-500-2WAY	Trung Quốc	Hitec Medical Co., Ltd	10 cái/ hộp	Cái	500

69	Ống thông tiểu foley 2 nhánh phủ silicone các số 12-26Fr	Ống thông tiểu foley 2 nhánh, phủ silicone số 12-26Fr	Ống thông tiểu foley 2 nhánh phủ silicone giúp thông tiểu hiệu quả và hạn chế khả năng tác nghẽn. - Làm bằng nhựa cao su thiên nhiên phủ silicon - 2 lỗ bên mềm mại, bóng đàn hồi siêu mỏng, có van một chiều ngăn vấn đề bóng tự phòng, tự xì hơi. - Các size 6Fr-26Fr được mã hóa màu theo size. Thể tích bóng từ 1.5cc-3cc; 3cc-5cc; 5cc-15cc; 15cc-30cc; 30cc-50cc * Tiêu chuẩn ISO, CE.	SMD-500-2WAY	Ân Độ	Sterimed	1 Cái/ Gói	Cái	25
70	Sonde Foley 3 Nhánh Các Số		Được làm từ cao su tự nhiên, Phủ Silicone - Van nhựa hoặc van cao su đều có sẵn - Được sử dụng cho thông tiểu lâm sàng, tiêm và dẫn lưu. - Dài: 400mm - Kích cỡ: Fr16-Fr26 - Dung tích bóng: 30cc - Đóng gói: Túi blister, 10 chiếc/hộp - Khử trùng: EO	Sonde Foley 3	Trung Quốc	Ningbo Pinmed Instruments	Túi 20 sợi x 25túi/kiện	Cái	20

71	Sonde malecot	Sonde malecot	<p>Bề mặt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bề mặt nhẵn và đầu nhọn cho phép chèn không tổn thương để nâng cao sự phù hợp của bệnh nhân - Được làm từ cao su tự nhiên, phủ silicone, tốt cho bệnh nhân dị ứng latex - Có sẵn lớp phủ ưa nước - Bao gồm ống thông, phễu thoát nước, phễu thổi, phễu rửa, bóng và van <p>Đầu nhọn:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đầu ống thông có bốn cánh nhỏ - Các cánh ổn định ống thông và giữ cố định, giảm nguy cơ tuột ra ngoài và vỡ vụn <p>Các loại:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước từ 12 Fr đến 40 Fr - Chiều dài ống: 400 mm. Tốc độ dòng chảy 100 ml/phút với các số từ 16Fr. - Sử dụng một lần - Tiệt trùng bằng khí EO <p>Mục đích sử dụng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Để dẫn lưu tạm thời ở bệnh nhân tiểu không kiểm soát hoặc sỏi thận - Sỏi thận cũng có thể được thông qua bằng cách đưa ống thông malecot trực tiếp vào niệu đạo. Ống thông hoạt động như một stent cho phép sỏi đi qua an toàn và nước tiểu cũng sẽ được thoát ra ngoài <p>Van:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Van nhựa hoặc cao su 	Sonde malecot	Trung Quốc	Hitec Medical	Cái/ Túi/ Hộp	chiếc	10
----	---------------	---------------	---	---------------	------------	---------------	---------------	-------	----

72	Sonde Nelaton	Sonde nelaton PVC các cỡ 8-16	Dùng dẫn lưu nước tiểu một lần cho bệnh nhân * Được làm từ nhựa PVC y tế không độc hại, không gây kích ứng, phthalate free. Có đường cán quang dọc thân ống. * Đầu xa với lỗ bên và đầu gần có cơ nối dạng phễu, để thoát nước tối đa và dễ dàng kết nối với túi đựng nước tiểu * Đầu nối mã hóa màu theo các size 6,8,10,12,14,16,18,20FG với 2 kích thước chiều dài 400mm, 200mm * Vô trùng EO, đóng gói riêng lẻ. * Tiêu chuẩn ISO, CE	SMD-502	Án Độ	Sterimed	1 Cái/ Gói	Cái	800
73	Sonde niệu quản (sonde JJ)	Sonde JJ niệu quản các cỡ	Cấu hình gồm: 01 ống xông, 01 kẹp; 01 que đẩy. Thông số: Ống thông dùng cho niệu quản làm chất liệu Polyurethane, đường kính 4-8Fr, dài 16-30cm	SOT -xxx	Thụy Sĩ	Marflow AG	Cái/túi	Cái	5
74	Sonde dạ dày		Làm từ chất liệu nhựa PVC không độc hại, không gây kích ứng da. - Không chứa chất DEHP. - Có chia độ. - Đánh mã màu để phân biệt cỡ - Có hoặc không có tia X. - Kích thước: Chiều dài dây tiêu chuẩn: 120cm - Khử trùng: EO - Cỡ: Fr6-Fr26 - Đóng gói: Túi Blister/ Túi PE	Sonde dạ dày	Trung Quốc	Nigbo Pinmed Instruments	100 cái/hộp	Cái	300
75	Dẫn Lưu Polime Ở Bụng	Ống dẫn lưu	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	DR0507-M-01C DR0710-M-01C	Việt Nam	Forte Grow Medical	Cái	Cái	10

76	Ống hút dịch phẫu thuật	ỐNG HÚT DICH PHẪU THUẬT MPV	Dây dẫn được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, trắng trong, có hai đầu nối màu xanh. - Bề ngoài thân ống dây dẫn có rãnh. Độ đàn hồi cao, chịu được áp suất âm tối đa (-75kpa) không bị bóp méo. -Tiệt trùng bằng khí EO. Bao bì chỉ thị tiệt trùng từng cái.	ST002:MPV; ST008:MPV; ST014:MPV	Việt Nam	MPV	Túi 1 cái x 50 bộ/ kiện	Cái	90
77	Dây thở oxy 2 nhánh	DÂY THỞ OXY MPV	Dây dẫn chiều dài $\geq 2m$ được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, không chứa DEHP. - Gồm các cỡ sơ sinh, trẻ em, người lớn. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O)	DTOSS: MPV DTOTE: MPV DTONL: MPV	Việt Nam	MPV	Túi 1 cái x 100 túi / kiện	Cái	800
78	Cathete tĩnh mạch trung tâm 3 đường 7F người lớn	CERTOFIX TRIO V720	Kim dẫn đường chữ V sắc bén, có valve ngăn chặn máu trào ngược và tránh tắc mạch do khí -Catheter bằng chất liệu polyurethan tương hợp cao, giúp lưu catheter lâu -Đầu nối catheter có valve 2 chiều, tránh nhiễm khuẩn -Có dây điện cực để đo ECG, xác định vị trí đặt catheter	CERTOFIX TRIO V720	Đức	B.Braun Melsungen AG, Germany	Hộp 10 Cái	Cái	2
79	Chỉ nylon không tiêu số 3/0	DAFILON BLUE 3/0 (2) 75CM DS24 DDP	Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi Polyamid 6/66, kim làm bằng thép không gỉ phủ silicon.	C0935352	Tây Ban Nha	B.Braun	Hộp 36 Sợi	Sợi	600
80	Chỉ nylon không tiêu số 4/0	Chỉ Carelon	Chỉ không tan tổng hợp Carelon (Nylon) số 4/0, dài 75 cm,, kim tam giác 3/8c, dài 18 mm	CPT	Việt Nam	CPT	24s/ hộp	Sợi	20
81	Chỉ nylon không tiêu số 5/0	DAFILON BLUE 5/0 (1) 75CM DS16 DDP	Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi Polyamid 6/66, kim làm bằng thép không gỉ phủ silicon.	C0935123	Tây Ban Nha	B.Braun	Hộp 36 Sợi	Sợi	100

82	Chỉ polypropylen không tiêu số 2/0	Chỉ không tiêu Propilen đơn sợi tổng hợp polypropylene 2/0, dài 90cm, 2 kim tròn 25mm, 1/2 vòng tròn	Polypropylene 2/0, dài 90cm, 2 kim tròn 25mm, 1/2 vòng tròn. Kim bằng thép không rỉ 301, bọc Silicon. Độ bền kéo nút thắt hơn 20-50% so với USP. Lực tách kim và chỉ cao hơn 20-60% so với USP. Đóng gói bằng tyvek- polyethylene. Tiêu chuẩn CE- Châu Âu. Phân phối độc quyền.	Dogsan Tibbi Malzeme San A.S	Thổ Nhĩ Kỳ	Dogsan Tibbi Malzeme San A.S	Hộp/ 12 tép	Tép	30
83	Chỉ tiêu tự nhiên số 1	Chỉ Trustigut	Chỉ tan chậm tự nhiên Trustigut (C) (Chromic Catgut) số 1, dài 75 cm, kim tròn 1/2c, dài 40 mm. Đóng gói bằng giấy Tyvek 100% sợi HDPE bền dai, chống rách, ngăn khuẩn hiệu quả. Chỉ làm từ collagen tinh khiết), sợi chắc, dễ uốn. Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat.Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	N50A40	Việt Nam	CPT	24s/ hộp	Sợi	800
84	Chỉ tiêu tự nhiên số 2/0	Chỉ Trustigut	Chỉ tan chậm tự nhiên Trustigut (C) (Chromic Catgut) số 2/0, dài 75 cm, kim tròn 1/2c, dài 26 mm. Đóng gói bằng giấy Tyvek 100% sợi HDPE bền dai, chống rách, ngăn khuẩn hiệu quả. Chỉ làm từ collagen tinh khiết), sợi chắc, dễ uốn. Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat.Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	N30A26	Việt Nam	CPT	24s/ hộp	Sợi	100
85	Chỉ tiêu tự nhiên số 3/0	Chỉ Trustigut	Chỉ tan chậm tự nhiên Trustigut (C) (Chromic Catgut) số 3/0, dài 75 cm, kim tròn 1/2c, dài 26 mm. Đóng gói bằng giấy Tyvek 100% sợi HDPE bền dai, chống rách, ngăn khuẩn hiệu quả. Chỉ làm từ collagen tinh khiết), sợi chắc, dễ uốn. Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat.Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	N25A26	Việt Nam	CPT	24s/ hộp	Sợi	200
86	Chỉ tiêu tự nhiên số 4/0	Chỉ Trustigut	Chỉ tan chậm tự nhiên Trustigut (C) (Chromic Catgut) số 4/0, dài 75 cm, kim tròn 1/2c, dài 26 mm, C20A26. Đóng gói bằng giấy Tyvek 100% sợi HDPE bền dai, chống rách, ngăn khuẩn hiệu quả. Chỉ làm từ collagen tinh khiết), sợi chắc, dễ uốn. Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat.Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	N20A26	Việt Nam	CPT	24s/ hộp	Sợi	50

87	Chỉ tiêu tự nhiên số 5/0	Chỉ Trustigut	Chỉ tan chậm tự nhiên Trustigut (C) (Chromic Catgut) số 5/0, dài 75 cm, kim tam giác 3/8c, dài 12 mm. Đóng gói bằng giấy Tyvek 100% sợi HDPE bền dai, chống rách, ngăn khuẩn hiệu quả. Chỉ làm từ collagen tinh khiết, sợi chắc, dễ uốn. Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	C15B13	Việt Nam	CPT	24s/ hộp	Sợi	50
88	Chỉ tiêu tổng hợp số 1	NOVOSYN VIOLET 1 (4) 90CM HR40S (M) DDP	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910, kim làm bằng thép không gỉ phủ silicon.	C0068557N1	Tây Ban Nha	B.Braun	Hộp 36 Sợi	Sợi	800
89	Chỉ tiêu tổng hợp số 2/0	NOVOSYN VIOLET 2/0 (3) 70CM HR26 (M) DDP	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910, kim làm bằng thép không gỉ phủ silicon.	C0068042N1	Tây Ban Nha	B.Braun	Hộp 36 Sợi	Sợi	200
90	Chỉ tiêu tổng hợp số 3/0	NOVOSYN VIOLET 3/0 (2) 70CM HR26 (M) DDP	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910, kim làm bằng thép không gỉ phủ silicon.	C0068041N1	Tây Ban Nha	B.Braun	Hộp 36 Sợi	Sợi	200
91	Chỉ tiêu tổng hợp số 8/0	Chỉ Caresorb	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Caresorb (Polyglactin 910) số 8/0, dài 30 cm, 2 kim hình thang 3/8c, dài 6 mm Tương đương Vicryl theo chứng nhận FDA. Kim thép 302 phủ silicon Xtracoat. Tiêu chuẩn chất lượng ISO13485:2016	GT04GG07L 30	Việt Nam	CPT	12s/h	Sợi	20
92	Chỉ thép các cỡ	Chỉ thép các cỡ	-Đường kính từ 0.4mm đến 1.5mm - chiều dài 10m/cuộn; - Đạt chất lượng ISO 13485 và EC; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni)	CT 0.4-1.5	Thổ Nhĩ Kỳ	Aysam Ortopedi ve Tibbi Aletler San. Tic. Ltd. Sti	1 Cuộn/ túi	Cuộn	1

93	Dao đốt điện	Tay dao điện (Lưỡi dao mổ điện)	Điều khiển trên tay dao: Điều khiển bằng 2 nút bấm: Cắt và đốt. Chiều dài cáp: 3m Đặc tính kỹ thuật: Nút bấm có độ phản hồi cao – phẫu thuật viên có thể nghe thấy và cảm thấy nút bấm kích hoạt. - Thiết kế dạng thân lục giác chống trượt, các điện cực bị khoá an toàn, không bị quay trong thân tay dao, dễ dàng thay thế điện cực. Tiệt trùng EO.	TD	Trung Quốc	Baisheng Medical Co., Ltd. / Trung Quốc	200 cái/thùng	Cái	20
94	Lưỡi dao mổ các số	Lưỡi dao mổ các số	Lưỡi dao mổ được làm bằng thép carbon không ri, bao gồm các size : 10,11,12,15,20,21,22,23	10,11,12,15,20,21,22,23	Án Độ	Ribbel	100 cái/hộp	Cái	2,000
95	Dây dẫn đường lên lỗ niệu quản	Ống thông niệu quản, các cỡ, đầu mở	*Chất liệu: polyurethane và bismuth/barium, màu xanh, vạch chỉ thị sắc nét màu đen * Loại đầu mở *Các cỡ: 3FR, 4FR, 5Fr, 6Fr, 7FR, dài 70cm * adapter luer lock * Tiệt trùng EO * Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE	DD	Geotek Medikal/ Thổ Nhĩ Kỳ	Geotek Medikal/ Thổ Nhĩ Kỳ	Cái/Túi	Cái	2
96	Rọ lấy sỏi	Rọ lấy sỏi, chất liệu nitinol	*Rọ lấy sỏi chất liệu Nitinol * có 2 loại: có đầu hoặc không đầu *Các cỡ: 1,9FR, 2,2FR, 3FR, 4FR, 5 FR *Tổng chiều dài: 90/110/120cm, chiều dài rọ 22-28,5mm, đường kính rọ 13,5-20mm *Loại rọ: Helical. * tiệt trùng bằng EO. *Tay cầm có thể tháo rời * Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE	RS	Geotek Medikal/ Thổ Nhĩ Kỳ	Geotek Medikal/ Thổ Nhĩ Kỳ	Cái/Túi	Cái	3
97	Túi camera nội soi vô trùng (1 cái/gói)	Túi camera	Nylon PE màu trắng - ISO 13485:2016; ISO 9001:2015; FDA; cGMP	TCMR	Việt Nam	Mem-Co	1 cái/gói	Cái	150

98	Bao huyết áp (Trẻ Em + Người lớn)	Bao đo huyết áp	Bao đo huyết áp dùng cho người lớn/ trẻ em/ trẻ sơ sinh	BHA	Trung Quốc	Shenzhen City Teveik Technology Co.,Ltd	01Cái/ túi	Cái	20
99	Quả bóp huyết áp (Trẻ Em + Người lớn)	Bo huyết áp	Chất liệu nhựa cao su, màu đen	QB	Trung Quốc	Yuyao Dengyue	Thùng/5 00 cái	Cái	10
100	Đầu côn vàng	Đầu côn vàng	Tiêu chuẩn cơ sở Kích thước 6*50mm	ĐCV	Trung Quốc	Jiangsu Huida Medical Instruments Co., Ltd	1000Cái/ túi	Túi	8
101	Đầu côn xanh	Đầu côn xanh	Tiêu chuẩn cơ sở Kích thước 8*69mm	ĐCX	Trung Quốc	Jiangsu Huida Medical Instruments Co., Ltd	500 cái/túi	Túi	8
102	Que đê lưỡi gỗ	Que đê lưỡi gỗ TANAPHAR (Đã tiệt trùng)	Thành phần cấu tạo: - Que đê lưỡi gỗ: Gỗ tự nhiên, thớ mịn, đồng nhất, không lõi, không cong vênh. Gỗ được hấp chín trước khi đưa vào sản xuất và sấy khô, đánh bóng khi ra thành phẩm nên đạt độ cứng, nhẵn cao, an toàn trong sử dụng. - Kích thước: 150mm x 20mm x 2mm. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O)	ĐL TN	Việt Nam	Tanaphar	Hộp 100 que; 01que/ túi; 50 hộp/ kiện.	Cái	5,000
103	Điện cực tim	Điện cực dán dùng 1 lần	Hiệu Skintact. Điện cực dán người lớn Ø50mm dùng trong điện tim gắng sức, holter ECG	TC1/6	Áo	Leonhard Lang GmbH	30 cái/ túi	Cái	1,000

104	Bóng bóp giúp thở 100% Silicon	Bóng bóp giúp thở (Ambu) 100% silicon người lớn dùng nhiều lần	Bóng bóp giúp thở sử dụng trong các tình huống khẩn cấp để cung cấp thông khí phổi Vật liệu silicone, dùng nhiều lần Bóng bóp người lớn (>30kg) thể tích 1800ml/ thể tích bóp 1060ml/ thể tích túi trữ khí 2700ml. Trờ kháng hít/vào thở ra 2.0cmH2O/4.0cmH2O, khoảng chết <7.0ml, Giảm áp (tùy chọn) 40 hoặc 60cmH2O. * Bộ bao gồm: Bóng bóp, mask gây mê, túi dự trữ khí, dây oxy. * Tiêu chuẩn ISO/CE	QB	Đài Loan	Headstar	1 Bộ/ Gói	Bộ	4
105	Bóp bóng giúp thở (Ambu)	Ampu bóp bóng giúp thở trẻ em	Công dụng: Dùng để hồi sức bệnh nhân bị ngưng thở. Sử dụng một lần để loại bỏ khả năng nhiễm khuẩn chéo. Được trang bị một van hạn chế áp suất cho sự an toàn của bệnh nhân. Bề mặt kết cấu của sản phẩm đảm bảo tiêu chuẩn và cung cấp thông gió hiệu quả. Được sản xuất từ nhựa PVC.	Ambu	Trung Quốc	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.	Cái/túi	Cái	6
106	Mặt nạ thở oxy các cỡ	MẶT NẠ THỞ OXY ECO	Mặt nạ được sản xuất từ nhựa PVC nguyên sinh không chứa độc tố, màu trắng, không có chất tạo màu. - Dây dẫn có chiều dài $\geq 2m$ được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, màu trắng trong. Dây dẫn có khóa đảm bảo khí oxy luôn được tuần hoàn. - Thanh nhôm mềm dẻo đảm bảo giữ kín khít mặt nạ và mũi bệnh nhân. - Dây chun cố định bộ mặt nạ và đầu bệnh nhân có độ đàn hồi cao. - Các cỡ: S, M, L, XL. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O)	MNKD01: MPV	Việt Nam	MPV	Túi 1 bộ x 100 túi / kiện	Bộ	200
107	Lọc đo chức năng hô hấp	Phin lọc khuẩn (đo chức năng hô hấp) có đầu ngậm Elip	Lọc đo chức năng hô hấp đầu ngậm elip. Vật liệu Antişok màu trắng đục. đường kính trong 30mm, đường kính ngoài 33mm. Tiêu chuẩn ISO, CE	LHH	Thổ Nhĩ Kỳ	Plasti-med	1 Cái/ Gói	Cái	100

108	Bộ gậy tê ngoài màng cứng và gậy tê tuý sống phối hợp	ESPOCAN	<p>Kim đầu cong G18 dài 3 1/4", kim gậy tê tuý sống G27</p> <p>Chuôi kim trong suốt, có nhiều rãnh chắc chắn, dễ cầm ngay cả khi đeo găng ướt</p> <p>Nguyên liệu catheter bằng polyamid không bị gãy gập, dài 1000mm, có đường cân quang ngầm</p> <p>Đầu nối catheter dạng nắp bật, tránh tình trạng vận quá mức gây tắc catheter</p> <p>Có syringe giảm kháng lực (Loss of Resistance) giúp xác định khoang màng cứng dễ dàng và chính xác</p> <p>Màng lọc với kích thước lỗ lọc 0.2 micron @ tiêm thuốc an toàn và vô khuẩn</p>	ESPOCAN	Malaysia	B.Braun	Hộp 10 bộ	Bộ	2
109	Kẹp rón sơ sinh	Kẹp rón MPV	<ul style="list-style-type: none"> - Sản xuất từ chất liệu nhựa PP nguyên sinh, độ trơn láng cao. - Các khớp răng đều, thẳng hàng, gờ không sắc - Tiệt trùng khí EO, không độc hại, không gây kích ứng. 	KR	Việt Nam	MPV	3000 chiếc/kiện	Chiếc	1,200
110	Đầu côn hút mẫu	ADVIA Centaur Sample Probe Tips	<p>Mục đích sử dụng: Đầu côn hút mẫu dùng trên hệ thống xét nghiệm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bảo quản: 2 - 25°C <p>Thành phần: Đầu côn hút mẫu bằng nhựa dùng một lần</p>	ADVIA Centaur Sample Probe Tips	Mỹ	Carclo Technical Plastics Inc. - USA & Carclo Technical Plastics Ltd. - UK & CTP Taicang Co., Ltd	6480 Cái/ hộp	Hộp	1
111	Dây hút nhót các số	Dây hút dịch MPV	<ul style="list-style-type: none"> - Dây dẫn được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh. - Độ dài ≥500 mm. - Không có nắp/Có nắp. - Các số 5-6-8-10-12-14-16-18. 		Việt Nam	MPV	500 chiếc/kiện	Cái	800

112	Dây thở oxy 1 nhánh	DÂY THỞ OXY MPV	<ul style="list-style-type: none"> - Dây dẫn chiều dài ≥ 2m được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, không chứa DEHP. - Gồm các cỡ sơ sinh, trẻ em, người lớn. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) 	DTOSS: MPV DTOTE: MPV DTONL: MPV DTOSS: MPV DTOTE: MPV DTONL: MPV	Việt Nam	MPV	500 bộ/kiện	Bộ	200
113	Mặt nạ xông khí dung	Mặt nạ xông khí dung MPV	<ul style="list-style-type: none"> - Mặt nạ được sản xuất từ nhựa PVC nguyên sinh, màu trắng, không có chất tạo màu. Có bộ khí dung. - Dây dẫn có chiều dài ≥ 2m được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, màu trắng trong. Dây dẫn có khóa đảm bảo khí oxy luôn được tuần hoàn. - Thanh nhôm mềm dẻo đảm bảo giữ kín khít mặt nạ và mũi bệnh nhân. - Dây chun cố định bộ mặt nạ và đầu bệnh nhân có độ đàn hồi cao. - Các cỡ: S, M, L, XL. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) 	MNKD01: MPV	Việt Nam	MPV	100 bộ/kiện	Bộ	500
114	Ống nghiệm EDTA	Ống nghiệm lấy máu K2 EDTA MPV nắp nhựa/ nắp cao su	<ul style="list-style-type: none"> - Ống nghiệm nhựa PP. Kích thước 12-13x75mm. - Dùng để tách huyết tương làm xét nghiệm huyết học (công thức máu và xét nghiệm Hbalc...) - Hóa chất bên trong là Ethylenediaminetetra Acid Dipotasium (EDTA K2) - Nắp đậy ống nghiệm: nắp nhựa/ nắp cao su màu xanh dương. Màu nắp có thể thay đổi tùy theo nhu cầu - Ống nghiệm được đóng trên đế mous cao hoặc đế mous thấp. 	ON-04: MPV	Việt Nam	MPV	Khay 100 ống x 24 Khay / Kiện	Ống	50,000

115	Ống lấy mẫu 3.0 mL	SAMPLE CUP, 3.0ML	Thành phần: Polystyrene	110911 Globe Scientific Inc., USA; Hoa Kỳ	Ý	MEUS S.r.l., Ý sản xuất cho Globe Scientific Inc., Mỹ	1000Pcs/ bag	Túi	5
116	Cồng phản ứng	ADVIA Centaur Systems Cuvette	Cồng phản ứng dùng trên máy miễn dịch	10309546	Mỹ	Carclo Technical Plastics Inc.	3000 pcs/hộp	Hộp	1
117	Vật tư dùng cho máy xét nghiệm	Testing cuvette	Cồng đựng mẫu bệnh phẩm Testing cuvette Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	315-448 MTI Dignostics GmbH - Đức	Đức	MTI Diagnostics, Đức	2000 chiếc/túi	Chiế c	5,000
118	Ống Heparin	Ống nghiệm lấy máu Lithium Heparin MPV nắp nhựa/ nắp cao su	- Ống nghiệm nhựa PP. Kích thước 12-13x75mm. - Dùng để tách huyết tương làm xét nghiệm điện giải đồ (Na ⁺ , K ⁺ , Cl ⁻ ... trừ Li ⁺), khí máu. Ngoài ra còn sử dụng cho các xét nghiệm sinh hóa đặc biệt là NH ₃ và định lượng Alcool trong máu.. - Hóa chất bên trong là chất kháng đông Heparine Lithium. - Nắp đậy ống nghiệm: nắp nhựa/ nắp cao su màu đen. Màu nắp có thể thay đổi tùy theo nhu cầu - Ống nghiệm được đóng trên đế mous cao hoặc đế mous thấp.	ON-09: MPV	Việt Nam	MPV	Khay 100 ống x 24 Khay / Kiện	Ống	24,000
119	Ống nghiệm có HC Tri-Na Citrate 9NC/ 3.8 %		Ống nghiệm nhựa, kích thước 13 x 75mm, dung tích tối đa 6 ± 0.1ml, nắp nhựa màu xanh lá cây. Hóa chất bên trong là Trisodium Citrate Dihydrate 3.8% kháng đông cho 1ml máu. Quy cách: 100 ống/hộp, được đóng trên đế mous thấp. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016.	CIT_22ML3. 83P4L1	Việt Nam	Hồng Thiện Mỹ - Việt Nam	2.400 ống/thùn g	Ống	4,800

120	Ống nghiệm có hoá chất Hparine Lithium		Ống nghiệm nhựa, kích thước 13 x 75mm, dung tích tối đa 6 ± 0.1ml, nắp nắp cao su màu đen. Hóa chất bên trong là Heparin Lithium ở dạng khô kháng đông cho 2ml máu. Quy cách: 100 ống/hộp, được đóng trên hộp để thấp. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016.	HEP_22ML OTH3P2L1	Việt Nam	Hồng Thiện Mỹ - Việt Nam	2,400 Ống/Thùng	ống	50,000
121	Ống nghiệm có hoá chất Hparine và NaF	Ống nghiệm có hoá chất Hparine và NaF	Chất liệu được làm bằng nhựa y tế PP mới 100% được bơm hóa chất chống đông Heparin và NaF	Hồng Thiện Mỹ/Việt Nam - Ký hiệu: CHI_22MLO TH3P5L1 - Việt nam	Việt Nam	Hồng Thiện Mỹ/Việt Nam - Ký hiệu: CHI_22MLO TH3P5L1 - Việt nam	2.400 cái / kiện	Cái	12,000
122	Ống nghiệm serum nắp đỏ	Ống nghiệm serum nắp đỏ	Ống nghiệm nhựa PP (Polypropylen) thể tích 5ml (12x75ml) trung tính, nắp màu đỏ, có chứa hạt nhựa Poly styrene hình bi hoặc hình khối bên trong	Hồng Thiện Mỹ/Việt Nam - Ký hiệu: SER_24MLS MA3P3L1 - Việt nam	Việt Nam	Hồng Thiện Mỹ/Việt Nam	2.400 cái / kiện	Cái	12,000
123	Ống nghiệm nhựa đựng nước tiểu có nắp	Ống nghiệm nhựa đựng nước tiểu có nắp	Ống nghiệm nhựa PS trong suốt, kích thước 13 x 100mm, nắp nhựa màu trắng, không nhãn, dung tích 8 ± 0.1ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016.	ONG_37ML NON3P7N0	Việt Nam	Hồng thiện mỹ, Việt Nam - Việt nam	250 cái/túi	Cái	30,000

124	Dây bơm nhu động	Roller Turbing	Làm bằng cao su và nhựa, dài 10.5 cm	MU962300	Trung Quốc	Beckman Coulter/ Trung Quốc	2cái/túi	Túi	3
125	Bóng đèn	Bóng đèn Halogen, 12V, 20W	Bóng đèn Halogen, 12V, 20W	MU988800	Nhật Bản	Beckman Coulter/ Nhật Bản	1 pcs/box	Cái	3
126	Bóng đèn cho máy sinh hóa	Bóng đèn cho máy sinh hóa	Bóng đèn cho máy sinh hóa (1 chiếc/ hộp). Tương thích với máy sinh hóa Randox-Anh	Randox	Anh	Randox	1 chiếc/ hộp	Chiếc	4
127	Lam kính mài		Chất liệu: Thủy tinh. Chứa mẫu bệnh phẩm dùng để quan sát dưới kính hiển vi trong các phòng xét nghiệm y khoa. Lam có đầu nhám 7105, các cạnh được mài nhẵn Quy cách: Hộp 72 cái	7105	Trung quốc	Trung quốc	Hộp 72 cái	Cái	5,000
128	Mũi khoan răng Medin		Đây là mũi khoan nha khoa kim cương với chuỗi làm bằng thép không gỉ	MK	Nhật Bản	MANI, INC.;Nhật Bản	50 cái/hộp	Hộp	6
129	Cuvet	Micro cuvette	Công dụng mẫu bệnh phẩm cho Máy đông máu bán tự động Coadata4004	Labitec/ Đức	Đức	Labitec/ Đức	Túi 500 cái	Túi	2
130	Giấy in điện tim 3 cần		K63-3mm Giấy có kẻ ô vuông. Khổ 6,3cm	K63	Việt Nam	Hải Anh - Việt Nam	10 cuộn/ túi	Cuộn	500
131	Giấy in điện tim 6 cần		Dùng được trên máy điện tim 6 cần Nihonkondent	K110	Trung Quốc	Tianjin Grand/Trung Quốc - Ký hiệu: ECG	tệp	Tệp	200

132	Giấy in điện tim 12 cần		Dùng được trên máy WelchAllyn	K210	Malaysia	Tele-paper - Malaysia	tệp	Tệp	200
133	Giấy in ảnh siêu âm		Giấy in siêu âm, chủng loại: UPP110S, giấy xenlulo, dạng cuộn, kt: 110MMX20M	110MMX20M	Trung Quốc	Tianjin-Trung Quốc	10 cuộn / hộp	Cuộn	200
134	Giấy in kết quả xét nghiệm nước tiểu.		Giấy in nhiệt K55mm, đường kính 45mm	K55	Việt Nam	Hải Anh - Việt Nam	Cuộn	Cuộn	150
135	Khí oxy y tế 40 lít		40 lít/bình	40L	Việt Nam	Công ty TNHH khí công nghiệp Messer Hải Phòng Chi nhánh Hải Dương - Việt Nam		Bình	300
136	Khí oxy y tế 10 lít		10 lít/bình	10L	Việt Nam	Công ty TNHH khí công nghiệp Messer Hải Phòng Chi nhánh Hải Dương - Việt Nam		Bình	20

137	Khí CO2 hóa lỏng		25kg/Bình	CO2	Việt Nam	Công ty TNHH khí công nghiệp Messer Hải Phòng Chi nhánh Hải Dương - Việt Nam		kg	250
138	Cây nạo ô răng		Cây nạo túi lợi cỡ 11-12-13-14	CGR3-4	Hàn Quốc	Osung - Hàn Quốc-	Gói/cái	Cái	2
139	Cevinton		Chất hàn tạm dùng trong nha khoa màu trắng	Cevinton	Nhật Bản	GC Corporation; Nhật Bản	Lọ/30g	Lọ	4
140	Cốc đánh bóng		Là bột đánh bóng sau cạo vôi, mùi vị tuyệt vời với nhiều hương, mịn, dùng loại bỏ mảng bám...	CĐB	Hoa Kỳ	Ortho Technology; Hoa Kỳ	Hộp / 200 viên	Cái	20
141	Composite Lông		Tính thẩm mỹ cao Độ bền nén và độ co khi trùng hợp thấp Dễ thao tác, cân quang tốt Độ bền tương đương men răng sau khi chiếu đèn Thành phần: Ma trận hữu cơ: UDMA, TEGDMA Chất độn vô cơ: micro/ nano silica Chất khơi tạo: Chất xúc tác, chất ổn định, các chất khác	Composite Lông	Hàn Quốc	Spident Co., LTD;Hàn Quốc	Gói 2 tuýp x 2g (kèm đầu bơm)	Tuýp	4
142	Cortisomol		Xi măng hàn ống tủy vĩnh viễn, thành phần Hydrocortisone acetate, Thymol iodide, barium sulfate, zinc oxide , magnesium stearate. Không có ngót không tiêu hao, kháng khuẩn kháng viêm	Cortisomol	Pháp	Septodont;Pháp	Hộp 14g	Hộp	3

143	Dung dịch làm mềm gutta pecha		Dung môi gốc d-limonene để lấy gutta pecha trong tái điều trị tủy	gutta pecha	Ấn Độ	Prevest DenPro - Ấn Độ	Lọ/10ml	Lọ	2
144	Eugenol		Thành phần là dầu Eugenol dùng phối trộn với oxid kẽm làm giảm đau trong thủ thuật nha khoa	Eugenol	Ấn Độ	Prevest Denpro Limited; Công hòa Ấn Độ	Lọ/30ml	Lọ	6
145	Fuji IX - 15g	Fuji IX - 15g	Cement trám hoàn tất(15g+ 8g)	Fuji IX - 15g	Nhật Bản	GC-Nhật Bản	Hộp	Lọ	10
146	Gutta Percha		Dùng để trám bít ống tủy răng sau khi điều trị, để phòng tránh việc vi khuẩn xâm nhập trở lại	Gutta Percha	Hàn Quốc	Sure Dent; Hàn Quốc	hộp/ 60 cây	Hộp	15
147	Keo - 6g		Keo dán hóa học vững chắc với ngà và men. Có thể làm ngưng dịch luân chuyển vào ống ngà và ngăn chặn sự ê buốt, nhạy cảm	Keo - 6g	Nhật Bản	GC Corporation; Nhật Bản	Tuýp / 5ml	Tuýp	2
148	Lentulo		Dụng cụ nha khoa: Trâm nội nha - RACE EVO 035/.06, 25 mm (S1.7B0.00.0GJ.FK) Làm bằng thép không rỉ	Lentulo	Nhật Bản	Mani- Nhật Bản	Vi 6 cây	Vi	10
149	Mặt gương		Mặt gương dùng trong nha khoa, đường kính 21mm	MG	Pakistan	Pakistan	Hộp/20 cái	Cái	30
150	Cán gương		Cán gương	CG	Pakistan	Pakistan		Cái	30
151	Nạo ngà đầu to/ nhỏ		Dụng cụ nạo ngà	NN	Pakistan	Pakistan	Gói/cái	Cái	2

152	Oxyd kẽm		Không chứa thạch tín, là oxide kẽm nguyên chất dùng trám tạm. Lọ/110g	Oxyd kẽm	Ấn Độ	Prevest Denpro Limited;Cộn g hòa Ấn Độ	Lọ / 110g	Lọ	2
153	Trâm gai đen		Trâm gai các số, màu đen	H. K file	Nhật Bản	MANI, INC.;Nhật Bản	Vi	Vi	20
154	Dây garo		Chất liệu 100% cotton, đàn hồi theo chiều dọc (90%), kích thước 15,2 x 450cm	D GR	việt nam	Công ty TNHH Thương mại và Thiết Bị y Tế Nhật Minh;việt nam	Túi 10 cái	Cái	200
155	Hộp an toàn đựng bơm kim tiêm đã sử dụng		Hình hộp chữ nhật Vật liệu làm hộp: Carton 2 mặt phủ màng PE Độ dày thành hộp: 1,3-1,4 mm Kích thước ngoài: Trước khi lắp ráp CxDxR(mm): 580x284x3,85 Sau khi lắp ráp CxDxR(mm): 275x160x125 Khối lượng hộp rỗng: 300g Kích thước lỗ thả Bơm tiêm: Đường kính lỗ thả kim tiêm 36±1mm, có nắp đóng mở - Khối lượng hộp rỗng: 300g - Kích thước lỗ thả Bơm tiêm: Đường kính lỗ thả kim tiêm 36±1mm, có nắp đóng mở	HAT	việt nam	CÔNG TY TNHH ĐÀU TU VÀ PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ CAO - NGÔI SAO XANH;Việt Nam	Hộp	Hộp	100

156	Nhiệt kế nách		Nhiệt kế thủy ngân đo cơ thể người	Aurora	Trung Quốc	Ningbo Hi-Life-Trung Quốc	Hộp/ 24 cái	Cái	72
157	Bàn chải rửa tay phẫu thuật		Bàn chải phẫu thuật, hấp tiệt trùng 130 độ, dùng nhiều lần	BC	Trung Quốc	Changzhou Operson IMP & EXP Co., Ltd;Trung Quốc	Hộp/1 cái	Cái	10
158	Màng ni lông túi thuốc sắc		Thông số kỹ thuật Kích thước: 400m x 100mm Độ dày: 15umPET+95umPE Khối lượng: 4.5 kg/cuộn. Tốc độ truyền hơi nước: 0.4g/(m2*24h) Tốc độ truyền Oxy: 4 cm3/(m2*24h*0.1MPa)	Màng pet	Trung Quốc	BEIJING DONGHUA YUAN MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD.;Trung Quốc	Cuộn	Cuộn	10
159	Bao cao su		Được sản xuất từ cao su thiên nhiên bằng công nghệ nhuộm có màu sắc tự nhiên, co giãn tốt	BCS	Việt Nam	Việt Nam	1 chiếc/bao	Chiếc	144
160	Chi thị nhiệt		Thiết kế dạng cuộn. Băng keo được thiết kế có độ co giãn tránh bung băng trong quá trình tiệt trùng	1322	Canada	3M	20 cuộn/thùng	Cuộn	20
161	Chổi cước đánh bóng		Chổi đánh bóng nha chu: - Đầu chổi bằng nylon, nhiều hình dạng. Cán chổi bằng thép không gỉ. - Chiều dài từ 2.5-3 cm. Tiệt khuẩn khô, hơi nước, chịu nhiệt trung bình. - Thích hợp với tay khoan khuấy/thăng tốc độ chậm có trong danh mục - Sử dụng 01 lần	CC	Trung Quốc	Huanghua Andent Dental Co., Ltd;Trung Quốc	Hộp/100 cái	Cái	20

162	Ống hút nước bọt		Ống hút nước bọt đầu màu xanh, không rỉ sét, dễ dàng tạo hình. Đầu ống trơn láng mềm mại để tránh hút dính vào mô	OH	Trung Quốc	Trung Quốc	Túi 100 chiếc	Túi	5
163	Huyết áp đồng hồ		Cấu hình của huyết áp 500V: - 01 đồng hồ đo áp lực - Hệ thống bơm khí : 01 bóng bơm khí; 02 ống dẫn khí; 01 van xả khí - 01 dải băng cuộn tay bằng cotton, dành cho người lớn kích thước 140x500mm - 01 bao hơi cao su kích thước 120x220mm - 01 túi đựng giả da	No-500 V	Nhật Bản	Tanaka Sangyo/ Nhật Bản		Cái	20
164	ống nghe		Cấu hình của Ống nghe FT801 : - 01 bộ phận mặt nghe được thiết kế hình tròn : gồm chuông và màng nghe, được thiết kế hai mặt - 01 Ống nghe hai tai làm bằng đồng thau, đầu ống nghe có bọc nút nhựa màu trắng - 01 Dây chữ Y làm bằng nhựa PVC, màu xám - Trọng lượng : 130g - Quy cách đóng gói : 100 cái/thùng, 0.0586m ³ , 14.5 kg	FT-807	Nhật Bản	Tanaka Sangyo/ Nhật Bản		Cái	20
165	Cốc đựng đờm		Sử dụng 1 lần , chất liệu nhựa PVC	CD	Việt Nam	Công ty Cổ phần Đất Việt Thành		Cái	1,000
166	Băng huyết áp monitor người lớn + trẻ em		Bao đo huyết áp monitor dùng nhiều lần, loại 1 dây 2 dây các cỡ (người lớn, trẻ em, sơ sinh, trẻ nhỏ) Dùng tương thích với các loại monitor theo dõi bệnh nhân Quy cách: gói 1 cái	BHA	Trung Quốc	Shenzhen Lonteck Electronic Technology Co.,Ltd		Cái	5
167	Dây bơm máy huyết học	Dây bơm máy huyết học	Dây bơm nhựa có van 2 đầu, 01 chiếc / túi.	T462	Nhật Bản	Nihon Kohden Tomioka Corporation	01 chiếc / túi	chiếc	10

168	Filter máy huyết học	Filter máy huyết học	Filter máy huyết học, 10 chiếc / hộp	T802	Nhật Bản	Nihon Kohden Tomioka Corporation	10 chiếc / hộp	chiếc	20
169	Ống eppendorf 1.5ml có nắp		-Được làm từ nhựa trong suốt, có nắp an toàn để tránh tình trạng xuất hiện khe hở, với các nút gờ thể hiện dung tích được làm mờ. Nó có thể được sử dụng trong các máy ly tâm lên tới 17.000 rpm max Với thiết kế bề mặt nắp phẳng, và dễ dàng thực hiện việc mở, đóng nắp dễ dàng Thể tích: 1.5ml	BSA022	ZMC	Trung Quốc	Đóng gói: 500 cái / gói 16 gói/ Thùng	Cái	5000
170	Vật liệu cầm máu Surgicel 10cmx20cm		Là vật liệu được làm từ Xenluloza tái tạo bằng quy trình oxi hóa được kiểm soát. Miếng vật liệu có màu trắng ngà. Có thể khâu lên hoặc cắt ra mà không bị tua ra. Miếng vật liệu cầm máu có thể bảo quản ở nhiệt độ phòng mà không bị ảnh hưởng, có thể hơi bị ngả màu nếu bảo quản lâu nhưng chất lượng không bị thay đổi. Sản phẩm có khả năng kiềm khuẩn.		Ethicon/a Johnson & Johnson company	Thụy Sĩ	Hộp 10 gói nhôm, mỗi gói chứa 1 miếng vật liệu cầm máu.	Miếng	20
171	La men	La men	Kích thước :22 x 40 mm	CITOTEST LABWARE MANUFACTURING CO., LTD;Trung Quốc - Ký hiệu: 0340-3110 - Trung quốc	Trung Quốc	CITOTEST LABWARE MANUFACTURING CO., LTD/Trung Quốc	Hộp	Cái	5,000

172	Lam kính mỏng	Lam kính mỏng	Dùng trong soi tiêu bản	Zhejiang Medicines & Health Products /Trung Quốc - Ký hiệu: 7102 - Trung quốc	Trung Quốc	Zhejiang Medicines & Health Products /Trung Quốc	Hộp	Hộp	50
Tổng danh mục vật tư có 172 khoản									
II. HOÁ CHẤT, SINH PHẨM									
ST T	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Xuất xứ	Hãng/ nước chủ sở hữu	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng
1. Máy sinh hóa máu tự động Randox - Daytona Plus									
1	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Albumin	Albumin fluid Mono	- Mục đích sử dụng: xác định định lượng Albumin ở huyết thanh và huyết tương người - Thành phần: Succinate pH 4.2: 75.00 mmol/l; Bromocresolgreen: 0.15 mmol/l; Brij 35 Detergent: 2 g/l - Khoảng đo: 0.15 - 8 g/dl - Độ chính xác: CV (%)(của độ tái lập) ≤ 1.74	AF01917067 -F5	Đức	Centronic GmbH	5 x 67 ml	Hộp	1
2	Thuốc thử xét nghiệm định lượng GPT (ALT)	GPT (ALAT) IFCC fluid (5+1)	- Mục đích sử dụng: xác định định lượng GPT (ALAT) ở huyết thanh. huyết tương người - Thành phần: TRIS-Buffer pH 7.5 (25°C): 70.00 mmol/l; L-Alanine: 410.00 mmol/l; LDH: ≥ 1.7 U/ml; NADH: 0.3 mmol/l; α-Ketoglutarate: 18 mmol/l - Khoảng đo: 5-700 U/l	GF05917084 -F3	Đức	Centronic GmbH	3 x 84 ml	Hộp	6

3	Thuốc thử xét nghiệm định lượng alpha-Amylase	alpha-Amylase EPS Fluid 5+1 liquid IFCC	<ul style="list-style-type: none"> - Mục đích sử dụng: xác định định lượng Amylase ở huyết thanh. huyết tương và nước tiểu người - Thành phần: HEPES-Buffer pH 7.1: 80 mmol/l; natri chloride: 40 mmol/l; Magnesium chloride: 8 mmol/l; α-Glucosidase m.: ≥ 2 KU/l; natri azide: 0.09 %; Ethyliden-G7-PNP: 3 mmol/l - Khoảng đo: 3-1500 U/L - Độ chính xác: CV (%)(của độ tái lập) ≤ 2.61 	AF04917084-F3	Đức	Centronic GmbH	3 x 84 ml	Hộp	1
4	Chất kiểm chuẩn xét nghiệm sinh hóa mức bất thường	Centrophath, lyophil. Control for pathological range, human based	<ul style="list-style-type: none"> - Mục đích sử dụng: Hóa chất đông khô Centrophath được sử dụng như huyết thanh kiểm chuẩn cho quy trình nội kiểm phòng xét nghiệm y học. - Dạng đông khô - Sản xuất từ huyết thanh người, đã khử fibrin 	CPATH010-F	Đức	Centronic GmbH	10 x 5ml/hộp	Lọ	20
5	Chất kiểm chuẩn xét nghiệm sinh hóa mức bình thường	Centronorm, lyophil. Control for normal range, human based	<ul style="list-style-type: none"> - Mục đích sử dụng: Huyết thanh kiểm soát chất lượng - Dạng đông khô - Sản xuất từ huyết thanh người 	CNORM010-F	Đức	Centronic GmbH	10 x 5ml/hộp	Lọ	20
6	Thuốc thử xét nghiệm định lượng GOT (AST)	GOT (ASAT) IFCC fluid (5+1)	<ul style="list-style-type: none"> - Mục đích sử dụng: xác định định lượng GOT (ASAT) ở huyết thanh. huyết tương người - Thành phần: TRIS-Buffer pH 7.8 (30°C): 80.00 mmol/l; L-Aspartate: 200.00 mmol/l; LDH: ≥ 1.6 U/ml; MDH: ≥ 0.5 U/ml; NADH: 0.18 mmol/l; α-Ketoglutarate: 12 mmol/l - Khoảng đo: 5-700 U/l - Độ chính xác: CV (%)(của độ tái lập) ≤ 2.41 	GF04917084-F3	Đức	Centronic GmbH	3 x 84 ml	Hộp	6

7	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm sinh hóa	Centrocal, lyophil. Multicalibrator human based	- Mục đích sử dụng: huyết thanh hiệu chuẩn sử dụng để hiệu chuẩn các xét nghiệm trên máy sinh hóa - Dạng đông khô - Sản xuất từ huyết thanh người.	CCAL010-F	Đức	Centronic GmbH	10 x 3ml/hộp	Lọ	12
8	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Cholesterol	Cholesterol CHOD/PAP Monoreagent	- Mục đích sử dụng: xác định định lượng Cholesterol ở huyết thanh. huyết tương người - Thành phần: Phosphate buffer (pH 6.5): 30.0 mmol/l 4-Aminoantipyrine: 0.25 mmol/l; Phenol: 25.0 mmol/l; Peroxidase: > 5.0 KU/l; Cholesterolsterase: > 150.0 U/l; Cholesteroloxydase: > 100.0 U/l; Natri azide: < 0.01 % - Khoảng đo: 4-750 mg/dl (0.104-19.3 mmol/l)	CF03917067-F5	Đức	Centronic GmbH	5 x 67 ml	Hộp	5
9	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Creatinin	Creatinin Jaffe kin. fluid (5+1)	- Mục đích sử dụng: xác định định lượng Creatinine ở huyết thanh. huyết tương và nước tiểu người - Thành phần: NaOH: 187.8 mmol/l; Phosphate: 7.5 mmol/l; Picric acid: 8.73 mmol/l - Khoảng đo: 0.1-20 mg/dl	CF05917084-F3	Đức	Centronic GmbH	3 x 84 ml	Hộp	7
10	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Glucose	Glucose HK fluid 5+1	- Mục đích sử dụng: xác định định lượng Glucose ở huyết thanh. huyết tương người - Thành phần: Hexokinase: ≥ 100 U/ml; G6P-DH: ≥ 300 U/ml; natri azide: 0.09 %; PIPES buffer pH 7.6: 100 mmol/l; Magnesium acetate: 10 mmol/l; ATP: 4 mmol/l; NAD: 3 mmol/l; natri azide: 0.09 % - Khoảng đo: 7-700 mg/dl	GF02917084-F3	Đức	Centronic GmbH	3 x 84 ml	Hộp	10
11	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Protein total	Protein total fluid 5+1	- Mục đích sử dụng: xác định định lượng Protein toàn phần ở huyết thanh và huyết tương người - Thành phần: Potassium natri tartrate: 22 mmol/l; natri hydroxide: 138 mmol/l; Potassium iodide: 30 mmol/l; Potassium natri tartrate: 18 mmol/l; natri hydroxide: 1.25 mol/l; Copper sulphate: 12 mmol/l - Khoảng đo: 0.2 - 12 g/dl	PF02917084-F3	Đức	Centronic GmbH	3 x 84 ml	Hộp	1

12	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Triglyceride	Triglyceride fluid Monoreagent	- Mục đích sử dụng: xác định định lượng Triglycerides ở huyết thanh và huyết tương người - Thành phần: Pipes buffer pH 7.0: 40 mmol/l; 4-Chlorophenol: 5 mmol/l; Magnesium ion: 5 mmol/l; ATP: 1 mmol/l; Peroxidase: ≥ 1 U/ml; Glycerol kinase: ≥ 1 U/ml; 4-aminoantipyrine: 0.4 mmol/l; Glycerol-3-phosphate oxidase: ≥ 3.5 U/ml; natri azide: 0.05 %; Detergents - Khoảng đo: 10-1000 mg/dl	TF01917067-F5	Đức	Centronic GmbH	5 x 67 ml	Hộp	6
13	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Urea	Urea UV Fluid 5+1	- Mục đích sử dụng: xác định định lượng Urea ở huyết thanh, huyết tương và nước tiểu người - Thành phần: TRIS buffer pH 8.1 (20°C): 50.00 mmol/l; α -Ketoglutarate: 15.00 mmol/l; Urease: ≥ 1000 U/l; Glutamate dehydrogenase: ≥ 5.4 KU/l; NADH: 0.18 mmol/l - Khoảng đo: 3-400 mg/dl	UF01917084-F3	Đức	Centronic GmbH	3 x 84 ml	Hộp	5
14	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Uric Acid	Uric acid PAP fluid 5+1	- Mục đích sử dụng: xác định định lượng Uric acid ở huyết thanh, huyết tương và nước tiểu người - Thành phần: Phosphate-buffer pH 7.8: 100 mmol/l; 2,4,6-Triiodine-3-hydroxybenzoate: 5 mmol/l; Detergents: 2g/l; PAP: 4.5 mmol/l; Uricase: 3 U/ml; POD: 40 U/ml; Stabilizers - Khoảng đo: 0.25-30 mg/dl	UF02917084-F3	Đức	Centronic GmbH	3 x 84 ml	Hộp	2
15	Dung dịch rửa tính axit	Wash Solution 1	- Dung dịch tẩy rửa có tính axit để làm sạch các quá trình trên máy phân tích sinh hóa Thành phần: Oxalic acid ≤ 0.15 g/l; Citric acid ≤ 0.25 g/l; PEG 400 ≤ 0.4 g/l	FS1917070	Đức	Centronic GmbH	5 x 67 ml	Hộp	6
16	Dung dịch rửa tính kiềm	Wash Solution 2	- Dung dịch tẩy rửa có tính kiềm để làm sạch các quá trình trên máy phân tích sinh hóa Thành phần: 2-Aminoethanol ≤ 100 g/l; natri sulfite $\leq 0.1\%$; EDTA-Na $\leq 0.5\%$; Nonionic detergent $\leq 7\%$	FS2917070	Đức	Centronic GmbH	5 x 65 ml	Hộp	6

17	Thuốc thử xét nghiệm định lượng HDL-Cholesterol	HDL-Cholesterol fluid homogeneous	- Mục đích sử dụng: xác định định lượng HDL-Cholesterol ở huyết thanh người - Thành phần: Good's buffer (pH 7.0): 30 mmol/l; 4-Aminoantipyrine: 0.9 mmol/l; Peroxidase: 2.4 KU/l; Ascorbatoxidase: 2.7 KU/l; Antihuman-β-Lipoprotein Antikörper; Cholesterolesterase: 4 KU/l; Cholesteroxidase: 20 KU/l; F-DAOS: 0.8 mmol/l - Khoảng đo: 0.9 – 180 mg/dl	CF04917080-F2	Đức	Centronic GmbH	2 x 80 ml	Hộp	1
18	Thuốc thử xét nghiệm định lượng LDL-Cholesterol	LDL-Cholesterol fluid homogeneous	- Mục đích sử dụng: xác định định lượng LDL-Cholesterol ở huyết thanh người - Thành phần: Good's buffer (pH 6.8): 25 mmol/l; Cholesterolesterase: 5 KU/l; Cholesteroxidase: 5 KU/l; HDAOS: 0.64 mmol/l; Catalase: 1000 KU/l; Good's buffer (pH 7.0): 25 mmol/l; 4-Aminoantipyrine: 3.4 mmol/l; Peroxidase: 20 KU/l; natriazide: 0.1 % - Khoảng đo: 1-400 mg/dl	LF05917080-F	Đức	Centronic GmbH	3 x 80 ml	Hộp	1
2. Máy xét nghiệm sinh hóa tự động AU480									
19	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Alanine Aminotransferase (ALT/GPT)	ALANINE AMINOTRANSFERASE (ALT/GPT)	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Alanine Aminotransferase (ALT/GPT) mẫu huyết thanh hoặc huyết tương người..Phương pháp đo quang, IFCC. Dải đo:8.5 - 500 U/L.THÀNH PHẦN A. Thuốc thử: Đệm Tris 150 mmol/L, L-alanin 750 mmol/L, lactat dehydrogenase > 1350 U/L, pH 7,3.B. Thuốc thử: NADH 1,9 mmol/L, 2-oxoglutarat 75 mmol/L, natri hydroxid 148 mmol/L, natri azid 9,5 g/L.	21533	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	8x60ml+ 8x15mL	Hộp	9
20	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Aspartate Aminotransferase (AST/GOT)	ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Aspartate Aminotransferase (AST/GOT) mẫu huyết thanh hoặc huyết tương người..Phương pháp đo quang, IFCC. Dải đo:7.15 - 500 U/L.THÀNH PHẦN A. Thuốc thử: Đệm Tris 121 mmol/L, L-aspartat 362 mmol/L, malat dehydrogenase > 460 U/L, lactat dehydrogenase > 660 U/L, pH 7,8B. Thuốc thử : NADH 1,9 mmol/L, 2-oxoglutarat 75 mmol/L, natri hydroxid 148 mmol/L, natri azid 9,5 g/L	21531	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	8x60ml+ 8x15mL	Hộp	9

21	Chất chuẩn cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy có nguồn gốc từ huyết thanh người	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR (HUMAN)	Chất chuẩn cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy có nguồn gốc từ huyết thanh người. Dạng bột đông khô, thành phần: huyết thanh người. THÀNH PHẦN Biochemistry Calibrator (Human) chứa: Bột đông khô được sản xuất từ huyết thanh người (hoàn nguyên với 5 mL nước).	18044	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	5x5mL	Hộp	3
22	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol	CHOLESTEROL	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Cholesterol mẫu huyết thanh hoặc huyết tương người. Phương pháp: Cholesterol oxidase/peroxidase; Dải đo: 4.2 - 1000 mg/dL (0.109 - 26 mmol/L). THÀNH PHẦN. Thuốc thử. Đệm Pipes 35 mmol/L, natri cholat 0,5 mmol/L, phenol 28 mmol/L, cholesterol esterase > 0,2 U/mL, cholesterol oxidase > 0,1 U/mL, peroxidase > 0,8 U/mL, 4-aminoantipyrin 0,5 mmol/L, pH 7,0.	21505	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	10x60mL	Hộp	9
23	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy có nguồn gốc từ huyết thanh người mức 1	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (Human) I	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy có nguồn gốc từ huyết thanh người mức 1. Dạng bột đông khô, thành phần: huyết thanh người. THÀNH PHẦN Biochemistry Control Serum chứa: Bột đông khô được sản xuất từ huyết thanh người (hoàn nguyên với 5 mL nước).	18042	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	5x5mL	Hộp	5
24	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy có nguồn gốc từ huyết thanh người	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM (Human) II	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy có nguồn gốc từ huyết thanh người mức 2. Dạng bột đông khô, thành phần: huyết thanh người. THÀNH PHẦN Biochemistry Control Serum chứa: Bột đông khô được sản xuất từ huyết thanh người (hoàn nguyên với 5 mL nước).	18043	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	5x5mL	Hộp	5

	mức 2								
25	Hóa chất dùng cho xét nghiệm C-Reactive Protein (CRP)	C-REACTIVE PROTEIN (CRP)	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng C-Reactive Protein (CRP) mẫu huyết thanh người..Phương pháp: LATEX;Dải đo:1.9 - 150 mg/L.THÀNH PHẦN A. Thuốc thử – dạng dung dịch, chứa: Đệm Glycin 0,1 mol/L, natri azid 0,95 g/L, pH 8,6. B. Thuốc thử – dạng hỗn dịch, chứa: hạt latex được phủ kháng thể kháng CRP người, natri azid 0,95 g/L.	22921	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	4x60ml+ 4x15mL	Hộp	4
26	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Creatinine	CREATININE	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Creatinine mẫu huyết thanh, huyết tương hoặc nước tiểu người..Phương pháp: JAFFÉ COMPENSATED;Dải đo:0.04-20 mg/dL.THÀNH PHẦN A. Thuốc thử: Natri hydroxid 0,4 mol/L, chất tẩy rửa.B. Thuốc thử: Acid picric 25 mmol/L.	21502	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	5x60ml+ 5x60mL	Hộp	8
27	Chất chuẩn cho xét nghiệm CRP/CRP-hs	CRP/CRP-hS STANDARD	Chất chuẩn cho xét nghiệm định lượng CRP/CRP-hs.Dạng bột đông khô, chứa huyết thanh người.THÀNH PHẦN CRP/CRP-hs Standard: Huyết thanh người	31113	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	1x1mL	Hộp	5
28	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Glucose	GLUCOSE	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Glucose mẫu huyết thanh, huyết tương hoặc dịch não tủy người..Phương pháp: Glucose oxidase/peroxidase;Dải đo:3.6 - 500 mg/dL (0.199 -27.5 mmol/L).THÀNH PHẦN A. Thuốc thử chứa: Phosphat 100 mmol/L, phenol 5 mmol/L, glucose oxidase > 10 U/mL, peroxidase > 1 U/mL, 4-aminoantipyrin 0,4 mmol/L, pH 7,5.	21503	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	10x60mL	Hộp	10

29	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Protein toàn phần	Protein (total)	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Protein toàn phần mẫu huyết thanh hoặc huyết tương người..Phương pháp: Biuret;Dải đo:0.8-150 g/L.THÀNH PHẦN. Thuốc thử chứa natri hydroxid 0,4 mol/L, natri tartrat 90 mmol/L.B. Thuốc thử chứa natri hydroxid 0,4 mol/L, natri tartrat 90 mmol/L, đồng (II) acetat 21 mmol/L, kali iodid 60 mmol/L.	21513	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	2x60ml+ 2x20mL	Hộp	3
30	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Triglycerides	TRIGLYCERIDES	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Triglycerides mẫu huyết thanh hoặc huyết tương người.Phương pháp: Glycerol phosphate oxidase/peroxidase;Dải đo:0.067 - 6.78 mmol/L.THÀNH PHẦN. Thuốc thử chứa: đệm Pipes 45 mmol/L, magnesi acetat 5 mmol/L, 4-clorophenol 6 mmol/L, lipase > 100 U/mL, glycerol kinase > 1,5 U/mL, glycerol-3-phosphat oxidase > 4 U/mL, peroxidase > 0,8 U/mL, 4-aminoantipyrin 0,75 mmol/L, ATP 0,9 mmol/L, pH 7,0.	21528	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	10x60mL	Hộp	9
31	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Urea-BUN UV	UREA/BUN-UV	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Urea-BUN UV mẫu huyết thanh, huyết tương hoặc nước tiểu người..Phương pháp: Urease / Glutamate dehydrogenase;Dải đo:4.49 - 300 mg/dL.THÀNH PHẦN. Thuốc thử chứa: đệm Tris 100 mmol/L; 2-oxoglutarat 5,6 mmol/L; urease > 140 U/mL; glutamat dehydrogenase > 140 U/mL; ethylenglycol 220 g/L; natri azid 9,5 g/L; pH 8,0.B. Thuốc thử chứa: NADH 1,5 mmol/L, natri azid 9,5 g/L.	21516	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	8x60ml+ 8x15mL	Hộp	6
32	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Uric Acid	URIC ACID	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Uric Acid mẫu huyết thanh, huyết tương hoặc nước tiểu người..Phương pháp: Uricase / peroxidase;Dải đo:18.5 - 1487 µmol/L.THÀNH PHẦN. Thuốc thử: Phosphat 100 mmol/L, chất tẩy rửa 1,5 g/L,diclorophenolsulfonat 4 mmol/L, uricase > 0,12 U/mL, ascorbat oxidase > 5 U/mL, peroxidase > 1 U/mL, 4-aminoantipyrin 0,5 mmol/L, pH 7,8.	21521	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	10x60mL	Hộp	2

33	Hóa chất dùng cho xét nghiệm a-Amylase Direct	alpha-AMYLASE - DIRECT	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng a-Amylase Direct mẫu huyết thanh, huyết tương hoặc nước tiểu người..Phương pháp: Direct substrate;Dải đo:4.5 - 1300 U/L.THÀNH PHẦN A. Thuốc thử chứa: đệm MES 50 mmol/L, canxi clorid 5 mmol/L, natri clorid 300 mmol/L, natri thiocyanat 450 mmol/L, CNP-G3 2,25 mmol/L, pH 6,1.	21550	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	8x20mL	Hộp	1
34	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Bilirubin trực tiếp	Bilirubin (Direct)	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Bilirubin trực tiếp mẫu huyết thanh hoặc huyết tương người.Phương pháp: DICHLOROPHENYL DIAZONIUM;Dải đo:0.09 - 15 mg/dL.THÀNH PHẦN A. Thuốc thử chứa: Phosphoric acid 90 mmol/L; HEDTA 4,5 mmol/L; natri clorid 50 mmol/L; pH 1,5.B. Thuốc thử chứa: 3,5-dichlorophenyl diazonium 1,5 mmol/L.	21504	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	4x60ml+ 4x15mL	Hộp	1
35	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol HDL Direct	CHOLESTEROL HDL DIRECT	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Cholesterol HDL Direct mẫu huyết thanh hoặc huyết tương người.Phương pháp: DIRECT;Dải đo:0.048 - 5.18 mmol/L.THÀNH PHẦN A. Thuốc thử: Dung dịch đệm Good, cholesterol oxidase < 1 U/mL, peroxidase < 1 U/mL, N,N-bis(4-sulfobutyl)-m-toluidin (DSBmT) 1 mmol/L, chất gia tốc 1 mmol/L.B. Thuốc thử: Dung dịch đệm Good, cholesterol esterase < 1,5 U/mL, 4-aminoantipyrin 1 mmol/L, ascorbat oxidase < 3,0 KU/L, chất tẩy rửa.	21557	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	2x60ml+ 2x20mL	Hộp	6
36	Chất chuẩn cho xét nghiệm HDL/LDL CHOLESTEROL DIRECT	CHOLESTEROL HDL/LDL CALIBRATOR	Chất chuẩn cho xét nghiệm HDL/LDL CHOLESTEROL mẫu huyết thanh, huyết tương người. Thành phần thuốc thử: huyết thanh người dạng bột đông khô, có chứa các nồng độ thành phần phù hợp để hiệu chuẩn xét nghiệm Cholesterol HDL/LDL	11693	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	1x1mL	Hộp	5

37	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol LDL Direct	CHOLESTEROL LDL DIRECT	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Cholesterol LDL Direct mẫu huyết thanh, huyết tương người..Phương pháp: DIRECT;Dải đo:0.012 - 25.6 mmol/L.THÀNH PHẦN. Thuốc thử: Dung dịch đệm MES > 30 mmol/L, cholesterol esterase < 1,5 U/mL, cholesterol oxidase < 1,5 U/mL, 4-aminoantipyrin 0,5 mmol/L, ascorbate oxidase < 3,0 U/L, peroxidase > 1 U/mL, chất tẩy rửa, pH 6,3. B. Thuốc thử: Dung dịch đệm MES > 30 mmol/L, N,N-bis(4-sulfobutyl)-m-toluidin (DSBmT) 1 mmol/L, chất tẩy rửa, pH 6,3.	21585	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	2x60ml+ 2x20mL	Hộp	6
38	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Bilirubin toàn phần	Bilirubin (Total)	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Bilirubin toàn phần mẫu huyết thanh hoặc huyết tương người.Phương pháp: DICHLOROPHENYL DIAZONIUM;Dải đo:0.211 - 38 mg/dL (3.61 - 650 µmol/L).THÀNH PHẦN. Thuốc thử chứa: Hydrochloric acid 170 mmol/L, cetrimid 40 mmol/L, pH 0,9.B. Thuốc thử chứa: 3,5-dichlorophenyl diazonium 1,5 mmol/L.	21506	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	8x60ml+ 8x15mL	Hộp	1
39	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Hemoglobin A1c mức bệnh lý	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED)	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm định lượng Hemoglobin A1c mức bệnh lý.Dạng bột đông khô, thành phần: máu ly giải hồng cầu từ người.THÀNH PHẦNHemoglobin A1C Control. máu ly giải hồng cầu (người, dạng đông khô)	18002	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	1x0.5mL	Hộp	2
40	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Hemoglobin A1c mức bình thường	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL)	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm định lượng Hemoglobin A1c mức bình thường.Dạng bột đông khô, thành phần: máu ly giải hồng cầu từ người.THÀNH PHẦNHemoglobin A1C Control. máu ly giải hồng cầu (người, dạng đông khô)	18001	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	1x0.5mL	Hộp	2

41	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Hemoglobin A1C-Direct	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Hemoglobin A1C-Direct mẫu máu người. Dải đo: 1.9 - 140 mmol/mol, phương pháp đo: DIRECT.THÀNH PHẦN. Thuốc thử. Hỗn dịch hạt latex, natri azid 0,95 g/L, pH 8,0.B. Thuốc thử. Kháng thể kháng HbA1C người, chất ổn định, pH 6,0.	22147	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	1x60ml+ 1x12ml	Hộp	10
42	Chất chuẩn dùng cho xét nghiệm HbA1C Direct	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT STANDARDS	Chất chuẩn dùng cho xét nghiệm định lượng HbA1C Direct mẫu máu người.Dạng bột đông khô, thành phần: máu người.THÀNH PHẦNHbA1C Direct Standards (4 lọ bột đông khô) chứa: máu người. Nồng độ HbA1C được ghi trên nhãn. Thể tích sau hoàn nguyên: 0,5 mL/lọ.	31048	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	4Levelx0.5mL	Hộp	2
43	Dung dịch rửa	CLEANING SOLUTION	Dung dịch rửa. Thành phần: hypochlorite	66039	Ai-len	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	450ml	Bình	4
44	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Rheumatoid mức 1	RHEUMATOID CONTROL SERUM I	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Rheumatoid mức 1.Dạng bột đông khô, chứa huyết thanh người.THÀNH PHẦNRheumatoid Control Serum chứa: huyết thanh người đông khô (thể tích sau hoàn nguyên: 1 mL).	31213	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	3x1mL	Hộp	1
45	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Rheumatoid mức 2	RHEUMATOID CONTROL SERUM II	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Rheumatoid mức 2.Dạng bột đông khô, chứa huyết thanh người.THÀNH PHẦNRheumatoid Control Serum chứa: huyết thanh người đông khô (thể tích sau hoàn nguyên: 1 mL).	31214	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	3x1mL	Hộp	1

46	Hóa chất dùng cho xét nghiệm γ -Glutamyltransferase (γ -GT)	gamma-GLUTAMYLTRANSFERASE (gamma-GT)	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng γ -Glutamyltransferase (γ -GT) mẫu huyết thanh, huyết tương hoặc nước tiểu người. Phương pháp đo quang, IFCC. Dải đo: 3.07 - 600 U/L. THÀNH PHẦN. Thuốc thử: Glycylglycin 206,25 mmol/L, natri hydroxid 130 mmol/L, pH 7,9.B. Thuốc thử: γ -Glutamyl-3-carboxy-4-nitroanilid 32,5 mmol/L.	21520	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	4x60ml+ 4x15mL	Hộp	4
47	Dung dịch rửa hệ thống máy sinh hóa	Wash Solution	Dung dịch rửa hệ thống. Thành phần bao gồm: Baypur CX 100; Sodium Hydroxide 1 - 2%; Genapol X080 1 - 2%; Sulfonic acids, C14-17-sec-alkane, muối natri 1 - 5%	ODR2000	Ai-len	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1x5l	Can	5
48	Dung dịch đệm ISE	ISE Buffer	Dung dịch đệm sử dụng cho xét nghiệm định lượng (gián tiếp) nồng độ Na ⁺ , K ⁺ và Cl ⁻ ; Thành phần: Triethanolamine 0,1 mol/L	66320	Ai-len	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	4x2000ml	Hộp	4
49	Chất chuẩn huyết thanh mức cao cho xét nghiệm điện giải	ISE HIGH SERUM STANDARD	Chất hiệu chuẩn mức cao sử dụng cho xét nghiệm định lượng (gián tiếp) nồng độ natri (Na ⁺), kali (K ⁺) và clorua (Cl ⁻) trong huyết thanh, huyết tương; Thành phần: Na ⁺ 160 mmol/L; K ⁺ 6 mmol/L; Cl ⁻ 120 mmol/L	66316	Ai-len	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	4x100ml	Hộp	1
50	Chất chuẩn huyết thanh mức thấp cho xét nghiệm điện giải	ISE LOW SERUM STANDARD	Chất hiệu chuẩn mức thấp được sử dụng cho xét nghiệm định lượng (gián tiếp) nồng độ natri (Na ⁺), kali (K ⁺) và clorua (Cl ⁻) trong huyết thanh, huyết tương; Thành phần: Na ⁺ 130 mmol/L; K ⁺ 3,5 mmol/L; Cl ⁻ 85 mmol/L	66317	Ai-len	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	4x100ml	Hộp	1

51	Chất chuẩn điện giải mức giữa	ISE Mid Standard	Chất hiệu chuẩn mức trung bình sử dụng cho xét nghiệm định lượng (gián tiếp) nồng độ Na ⁺ , K ⁺ và Cl ⁻ ; Thành phần: Na ⁺ 4,3 mmol/L; K ⁺ 0,13 mmol/L; Cl ⁻ 3,1 mmol/L	66319	Ai-len	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	4x2000ml	Hộp	6
52	Hóa chất điện giải cho điện cực tham chiếu	ISE Reference	Hoá chất điện giải cho điện cực tham chiếu sử dụng cho xét nghiệm định lượng (gián tiếp) nồng độ Na ⁺ , K ⁺ và Cl ⁻ ; Thành phần: Kali clorua 1 mol/L	66318	Ai-len	Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	4x1000ml	Hộp	4
53	Điện cực Sodium	ELECTRODE-Na	Điện cực Sodium, cần thay thế sau 40.000 xét nghiệm hoặc 6 tháng	MU919400	Nhật Bản	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1cái	Cái	1
54	Điện cực Potassium	ELECTRODE-K	Điện cực Potassium cần thay thế sau 40.000 xét nghiệm hoặc 6 tháng	MU919500	Nhật Bản	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1cái	Cái	1
55	Điện cực Chloride	ELECTRODE-Cl	Điện cực Chloride cần thay thế sau 40.000 xét nghiệm hoặc 6 tháng	MU919600	Nhật Bản	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1cái	Cái	1
56	Điện cực tham chiếu	ELECTRODE-Ref	Điện cực tham chiếu cần thay thế sau 150.000 xét nghiệm hoặc 24 tháng	MU919700	Nhật Bản	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	1pcs/box	Chiếc	1
57	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Rheumatoid Factors (RF)	RHEUMATOID FACTORS (RF)	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Rheumatoid Factors (RF) mẫu huyết thanh người.. Dải đo: 2-160 IU/mL, phương pháp đo: LATEX.THÀNH PHẦNThuốc thử A: Đệm Tris 20 mmol/L, natri azid 0,95 g/L, pH 8,2.Thuốc thử B: Hỗn dịch chứa các hạt latex được phủ gammaglobulin người, natri azid 0,95 g/L.	31922	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	1x40mL +1x10mL	Hộp	15

58	Chất chuẩn cho xét nghiệm RHEUMATOID FACTORS (RF)	RHEUMATOID FACTORS (RF) STANDARD	Chất chuẩn cho xét nghiệm định lượng RHEUMATOID FACTORS (RF).Dạng bột đông khô, chứa huyết thanh người.THÀNH PHẦNRheumatoid Factors (RF) Standard: Huyết thanh người.	31116	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	1x3mL	Hộp	3
59	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Rheumatoid mức 1	RHEUMATOID CONTROL SERUM I	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Rheumatoid mức 1.Dạng bột đông khô, chứa huyết thanh người.THÀNH PHẦNRheumatoid Control Serum chứa: huyết thanh người đông khô (thể tích sau hoàn nguyên: 1 mL).	31213	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	3x1mL	Hộp	3
60	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Rheumatoid mức 2	RHEUMATOID CONTROL SERUM II	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Rheumatoid mức 2.Dạng bột đông khô, chứa huyết thanh người.THÀNH PHẦNRheumatoid Control Serum chứa: huyết thanh người đông khô (thể tích sau hoàn nguyên: 1 mL).	31214	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	3x1mL	Hộp	3
3. Máy xét nghiệm miễn dịch ADVIA Centaur CP									
61	IVD kích hoạt phản ứng hóa phát quang	ADVIA Centaur Acid/Base Reagents	-Mục đích sử dụng: Được sử dụng trong chẩn đoán IVD '-Thành phần: Acid Reagent: Hydrogen Peroxide 0.5%, Nitric acid: 0,1 N; Base reagent: Sodium Hydroxide <0.25N	10310026	Mỹ	Siemens Healthcare Diagnostics Manufacturing Ltd. - UK & Fisher Diagnostics	1 x 1500 ml + 1 x 1500 ml	Hộp	4

62	Chất hiệu chuẩn các xét nghiệm: Digoxin, FSH, LH, Prolactin, Total hCG, TSH	ADVIA Centaur Calibrator B	- Mục đích sử dụng: Chỉ dùng chẩn đoán in vitro nhằm hiệu chuẩn các xét nghiệm: Digoxin, FSH, LH, Prolactin, Total hCG, TSH - Thành phần: Sau khi hoàn nguyên, nồng độ thấp hoặc cao các chất Digoxin, FSH, LH, Prolactin, Total hCG, TSH trong huyết thanh ngựa có sodium azide ($\leq 0,1\%$), chất bảo quản và chất ổn định protein	10308986	Mỹ	Siemens Healthcare Diagnostics Inc.	2 x 2 x 5 mL	Hộp	1
63	Chất hiệu chuẩn các xét nghiệm: FT3, T3, T4, Tup, FT4, THEO2	ADVIA Centaur Calibrator A	- Mục đích sử dụng: Chỉ dùng chẩn đoán in vitro nhằm hiệu chuẩn các xét nghiệm: FT3, T3, T4, Tup, FT4, THEO2 - Thành phần: Sau khi hoàn nguyên, nồng độ thấp hoặc cao các chất FT3, T3, T4, Tup, FT4, THEO2 trong huyết tương người có sodium azide (0,2%), chất bảo quản và chất ổn định protein	10285903	Mỹ	Siemens Healthcare Diagnostics Inc.	2 x 2 x 5 mL	Hộp	3
64	Dung dịch rửa hệ thống cho máy miễn dịch	ADVIA Centaur Cleaning Solution Concentrate	Mục đích sử dụng: Được sử dụng để rửa trong hệ thống máy miễn dịch Thành phần: sodium hydroxide (~ 0.82 mol/L),	10310041	Mỹ	Fisher Diagnostics	12 x 70 mL	Hộp	6
65	Thuốc thử xét nghiệm định lượng FT3	ADVIA Centaur FT3	- Mục đích sử dụng: định lượng triiodothyronine tự do (FT3) trong huyết thanh - Thành phần: + Thuốc thử Lite: Kháng thể kháng T3 đơn dòng ở chuột (~ 8 ng/mL) được gắn nhãn acridinium ester trong chất đệm HEPES; chất ổn định protein; natri azit (0,1%) + Pha rắn: Chất tương tự T3 ($\sim 1,6$ $\mu\text{g/mL}$) được liên kết cộng hóa trị với các hạt thuận từ trong chất đệm HEPES; natri azit (0,1%) - Khoảng đo: 0.2–20 pg/mL	10310317	Mỹ	Siemens Healthcare Diagnostics Inc.	50 test	Hộp	24

66	Thuốc thử xét nghiệm định lượng FT4	ADVIA Centaur FT4	<ul style="list-style-type: none"> - Mục đích sử dụng: định lượng thyroxine tự do (FT4) trong huyết thanh hoặc huyết tương (có chứa heparin hoặc EDTA) . - Thành phần: + Thuốc thử Lite: T4 được gắn nhãn acridinium ester (~0,2 µg/mL) trong chất đệm natri barbital (1,03%) + Pha rắn: Kháng thể thô kháng T4 đa dòng được biotin hóa (~0,525 µg/mL) - Khoảng đo: 0.1–12 ng/dL 	10282218	Mỹ	Siemens Healthcare Diagnostics Inc.	50 test	Hộp	24
67	Mẫu nội kiểm cho xét nghiệm miễn dịch thường quy, 3 mức nồng độ	Lyphocheck Immunoassay Plus Control, Trilevel	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần: huyết thanh người, dạng đông khô - Bao gồm hơn 70 thông số xét nghiệm miễn dịch thường quy phổ biến. Có các giá trị tham chiếu cho các máy phân tích tự động phổ biến - Thời hạn sử dụng 3 năm ở 2-8 ° C - Sau khi hoàn nguyên có thể ổn định trong 7 ngày khi bảo quản ở 2–8 ° C với hầu hết các chất phân tích - Hạn sử dụng 3 năm kể từ ngày sản xuất khi bảo quản ở 2–8° C 	370	Mỹ	Bio-Rad Laboratories Inc.	Hộp 12 lọ, 5 mL/lọ	Hộp	2
68	Thuốc thử xét nghiệm định lượng TSH	ADVIA Centaur TSH	<ul style="list-style-type: none"> Loại mẫu xét nghiệm: Huyết thanh Thể tích mẫu: 200 µL Phạm vi phân tích: 0,010–150 µIU/mL (mIU/L) Bảo quản: 2–8°C 	10309958	Hoa Kỳ	Siemens Healthcare Diagnostics Inc.	100 test	Hộp	12
69	Dung dịch rửa hệ thống trên máy miễn dịch	ADVIA Centaur Wash 1	<ul style="list-style-type: none"> - Mục đích sử dụng: Dung dịch rửa hệ thống - Bảo quản: 4–25°C - Thành phần: Dung dịch nước muối sinh lý đệm photphat có natri azit ($\leq 0,1\%$) và chất hoạt động bề mặt 	10310032	Hoa Kỳ	Fisher Diagnostics/ Hoa Kỳ	2 x 1500 mL	Hộp	10
4. Máy xét nghiệm huyết học Celltac α MEK-6420K									

70	Dung dịch pha loãng	ISOTONAC 3	"Dùng để pha loãng máu cho đếm tế bào Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: không Mùi: không Độ pH: 7.35 đến 7.55 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Natri clorid, Sulfate"	T436D	Nhật Bản	Nihon Kohden Corporation	18 Lít /can	Can	50
71	Dung dịch ly giải màng hồng cầu cho máy xét nghiệm Huyết học 3 thành phần bạch cầu	HEMOLYNA C 3N	Dùng để ly giải màng tế bào hồng cầu cho phân tích Hemoglobin Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: không Mùi: nhẹ Độ pH: 5 đến 7 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích dương	T498	Nhật Bản	Nihon Kohden	500 mL/can	Can	24
72	Dung dịch rửa đậm đặc	CLEANAC 3	Dùng để rửa đường dịch trong trường hợp đặc biệt Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: vàng nhạt Mùi: nhẹ Độ pH: 10 đến 13 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Dung dịch Natri hypochlorit	T438D	Nhật Bản	Nihon Kohden	5 Lít /can	Can	2

73	Dung dịch nội kiểm mức thường dùng cho máy xét nghiệm huyết học 3 thành phần bạch cầu	MEK-3DN	Dùng để QC máy Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: đỏ sẫm Độ pH: 7.0 - 9.0 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Hồng cầu người, bạch cầu bị kích thích và tiểu cầu của động vật có vú	3DN12	Mỹ	R&D Systems, Inc (sản xuất cho Nihon Kohden Corporation)	2 mL/lọ	Lọ	12
74	Dung dịch rửa	Cleanac	Dùng làm chất rửa cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: xanh lá Mùi: nhẹ Độ pH: 7,7 đến 8,3 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Polyoxyethylene nonylphenyl ether và Ethylene glycol monophenyl ether	T438	Nhật Bản	Nihon Kohden Corporation	5L/ Can	Can	8
5. Máy xét nghiệm huyết học MEK 9100K Nihon Kohden									
75	Dung dịch pha loãng	Isotonac 3	Dùng làm chất pha loãng cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: không Mùi: không Độ pH: 7.35 đến 7.55 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Natri clorid, Sulfate	T436D	Nhật Bản	Nihon Kohden Corporation	18L/ Can	Can	60

76	Dung dịch ly giải màng hồng cầu để đo Hemoglobin	Hemolynac 310	Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý: Chất lỏng Màu: không Mùi: nhẹ Độ pH: 7.0 đến 7.6 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích dương	T493D	Nhật Bản	Nihon Kohden Corporation	250ml/ Can	Can	10
77	Dung dịch ly giải màng hồng cầu cho máy xét nghiệm huyết học 5 thành phần bạch cầu	Hemolynac-510/ MK-510W	Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý: Chất lỏng Màu: không Mùi: không Độ pH: 8.0 đến 8.6 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích âm	T496D	Nhật Bản	Nihon Kohden Corporation	250ml/ Can	Can	10
78	Dung dịch rửa cho máy xét nghiệm huyết học 5 thành phần Bạch cầu	Cleanac 710	Dùng làm chất rửa cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý: chất lỏng Màu: xanh dương Mùi: nhẹ Độ pH: 8.0 đến 8.6 Tính tan: tan trong nước Thành phần: ethylene glycol monophenyl ether	T438H	Nhật Bản	Nihon Kohden Corporation	2L/ Can	Can	7
79	Dung dịch rửa đậm đặc cho máy xét nghiệm huyết học 5 thành phần Bạch cầu	Cleanac 810	Dùng làm chất rửa cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý: chất lỏng Màu: vàng hoặc vàng-xanh lá Mùi: khó chịu (clo) Độ pH: 10 đến 13 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Natri hypoclorit	T438R	Nhật Bản	Nihon Kohden Corporation	3 x 15mL/ Hộp	Hộp	3

80	Dung dịch nội kiểm mức thường dùng cho máy xét nghiệm huyết học 5 thành phần bạch cầu	MEK-5DN	Dùng để kiểm chuẩn máy phân tích huyết học Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: đỏ sẫm Độ pH: trung tính Tính tan: tan trong nước Thành phần: Hồng cầu người, bạch cầu bị kích thích và tiểu cầu của động vật có vú	5DN06	Mỹ	R&D Systems, Inc.	3 mL/ Lọ	Lọ	12
6. Máy đông máu bán tự động Coadata4004									
81	Thuốc thử xét nghiệm định lượng APTT	APTT Liquid Kit	Hiệu suất: Độ lặp lại: Hệ số biến thiên (CV) của kết quả các phép thử lặp lại với QC huyết tương không được vượt quá 5% Thành phần chính: R1: Ellagic Acid 0.3% , BSA 0.1% , 0.2% Sodium Azide , Buffer 3% R2: CaCl ₂ 0.025 M Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	204-144	Đức	MTI Diagnostics, Đức	5x5ml + CaCl ₂ : 5x5ml	Hộp	2
82	Thuốc thử xét nghiệm định lượng PT	PT Liquid Kit	Thời gian prothrombin (PTR) = thời gian đông máu của huyết tương thử nghiệm / thời gian đông máu của huyết tương đối chứng. Các giá trị tham khảo: PTR: 1,0 ± 0,15; INR: 0,8-1,24 Thành phần chính: Recombinant hTF, BSA 0.5% CaCl ₂ 0.025 M, Buffers 3%,0.2% Sodium Azide, Stabilizers. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	315-445	Đức	MTI Diagnostics, Đức	10x5ml	Hộp	2

83	Thuốc thử xét nghiệm định lượng TT	TT Liquid Kit	<p>Hoạt động của TT: 10 IU/ml</p> <p>Phạm vi tham chiếu cho chỉ số bình thường: 8-14 giây</p> <p>Thành phần chính:</p> <p>Bovine Thrombin (Approximately 10 NIH Units/ml), BSA 0.5%, pH 7.2±0.2 Buffers 3%,0.2% Sodium Azide, Stabilizers.</p> <p>Hoạt động của TT: 10 IU/ml</p> <p>Phạm vi tham chiếu cho chỉ số bình thường: 8-14 giây</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016</p>	315-446	Đức	MTI Diagnostics, Đức	10x5ml	Hộp	1
84	Thuốc thử xét nghiệm định lượng fibrinogen	FIB Liquid Kit	<p>Giá trị tham chiếu Fibrinogen: 2.0-4.0 g/L</p> <p>Giá trị dự kiến: Phương pháp Clauss Fibrinogen (mg/dL) 150 - 400</p> <p>Thành phần chính:</p> <p>R1: Bovine Thrombin (Approximately 100 NIH Units/ml), BSA 0.5%, pH 7.2 ± 0.2 Buffers 5%,0.2% Sodium Azide, Stabilizers</p> <p>R2: Imidazole Buffer Solution (IBS): Imidazole buffer in saline solution, pH 7.2 ± 0.2, with 0.2% Sodium Azide as preservative</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016</p>	315-501	Đức	MTI Diagnostics, Đức	5x5ml + Buffer: 3x30ml	Hộp	1
85	Vật liệu kiểm soát chất lượng xét nghiệm định lượng PT, APTT, TT, FIB	Plasmal control level 1 (NCP)	<p>Giá trị nồng độ: PT 11,9 giây, PT 1.08 INR, APTT 29.5 giây, FIB 2.92 g/L, TT 12.0 giây</p> <p>Giá trị tham khảo: PT 11-14 giây, PT 0.8~1.21 giây, APTT 26-36 giây, FIB 2-4 g/L, TT 8-14 giây.</p> <p>Thành phần chính:</p> <p>Huyết tương người</p> <p>Chất chống đông máu natri citrat <0.4%</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016</p>	315-449V7	Đức	MTI Diagnostics, Đức	10x1ml	Hộp	2
86	Hoá chất dùng cho máy phân tích đông máu	Cleaning solution	<p>Thành phần chính:</p> <p>Sodium Hypochlorite</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016</p>	315-452	Đức	MTI Diagnostics, Đức	500ml	Hộp	4

87	Hoá chất rửa dùng cho máy xét nghiệm	Pro-Clean	Thành phần chính: Sodium hypochlorite < 8.0% Sodium hydrate < 2.0% Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	315-456	Đức	MTI Diagnostics/ Đức	50ml	Lọ	4
7. Máy xét nghiệm nước tiểu Combiscan 500									
88	Test nước tiểu 11 thông số	Combi Screen 11sys	Thông số: Đo được 11 thông số nước tiểu bao gồm: Glucose, pH, Protein, máu, Ketones, Nitrite, Bilirubin, Urobilinogen, tỷ trọng, bạch cầu, acid Ascorbic.	93150	Đức	Analyticon	150 Test/hộp	Hộp	150
8. Máy xét nghiệm nước tiểu khác									
89	Que thử nước tiểu 10 thông số	Multistix 10SG	Các chỉ số đo: Glucose, Bilirubin, Ketone, pH, Blood, Protein, Nitrite, Urobilinogen, Leuk ^c Cyte, SG. - Dải đo của các chỉ số: Protein: 15-30mg/dL albumin Blood: 0.015-0.062mg/dL hemoglobin LeukoCyte: 5-15 Nitrite: 0.06-0.1mg/dL nitrite ion Glucose: 75-125mg/dL Ketone: 5-10mg/dL acetoacetic acid pH: 4.6- 8.0 SG: 1.001-1.035 Bilirubin: 0.4-0.8mg/dL Urobilinogen: 0.2EU/dL	Kimball Electronics	Ba Lan	Kimball Electronics	100 test/ hộp	Hộp	140

90	Test thử đường huyết	Combo Instant 100 softclix	<p>Bộ Que thử đường huyết Accu-Chek Instant dùng cho máy Accu-Chek cho kết quả đúng theo protocol của ISO 15197:2013: 100% kết quả đo nằm trong vòng sai số ± 10 mg/dL với Pp chuẩn ở nồng độ < 100mg/dL hoặc 5.55 mmol/L. $\geq 99\%$ kết quả đo nằm trong vòng sai số $\pm 10\%$ với Pp chuẩn ở nồng độ ≥ 100mg/dL hoặc 5.55 mmol/L</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phạm vi đo Glucose là 10 - 600 mg/dL, hoặc 0,6 - 33,3mmol/L - Giới hạn hematocrite là 10 - 65%, - Thời gian đo < 4 giây - Que thử hút máu bằng mao dẫn <p>Kim chích máu Accu-Chek Softclix</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đường kính kim nhỏ: 0.4mm - 28G - Tiệt trùng <p>Bộ gồm 01 que test thử đường huyết Accu-Chek Instant + 01 kim lấy máu Softclix</p>	Roche Diabetes Care Inc	Mỹ	Roche Diabetes Care Inc	Hộp 200 kim lấy máu + 2 hộp 100 que thử	Test	3,000
9. HÓA CHẤT VI SINH.									
91	Bộ nhuộm Gram	MELAB- Color Gram Set (Bộ nhuộm Gram)	<p>Bộ nhuộm Gram dùng để thực hiện xét nghiệm soi nhuộm. Bao gồm 04 dung dịch thuốc nhuộm thành phần là Crystal Violet chai 250ml, Lugol chai 250ml, Decolor (alcohol-acetone) chai 250ml và Safranin chai 250ml.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bảo quản: Nhiệt độ phòng thí nghiệm (15-25°C) - Đóng gói: Bộ 4 chai x 250ml có vòi bơm tiện dụng - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 9001:2015, ISO 13485:2016 	B250900	Việt Nam	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec/Việt Nam	Bộ 4 chai 250ml	Bộ	2
92	Bộ nhuộm Ziehl Neelsen	MELAB - Ziehl Neelsen Set (Bộ nhuộm Ziehl Neelsen)	<p>Bộ nhuộm Ziehl Neelsen dùng để thực hiện xét nghiệm soi nhuộm. Bao gồm 03 dung dịch thuốc nhuộm thành phần là Carbo Fuchsin thể tích 250ml, Alcohol acid (Hydrochloric acid in ethanol) thể tích 250ml và Methylene Blue thể tích 250ml.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bảo quản: Nhiệt độ phòng thí nghiệm (15-25°C) - Đóng gói: Bộ 3 chai x 250ml có vòi bơm tiện dụng - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 9001:2015, ISO 13485:2016 	B250902	Việt Nam	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec/Việt Nam	Bộ 3 chai 250ml	Bộ	3

93	Cloramin B (dạng bột)	Cloramin B	Clo đạt 25- 27%, bột trắng có mùi đặc trưng	Cloramin B Shouguang/Trung Quốc	Trung Quốc	Shouguang/Trung Quốc	Thùng 25kg	Kg	50
94	Dầu soi kính	Dầu soi kính	Dầu soi kính hiển vi	Jinhuada/Trung Quốc	Trung Quốc	Jinhuada/Trung Quốc	Lọ 25ml	ml	100
95	Gel bôi trơn	Gel bôi trơn	Gel bôi trơn được sử dụng để bôi trơn nội soi dạ dày, nội soi đại tràng, nội soi trực tràng, bôi trơn âm đạo...đã được tiệt trùng. • Thành phần chính: Water; Glycerin; Monopropylen; Glycol; Hydroxyl ethyl cellulose; Methyl; Hydroxybenzoate; Citric Acid	SLG-0002	Thổ Nhĩ Kỳ	Turkuaz Medikal, Kozmetik ve Dis Tic. Ltd Sti./Thổ Nhĩ Kỳ	Hộp 1 tuýp	Tuýp	10
96	Gel siêu âm	Gel siêu âm	Gel sử dụng trong siêu âm, phù hợp với tần số siêu âm đang sử dụng. Không có formaldehyde. Gel trong, tan hoàn toàn trong nước. Độ PH 6,5-7,5	GS1	Việt Nam	An Phú	Can 5 lít	Can	50
97	Test nhanh vi khuẩn Helicobacter Polyri (test HP dạ dày)	Helicobacter Pylori Test Kit (Urease)	Test nhanh vi khuẩn HP khô dạng giấy bảo quản ở nhiệt độ thường 18-30 độ C, Phát hiện vi khuẩn HP nhanh cho ra kết quả trong vòng 1-3 phút , Độ nhạy ≥ 90% Độ đặc hiệu cao, 100%	Zhuhai Lituo Biotechnology Co., Ltd./ Trung Quốc	Trung Quốc	Zhuhai Lituo Biotechnology Co., Ltd.	40 test/hộp	Test	400
98	Xanh methylen	Giemsa's azur eosin methylene blue solution	Hoá chất nhuộm Giemsa		Đức	MERCK	500ml/ chai	Chai	4

99	Formaldehyde	Chất cố định tiêu bản Formalin, pha loãng trung tính 10%	<ul style="list-style-type: none"> - Formol 10% pha sẵn trong dung dịch đệm có pH trung tính 6,8-7,2, sử dụng cho việc cố định bệnh phẩm tươi. - Ổn định với nhiệt độ đông lạnh - Cô đặc giảm không gian lưu trữ - Có công thức AFIP pha sẵn giúp giảm tiếp xúc với formaldehyde 		Hoa Kỳ	Xuất xứ: Richard-Allan Scientific LLC (a subsidiary of Epredia)	Can 5 lit	Can	1
100	Giêm sa mẹ	Giemsa	"Nhuộm Giemsa được sử dụng chủ yếu trong nhuộm máu và phát tể bào tủyxương. Độ pha loãng khuyến nghị 1:10 hoặc 1:15 trong dung dịch đệm Sorensen phosphate pH 6,5-6,8 Methanol: <50% Glycerol: < 25% Ethylene Glycol: < 25%"		Anh	Atom Scientific Ltd	1000ml/ chai	Chai	1
	10. SINH PHẨM								
101	Thuốc thử xét nghiệm định nhóm máu D	Ant-D Blend (IgM/IgG)	Dung dịch có chứa nồng độ protein thấp và IgM đơn dòng của người và IgG kháng D. Thuốc thử này sẽ trực tiếp ngưng kết các tế bào Rh D dương tính, bao gồm phần lớn các biến thể (nhưng không phải DVI) và tỷ lệ D yếu (Du) cao.	BGRDB10	Anh	AMS	10ml	Lọ	10
102	Thuốc thử xét nghiệm định nhóm máu AB	Anti AB	Dòng tế bào Anti AB ES-4 / ES-15 sẽ phát hiện kháng nguyên A, Ax hoặc B. Anti AB không có màu Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	BGRAB10	Anh	AMS/Anh	10ml	Lọ	20

103	Thuốc thử xét nghiệm định nhóm máu A	Monoclonal Anti A	Dòng tế bào Anti A BRMA-1 sẽ phát hiện kháng nguyên A. Anti A có màu xanh lam Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	BGRAA10	Anh	AMS/Anh	10ml	Lọ	20
104	Thuốc thử xét nghiệm định nhóm máu B	Monoclonal Anti B	Dòng tế bào Anti B LB-2 sẽ phát hiện kháng nguyên B. Anti có màu vàng Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	BGRBB10	Anh	AMS/Anh	10ml	Lọ	20
105	Khay/Thẻ thử xét nghiệm định tính Amphetamine, Methamphetamine, Marijuana, và Morphine (AMP/MET/THC/MOP)	Khay thử xét nghiệm định tính 4 loại ma túy và chất chuyển hóa ma túy (Heroin/Morphin, Amphetamine, Methamphetamine, Marijuana)	Sử dụng phương pháp sắc kí miễn dịch phát hiện định tính ma túy có trong mẫu nước tiểu với ngưỡng phát hiện (cut-off) MET: Methamphetamine 1000ng/ml. MDMA: Methylenedioxy-methamphetamine 1000ng/ml THC: Marijuana 50ng/ml MOP: Morphine 300ng/ml Thời gian đọc kết quả: sau 3-5 phút. Độ nhạy: 99.9% Độ đặc hiệu: 99.9% Mỗi vạch thử T chứa kháng thể đơn dòng chuột kháng thuốc và liên hợp protein-thuốc tương ứng. Đường kiểm chứng C có chứa kháng thể đa dòng IgG để kháng IgG thỏ và kháng thể IgG thỏ.	VDOA03	Thỏ nhĩ kỳ	Vitrosens/ Thỏ Nhĩ Kỳ	25 test/ hộp	Test	2,000
106	Test nhanh viêm gan C	Anti-HCV Rapid Test Kit	Độ nhạy: Tổng 99,26% Độ đặc hiệu: Tổng 99,08% Khả năng gây nhiễu: 99,22% Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	VMD03	Thỏ nhĩ kỳ	Vitrosens/ Thỏ Nhĩ Kỳ	25 test/ hộp	Test	300

107	Test nhanh chẩn đoán HIV	Determine HIV 1/2	Độ nhạy 100% , độ đặc hiệu 99,75%, Cho kết quả nhanh trong vòng 15 phút, Độ ổn định của kết quả xét nghiệm tới 60 phút ,không cần sử dụng thêm bất kỳ dung dịch dịch đệm(chase) cho mẫu máu huyết thanh, huyết tương , Nhà máy sản xuất đạt tiêu chuẩn châu Âu EN ISO 13485. Sản xuất tại nước thuộc G7. - Hàm lượng chính: Antibody, anti HIV-1, Antibody,Anti HIV-2, Antigen (pGO9-CKS/XL-1) HIV-1 Group O, Antigen,(pGO11-CKS/XL-1) HIV-1 Group O,Antigen,(PjC100)HIV-2, Antigen,(pOM10/PV361) HIV-1, Antigen, (pTB319/XL-1)HIV-1, HIV-1 Peptide Antigen, HIV-2 peptide Antigen.	7D2343	Nhật Bản	Abbott/ Nhật Bản	Hộp 100 test	Test	800
108	Test HBsAg	Alere Determine HBsAg	Độ nhạy $\geq 95,16\%$, độ đặc hiệu $\geq 99,95\%$, , Cho kết quả nhanh trong vòng 15 phút, Độ ổn định của kết quả xét nghiệm tới 24 giờ ;không cần sử dụng thêm bất kỳ dung dịch dịch đệm(chase) cho mẫu máu huyết thanh, huyết tương , Nhà máy sản xuất đạt tiêu chuẩn châu Âu EN ISO 13485- 2012.Sản xuất tại nước thuộc G7. - Hoạt chất chính: Anti-HBsAg Ig(H35) Antibody; Anti- HBsAg IgG(H35) Antibody; Anti-HBsAg IgM Antibody Mixture	7D2943	Nhật Bản	Abbott/ Nhật Bản	Hộp 100 test	Test	800
109	Dầu Parafin	Dầu parafil	Dầu parafil, dung dịch lỏng trong, không màu, không mùi	Rai/Án Độ	Án Độ	Rai/Án Độ	Thùng 24 chai 500ml	Chai	10
110	Vôi soda	Vôi SODA SOFNOLIME	Chất liệu: Vôi, sodium hydroxit, nước và chất chỉ thị màu sang màu tím	Atrasorb Industria De Productos Hospitalares Ltda/ Brasil	Anh	Atrasorb Industria De Productos Hospitalares Ltda/ Brasil	2 can x 4,5kg/thùng	Can	3
111	Than Hoạt	Than Hoạt	Than hoạt dùng cho giải phẫu bệnh lý	Xilong/Trung Quốc	Trung Quốc	Xilong/Trung Quốc	Túi 1 kg	Kg	1

112	Gel điện tim	Gel điện tim	Gel điện tim phù hợp điện cực máy điện tim, điện não, cho chất lượng hình ảnh siêu âm tuyệt vời, giúp bảo vệ bề mặt đầu dò siêu âm không bị ăn mòn một cách nhanh chóng, không chứa formaldehyde, vô khuẩn, không mẫn cảm da, không gây rát da.	EGG GEL	Việt Nam	An Phú /Việt Nam	12 tuýp/hộp	Tuýp	60
113	Dung dịch KOH 30%	Dung dịch KOH 30%	Chất thử Soi tươi vi khuẩn, vi nấm dạng dung dịch. Tiêu chuẩn chất lượng ISO9001	Dung dịch KOH 30%	Việt Nam	Nam Khoa	Chai 100ml	Chai	3
114	Bộ nhuộm gram	Bộ nhuộm gram	Chất thử Nhuộm hình thể vi khuẩn, vi nấm dạng nước. Tiêu chuẩn chất lượng ISO9001.	Nam Khoa/Việt Nam	Việt Nam	Nam Khoa	Hộp 4x100ml	Hộp	5
115	Dd Lugol 3%	Dd Lugol 3%	Dung dịch Lugol Quy cách: chai 500ml	Việt Nam	Việt Nam	Việt Nam	Chai 500ml	Chai	5

116	Khay thử xét nghiệm định tính Kháng thể IgG/IgM của virus Dengue	Dengue IgG/IgM Rapid Test Kit	<ul style="list-style-type: none"> - Mẫu bệnh phẩm: Máu đầu ngón tay, máu toàn phần, huyết thanh, huyết tương. - Hiệu suất lâm sàng đối với IgG sốt xuất huyết: <ul style="list-style-type: none"> + Độ nhạy: 98.34% + Độ đặc hiệu: 99.32% + Độ chính xác: 98.83% - Hiệu suất lâm sàng đối với IgM sốt xuất huyết: <ul style="list-style-type: none"> + Độ nhạy: 98.05% + Độ đặc hiệu: 100% + Độ chính xác: 99.13% - Xét nghiệm miễn dịch màng định tính. - Thành phần: <ul style="list-style-type: none"> + Xét nghiệm chứa một dải màng được phủ kháng thể IgG kháng sốt xuất huyết và kháng thể IgM chống sốt xuất huyết trên vạch thử. + Kháng thể kháng chuột trên vạch đối chứng + Một miếng đệm liên hợp chứa vàng keo kết hợp với kháng thể chống sốt xuất huyết. - Giới hạn phát hiện: <ul style="list-style-type: none"> + Đối với IgG, chỉ số ngưỡng (COI) được xác định là 5,43 theo tỷ lệ tình trạng miễn dịch (ISR) với giá trị ELISA tham chiếu là 3,84 + Đối với IgM, chỉ số ngưỡng (COI) được xác định là 0,98 theo tỷ lệ tình trạng miễn dịch (ISR) với giá trị ELISA tham chiếu là 3,02. - Giải thích kết quả kiểm tra sau 15~20 phút. - Bảo quản dưới dạng đóng gói trong túi kín ở nhiệt độ 2°C~30°C và độ ẩm tương đối trong khoảng 40%-60% Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016 	<p>Tên thương mại: Dengue IgG/IgM Rapid Test Kit Mã sản phẩm: VMD38 Hãng nước sản xuất: Vitrosens Biyoteknoloji Anonim Sirketi/ Thổ Nhĩ Kỳ</p>	<p>Vitrosens Biyoteknoloji Anonim Sirketi/ Thổ Nhĩ Kỳ</p>	<p>Vitrosens Biyoteknoloji Anonim Sirketi/ Thổ Nhĩ Kỳ</p>	25 test/hộp	Test	250
-----	--	-------------------------------	--	--	---	---	-------------	------	-----

117	Khay thử xét nghiệm định tính các kháng nguyên virus cúm A/B	Influenza A/B Rapid test kit	<ul style="list-style-type: none"> - Mẫu bệnh phẩm: Dịch mũi họng. - Kết quả lâm sàng cúm A: <ul style="list-style-type: none"> + Độ nhạy: 97.44% + Độ đặc hiệu: 99.47% + Độ chính xác: 98.87% - Kết quả lâm sàng cúm B: <ul style="list-style-type: none"> + Độ nhạy: 96.97% + Độ đặc hiệu: 99.21% + Độ chính xác: 98.53% - Xét nghiệm miễn dịch tăng cường keo vàng để xác định vi rút cúm A và B - Kháng thể chống cúm A và kháng thể chống cúm B được cố định trong vùng thử nghiệm trên màng nitrocellulose. - Mẫu thử được phản ứng với liên hợp có màu (kháng thể chống cúm A và/hoặc liên hợp vàng keo kháng thể chống cúm B) - Đọc kết quả sau 15 phút <p>Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016</p>	Tên thương mại: Influenza A/B Rapid test kit Mã sản phẩm: VMD17 Hãng nước sản xuất: Vitrosens Biyoteknoloji Anonim Sirketi/ Thổ Nhĩ Kỳ	Vitrosens Biyoteknoloji Anonim Sirketi/ Thổ Nhĩ Kỳ	Vitrosens Biyoteknoloji Anonim Sirketi/ Thổ Nhĩ Kỳ	25 test/hộp	Test	300
Tổng hoá chất, sinh phẩm 117 khoản									