

Số: /TB - BV

Hoàng Su Phì, ngày 17 tháng 4 năm 2025

THÔNG BÁO

Về việc mời đơn vị tham gia báo giá tư vấn: Lập E hồ sơ mời thầu, đánh giá E hồ sơ dự thầu; Thẩm định E hồ sơ mời thầu, thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu.

Căn cứ Luật Đấu thầu số: 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023;

Căn cứ Nghị định: 24/2024/NĐ-CP ngày 27/2/2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Nghị định số: 60/2021/NĐ-CP ngày 21/6/2021 của Chính phủ quy định về cơ chế tự chủ tài chính của đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ công văn số 477/SYT-KHTC ngày 12/03/2025 của Sở Y tế. Về việc hướng dẫn thực hiện một số nội dung liên quan đến thẩm quyền quyết định mua sắm tài sản công tại Nghị quyết số 22/2024/NQ-HĐND của HĐND tỉnh Hà Giang;

Bệnh viện đa khoa khu vực Hoàng Su Phì thông báo mời báo giá đến các đơn vị tư vấn có năng lực tham gia gói thầu lập E hồ sơ mời thầu, đánh giá hồ sơ dự thầu; Thẩm định E hồ sơ mời thầu, đánh giá kết quả lựa chọn nhà thầu cho các gói thầu thuộc dự án cụ thể:

Gói thầu: Mua Thiết bị y tế, hóa chất, vật tư xét nghiệm năm 2025-2026: cho Bệnh viện đa khoa khu vực Hoàng Su Phì. (có danh mục chi tiết kèm theo).

Tổng giá dự toán cho dự án (01 gói thầu): là **7.547.549.765 VNĐ**: (Bảy tỷ, năm trăm bốn mươi bảy triệu, bảy trăm sáu mươi năm nghìn, bảy trăm sáu năm đồng).

TT	Nội dung công việc	Khối lượng
01	- Lập E hồ sơ mời thầu, đánh giá hồ sơ dự thầu các gói thầu thuộc dự án: - Gói thầu: Mua Thiết bị y tế, hóa chất, vật tư xét nghiệm năm 2025-2026.	01 gói

02	<ul style="list-style-type: none"> - Thẩm định E hồ sơ mời thầu, thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu cho các gói thầu thuộc dự án mua sắm; - Gói thầu: Mua Thiết bị y tế, hóa chất, vật tư xét nghiệm năm 2025-2026. 	01 gói
----	--	--------

Khi nhận được thông báo mời báo giá này, các đơn vị tư vấn có nhu cầu tham gia, đề nghị gửi 01 bộ hồ sơ về địa chỉ: Bệnh viện đa khoa khu vực Hoàng Su Phì, Tổ 3 Thị trấn Vinh Quang, huyện Hoàng Su Phì, tỉnh Hà Giang (Liên hệ ông Sái Hữu Tuyên, SĐT 0914.460.555) trước 16 giờ 00 phút ngày 23/4/2025 để tổ chức lựa chọn đơn vị tư vấn theo quy định. Hồ sơ gồm:

- Văn bản đề nghị tham gia tư vấn;
- Hồ sơ năng lực của đơn vị có kèm theo các nội dung sau:
 - + Văn bản chứng minh có chức năng trong công tác Lập hồ sơ mời thầu, đánh giá hồ sơ dự thầu và thẩm định hồ sơ mời thầu, đánh giá kết quả lựa chọn nhà thầu.
 - + Các hợp đồng tương tự đã ký kết trong thời gian qua (02 năm gần nhất).
 - + Một số thông tin khác có liên quan.

Bệnh viện đa khoa khu vực Hoàng Su Phì trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website bệnh viện;
- Lưu: VT, KT, KD.

GIÁM ĐỐC

Sin Đức Văn

PHỤ LỤC DANH MỤC HÀNG HOÁ

(Kèm theo Thông báo số /TB-BV ngày 17 tháng 4 năm 2025 của Bệnh viện đa khoa khu vực Hoàng Su Phì)

ST T	Tên hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá kế hoạch	Thành tiền
	I. Thiết bị vật tư y tế, hoá chất khác						
1	Bông hút Y tế	Bông y tế thấm nước 100% bông xơ thiên nhiên, Bông trắng, không mùi, mềm mịn, dai và có độ thấm hút rất cao, Bông dạng dải, được cuộn thành cuộn chắc. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485: Năm 2016.	1 kg/ gói	Kg	150	116.000	17.400.000
2	Bông cắt chưa tiệt trùng	chất liệu 100% bông xơ tự nhiên kích thước 3x3cm ± 10%; cắt sẵn đạt tiêu chuẩn Dược Điển Việt Nam V, gói 500g	500g/túi ,	Gói	20	81.000	1.620.000
3	Băng bó Bột cỡ 10cm x 4,6m	Băng được cuộn, chiều dài 4,6m, chiều rộng 10cm. Băng bó Bột làm bằng chất liệu cotton dễ thấm hút nước mềm màu trắng. Đạt chuẩn ISO 13485	72 cuộn/th ùng	Cuộn	140	16.800	2.352.000
4	Băng bó Bột cỡ 15cm x 4,6m	Băng được cuộn, chiều dài 4,6m, chiều rộng 15cm. Băng bó Bột làm bằng chất liệu cotton dễ thấm hút nước mềm màu trắng. Đạt chuẩn ISO 13485	72 cuộn/th ùng	Cuộn	280	21.400	5.992.000

5	Băng bó Bột cỡ 20cm x 4,6m	Băng được cuộn, chiều dài 4,6m, chiều rộng 20cm. Băng bó Bột làm bằng chất liệu cotton dễ thấm hút nước mềm màu trắng. Đạt chuẩn ISO 13485	72 cuộn/thùng	Cuộn	240	22.000	5.280.000
6	Băng cuộn $\geq 10\text{cm} \times 5\text{ m}$	Kích thước $\geq 10\text{cm} \times 5\text{m}$. Sản phẩm được dệt từ sợi 100% cotton Đạt chuẩn ISO 13485	1000 cuộn/thùng	Cuộn	1.000	1.575	1.575.000
7	Băng cuộn $\geq 10\text{cm} \times 2,5\text{ m}$	Kích thước $\geq 10\text{cm} \times 2,5\text{m}$. Sản phẩm được dệt từ sợi 100% cotton Đạt chuẩn ISO 13485	1000 cuộn/thùng	Cuộn	8.000	1.050	8.400.000
8	Băng dính các loại, các cỡ	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước 5cm x5m $\pm 10\%$. Có sẻ răng cưa, dễ xé - Chất liệu vải lụa làm bằng Viscos-rayon hoặc tương đương. - Phần nền bằng vải lụa được phủ keo Acrylic không gây kích ứng da - Tiêu chuẩn: ISO 9001 .Đạt chuẩn ISO 13485 	Hộp 06 cuộn	Cuộn	5.000	23.000	115.000.000
9	Bông gạc đắp vết thương 8cm x 15cm	Kích thước 8cmx15cm. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 Đạt chuẩn ISO 13485.	1 cái/gói	Cái	2.600	1.335	3.471.000
10	Gạc phẫu thuật ổ bụng 30cm x 40cm x 6 lớp vô trùng cản quang	Kích thước 30cm x 40cm x 6 lớp. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 Đạt chuẩn ISO 13485.	5 miếng / gói	Miếng	5.000	6.000	30.000.000

11	Gạc phẫu thuật 10cm x 10cm x 8 lớp vô trùng cản quang	Gạc Phẫu thuật 10 x 10cm x 8 lớp, Cản quang, Vô trùng	5 cái / gói	Cái	14.000	588	8.232.000
12	Gạc phẫu thuật 10cm x 10cm x 12 lớp vô trùng cản quang	Kích thước 10cm x 10cm x 12 lớp vô trùng cản quang. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương.	5 cái / gói	Cái	14.000	1.100	15.400.000
13	Gạc phẫu thuật không dệt 7.5cm x 7.5cm x 6 lớp vô trùng	Kích thước 7,5 cm x 7,5 cm x 6 lớp. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương.	5 cái / gói	Cái	5.200	425	2.210.000
14	Gạc củ ấu sản khoa	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương.	5 cái / gói	Cái	1.000	504	504.000
15	Bông gạc đắp vết thương 6cm x 10cm	Kích thước 6cm x 10cm. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương.	10 cái/ gói	Cái	1.500	596	894.000
16	Bơm tiêm Insulin 1ml/40UI	Bơm tiêm nhựa Insulin có thể tích 1ml/40UI; Cỡ kim 30Gx1/2 kích thước đầu kim 0.3x12mm Đạt tiêu chuẩn: CE hoặc ISO 9001 hoặc tương đương.	1 chiếc/ túi, 100 túi/ hộp	Cái	13.000	1.995	25.935.000
17	Bơm tiêm Insulin 1ml/100UI	Bơm tiêm insulin thể tích 1ml bao gồm: piston, xilanh, giăng cao su, nắp cuối, nắp kim và đầu mũi kim. - Xilanh được làm từ vật liệu Polypropylene (PP), trong suốt, không chứa chất độc hại. - Kim tiêm 30G x 8mm được sản xuất từ thép không gỉ, sắc nhọn vát 3 cạnh. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc CE hoặc tương đương	1 chiếc/ túi, 100 túi/ hộp	Cái	13.000	2.000	26.000.000

18	Bơm tiêm Insulin 0,5ml (100UI)	Đường kính nhỏ 30G, đầu kim phủ silicone Chiều dài kim ngắn: 8mm Vạch chia từng đơn vị đậm và rõ nét Đóng gói riêng lẻ Tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	100 cái/ hộp	Cái	26.000	2.850	74.100.000
19	Bơm tiêm 1ml	Bơm tiêm 1ml, Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	100 chiếc/ hộp;	Cái	100	620	62.000
20	Bơm tiêm 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. '- Bơm tiêm nhựa kèm kim, thể tích 5ml, kim tiêm các cỡ 23G, 25G. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	100 chiếc/ hộp;	Cái	143.000	630	90.090.000
21	Bơm tiêm 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. '- Bơm tiêm nhựa kèm kim, thể tích 10ml, kim tiêm các cỡ 23G, 25G. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	100 chiếc/ hộp;	Cái	156.000	1.050	163.800.000
22	Bơm tiêm 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. '- Bơm tiêm nhựa kèm kim, thể tích 20ml, kim tiêm các cỡ 23G, 25G. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	50 chiếc/ hộp;	Cái	39.000	1.365	53.235.000

23	Bơm cho ăn 50ml	<ul style="list-style-type: none"> - được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. - Đốc xy lạnh to lắp vừa dây cho ăn. - Bơm có vạch chia thể tích tối đa 60ml, vạch chia nhỏ nhất $\leq 1\text{ml}$ để tiện sử dụng cho trẻ em - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485; 	Hộp 25 Cái (Kiện 400 cái)	Cái	1.200	4.200	5.040.000
24	Bơm tiêm 50ml tiêm điện	<ul style="list-style-type: none"> - Bơm được sử dụng cho máy bơm tiêm điện. Bơm có vạch chia thể tích tối đa 60ml, vạch chia nhỏ nhất $\leq 1\text{ml}$ để tiện sử dụng cho trẻ em - đạt tiêu chuẩn ISO 13485. 	Hộp 25 Cái (Kiện 400 cái)	Cái	3.250	6.850	22.262.500
25	Bơm tiêm nha khoa	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	1 chiếc/ túi, 100 túi/ hộp	Cái	3	270.000	810.000
26	Kim cánh bướm	Bộ kim 2 cánh bướm, các cỡ 22Gx3/4", 23Gx3/4", 25Gx3/4". Dây dẫn bằng chất liệu nhựa nguyên sinh PVC, dài $\geq 30\text{cm}$, 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. Có giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn CE, tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, ISO 14001:2015, EN ISO 13485	Hộp 100 Cái (Kiện 2000 cái)	Cái	45.000	1.400	63.000.000
27	Kim chích máu an toàn	Đầu kim thép không gỉ vát ba đầu sắc nhọn, chỉ dùng được một lần, không cần bút chích máu. Tiệt trùng bằng tia Gamma. Đạt tiêu chuẩn CE hoặc tương đương.	100 chiếc/hộp p	Cái	3.200	2.415	7.728.000

28	Kim luân tĩnh mạch trẻ em, sơ sinh 24-25G	<ul style="list-style-type: none"> - Có đầu bảo vệ bằng kim loại dạng lò xo gồm 2 cánh tay đòn bắt chéo nhau - Catheter nhựa Có 4 đường cân quang ngầm. vật liệu FEP-Teflon hoặc tương đương. - Màng kị nước chống máu tràn ra khi thiết lập đường truyền - Kim luân có cánh, có cửa, tốc độ chảy 22ml/phút, Tốc độ chảy 1320 ml/giờ - Đường kính và độ dài catheter: 0.7mm x 19mm. Đạt tiêu chuẩn CE hoặc FDA hoặc tương đương 	50 cái/hộp	Cái	3.000	15.500	46.500.000
29	Kim luân tĩnh mạch các số	<ul style="list-style-type: none"> - Kim luân tĩnh mạch có cánh, có cổng bơm thuốc các cỡ 14G, 16G, 17G, 18G, 20G, 22G, 24G. Có đầu bảo vệ bằng kim loại dạng lò xo gồm 2 cánh tay đòn bắt chéo nhau - Đầu kim 3 mặt vát. Tạo độ bén tối đa - Đường kính và độ dài catheter: 1.3mm x 45mm - Màng kị nước chống máu tràn ra khi thiết lập đường truyền - Kim luân có cánh, có cửa, G18 tốc độ chảy 96ml/phút, Tốc độ chảy 5760 ml/giờ - Đường kính và độ dài catheter: 1.3mm x 45mm . Đạt tiêu chuẩn CE hoặc FDA hoặc tương đương 	50 cái/hộp	Cái	5.000	15.500	77.500.000
30	Kim luân tĩnh mạch Có cửa có cánh 22G	<p>Kim luân tĩnh mạch kiểu không cánh. Kim 3 mặt vát sắc, mềm nhưng đủ độ cứng để dễ dàng đâm xuyên và không gây tổn thương thành mạch, Catheter chất liệu FEP có khả năng lưu kim được đến 96h.</p> <p>.Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.</p>	1 cái / túi	Cái	40.000	4.200	168.000.000

31	Kim lồn tĩnh mạch 24G	Kim lồn tĩnh mạch kiểu không cánh. Kim 3 mặt vát sắc, mềm nhưng đủ độ cứng để dễ dàng đâm xuyên và không gây tổn thương thành mạch, Catheter chất liệu FEP có khả năng lưu kim được đến 96h. .Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	1 cái / túi	Cái	26.000	4.200	109.200.000
32	Kim nha khoa các số	Kim nha khoa các số. Cỡ kim: 27Gx13/16. Kim nha khoa đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc CE.	100 cái/ hộp	Chiếc	1.000	1.800	1.800.000
33	Kim lấy thuốc	Kim các số 18Gx1 1/2", 20Gx1 1/2", 23Gx1", Vi đựng kim có chỉ thị màu phân biệt các cỡ kim. Có giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn CE, tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, ISO 14001:2015	100 cái/ hộp	Cái	160.000	303	48.480.000

34	Kim chọc dò gây tê tủy sống các cỡ	<ul style="list-style-type: none"> • Kim gây tê tủy sống có 3 mặt vát sắc. • Thiết kế lăng kính pha lê phản quang trong chuỗi kim giúp nhận biết nhanh và dễ dàng khi dịch não tủy chảy ra (Lăng kính có màu sáng bạc trước khi có dịch não tủy chảy ra, lăng kính chuyển sang trong suốt khi có dịch não tủy chảy ra). + Kim 18G 3½: chiều dài: 88mm (3 ½ inch), đường kính: 1.3 mm (Gauge 18). + Kim 20G 3½: chiều dài: 88mm (3 ½ inch), đường kính: 0.9 mm (Gauge 20). + Kim 22G 1½: chiều dài: 40mm (1 ½ inch), đường kính: 0.7 mm (Gauge 22). + Kim 22G 3½: chiều dài: 88mm (3 ½ inch), đường kính: 0.7 mm (Gauge 22). + Kim 25G 3½: chiều dài: 88mm (3 ½ inch), đường kính: 0.5 mm (Gauge 25). + Kim 27G 3½: chiều dài: 88mm (3 ½ inch), đường kính: 0.4 mm (Gauge 27). • Que thông nòng có màu theo quy ước Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương 	20 cái/hộp	Cái	1.300	21.000	27.300.000
35	Kim quang dùng cho máy Laser nội mạch	Dùng trong điều trị laser nội mạch. Đóng gói và tiệt trùng từng cây.	50 cái/hộp	Cái	100	30.000	3.000.000

36	Kim luồn dùng cho máy Laser nội mạch các số	Chất liệu Catheter ETFE, tiết trùng bằng công nghệ chùm điện tử (EB)			100	12.500	1.250.000
37	Kim gây tê răng	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương.kích thước 27Gx21mm 27Gx30mm	100 cái/ hộp	Cái	500	2.300	1.150.000
38	Kim châm cứu các loại, các cỡ	Kim cán bằng sợi đồng có khuyên. Thân kim được làm bằng thép không gỉ. Đường kính kim: 0,3mm. Chiều dài 25,30,40,50,60,70 mm. Được tiết trùng bằng khí EO. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc CE hoặc tương đương.	100 cái/ hộp	Cái	182.000	420	76.440.000
39	Khóa ba ngã có dây dẫn	<ul style="list-style-type: none"> - Khóa ba ngã gồm 2 đầu kết nối có nắp vặn khóa đóng mở được và khóa luer-lock. - Có dây nối dài 10cm hoặc 25cm, mềm dẻo làm từ nhựa nguyên sinh trong suốt, không chứa độc tố, có khóa chặn dòng. - Chạc ba có nòng trơn nhẵn, đảm bảo dòng chảy, góc xoay 360 độ. - Khóa không hở, thông tốt, độ nhạy tốt, dễ điều chỉnh - Có giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485, tiêu chuẩn tiết trùng EN ISO 11135: 2014 	Hộp 50 cái (Kịch 500 cái)	Cái	500	4.800	2.400.000

40	Bộ dây truyền dịch kim thường	<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>Buồng nhỏ giọt thể tích $\geq 14\text{ml}$, có màng lọc dịch $\leq 15\mu\text{m}$.</p> <p>Dây dẫn cấu tạo từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, mềm dẻo, dai, độ đàn hồi cao, không gãy gập khi bảo quản và sử dụng; Độ dài dây truyền $\geq 1700\text{mm}$.</p> <p>Dây truyền dịch kèm kim thường 23Gx1".</p> <p>Đầu nối Luer lock có cơ chế xoay giúp cho việc gắn kết với kim luồn chắc chắn và dễ thao tác khi sử dụng.</p> <p>Có giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn CE, TCVN 6591-4: 2008, tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, ISO 14001:2015, EN ISO 13485.</p>	Túi 1 bộ x 25 bộ/bịch (Kiện 500 bộ)	Bộ	26.000	3.990	103.740.000
41	Bộ dây truyền dịch kim hai cánh bướm	<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>Buồng nhỏ giọt thể tích $\geq 14\text{ml}$, có màng lọc dịch $\leq 15\mu\text{m}$.</p> <p>Dây dẫn cấu tạo từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, mềm dẻo, dai, độ đàn hồi cao, không gãy gập khi bảo quản và sử dụng; Độ dài dây truyền $\geq 1700\text{mm}$.</p> <p>Dây truyền dịch kèm kim hai cánh bướm 22Gx3/4".</p> <p>Đầu nối Luer lock có cơ chế xoay giúp cho việc gắn kết với kim luồn chắc chắn và dễ thao tác khi sử dụng.</p> <p>Có giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn CE, TCVN 6591-4: 2008, tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, ISO 14001:2015 EN ISO 13485.</p>	Túi 1 bộ x 25 bộ/bịch (Kiện 500 bộ)	Bộ	20.000	4.080	81.600.000

42	Dây truyền máu	<p>Van khoá điều chỉnh, kim chai sản xuất từ hạt nhựa ABS nguyên sinh; Van thoát khí có thiết kế màng lọc khí vô khuẩn; Buồng nhỏ giọt có màng lọc dịch. Dây dẫn cấu tạo từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, mềm dẻo, dai, độ đàn hồi cao, không gây gập khi bảo quản và sử dụng;</p> <p>Đầu nối Luer lock có cơ chế xoay giúp cho việc gắn kết với kim luồn chắc chắn và dễ thao tác khi sử dụng. Dây dài $\geq 1800\text{mm}$ làm từ chất liệu PVC y tế, không gây sốt, không độc hại, tiệt trùng bằng khí EO. Kim cỡ 18Gx1 1/2'. Màng lọc ở bầu có kích thước lỗ lọc $200\mu\text{m}$, tốc độ dòng chảy 20 giọt/ml</p> <p>Có giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn ISO 13485, ISO 14001: 2015</p>	Túi 1 bộ x 25 bộ/bịch (Kiện 400 bộ)	Bộ	200	21.000	4.200.000
43	Dây nối bơm tiêm điện	<ul style="list-style-type: none"> - Đóng gói kín từng chiếc, vô trùng, có đánh dấu vị trí mở, dễ mở, có hạn sử dụng ghi trên bao bì. Mềm dẻo, trong suốt, chống xoắn. - Đường kính trong $\leq 0,9\text{ mm}$ - Đường kính ngoài $\leq 1,9\text{mm}$ - Chiều dài dây có đủ các cỡ 30,75,140,150cm - Tốc độ $\geq 0,9\text{ml/phút}$; áp lực $\geq 2\text{ bar}$ - Đầu nối Luer Lock, chịu áp lực cao, chống rò rỉ; có khóa áp lực dương chống trào ngược dịch (có khóa bấm chặn dòng) - Có giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, EN ISO 13485 	Hộp 100 cái (Kiện 1000 cái)	Cái	1.950	4.900	9.555.000

44	Gạc hút y tế khổ 0,8m	Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao. Trọng lượng 25-27 g/m ² . 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 ngấm nước >=5gr nước/1gr gạc. Chất tan trong nước =80% +/- 10%. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Hàm lượng chất béo: không vượt quá 0,5% Sản phẩm đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016; ISO 9001:2015.	20 mét/ thếp, 1000 mét / kiện	mét	40.000	3.800	152.000.000
45	Găng cao su các loại, các cỡ (không bột)	Găng tay cao su y tế có bột các cỡ. Chiều dài: 240mm. Độ dày: Cổ tay 0,08mm; Ngón tay: 0,11 mm ± 0,02 mm; Lòng bàn tay: 0,10 mm ± 0,02 mm. ISO 9001 hoặc ISO 13485	50 ĐÔI/ THÙNG	Đôi	40.000	1.024	40.960.000
46	Găng cao su các loại, các cỡ (có bột)	Chất liệu: latex cao su thiên nhiên, có bột nhẹ - Kích cỡ: XS, S, M, L - Chiều dài găng tay: Size XS, S (tối thiểu 220mm), Size M, L (tối thiểu 230mm) - Chiều rộng lòng bàn tay: Size XS (≤ 80mm), Size S (80 +- 10), Size M (90 +- 10), Size L (110 +-10) - Độ dày vùng trơn nhẵn: tối thiểu 0.08mm, tối đa 2.00mm - Độ dày vùng nhám: tối thiểu 0.11mm, tối đa: 2.03mm -Đặc tính: Lực kéo đứt tối thiểu trước khi già hoá nhanh 6.0N, Độ giãn dài tối thiểu khi đứt trước khi già hoá nhanh 650%, lực kéo tối thiểu khi đứt sau khi già hoá nhanh 6.0N, Độ giãn dài tối thiểu khi đứt sau khi già hoá nhanh 500% - Hàm lượng protein gây dị ứng <= 200 mcg/dm ² - Hàm lượng bột: ≤ 10 mg/ dm ² - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 9001 hoặc ISO 13485 hoặc tương đương	50 đôi/hộp, 500 đôi/thùng	Đôi	120.000	1.152	138.240.000
47	Găng tay sản khoa dài tay (số M, L)	Độ giãn nở (%): Trước khi sử dụng: Min 650; Sau khi sử dụng: Min 500. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương. - Vô trùng	10 đôi/túi	Đôi	1.500	12.800	19.200.000

48	Găng tay vô trùng dùng trong thủ thuật, phẫu thuật các loại, các cỡ	Găng tay phẫu thuật tiệt trùng các số: Kích cỡ: 6½, 7,0, 7½, 8,0. Độ rộng 6½: 83±5mm; 7,0: 89±5mm; 7,5: 95±5mm; 8,0: 102±5mm. Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc CE hoặc tương đương - Vô trùng	50 đôi/hộp	Đôi	11.000	4.000	44.000.000
49	Túi máu đơn 250ml	Có cấu trúc gồm 1 túi dung tích 250ml Túi chứa 35ml dung dịch chống đông và bảo quản CPDA-1.	1 bộ/ túi	Túi	200	60.000	12.000.000
50	Túi đựng nước tiểu	<ul style="list-style-type: none"> - Sản xuất từ nhựa y tế PVC, không độc hại. - Kích cỡ 2000ml, độ dày 1.2mm, phân vạch rõ ràng. Có vạch dung tích mỗi 100ml. Đảm bảo kín không rò rỉ. Có bảng chia vạch nghiêng cho phép theo dõi lượng nước tiểu cực ít (25ml) trong những trường hợp bệnh nhân thiếu niệu. - Van xả thoát đáy chữ T, chống trào ngược, ống đầu vào 90cm. Có quai treo bằng nhựa PVC. - Thân túi có bảng ghi thông tin cơ bản về bệnh nhân: Họ tên, số giường, số phòng. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) - Có giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485, tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014 - Đạt tiêu chuẩn FDA do cơ quan Quản lý Thực phẩm và Thuốc Hoa Kỳ (FDA) công bố 	Bịch 10 cái (Kịchn 250 cái)	Bộ	2.000	5.300	10.600.000

51	Ống nghiệm lấy máu K2 EDTA nắp nhựa	<p>Chất liệu: Ống được làm bằng nhựa y tế PP , kích thước ống 12x75mm, Nắp bằng nhựa màu xanh dương. Hóa chất bên trong là Dipotassium Ethylenediaminetetra Acid với nồng độ tiêu chuẩn để giữ các tế bào trong máu nhất là tiểu cầu luôn ở trạng thái tách rời tối đa từ 6 - 8 giờ. Dùng trong xét nghiệm huyết học (công thức máu và xét nghiệm HbA1c...).Hóa chất bên trong dùng kháng đông cho 2ml máu với vạch lấy mẫu 2ml riêng biệt trên nhãn ống.</p> <p>Ống nghiệm không bị nứt vỡ, rò rỉ khi ly tâm</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485</p>	Khay 100 ống (Kiện 2400 ống)	Cái	45.000	672	30.240.000
52	Ống nghiệm lấy máu Sodium Citrate 3.2% nắp nhựa	<p>Chất liệu: Ống được làm bằng nhựa y tế PP, kích thước ống 12x75mm, Nắp bằng nhựa màu xanh lá. Hóa chất bên trong là Sodium Citrate nồng độ 3.2%. Hóa chất bên trong dùng kháng đông cho 2ml máu với vạch lấy mẫu 2ml riêng biệt trên nhãn ống.</p> <p>Ống nghiệm không bị nứt vỡ, rò rỉ khi ly tâm</p> <p>- Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.</p>	Khay 100 ống (Kiện 2400 ống)	Cái	8.000	715	5.720.000
53	Ống nghiệm lấy máu Heparin, nắp nhựa	<p>Chất liệu: Ống được làm bằng nhựa y tế PP, kích thước ống 12x75mm, Nắp bằng nhựa màu đen. Hóa chất bên trong là chất kháng đông Heparine Lithium. 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 NH3 và định lượng Alcool trong máu.Hóa chất bên trong dùng kháng đông cho 2ml máu với vạch lấy mẫu 2ml riêng biệt trên nhãn ống.</p> <p>Ống nghiệm không bị nứt vỡ, rò rỉ khi ly tâm</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.</p>	Khay 100 ống (Kiện 2400 ống)	Cái	45.000	1.188	53.460.000
54	Lọ đựng phân có thìa	<p>Lọ nhựa PS trắng trong, dung tích ≥50ml; nắp màu vàng, có thìa lấy mẫu phân bên trong, đạt tiêu chuẩn ISO</p>	1 lọ / túi	Lọ	4.000	1.300	5.200.000

55	Ống đo tốc độ máu lắng	Không sứ, vạch chia rõ ràng Trong suốt, không xước.	1 cái/túi	Cái	20	3.300	66.000
56	Ống nghiệm thủy tinh fi 12, 14, 16	Chất liệu: Thủy tinh. Kích thước fi 12,14,16	2000 cái/thùng	Cái	12.000	890	10.680.000
57	Canuyn mayo (nhựa)	Không gây độc, không gây kích ứng, tiệt trùng bằng khí EO, có hộp bảo vệ, sử dụng một lần. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương. Kích cỡ 40mm, 50mm, 60mm, 70mm, 80mm, 90mm, 100mm, 120mm	1 cái/gói	Cái	10	5.250	52.500
58	Canuyn mở khí quản bạc	Chất liệu nhựa y tế, đã tiệt trùng, không gây dị ứng. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương. Kích cỡ 40mm, 50mm, 60mm, 70mm, 80mm, 90mm, 100mm, 120mm	1 cái/gói	Cái	5	68.000	340.000
59	Ống đặt nội khí quản có bóng các số	Chất liệu ống PVC Thông số các cỡ ống: 2.5(đường kính ngoài 3.6mm, chiều dài 130mm); 3.0(đường kính ngoài 4.2mm, chiều dài 160mm); 3.5(đường kính ngoài 4.9mm, chiều dài 180mm); 4.0 (đường kính ngoài 5.5mm chiều dài 200mm); 4.5(đường kính ngoài 6.2mm, chiều dài 220mm) 5.0(đường kính ngoài 6.8mm, chiều dài 240mm); 5.5(đường kính ngoài 7.5mm, chiều dài 270mm), 6.0(đường kính ngoài 8.2mm, chiều dài 280mm); 6,5(đường kính ngoài 8.8mm, chiều dài 290mm). Đạt tiêu chuẩn ISO hoặc CE hoặc tương đương.	10 cái/hộp	Cái	1.100	15.000	16.500.000

60	Nong ống tủy màu trắng	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	6 cái/hộp	Cái	100	14.800	1.480.000
61	Nong ống tủy màu vàng	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	6 cái/hộp	Cái	100	14.800	1.480.000
62	Nong ống tủy màu xanh	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	6 cái/hộp	Cái	100	14.800	1.480.000
63	Nong ống tủy màu đỏ	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	6 cái/hộp	Cái	100	14.800	1.480.000
64	Ống thông hậu môn	Ống thông hậu môn các số 22,24,26,28. Dây dẫn dài 400mm được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, mềm dẻo. Có giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn tiết trùng EN ISO 11135: 2014, EN ISO 13485	Túi 20 cái (Kiên 500 cái)	Cái	300	4.000	1.200.000
65	Thông Foley 2 nhánh dành cho nhi các số	Thê tích bóng 3cc. Các số 8 - 10. Chất liệu cao su thiên nhiên có phủ silicon giảm kích ứng, thành ống dày chống gây gập, lỗ ống rộng dẫn lưu tốt, Bóng cân đối có 2 nhánh, chất liệu không có chất DEHP. Tiêu chuẩn 9001 hoặc tương đương	10 cái/hộp	Cái	500	13.000	6.500.000
66	Thông Foley 2 nhánh các số	Thê tích bóng 30cc. Các số 12 - 28. Chất liệu cao su thiên nhiên có phủ silicon giảm kích ứng, thành ống dày chống gây gập, lỗ ống rộng dẫn lưu tốt, Bóng cân đối có 2 nhánh, chất liệu không có chất DEHP. Tiêu chuẩn 9001 hoặc tương đương	10 cái/hộp	Cái	1.500	13.000	19.500.000
67	Bộ rửa dạ dày hệ thống kín	Sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh. CE hoặc tương đương	1 cái/ túi	Bộ	20	73.500	1.470.000

68	Ống thông dạ dày	Ống thông dạ dày các cỡ gồm 2 loại có nắp (gồm các cỡ 5Fr, 6Fr, 8 Fr, 10Fr) và không có nắp (12Fr,14Fr,16Fr,18Fr). Dây dẫn được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, mềm, dẻo, trơn giảm tổn thương niêm mạc. Có giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn tiệt trùng EN ISO 11135: 2014, EN ISO 13485.	Túi 25 cái (Kiện 500 cái)	Cái	1.500	3.150	4.725.000
69	Sonde cho ăn dành cho nhi	Các số 5; 6; 8; 10, dài 50cm, vạch đánh dấu tại 20, 30 cm, có 2 mắt phụ, đầu ống được mài nhẵn có đường cản quang chạy dọc thân ống. Chất liệu PVC mềm, dẻo, trơn giảm tổn thương niêm mạc. Tiêu chuẩn 9001 hoặc tương đương.	1 cái/gói, 10 cái/túi	Cái	200	4.200	840.000
70	Sonde cho ăn có nắp các cỡ	Chất liệu bằng nhựa trắng, dẻo, có nắp, đã tiệt trùng, sử dụng 1 lần, từ số 6 - 18. Dây trơn láng, không sản sùi, không có ba vĩa. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương.	1 cái/gói, 10 cái/túi	Cái	1.900	3.500	6.650.000
71	Sonde dẫn lưu ổ bụng các số	Chất liệu PVC y tế. Dân lưu ổ bụng, dẫn lưu ngoài. Màu trắng tự nhiên, ống dây mềm dẻo.. Được tiệt trùng bằng EO. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương.	1 cái/ túi	Cái	780	7.500	5.850.000
72	Dây hút dịch phẫu thuật	Dây dẫn được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh. Đường kính ngoài ống: 7.7/9.9/10.5 mm. Đường kính trong ống: 5/6.3/7.7 mm. Chiều dài ống ≥ 2 m, có hai đầu nối giúp kết nối chặt chẽ vào thiết bị. Bề ngoài thân ống dây dẫn có rãnh chống bẹp, dẻo dai và độ đàn hồi cao, chịu được áp lực âm cao (-75kpa) không bị bóp méo - đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	1 cái/ túi	Cái	200	8.390	1.678.000
73	Ống hút dịch	Các cỡ, bề ngoài thân ống dây dẫn có rãnh chống bẹp, dẻo dai và độ đàn hồi cao, chịu áp lực âm cao không bị bóp méo . Đạt tiêu chuẩn ISO 9001.	1 cái/gói	Cái	1.560	10.500	16.380.000

74	Dây hút đờm nhớt	<p>Các số 5-6-8-10-12-14-16-18. Sản phẩm được kết cấu 02 phần. Khóa van và dây dẫn. Dây dẫn được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh không chứa DEHP, nhựa trong, nhãn bóng tránh gây tổn thương, xây xước niêm mạc, đầu dây hút có 2 mắt phụ để hút. Dây có độ dài ≥ 55cm. Khóa van chia nhiều màu để phân biệt giữa các số, có 2 loại có nắp và không nắp. Bao bì có miếng giấy thoát khí EO 2,8x2,8 cm để thoát hết dư lượng khí EO trong quá trình tiệt trùng.</p> <p>- đạt tiêu chuẩn ISO 13485</p>	Túi 20 cái (Kiên 500 cái)	Cái	1.950	3.990	7.780.500
75	Dây thở Oxy	<p>- Chất liệu nhựa PVC y tế, bao gồm dây dẫn và gọng mũi</p> <p>- Ống dây mềm, chống vặn xoắn. Bề mặt trơn nhẵn.</p> <p>- Đầu thở mềm, có 2 ống thẳng đưa vào mũi màu trắng trong, không có chất tạo màu</p> <p>- Các cỡ: trẻ sơ sinh, trẻ em và người lớn</p> <p>- Dây dẫn có chiều dài ≥ 2 m, lòng ống có khóa chống gập.</p> <p>- Đóng gói 1 cái/ túi và tiệt trùng bằng khí EO</p> <p>- đạt tiêu chuẩn ISO 13485.</p>	Túi 20 cái (Kiên 500 cái)	Cái	1.300	4.750	6.175.000
76	Sâu máy thở	Sâu máy thở dài 15cm, đk co nối 22mm	1 cái / Túi	Cái	20	13.200	264.000
77	Catheter tĩnh mạch trung tâm 2 nòng	<p>Kim dẫn đường thẳng</p> <p>Dây kim loại dẫn đường mềm dẻo, tránh vặn xoắn, đầu chữ J giảm tổn thương khi luồn</p> <p>Có kim nong bằng nhựa</p> <p>Catheter bằng chất liệu polyurethan chiều dài 20cm, 2 nòng, đường kính nòng G16, G18.</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc CE hoặc tương đương</p>	1 bộ/ túi	Bộ	60	420.000	25.200.000

78	Catheter tĩnh mạch rốn	Catheter dùng để truyền thuốc, dịch và thức ăn cho trẻ sơ sinh. Đóng gói: - 01 catheter chất liệu PUR +Dài 40cm, cỡ 3.5 Fr +Tốc độ dòng truyền dịch >11ml/ phút. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc CE hoặc tương đương	1 bộ/ túi	Cái	100	75.000	7.500.000
79	Kim khâu da	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	10 cái/túi	Cái	1.500	2.000	3.000.000
80	Kim khâu ruột	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	10 cái/túi	Cái	500	2.000	1.000.000
81	Chỉ lạnh	Chỉ phẫu thuật không tiêu, size 80, chiều dài: 360m. Trọng lượng mỗi cuộn: 20g	1 cuộn/gói	Cuộn	20	157.500	3.150.000
82	Chỉ khâu không tiêu Nylon các số	Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi các số dài ≥ 75 cm, kim tam giác, 3/8 vòng tròn DS 24mm, làm bằng thép không gỉ phủ silicon. Tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc CE hoặc tương đương.	12 sợi / hộp	Sợi	1.500	24.000	36.000.000
83	Chỉ khâu liền kim Chromic Catgut số 2/0 dài 75cm	Chỉ phẫu thuật Chromic Catgut tự tiêu tự nhiên, tiết trùng, đơn sợi số 2/0 chiều dài sợi chỉ tương ứng ≥ 75 cm, vòng kim 3/8 với kim tam giác. Kim được làm từ thép không gỉ được phủ Silicon. Thời gian tiêu hoàn toàn: 56 - 72 ngày. Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc CE hoặc tương đương	12 sợi / hộp	sợi	2.000	34.000	68.000.000
84	Chỉ khâu liền kim Polyglactin 910 số 1 dài 90cm	Chỉ tiêu tổng hợp đa sợi Polyglactin 910, số 1 dài ≥ 90 cm, kim tròn đầu tròn dài 40mm 1/2 vòng tròn, làm từ thép không gỉ. Sức căng chỉ còn 50% sau 3 tuần, tiêu hoàn toàn trong 56-70 ngày. Tiêu chuẩn: ISO hoặc CE hoặc FDA hoặc tương đương	12 sợi / hộp	sợi	1.000	55.000	55.000.000

85	Chỉ khâu liền kim Polyglactin 910 số 2 dài 90cm	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 2/0 dài \geq 90cm, kim tròn đầu tròn, có rãnh chạy dọc bên trong và ngoài thân kim, dài 36 mm 1/2 vòng tròn. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc CE hoặc tương đương	12 sợi / hộp	Sợi	800	60.000	48.000.000
86	Chỉ khâu liền kim Polyglactin 910 số 3/0 dài 75cm	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 3/0 dài \geq 75cm, kim tròn đầu tròn, dài 26 mm 1/2 vòng tròn. Lực căng giữ vết thương 75% sau 14 ngày, 50% sau 21 ngày, 25% sau 28 ngày. Thời gian tự tiêu hoàn toàn: 56-70 ngày. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc CE hoặc tương đương.	12 sợi / hộp	Sợi	800	55.000	44.000.000
87	Chỉ khâu liền kim Polyglactin 910 số 4/0 dài 75cm	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 4/0 dài \geq 75cm, kim tròn đầu tròn, dài 26 mm 1/2 vòng tròn. Lực căng giữ vết thương 75% sau 14 ngày, 50% sau 21 ngày, 25% sau 28 ngày. Thời gian tự tiêu hoàn toàn: 56-70 ngày. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc CE hoặc tương đương.	12 sợi / hộp	Sợi	400	55.000	22.000.000
88	Chỉ thép liền kim các số	Chỉ thép các số, dài 45cm kim 1/2 kim tròn đầu cắt vòng kim 48mm. Kim làm bằng thép 300, 302 phủ silicone. Sợi chỉ đóng gói thẳng bằng giấy Tyvek 100% sợi HDPE bền dai chống rách ngăn khuẩn hiệu quả. Tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp 12 vi, mỗi vi 4 sợi	Sợi	144	110.000	15.840.000
89	Tay dao điện 3 giắc cắm bằng thép không gỉ	ISO 9001 hoặc tương đương.	1 cái/gói	Cái	130	39.900	5.187.000
90	Lưỡi dao mổ vô trùng các số	Dao sắc. Chất liệu thép các bon, tiết trùng, các số 10, 11, 12, 15, 20, 21, 22. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc CE hoặc tương đương.	100 cái/ hộp	Cái	3.900	945	3.685.500

91	Bom Karman 2 van	Loại 2 van Hút thai bằng chân không sử dụng tay Thể tích: 60 cc Phần chân không: 24-26 inch hoặc 609.6–660.4 mm hg Không Latex (nhựa, mũ cây) Dễ dàng tháo lắp và làm vệ sinh Chế tạo với vật liệu hàng đầu.	1 cái/gói	Cái	5	650.000	3.250.000
92	Phim X-Quang số hóa dùng cho máy CT Scanner 35cm x 43cm (14x17inch)	Sử dụng công nghệ in phim kỹ thuật số trực tiếp, nền PET dày 168µm, phủ muối bạc và lớp chống trầy xước. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	125 tờ/hộp	Tờ	500	39.000	19.500.000
93	Phim khô y tế 25x30 cm	Phim khô Laser cỡ 25x30 cm, phim gồm 4 lớp: lớp bảo vệ, lớp nhạy sáng, lớp phim, lớp bảo vệ. Mật độ tối đa 3.3. - Đạt các tiêu chuẩn: ISO 13485.	150 tờ/hộp	Tờ	1.300	23.000	29.900.000
94	Phim khô y tế 25x30 cm	Là loại phim khô Laser kích thước 25x30 cm, có thể nạp phim theo Cartridges dưới ánh sáng thường. Phim được phủ nền 7 triệu Poliester. - Đạt các tiêu chuẩn: ISO 13485, hoặc FDA	125 tờ/hộp	Tờ	27.000	22.000	594.000.000
95	Phim X-quang rửa nhanh nha khoa	Hộp Gồm 50film hoặc 100film và dung dịch rửa phim Kích thước film : 30x40mm ± 0.5mm. - Đạt các tiêu chuẩn: ISO 13485.	50-100 tờ/hộp	Tờ	300	13.000	3.900.000

96	Sonde Foley 2 nhánh các số	Bóng hãm (Cuff) đàn hồi tốt, an toàn, bóng căng đều, không bị vỡ, bị dính khi đặt lâu. Chất liệu cao su y tế, tráng Silicon trong lòng, không DEHP với bóng chèn 30ml/cc. Bóng hãm hình trụ, đầu ống thông có lỗ thông tiểu, van bơm bóng bằng cao su	10 cái/hộp	Cái	1.300	9.975	12.967.500
97	Sonde Nelaton các số	Ống dài 40cm, bằng nhựa y tế mềm và trơn dễ luồn. Đầu hở với 2 lỗ bên giúp dẫn lưu tối đa. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	20 cái/túi	Cái	1.000	4.500	4.500.000
98	Kim cấy chỉ	25 ~ 120mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	50 cái/hộp	cái	100	18.000	1.800.000
99	Nẹp bản rộng xương đùi 6 -16 lỗ	Nẹp dày 5.0mm; rộng 16.0mm; khoảng cách lỗ nẹp: 16mm, - Số lỗ trên thân nẹp: từ 6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16, lỗ - Dài 71,87,103,119,135,151,167,183,199,215,231,247,263 mm - Đồng bộ với vít cùng hãng sản xuất - Đạt chất lượng ISO 9001 hoặc EC hoặc tương đương; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni)	1 cái/gói	Cái	4	1.100.000	4.400.000

100	Nẹp khóa bản hẹp các cỡ 4- 20 lỗ, titanium/ vít 5.0mm	<ul style="list-style-type: none"> - rộng 14mm; dày 4.9mm; chỉ định dùng cho các trường hợp cố định xương gãy ở nhiều vị trí khác nhau: xương cánh tay, xương đùi, xương chày. - Số lỗ: 4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,18,20 dài 76/96/112/130/148/166/184/202/220/238/256/274/292/328/364mm - chất liệu hợp kim Titan, Ti6Al4V theo tiêu chuẩn ISO 5832-3 ASTM F136 (0,01% Carbon, 4,37% Vanadium; 6,02 Aluminium; 0,18 Fe) hoặc tương đương - dùng kết hợp với: <ul style="list-style-type: none"> + Vít khóa Ø 5.0 mm + Vít cứng Ø 4.5 mm + Vít khóa xóp Ø 5.0mm 	1 cái/gói	Cái	5	5.390.000	26.950.000
101	Nẹp khóa bản nhỏ 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 lỗ, titanium/ vít 3.5mm	<ul style="list-style-type: none"> - rộng 10mm; dày 3mm; chỉ định dùng cho xương đòn, xương bả vai, xương cánh tay, xương quay, xương trụ, xương trị, đầu dưới xương chày, xương mác và đặc biệt là trường hợp loãng xương - Số lỗ: 4,5,6,7,8,9,10,11,12, dài Dài 56/69/82/95/108/121/134/147/160mm - chất liệu hợp kim Titan, Ti6Al4V theo tiêu chuẩn ISO 5832-3 ASTM F136 (0,01% Carbon, 4,37% Vanadium; 6,02 Aluminium; 0,18 Fe) hoặc tương đương - dùng kết hợp với: <ul style="list-style-type: none"> + vít khóa Ø 3.5 mm + vít cứng Ø 3.5 mm + Vít khóa xóp Ø 3.5 mm 		Cái	4	6.200.000	24.800.000

10 2	Nẹp khóa bản rộng các cỡ 6 - 20 lỗ, titanium/ vít 5.0mm	<ul style="list-style-type: none"> - rộng 17.6mm; dày 5.6mm; chỉ định dùng cho các trường hợp gãy xương nhiều vị trí gãy khác nhau: xương cánh tay, xương đùi, xương chày. - Số lỗ: 6 -24; Chiều dài của nẹp cho 6 - 20 lỗ - chất liệu hợp kim Titan, Ti6Al4V theo tiêu chuẩn ISO 5832-3 ASTM F136 (0,01% Carbon, 4,37% Vanadium; 6,02 Aluminium; 0,18 Fe) hoặc tương đương - dùng kết hợp với: <ul style="list-style-type: none"> + Vít khóa Ø 5.0 mm + Vít cứng Ø 4.5 mm + Vít khóa xoắn Ø 5.0 mm 	1 cái/gói	Cái	2	6.170.000	12.340.000
10 3	Nẹp khóa xương đòn, các cỡ, titan	<ul style="list-style-type: none"> - rộng 105mm; dày 3.2mm; chỉ định dùng cho các trường hợp gãy xương, không liền xương ở vị trí xương đòn. - Số lỗ: 6,7,8,9,10 dài 88,5/101/113,5/126/136,5mm - chất liệu hợp kim Titan, Ti6Al4V theo tiêu chuẩn ISO 5832-3 ASTM F136 (0,01% Carbon, 4,37% Vanadium; 6,02 Aluminium; 0,18 Fe) (0,01% Carbon, 4,37% Vanadium; 6,02 Aluminium; 0,18 Fe) hoặc tương đương - dùng kết hợp với: <ul style="list-style-type: none"> + vít khóa Ø 3.5 mm + vít cứng Ø 3.5 mm + Vít khóa xoắn Ø 3.5 mm 	1 cái/gói	Cái	6	7.000.000	42.000.000
10 4	Nẹp mắt xích 6, 8, 10 lỗ	<ul style="list-style-type: none"> - Nẹp dày 2.2mm; rộng: 10mm; khoảng cách lỗ nẹp: 10.5mm - Số lỗ trên thân nẹp: từ 6,8,10; dài từ 72, 96, 120mm - Đồng bộ với vít cùng hãng sản xuất - Đạt chất lượng ISO 9001 và EC; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni) hoặc tương đương 	1 cái/gói	Cái	15	1.125.000	16.875.000

10 5	Nẹp tăng áp bản hẹp 5, 6, 7, 8 lỗ	<ul style="list-style-type: none"> - Nẹp dày 4.0mm; rộng: 12.0mm; khoảng cách lỗ nẹp: 16mm và 12.5mm - Số lỗ trên thân nẹp: từ 5,6,7,8; - Dài 87,103,119, 135mm - Đồng bộ với vít cùng hãng sản xuất - Đạt chất lượng ISO 9001 và EC; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni) hoặc tương đương 		Cái	4	1.000.000	4.000.000
10 6	Nẹp tăng áp bản rộng 6, 7, 8, 9, 10 lỗ	<ul style="list-style-type: none"> - Nẹp dày 5.0mm; rộng 16.0mm; khoảng cách lỗ nẹp: 16mm, - Số lỗ trên thân nẹp: từ 6,7,8,9,10 - Dài 103,119,135,151,167mm - Đồng bộ với vít cùng hãng sản xuất - Đạt chất lượng ISO 9001 và EC; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni) hoặc tương đương 	1 cái/gói	Cái	7	1.125.000	7.875.000
10 7	Vít cứng Φ 4,5mm, dài các cỡ	<ul style="list-style-type: none"> - đường kính ren 4.5mm; đường kính mũ vít 7.9mm; mũi tô vít 3.5mm - chiều dài mỗi cỡ tăng 2mm từ 14mm đến 60mm; tăng 5mm từ 60mm đến 70mm; - 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) hoặc tương đương 	10 cái/gói	Cái	300	88.000	26.400.000
10 8	Vít xương cứng Φ3.5mm các cỡ	<ul style="list-style-type: none"> - đường kính ren 3.5mm; đường kính mũ vít lục giác 5.9mm; bước ren 1.25.mm, mũi tô vít 2.5mm; - chiều dài từ 10-60mm; - 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) 	10 cái / túi	Cái	150	88.000	13.200.000

10 9	Vít khóa Titanium đk 3.5mm, các cỡ	- mũ vít khóa bên trong hình ngôi sao 6 cạnh - đường kính ren 3.5mm; dài từ 10mm đến 70mm - chất liệu hợp kim Titan, Ti6Al4V theo tiêu chuẩn ISO 5832-3 ASTM F136 (0,01% Carbon, 4,37% Vanadium; 6,02 Aluminium; 0,18 Fe)	10 cái / túi	Cái	150	430.000	64.500.000
11 0	Vít khóa Titanium đk 5.0mm, các cỡ	- mũ vít khóa bên trong hình ngôi sao 6 cạnh - đường kính ren 5.0mm; dài từ 14mm đến 110mm - chất liệu hợp kim Titan, Ti6Al4V theo tiêu chuẩn ISO 5832-3 ASTM F136 (0,01% Carbon, 4,37% Vanadium; 6,02 Aluminium; 0,18 Fe)	10 cái / túi	Cái	150	450.000	67.500.000
11 1	Vít xóp đk 4.0mm, dài các cỡ	- đường kính ren 4.0mm; ren ngắn 1/3, đường kính mũ vít 5.9mm, mũi tô vít 2.5mm - chiều dài mỗi cỡ tăng 2mm từ 20mm đến 30mm; tăng 5mm từ 30mm đến 60mm - Đạt chất lượng ISO 13485 hoặc EC hoặc tương đương; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni) hoặc tương đương	10 cái/gói	Cái	10	220.000	2.200.000
11 2	Vít xương cứng 3.5mm, tự taro	- đường kính ren 3.5mm; đường kính mũ vít lục giác 5.9mm; bước ren 1.25.mm, mũi tô vít 2.5mm; - chiều dài từ 10-60mm; - Đạt chất lượng ISO 13485 hoặc EC hoặc tương đương; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni) hoặc tương đương	10 cái/gói	Cái	150	88.000	13.200.000
11 3	Đinh Kirschner 2 đầu nhọn các loại các cỡ	- Đinh 2 đầu nhọn, đường kính 0.5/0.6/0.8/0.9/1.0/1.2/1.4/1.5/1.6/1.8/2.0/2.2/2.5/2.8/3.0/3.2/3.5/4.0/4.5/5.0mm Đạt chất lượng ISO 13485 hoặc EC hoặc tương đương; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% hoặc tương đương	1 cái/gói	Cái	20	108.000	2.160.000

11 4	Nẹp lòng máng các cỡ, vít 3.5mm	<ul style="list-style-type: none"> - Nẹp dày 1.5mm; rộng: 10.0mm; khoảng cách lỗ nẹp: 12.0mm. - Số lỗ trên thân nẹp: từ 4,5,6,7,8,9,10,11,12 lỗ; dài 54,66,78,90,102,114,126,138,150mm - Đồng bộ với vít cùng hãng sản xuất - Đạt chất lượng ISO 13485 hoặc EC hoặc tương đương; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni) hoặc tương đương 	1 cái/gói	Cái	10	672.000	6.720.000
11 5	Mũi khoan xương các cỡ	<ul style="list-style-type: none"> - Đường kính từ 2.0/2.2/2.5/2.7/3.0/3.2/3.5/3.7/4.0/4.5/5.0/5.5/6.0 - Đạt chất lượng ISO 13485 hoặc EC hoặc tương đương; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni) hoặc tương đương 	10 cái/hộp	Cái	20	380.000	7.600.000
11 6	Nẹp khóa bản nhỏ các cỡ, dùng vít khóa 3.5mm	<ul style="list-style-type: none"> - Nẹp dày 3mm; rộng: 10.5mm; khoảng cách lỗ nẹp 14mm; - Số lỗ trên thân nẹp: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 lỗ; dài từ 58/72/86/100/114/128/142/156/170mm - Đồng bộ với vít khóa cùng hãng sản xuất - Đạt chất lượng ISO 13485 hoặc EC hoặc tương đương; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni) hoặc tương đương 	1 cái/gói	Cái	5	3.150.000	15.750.000
11 7	Nẹp khóa mắt xích (tái tạo) các cỡ, dùng vít khóa 3.5mm	<ul style="list-style-type: none"> - Nẹp dày 3mm; rộng: 10mm; khoảng cách lỗ nẹp 12mm; - Số lỗ trên thân nẹp: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 lỗ; dài từ 48/60/72/84/96/108/120/132/ 144mm - Đồng bộ với vít khóa cùng hãng sản xuất - Đạt chất lượng ISO 13485 hoặc EC hoặc tương đương; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni) hoặc tương đương 	1 cái/gói	Cái	4	3.252.000	13.008.000

11 8	Nẹp khóa xương đòn trái, phải các cỡ, dùng vít khóa 3.5mm.	<ul style="list-style-type: none"> - Nẹp dày 3.0mm, rộng 10mm; khoảng cách lỗ 14mm và 11mm - Số lỗ trên thân nẹp: 6, 7, 8, 9 lỗ trái/ phải; dài từ 70/84/98/112mm - Đồng bộ với vít khóa cùng hãng sản xuất - Đạt chất lượng ISO 13485 hoặc EC hoặc tương đương; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni) hoặc tương đương 	1 cái/gói	Cái	6	4.280.000	25.680.000
11 9	Nẹp đầu trên xương chày mặt ngoài các cỡ trái, phải vít 4.5mm	<ul style="list-style-type: none"> - Nẹp dày 3mm và 4mm; rộng: 16.2mm và 24mm, khoảng cách lỗ 20mm - Số lỗ trên thân nẹp: 5,7,9,11,13 lỗ trái, phải ; dài từ 141.8/181.8/221.8/261.8/ 301.8mm - Đồng bộ với vít cùng hãng sản xuất - 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) 	1 cái / túi	Cái	4	1.610.000	6.440.000
12 0	Vít xương xỏp các cỡ Ø4.5mm	<ul style="list-style-type: none"> - đường kính ren 4.5mm; ren ngắn, đường kính mũ vít 7.9mm; mũ tô vít 3.5mm - chiều dài từ 25-70mm; mỗi cỡ tăng 5mm - 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) 	10 cái / túi	Cái	10	230.000	2.300.000
12 1	Chỉ thị hóa học đơn thông số (Hấp ướt), có keo Acrylate, sử dụng bên trong gói dụng cụ 1.5 cm x 20 cm	<p>Vạch mực chỉ thị sẽ chuyển màu từ trắng qua đen sau khi qua quá trình xử lý tiệt trùng hơi nước</p> <p>Sử dụng với nhiệt độ hấp 121oC hoặc 134oC.</p> <p>* Dùng cho tiệt khuẩn bằng hơi nước nhiệt độ cao.</p> <p>* Test chỉ thị hóa học ISO 11140 nhóm 4 để kiểm tra CLTK của từng gói đồ hoặc tương đương.</p> <p>240miếng/hộp</p>	240 cái/hộp	Hộp	5	600.000	3.000.000
12 2	Chỉ thị hóa học đa thông số (Hấp ướt), sử dụng bên trong gói dụng cụ	<p>* Dùng cho tiệt khuẩn bằng hơi nước nhiệt độ cao.</p> <p>* Test chỉ thị hóa học ISO 11140 để kiểm tra CLTK của từng gói đồ hoặc tương đương. Gói 500 miếng.</p> <p>* Xác định các thông số TK nhiệt độ - thời gian - áp suất</p>	500 cái/ túi	Túi	5	1.550.000	7.750.000

12 3	Que chỉ thị hấp ướt 16mm x 120mm (Class 4)	- Que chỉ thị hóa học dùng trong quá trình tiệt trùng bằng hơi nước Class 4- Kích thước: 16mm x 120mm. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, ISO 11140	200 Que/hộp	Que	1.000	1.500	1.500.000
12 4	Băng chỉ thị hấp ướt	TP Giấy crepe có keo acrylic và Vạch chỉ thị chuyển sang màu đen sau khi qua tiệt khuẩn, không chứa latex, kích thước 24mm x 55mm. CN chất lượng: ISO đồ hoặc tương đương	500 cái/túi	Cuộn	40	99.750	3.990.000
12 5	Bao camera	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	50 cái/túi	Cái	900	5.700	5.130.000
12 6	Bao đo huyết áp dùng cho monitor theo dõi bệnh nhân	Tương thích với nhiều loại Monitor theo dõi bệnh nhân. Không có thành phần cao su. Cỡ người lớn và trẻ em; Đạt tiêu chuẩn 13485 đồ hoặc tương đương.	1 cái/túi	Cái	10	380.000	3.800.000
12 7	Đầu côn vàng	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	1000 cái/ túi	Cái	26.000	42	1.092.000
12 8	Đầu côn xanh	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	500 cái/ túi	Cái	10.500	84	882.000
12 9	Đề lưỡi gỗ tiệt trùng	Thành phần cấu tạo: - Que đề lưỡi gỗ: Gỗ tự nhiên, thớ mịn, đồng nhất, không lõi, không cong vênh. - Kích thước: 150mm x 20mm x 2mm. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	1 cái/ túi, 100 cái/hộp	Cái	40.000	265	10.600.000
13 0	Điện cực tim	Điện cực tim dùng cho người lớn. Hình tròn. Mặt sau: Màng xốp PE. Gel đặc. Đường kính trong 32mm, đường kính ngoài 55mm. Điện cực tim rất thuận tiện, thoải mái, không dị ứng, không lưu lại gel. Gel không khô có thể dùng trong thời gian dài. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương.	1 cái / túi	Cái	100	1.380	138.000
13 1	Kéo thẳng nhọn dài 16cm	Chất liệu. Thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	1 cái / túi	Cái	20	28.000	560.000
13 2	Kéo thẳng tù dài 16cm	Chất liệu. Thép không gỉ. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	1 cái / túi	Cái	20	28.000	560.000

13 3	Mặt nạ thở Oxy	<ul style="list-style-type: none"> - Mặt nạ được sản xuất từ nhựa PVC nguyên sinh không chứa độc tố, màu trắng trong, không có chất tạo màu. - Dây dẫn có chiều dài $\geq 2\text{m}$, lòng ống có khóa chống gập 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) - Có giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485, EN ISO 11135:2014 - Đạt tiêu chuẩn FDA do cơ quan Quản lý Thực phẩm và Thuốc Hoa Kỳ (FDA) công bố 	Bịch 10 bộ (Kiện 100 bộ)	Bộ	1.000	10.500	10.500.000
13 4	Mặt nạ xông khí dung	<ul style="list-style-type: none"> - Mặt nạ được sản xuất từ nhựa PVC nguyên sinh, màu trắng trong, không có chất tạo màu. Có bộ khí dung. - Dây dẫn có chiều dài $\geq 2\text{m}$, lòng ống có khóa chống gập 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) - Có giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485, EN ISO 11135:2014 	Bịch 10 bộ (Kiện 100 bộ)	Bộ	2.000	14.000	28.000.000

13 5	Bóng đèn hồng ngoại	Chiều dài bóng 60-120cm. ISO 9001 hoặc tương đương	1 cái/hộp	Cái	10	80.000	800.000
13 6	Giấy điện tim 3 cần	KT 63mm x 30m x 16mm, dùng cho máy điện tim.	10 cuộn/hộp	Cuộn	80	16.500	1.320.000
13 7	Giấy điện tim 6 cần	KT 110mm x 140mm x 143 tờ, dùng cho máy điện	1 tệp/gói	Tệp	30	32.000	960.000
13 8	Giấy in máy Moritor sản khoa	KT đường kính \geq 30mm x Dài 110mm, dùng cho máy Monitor theo dõi sản khoa.	10 cuộn/hộp	Cuộn	50	34.500	1.725.000
13 9	Giấy in nhiệt	Kích thước: 50m x 30m x 16mm, dùng cho máy in nhiệt.	10 cuộn/hộp	Cuộn	110	9.200	1.012.000
14 0	Giấy in nhiệt	Kích thước: 55mm x30m x16mm, dùng cho máy in nhiệt.	10 cuộn/hộp	Cuộn	100	9.200	920.000
14 1	Giấy in siêu âm	kích thước 110mm x 20 m, bảo quản từ 5-30°C. Sử dụng được cho máy siêu âm.	Hộp 50 miếng	Cuộn	70	98.000	6.860.000
14 2	Huyết áp đồng hồ	- Trọng lượng: 430 g - Dải đo: 20 tới 300 mmHg - Độ chính xác: \pm 3 mmHg. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	1 cái/hộp	Cái	20	500.000	10.000.000
14 3	Khẩu trang y tế 4 lớp	Khẩu trang giấy kháng khuẩn 4 lớp. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc CE hoặc tương đương	50 cái/hộp	Cái	60.000	441	26.460.000
14 4	Mũ giấy đã tiệt trùng	Mũ giấy đã tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc CE hoặc tương đương	50 cái/túi	Cái	7.800	805	6.279.000
14 5	Lam kính	Lam kính bằng thủy tinh trong. Đường kính 25,4 x 76,2mm; độ dày: 1,0 – 1,2mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 Hộp 72 lá	72 cái/hộp	Hộp	33	18.500	610.500
14 6	Ống nghe y tế	Ống gồm 2 dây. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	1 cái/hộp	Bộ	25	168.000	4.200.000
14 7	Nhiệt kế thủy ngân	Cấu tạo của nhiệt kế gồm có bầu chứa thủy ngân, ống mao quản, bầu chứa phụ, thang chia độ. Thân nhiệt kế làm bằng thủy tinh chịu nhiệt.	12 cái/hộp	Cái	200	24.000	4.800.000

14 8	Chổi rửa dụng cụ cỡ 11mm	Đường kính ngoài 11mm, chiều dài 35cm, đường kính kênh dụng cụ 3-9mm.	1 cái/gói	Cái	15	90.000	1.350.000
14 9	Chổi rửa dụng cụ cỡ 16mm	Đường kính ngoài 16mm, chiều dài 55cm, đường kính kênh dụng cụ 4-14mm.	1 cái/gói	Cái	15	90.000	1.350.000
15 0	Lentulo	Dài 21,25mm, nhiều size có màu đặc trưng riêng : Số 25 : màu đỏ / Số 30 : màu xanh biển / Số 35 : màu xanh lá / Số 40 : màu đen Hộp 4 cái	4 cái/vi	Cái	5	27.500	137.500
15 1	Gel bôi trơn	82g/tuýp	1 tuýp/hộp	Tuýp	65	50.850	3.305.250
15 2	Chổi đánh bóng (sau khi lấy cao răng)	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. - Sử dụng 01 lần - Tiết kiệm khô, hơi nước, chịu nhiệt trung bình. Túi 01 cái.	Túi 01 cái.	Cái	100	4.500	450.000
15 3	Đồng hồ Oxy	Chai tạo ẩm: 200ml - Áp suất đầu vào: 15 Mpa. Chuẩn đầu vào: CGA540 - Lưu lượng điều chỉnh: 0-15 L/phút - Áp suất đầu ra: 0,2-0,3 Mpa	1 cái/hộp	Cái	20	346.500	6.930.000
15 4	Dung dịch rửa tay phẫu thuật	Hoạt chất: Chlorhexidine digluconate 4,0 % (w/w); Poly(hexamethylene biguanide) hydrochloride 0,1 % (w/w). Hệ dưỡng ẩm: Glycerine, PEG-7 Glyceryl Cocoate. Chất hoạt động bề mặt: Lauryl amine oxide, Cocamidopropylbetaine (CAB), Decyl glucoside, Cocamidopropyl Amine Oxide, Cocodiethanolamide (CDE)... Chất khóa ion nước cứng: EDTA Disodium Quy cách: Can 5L	4 can/thùng	Can	16	675.000	10.800.000

15 5	Dung dịch phun khử bề mặt và trang thiết bị	<p>Hoạt chất: Hydrogen peroxide 5 % (w/w), Ion Ag 0,005 % (w/w).</p> <p>Hiệu quả diệt khuẩn</p> <p>Vi khuẩn, nấm mốc : EN 13697</p> <p>Mycobacterium: EN 14348</p> <p>Virus: EN 14476</p> <p>Bào tử: EN 13704</p> <p>Dung dịch pha sẵn để sử dụng ngay, không cần pha loãng</p> <p>Quy cách: Can 5L</p>	4 can/thùng	Can	8	2.310.000	18.480.000
15 6	Chất tẩy rửa mạnh và khử khuẩn dụng cụ ngoại khoa, nội khoa và dụng cụ nội soi.	<p>Hoạt chất: Didecyl dimethyl ammonium chloride (DDAC) 7% (w/w), Poly(hexamethylenebiguanide) hydrochloride (PHMB) 1,5% (w/w).</p> <p>Hệ enzyme: Protease, Lipase, Amylase.</p> <p>Chất hoạt động bề mặt non-ionic: Fatty alcohol alkoxylate.</p>	Can 5 lít	Can	30	1.480.000	44.400.000
15 7	Dung dịch khử khuẩn dụng cụ y tế bao gồm cả dụng cụ nội soi không chịu nhiệt, có chứa OPA.	<p>Ortho-Phthalaldehyde 0,55% (w/w), hệ đệm pH =7-9.</p> <p>Hiệu quả sau thời gian ngâm tối thiểu 5 phút.</p> <p>Hiệu quả vi sinh (phase 2, step 2)</p> <p>Vi khuẩn : EN 14561</p> <p>Nấm, mốc : EN 14562</p> <p>Mycobacterium (Trực khuẩn lao): EN 14563</p> <p>Virus: EN 17111</p> <p>Test thử đi kèm tương thích với sản phẩm.</p>	Can 5 lít	Can	50	910.000	45.500.000
15 8	Viên nén khử khuẩn các bề mặt cứng	<p>-Viên nén khử khuẩn chứa 2,5g NaDCC</p> <p>- Viên nén khử khuẩn với thành phần chính là clo khô, Sodium Dichloroisocyanurate (NaDCC) được pha trộn với các thành phần sủi bọt trước khi được nén thành dạng viên nén.</p>	100 viên/hộp	Viên	3.000	6.830	20.490.000

15 9	Nước cất	Nước cất 2 lần. Quy cách 5 lít/can đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485.	5 lít/can	Lít	1.500	9.450	14.175.000
16 0	Vôi sô đa "Dùng để hấp thụ khí CO2 trong phòng chống độc"	Dùng để hấp thụ khí CO2 trong phòng chống độc. Thành phần chính Ca(OH)2. NaOH, hạt màu trắng, sáng hoặc hồng nhạt. Thể tích can 4,5 Kg	4,5kg/can	Can	5	445.500	2.227.500
16 1	Cồn 90 độ được dụng	Chất lỏng không màu, có vị đắng, dễ cháy. Hàm lượng: 90%, công thức: C2H5OH.	20 lít/can	Lít	100	29.500	2.950.000
16 2	Dung dịch Lugol 3%	3%. Chai 500ml Đạt tiêu chuẩn TCCS	500ml/c hai	Chai	5	300.000	1.500.000
16 3	Đồ phúc sinh-Fuc sinh	Chai 500 ml Đạt tiêu chuẩn TCCS	500ml/c hai	Chai	5	590.394	2.951.970
16 4	Than hoạt	Túi 500 gam	500g/túi	Túi	10	55.000	550.000
16 5	Bột talc	Túi 1 kg Đạt tiêu chuẩn TCCS	1kg/túi	Kg	10	25.000	250.000

16 6	Gel điện tim	Thành phần: Carbomer, glycerin, EC, nước. Dẫn tốt với mọi tần số áp dụng trong điện tim y tế. Độ đậm đặc cao thích hợp trên da đảm bảo luôn dẫn truyền tốt xung điện tim, không gây bần quăn áo, không gây hại đầu dò, không gây kích ứng da, vô khuẩn, không có muối, không có formaldehyde, tube 250ml	Hộp 1 tube	Tube	10	18.900	189.000
16 7	Gel siêu âm	Cảm quan trong, đồng nhất, tan hoàn toàn trong nước. Độ PH(dung dịch 20% trong nước): 4,0-8,0. Giới hạn arsen không lớn hơn 10 pmm. Không có Formaldehyd, không kích ứng da, độ nhiễm khuẩn trong phạm vi cho phép. Tube 250ml	250ml/tube	Tube	10	6.500	65.000
16 8	Gel siêu âm	Cảm quan trong, đồng nhất, tan hoàn toàn trong nước. Độ PH(dung dịch 20% trong nước): 4,0-8,0. Giới hạn arsen không lớn hơn 10 pmm. Không có Formaldehyd, không kích ứng da, độ nhiễm khuẩn trong phạm vi cho phép. Thể tích can 5 lít	5 lít/can	Can	30	105.000	3.150.000
16 9	Gel nội soi	- Hoạt chất: Acid lactic; và các tá dược Tinh chất bạc hà; Propylene Glycol; PEG-8; Hydroxypropyl Cellulose; nước. - Đóng gói: Tube 82 gam	82g/tube	Tube	65	63.000	4.095.000
17 0	Khí CO ₂	Khí CO ₂ y tế. Bình 10 lít	Bình 10 lít	Bình	15	140.000	2.100.000
17 1	Huyết thanh mẫu Anti D(Rh1)IgMI	Thuốc thử của xét nghiệm được sản xuất bằng phương pháp nuôi cấy tế bào từ các dòng tế bào lai BS225. Kháng thể thuộc phân nhóm IgM. Lọ 10ml	Hộp 40 xét nghiệm bao gồm: 40 Khay thử, 40 Pipet nhựa, 2 Lọ đệm, 1	Lọ	15	420.000	6.300.000

			Hướng dẫn sử dụng				
17 2	Huyết thanh mẫu anti A, anti B, anti AB	10ml/lọ x 3 lọ/Bộ Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	25 que test/ lọ	Bộ	26	450.000	11.700.000
17 3	Test thử nhanh phát hiện kháng nguyên virus viêm gan B	Định tính phát hiện kháng nguyên bề mặt vi rút viêm gan B trong huyết thanh hoặc huyết tương người. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 9001 hoặc tương đương	25 khay/hộp	Test	3.000	15.000	45.000.000
17 4	Test thử nhanh phát hiện kháng thể virus viêm gan C	phát hiện định tính các kháng thể đối với Vi rút viêm gan C trong máu toàn phần, huyết thanh hoặc huyết tương. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	20 test/ hộp	Test	650	23.000	14.950.000
17 5	Định tính phát hiện kháng thể virus HIV	Phát hiện tất cả các type kháng thể kháng virus HIV. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc EC hoặc tương đương.	10 test/ hộp	Test	3.000	20.000	60.000.000
17 6	Khay/Que thử xét nghiệm định tính treponema pallidum (Giang mai)	Định tính phát hiện kháng thể giang mai trong máu toàn phần, huyết thanh, huyết tương của người. - Độ nhạy: 100% ; Độ đặc hiệu: 100% - Mẫu phẩm: Huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần - Đạt tiêu chuẩn ISO13485:2016	50 Test/Hộp	Test	500	6.300	3.150.000

17 7	Test thử nhanh tiểu đường	<p>Que thử đường huyết 99% kết quả đo nằm trong vòng sai số $\pm 15\%$ với Pp chuẩn ở nồng độ $\geq 100\text{mg/dL}$ hoặc 5.55 mmol/l (trang 9, tài liệu đính kèm) theo theo protocol của ISO 15197_2013.</p> <p>- Phạm vi đo Glucose là $10\text{-}600\text{mg/dL}$, hoặc $0.6\text{mmol/L}\text{-}33.3\text{mmol/L}$</p> <p>- Giới hạn hematocrite là $10\text{-}65\%$,</p> <p>- Đo được 4 loại máu (máu tĩnh mạch, máu động mạch, máu trẻ sơ sinh),</p> <p>- Thời gian đo 5 giây,</p> <p>- Mẫu máu đo 0.6mL,</p> <p>- Sử dụng men thử Mut Q GDH không bị ảnh hưởng bởi đường Maltose.</p>	50 test/hộp	Test	13.000	6.300	81.900.000
17 8	Test thử nhanh phát hiện kháng nguyên vi rút Rota	Đạt chứng chỉ ISO 9001 hoặc tương đương Phát hiện kháng nguyên Rotavirus trong mẫu phân người	25 test/hộp	Test	650	58.000	37.700.000
17 9	Test thử ma túy 4 trong 1 (MET/THC/AMP/Morphin)	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	25 test/hộp	Test	2.000	62.800	125.600.000
18 0	Bộ nhuộm Gram	Sử dụng để nhuộm vi sinh vật từ mẫu nuôi cấy hoặc mẫu bệnh phẩm theo phương pháp nhuộm Gram. Bộ gồm 4 chai x 250ml . Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc tương đương	4 chai x 250ml/bộ	Bộ	2	793.800	1.587.600
18 1	Fuji 9 hoặc tương đương	Dùng trong kỹ thuật hàn răng. Đóng gói lọ 15 gam Đạt tiêu chuẩn CE hoặc tương đương	Lọ 15 gam	Lọ	2	1.100.000	2.200.000
18 2	Eugenol 30ml hoặc tương đương	Lọ 30 ml	Lọ 30 ml	Lọ	2	90.000	180.000
18 3	Costisomol hoặc tương đương	Lọ 25 gam	Lọ 25 gam	Lọ	2	892.000	1.784.000
18 4	Thuốc đánh bóng	Hộp 200 cốc tiêu chuẩn CE hoặc tương đương	Hộp 200 cốc	Cốc	200	6.000	1.200.000

18 5	Dầu Parafin vô khuẩn	Dầu Parafin vô khuẩn . Pure Parafn. Thể tích 10ml Đạt tiêu chuẩn TCCS Ống 10 ml	Ống 10 ml	Ống	1.300	8.400	10.920.000
18 6	Giêm sa mẹ	Thành Phần: Eosin-methylene blue according to Giemsa 7.0 g/L, methanol 50%; Glycerol 50%.. Thể tích 1000ml/chai Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc ISO 13485 hoặc CE hoặc tương đương	1000ml/ chai	1000ml/ chai	1	1.900.000	1.900.000
18 7	Hematoxylin (nước pha sẵn)	Chai 1 lít Đạt tiêu chuẩn ISO hoặc CE	Chai 1 lít	Chai 1 lít	1	2.900.000	2.900.000
18 8	Hỗn hợp đa sắc EA 50	Thành phần: eosin 0.25%, light green 0.05%; ethanol 80%; methanol 10%. Dạng lỏng sử dụng trực tiếp. thể tích 500ml/chai Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc ISO 13485 hoặc CE hoặc tương đương	500ml/c chai	500ml/c chai	1	1.150.000	1.150.000
18 9	Cidezyme	Protease enzyme 5%. thể tích Chai 1 lít Đạt tiêu chuẩn CE hoặc tương đương	Chai 1 lít	Chai 1 lít	15	329.000	4.935.000
19 0	Bộ nhuộm Lao	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 Methylen Blue thể tích 250ml. - 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 hoặc ISO 13485 hoặc tương đương. Bộ 3 chai 250ml	Bộ 3 chai 250ml	Bộ 3 chai 250ml	10	1.155.000	11.550.000

19 1	Lưới (màng nâng) dùng trong điều trị thoát vị, vá thành bụng	<ul style="list-style-type: none"> * Chất liệu: Polypropylene, kích thước 6x11cm * Kích thước lỗ: 1,2*0,9mm, đường kính sợi 0,15mm * Kích thước lưới 5x10cm * Trọng lượng: 57(g/m²) * Độ bền: 750 kPa * Lực căng: warp/275N, weft/250N * Độ dày: 0.5mm * Không dính, trong suốt, mềm mại, chắc chắn. * Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485 hoặc CE 	Miếng/ Túi	Miếng	20	324.000	6.480.000
	II - HÓA CHẤT, VẬT TƯ XÉT NGHIỆM					-	-
	1. Hoá chất, vật tư sử dụng trên máy sinh hoá Model: BT 3500					-	-
19 2	Hóa chất định lượng Albumin	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: Citrate buffer pH 4.2: 30 mmol/L; Bromocresol green: 0.26 mmol/L - Đóng gói: Hộp $\geq 4 \times 50$ mL / hộp - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 4 x 50 mL	Hộp	10	1.450.000	14.500.000
19 3	Hóa chất định lượng Alpha Amylase	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần: MES buffer pH 6.0: 100 mmol/L, Sodium chloride: 350 mmol/L, Calcium Acetate: 6 mmol/L, Potassium thiocyanate: 900 mmol/L, CNP-G3: 2.27 mmol/L - Đóng gói: Hộp $\geq 5 \times 20$mlR1 / hộp. - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 5 x 20mlR1	Hộp	6	3.200.000	19.200.000
19 4	Hóa chất định lượng Direct Bilirubin	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: R1 / Sulfanilic Acid: 32.2 mmol/L, R2 / Sodium Nitrite: 109 mmol/L - Đóng gói: Hộp $\geq 4 \times 50$ml R1, $4 \times 12,5$mlR2 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 4x50ml R1, 4x12,5 mlR2	Hộp	7	3.150.000	22.050.000

19 5	Hóa chất định lượng Total Bilirubin	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: Thuốc thử R1: Sulfanilic Acid: 32.2 mmol/L; Ethylene Glycol; Dimethylsulfoxide (DMSO) Thuốc thử R2: Sodium Nitrite: 22 mmol/L - Đóng gói: Hộp \geq 4x50ml R1, 4x12,5ml R2 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 4x50ml R1, 4x12,5 ml R2	Hộp	7	3.150.000	22.050.000
19 6	Hóa chất định lượng Calcium	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: Thuốc thử R1: pH 10.7; Ethanolamine: 750 mmol/L; Detergents Thuốc thử: R2 pH 1.1; o-Cresolphthalein complexone: 0.13 mmol/L; 8-Hydroxyquinoline: 35 mmol/L; Hydrochloric acid: 100 mmol/L - Đóng gói: Hộp \geq 8x50ml R1, 8x12,5mlR2 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 8x50ml R1, 8x12,5 mlR2	Hộp	5	2.850.000	14.250.000

19 7	Hóa chất định lượng Direct HDL	<p>- Thành phần hoạt chất: Hóa chất 1 (R1): Good's buffer pH 7.0: 25 mmol/L; 4-Aminoantipyrine: 0.75mmol/L; Peroxidase (POD): 2000U/L; Ascorbate oxidase: 2250U/L; Anti human lipoprotein Ab</p> <p>Thuốc thử R2: Good's buffer pH 7.0: 30 mmol/L; Cholesterol Esterase (CHE): 4 kU/L; Cholesterol Oxidase (CHO): 20 kU/L; N-Ethyl-N-(2-Hydroxy-3-sulfopropyl)-3,5-dimethoxy-4-Flouroaniline; Muối sodium (F-DAOS): 0.8 mmol/L</p> <p>- Đóng gói: Hộp ≥ 2x50ml R1, 2x12,5mlR2</p> <p>- Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện</p>	Hộp 2x50ml R1, 2x12,5 mlR2	Hộp	5	8.000.000	40.000.000
19 8	Hóa chất định lượng Cholesterol	<p>- Thành phần hoạt chất: Good 's buffer pH 6.7 : 50 mmol/L; Phenol: 5 mmol/L; 4-Aminoantiprine : 0.3 mmol/L; Cholesterol esterase : ≥ 200 U/L; Cholesterol oxidase : ≥ 200 U/L; Peroxidase : ≥ 3 kU/L</p> <p>- Đóng gói: Hộp ≥ 8 x 50ml R1</p> <p>- Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500</p>	8 x 50ml R1	Hộp	13	2.820.000	36.660.000
19 9	Hóa chất định lượng CRP	<p>- Thành phần hoạt chất: + Antibody reagent: Polyclonal goat anti-h CRP antibody; Sodium azide: 0.095%.</p> <p>+ PEG4 buffer: Phosphate buffered saline; PEG: 4%, Sodium azide: 0.095%</p> <p>- Đóng gói: Hộp ≥ 1x50 mL; 1x12.5 mL</p> <p>- Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện</p>	Hộp 1x50 mL; 1x12.5 mL	Hộp	50	4.500.000	225.000.000

20 0	Hóa chất chuẩn CRP	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần: Sodium azide: 0.095% - Đóng gói: Hộp $\geq 1 \times 1$ mL - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 	Hộp 1x1 mL	Hộp	3	3.000.000	9.000.000
20 1	Hóa chất định lượng Direct LDL	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1: Good's buffer pH 6.8: 20 mmol/L; Cholesterol esterase (CHE): ≥ 2.5 kU/L; Cholesterol oxidase (CHO): ≥ 2.5 kU/L; N-(2-Hydroxy-3-sulfopropyl)-3,5-dimethoxyaniline (H-DAOS) Catalase: ≥ 500 kU/L Hóa chất R2: Good's buffer pH 7.0: 25 mmol/L; 4-Aminoantipyrine: 3.4 mmol/L; Peroxidase (POD): ≥ 15 kU/L - Đóng gói: Hộp $\geq 2 \times 50$ml R1, 2x12,5mlR2 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 	Hộp 2x50ml R1, 2x12,5 mlR2	Hộp	5	8.650.000	43.250.000
20 2	Hóa chất định lượng CK-MB	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1: Imidazol buffer: 120 mmol/L; Glucose: 25 mmol/L; N-Acetyl Cysteine (NAC): 25 mmol/L; Magnesium acetate: 12.5 mmol/L; EDTA-Na2: 2 mmol/L; NADP: 2.5 mmol/L; Hexokinase (HK): ≥ 5 kU/L; Kháng thể đơn dòng chống lại CK-M ở người (chuột); năng lực ức chế: 2500 U/L Hóa chất R2: Imidazole/Good's buffer: 90 mmol/L; ADP: 10 mmol/L; AMP: 28mmol/L; Glucose-6-Phosphate-Dehydrogenase (G6P-DH): ≥ 15 kU/L; Diadenosine pentaphosphate: 50 μmol/L; Creatine phosphate: 150 mmol/L - Đóng gói: Hộp $\geq 4 \times 10$ml R1, 1x10mlR2 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 4x10ml R1, 1x10ml R2	Hộp	7	3.400.000	23.800.000

20 3	Hóa chất định lượng CK NAC	<p>- Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1: Imidazole pH 6.0: 60 mmol/L; Glucose: 27 mmol/L; N-Acetylcysteine (NAC): 27 mmol/L; Magnesium acetate: 14 mmol/L; EDTA-Na2: 2 mmol/L; NADP: 2.7 mmol/L; Hexokinase (HK): ≥ 5 kU/L; Hóa chất R2: Imidazole pH 9.0: 160 mmol/L; ADP: 11 mmol/L; AMP: 28 mmol/L; Diadenosine pentaphosphate: 55 μmol/L; Glucose-6-phosphate dehydrogenase (G6P-DH): ≥ 14 kU/L; EDTA-Na2: 2 mmol/L; Creatine phosphate: 160 mmol/L - Đóng gói: Hộp $\geq 1 \times 50$mlR1, 1x12,5mlR2 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500</p>	Hộp 1x50ml R1, 1x12,5 mlR2	Hộp	7	3.437.500	24.062.500
20 4	Hóa chất định lượng Creatinine	<p>- Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1: Sodium Hydroxide: 0.2 mol/L Hóa chất R2: Picric Acid: 20 mmol/L - Đóng gói: Hộp $\geq 8 \times 50$mlR1, 8x12,5mlR2 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện</p>	Hộp 8x50ml R1, 8x12,5 mlR2	Hộp	35	3.430.000	120.050.000
20 5	Hóa chất định lượng Gamma GT	<p>- Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1: Glycylglycine: 135 mmol/L; Tris pH 8.28: 135 mmol/L. Hóa chất R2: L-Gamma-Glutamyl-3-Carboxy-4-Nitroanilide pH 6.0: 22 mmol/L - Đóng gói: Hộp $\geq 4 \times 50$mlR1, 4x12,5mlR2\ - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện</p>	Hộp 4x50ml R1, 4x12,5 mlR2	Hộp	10	2.680.000	26.800.000

20 6	Hóa chất định lượng Glucose	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: Phosphate buffer pH 7.5: 250 mmol/L; Phenol: 5 mmol/L; 4-Aminoantipyrine: 0.5 mmol/L; Glucose Oxidase (GOD): ≥ 10 kU/L; Peroxidase (POD): ≥ 1 kU/L - Đóng gói: Hộp $\geq 8 \times 50$ml R1 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 8 x 50ml R1	Hộp	35	2.050.000	71.750.000
20 7	Hóa chất định lượng GOT	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1: Tris pH 7.8: 110 mmol/L; L-Aspartate: 340 mmol/L; MDH: 0.5 kU/L; LDH: 1.1 kU/L Hóa chất R2: 2-Oxoglutarate: 85 mmol/L; NADH: ≥ 1 mmol/L - Đóng gói: Hộp $\geq 4 \times 50$mlR1, 4x12,5mlR2 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 4x50ml R1, 4x12,5 mlR2	Hộp	65	2.550.000	165.750.000
20 8	Hóa chất định lượng GPT	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1: Tris, pH 7.5: 138 mmol/L; L-Alanine: 709 mmol/L; LDH: 1500 U/L Hóa chất R2: 2-Oxoglutarate: 85 mmol/L; NADH: ≥ 1 mmol/L - Đóng gói: Hộp $\geq 4 \times 50$mlR1, 4x12,5mlR2 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 4x50ml R1, 4x12,5 mlR2	Hộp	65	2.550.000	165.750.000

20 9	Hóa chất định lượng Total Protein	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1: Sodium hydroxide: 100 mmol / L; Potassium sodium tartrate: 17 mmol / L Hóa chất R2: Sodium hydroxide: 500 mmol / L; Potassium sodium tartrate: 80 mmol / L; Potassium iodide: 75 mmol /L; Copper sulphate: 30 mmol / L - Đóng gói: Hộp ≥ 8x50mlR1, 8x12,5ml R2 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 8x50ml R1, 8x12,5 ml R2	Hộp	20	2.400.000	48.000.000
21 0	Hóa chất định lượng Triglycerides	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: Good's buffer pH 7.2: 50 mmol/L; 4 Chlorophenol: 4 mmol/L; Mg²⁺: 15 mmol/L; ATP: 2 mmol/L; Glycerolkinase (GK): ≥ 0.4 kU/L; Peroxidase (POD): ≥ 2 kU/L; Lipoprotein lipase (LPL): ≥ 2 kU/L; 4-Aminoantipyrine: 0.5 mmol/L; Glycerol-3-phosphate-oxidase (GPO): ≥ 0.5 kU/L - Đóng gói: Hộp ≥ 8 x 50ml R1 - Dùng cho máy sinh hóa model.... hãng:... - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 	Hộp 8 x 50ml R1	Hộp	12	5.900.000	70.800.000
21 1	Hóa chất định lượng Ure UV	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1: Tris buffer pH 7.8: 150 mmol/L; 2-oxoglutarate: 9 mmol/L; ADP: 0.75 mmol/L; Urease: ≥ 7 KU/L; GLDH (Glutamate dehydro: ≥ 1 KU/L Hóa chất R2: NADH: 1.3 mmol/L - Đóng gói: Hộp ≥ 8x50mlR1, 8x12,5ml R2 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 8x50ml R1, 8x12,5 ml R2	Hộp	35	4.900.000	171.500.000

21 2	Hóa chất định lượng Uric Acid	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1: Phosphate buffer pH 7.0 : 100 mmol/L; TBHBA: 1.25 mmol/L; Hóa chất R2: Phosphate buffer pH 7.0 : 100 mmol/L; 4-Aminoantipyrine: 1.5 mmol/L; K4-[Fe(CN)6]: 50 µmol/L; POD: ≥ 10 kU/L; Uricase: ≥ 150 U/L - Đóng gói: Hộp ≥ 8x50mlR1, 8x12,5ml R2 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 8x50ml R1, 8x12,5 ml R2	Hộp	6	5.280.000	31.680.000
21 3	Hóa chất nội kiểm sinh hóa mức thường	<ul style="list-style-type: none"> - Huyết thanh kiểm soát N ở dạng đông khô có nguồn gốc từ huyết thanh người kết hợp với các sản phẩm hóa học và sinh hóa có độ tinh khiết cao. Trước khi đông khô, các tác nhân kìm khuẩn đã được thêm vào để giảm thiểu nguy cơ nhiễm khuẩn. Nồng độ của thử nghiệm ở mức bệnh lý hoặc ở đường ranh giới của mức bệnh lý. - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 - Đóng gói: ≥ 5 ml / lọ - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 	Hộp 6x5 ml / lọ	Hộp	5	4.600.000	23.000.000

21 4	Hóa chất nội kiểm sinh hóa mức cao bệnh lý	<ul style="list-style-type: none"> - Huyết thanh kiểm soát P ở dạng đông khô có nguồn gốc từ huyết thanh người kết hợp với các sản phẩm hóa học và sinh hóa có độ tinh khiết cao. Trước khi đông khô, các tác nhân kìm khuẩn đã được thêm vào để giảm thiểu nguy cơ nhiễm khuẩn. Nồng độ của thử nghiệm ở mức bình thường hoặc ở đường ranh giới của mức bệnh lý. - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 - Đóng gói: ≥ 5 ml / lọ - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 6 lọ x 5 ml / lọ	Hộp	5	4.700.000	23.500.000
21 5	Hóa chất định lượng HbA1C	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần R1: Latex; Sodium azide : 0.95 g/L R2: Anti-human HbA1c mouse monoclonal antibody; Stabilizers - Đóng gói: 1x45 mL R1; 1x15 mL R2 - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 1x45 mL R1; 1x15 mL R2	Hộp	7	10.750.000	75.250.000
21 6	Hóa chất chuẩn HbA1C	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần: Dịch tan máu được chuẩn bị từ hồng cầu. Chất ổn định duy trì hemoglobin ở trạng thái giảm để hiệu chuẩn chính xác HbA1c. Sự điều khiển cung cấp 2 mức của HbA1c, một mức trong khoảng thường và mức còn lại ở khoảng cao - Đóng gói: Hộp 2 x 1 ml - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 2 x 1 ml	Hộp	2	4.900.000	9.800.000
21 7	Cóng đựng bệnh phẩm	<ul style="list-style-type: none"> - Cấu tạo: bằng nhựa - Dung tích ≥ 2 ml - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Túi 1000 cái	Cái	500	2.650	1.325.000

21 8	Bóng đèn máy sinh hóa	<ul style="list-style-type: none"> - Công suất 20W - Kiểu bóng: Halogen - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 01 cái	Cái	5	4.500.000	22.500.000
21 9	Dây hút hóa chất	<ul style="list-style-type: none"> - Cấu tạo: Bằng nhựa - Đóng gói: 1 bộ / túi - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện 	Hộp 01 cái	Cái	3	2.400.000	7.200.000
22 0	Dung dịch rửa máy sinh hóa	Dung dịch rửa hệ thống máy sinh hóa. Thành phần thuốc thử: Sodium hydroxide < 5 % Non-ionic stabilizer < 0.1 % Quy cách: Chai ≥ 2 lít - Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Model: BT 3500 hiện có tại bệnh viện	Chai	Chai	10	2.700.000	27.000.000
	2/ Hóa chất vật tư dùng cho máy huyết học 1- Model BC - 3000Plus					-	-
22 1	Dung dịch pha loãng	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt tính: Sodium Chloride 3.0 - 5.5g/L; Sodium Sulfate Anhydrous 7.5 - 11.5g/L; Buffering Agents 1.0 - 3.0g/L; Anti-fungal and Anti-bacterial Agents 0.8 - 2.5g/L - Đóng gói: Thùng ≥ 20 lít - Tương thích với máy huyết học Model:BC-3000Plus Hiện có tại bệnh viện	20 lít/thùng	Thùng	25	2.800.000	70.000.000

22 2	Dung dịch rửa thường	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt tính: Sodium Sulfate Anhydrous 3.0 - 5.5g/L; Sodium Chloride 7.5 - 11.5g/L; Anti-fungal and Anti-bacterial Agents 1.0 - 3.0g/L Polyoxyethylene Ester 0.3 - 1.5g/L - Đóng gói: Can ≥ 5,5 lít - Tương thích với máy huyết học Model:BC-3000Plus Hiện có tại bệnh viện	Can 5,5 lít	Can	20	1.800.000	36.000.000
22 3	Dung dịch phá vỡ hồng cầu	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt tính: Quarternary Ammonium Salts <50g/L; Nonion Surfactant <15g/L; Isopropanol 0.1-1.5ml/L; Ethanol <1.5ml/L - Đóng gói: Chai ≥ 500 ml - Tương thích với máy huyết học Model:BC-3000Plus Hiện có tại bệnh viện	500 ml/chai	chai	20	2.000.000	40.000.000
22 4	Dung dịch rửa đậm đặc	<ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hoạt tính: Proteolytic Enzym 3.0-10g/L; Surfactant 0.3-1.5g/L; Sodium Chloride 3.0-5.0g/L; Anti-fungal and Anti-bacterial Agents 0.5-2.5g/L; Buffering Agents 1.0-4.0g/L - Đóng gói: Lọ ≥ 100 ml. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. - Tương thích với máy huyết học Model:BC-3000Plus Hiện có tại bệnh viện	Lọ 100ml	Lọ 100ml	10	1.300.000	13.000.000
22 5	Dung dịch rửa kim	<ul style="list-style-type: none"> - Surfactant: ≤ 0.2% -Sodium hypochlorous: ≤ 12% -Sodium hydroxide: ≤ 5% - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. - Tương thích với máy huyết học Model:BC-3000Plus Hiện có tại bệnh viện	50 ml/lọ	Lọ	7	800.000	5.600.000

22 6	Chuẩn máu huyết học	<ul style="list-style-type: none"> - Nội kiểm cho máy huyết học 3 thành phần, 3 mức Thấp-Trung-Cao. Hộp 6x3ml - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. - Quy cách: $\geq 3 \times 2\text{ml}$/bộ - Tương thích với máy huyết học Model:BC-3000Plus Hiện có tại bệnh viện	Bộ	Bộ	3	6.133.050	18.399.150
	3/ Hóa chất vật tư dùng cho máy huyết học 2- Model: Mythic18					-	-
22 7	Dung dịch đẳng trương dùng để pha loãng tế bào	<ul style="list-style-type: none"> *Là dung dịch đẳng trương dùng để pha loãng mẫu máu trước khi xét nghiệm và để duy trì môi trường thích hợp trong quá trình xét nghiệm. *Các thành phần hoạt động trong hóa chất: <ul style="list-style-type: none"> - Chất bảo quản - Đệm - Natri clorua (sodium chloride) - chelator ion kim loại - Natri sunfat -Tương thích với máy huyết học Model: Mythic 18 Hiện có tại bệnh viện	20 lít/thùng	Thùng	22	6.800.000	149.600.000
22 8	Dung dịch ly giải hồng cầu	<ul style="list-style-type: none"> *Dung dịch dùng để ly giải hồng cầu để giải phóng hemoglobin để dùng trong các xét nghiệm hemoglobin. *Các thành phần hoạt động trong hóa chất: <ul style="list-style-type: none"> - Muối amoni bậc bốn - Potassium Chloride (kali clorua) - Imidazole - Chất ổn định -Tương thích với máy huyết học Model: Mythic 18 Hiện có tại bệnh viện	1 lít/chai	Chai	18	5.400.000	97.200.000

22 9	Dung dịch rửa hệ thống	*Dung dịch nhằm loại bỏ cặn của vật liệu sinh học khỏi hệ thống đo lường của máy phân tích huyết học. *Các thành phần hoạt động trong hóa chất: - BRIJ 35 - EMPIGEN BB - EVERIS PRECISE - Sodium Chloride - Đệm - Chất ổn định - Chất bảo quản -Tương thích với máy huyết học Model: Mythic 18 hiện có tại bệnh viện	1 lít/chai	Chai	30	2.800.000	84.000.000
23 0	Dung dịch enzym rửa	*Dung dịch dùng để làm sạch định kỳ và khẩn cấp hệ thống đo của máy phân tích huyết học. *Các thành phần hoạt động trong hóa chất: - Active chlorine (clo hoạt tính) - Sodium Hydroxide - Chất ổn định - sodium chloride -Tương thích với máy huyết học Model: Mythic 18 hiện có tại bệnh viện	250 ml/lọ	Lọ	5	860.000	4.300.000
	4/ Hóa chất vật tư dùng cho máy Xét nghiệm đông máu - Model: Human					-	-

23 1	Hóa chất xét nghiệm Fibrinogen	<p>Hóa chất xét nghiệm Fibrinogen dùng xác định Fibrinogen trong huyết tương bằng phương pháp thủ công và tự động.</p> <p>Thành phần gồm có:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hóa chất Fibrinogen dạng đông khô 5x2 ml, thành phần: <ul style="list-style-type: none"> + Thrombin người 80 - 100 IU/ml + Sodium azide < 0,01%. - Dung dịch đệm Imidazole Buffered Saline 1x100 mL, pH 7.4 ± 0.2, thành phần: <ul style="list-style-type: none"> + Imidazole 0,05 mol/l + Đệm và chất ổn định. - Chất chuẩn: Fibrinogen huyết tương tham chiếu (dạng đông khô) 2x1mL, thành phần: <ul style="list-style-type: none"> + Huyết tương người + Sodium azide < 0,01%. - Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Model: Human hiện có tại bệnh viện 	5x2ml	Hộp	15	3.700.000	55.500.000
23 2	Hóa chất xét nghiệm Prothrombin Time (PT)	<p>Hóa chất xét nghiệm Prothrombin Time (PT) dùng để đánh giá chức năng đông máu ở con đường ngoại sinh và con đường chung với mẫu huyết tương.</p> <p>Quy cách: Hộp dạng bột đông khô và Buffer (BUF) 6x10 mL.</p> <p>Thành phần gồm có:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thromboplastin Reagent: bột đông khô chứa Chiết xuất não thỏ > 10%, Sodium azide < 0,01% - Buffer: 6x10ml, CaCl₂, Sodium azide < 0,01% - Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Model: Human hiện có tại bệnh viện 	6x10ml	Hộp	15	11.210.225	168.153.375

23 3	Bộ hóa chất xét nghiệm aPTT	<p>Bộ hóa chất xét nghiệm aPTT sử dụng chất hoạt hóa Ellagic acid, sử dụng để phát hiện những thiếu sót trong Yếu tố XII, XI, X, IX, VIII, V, II, I và prekallikrein.</p> <p>Hộp gồm có:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hoá chất 1: Chất thử chẩn đoán aPTT-EL 6x4ml, thành phần: <ul style="list-style-type: none"> + Cephalin não thỏ < 1.0% + Ellagic acid + Sodium azide < 0,01% - Hóa chất 2: Dung dịch CaCl₂ 0.02mol/l 6x4ml, thành phần: <ul style="list-style-type: none"> + Sodium azide < 0,01%, + muối và chất ổn định. - Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Model: Human hiện có tại bệnh viện 	6x4ml	Hộp	15	6.022.080	90.331.200
23 4	Cuvet cho máy đông máu bán tự động	<p>Cuvet cho máy đông máu bán tự động, Hộp 250 cái</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Model: Human hiện có tại bệnh viện 	250 cái/hộp	Hộp	30	5.000.000	150.000.000
	5/ Hóa chất vật tư dùng cho máy Xét nghiệm điện giải - Model: EasyLyte plus					-	-

23 5	Pack sử dụng trong xác định định lượng các ion Natri (Na +), Kali (K +), Canxi (Ca ++) và pH	<p>*Pack Na / K / Ca / pH Solutions Pack sử dụng trong xác định định lượng các ion Natri (Na +), Kali (K +), Canxi (Ca ++) và pH trong huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần và nước tiểu</p> <p>*Thành phần:</p> <p>Standard A Solution, 800mL: 145.0 mmol/L Na+; 4.0 mmol/L K+; 1.25 mmol/L Ca++; 7.4 đơn vị pH; đệm; Chất bảo quản; Chất gây ứ đọng</p> <p>Standard B Solution, 180mL: 80.0 mmol/L Na+; 10.0 mmol/L K+; 2.5 mmol/L Ca++; 6.8 đơn vị pH; Chất bảo quản; Chất gây ứ đọng</p> <p>Thùng chứa chất thải</p> <p>-Tương thích với máy xét nghiệm điện giải</p> <p>Model:EasyLyte plus hiện có tại bệnh viện</p>	800ml/hộp	Hộp	22	10.600.000	233.200.000
23 6	Dung dịch rửa máy	<p>Dung dịch làm sạch hàng ngày để loại bỏ các cặn protein trên các máy xét nghiệm điện giải, khí</p> <p>Thành phần 1 hộp gồm:</p> <p>- Daily Cleaner Diluent- Pha loãng rửa hàng ngày: 1 lọ 90 ml HCl (0.2 N), NH₅F₂ (0.05N) và muối.</p> <p>- Daily Cleaner Powder - Chất rửa hàng ngày dạng bột: 6 lọ, pepsin 0.5g</p> <p>-Tương thích với máy xét nghiệm điện giải</p> <p>Model:EasyLyte plus hiện có tại bệnh viện</p>	1 lọ Rinse 90 mL + 6 lọ Pepsin	Hộp	10	3.200.000	32.000.000
23 7	Điện cực Na	<p>Điện cực Na dùng cho máy xét nghiệm điện giải</p> <p>-Tương thích với máy xét nghiệm điện giải</p> <p>Model:EasyLyte plus hiện có tại bệnh viện</p>	Túi 1 cái	Cái	5	7.350.000	36.750.000
23 8	Điện cực K	<p>Điện cực K dùng cho máy xét nghiệm điện giải</p> <p>-Tương thích với máy xét nghiệm điện giải</p> <p>Model:EasyLyte plus hiện có tại bệnh viện</p>	Túi 1 cái	Cái	5	7.350.000	36.750.000
23 9	Điện cực Ca	<p>Điện cực Ca dùng cho máy xét nghiệm điện giải</p> <p>-Tương thích với máy xét nghiệm điện giải</p> <p>Model:EasyLyte plus</p>	Túi 1 cái	Cái	5	7.350.000	36.750.000

24 0	Điện cực pH	Điện cực pH dùng cho máy xét nghiệm điện giải, máy khí máu -Tương thích với máy xét nghiệm điện giải Model:EasyLyte plus hiện có tại bệnh viện	Túi 1 bộ	Cái	2	7.350.000	14.700.000
24 1	Bộ ống dẫn canxi	Bộ gồm: 1 đường ống bơm, 1 đường ống mẫu và 1 đường ống mẫu ngắn. Na/K/Ca/pH, Na/K/Cl/Ca/Li -Tương thích với máy xét nghiệm điện giải Model:EasyLyte plus hiện có tại bệnh viện	Túi 1 cái	Bộ	2	2.850.000	5.700.000
24 2	Van dung dịch	Van dùng cho máy xét nghiệm điện giải -Tương thích với máy xét nghiệm điện giải Model:EasyLyte plus hiện có tại bệnh viện	Túi 1 cái	Cái	2	7.700.000	15.400.000
	6/ Hóa chất vật tư dùng cho máy Xét nghiệm miễn dịch - Model: AFIAS-1					-	-
24 3	Test dùng để định lượng AFP	*Hóa chất xét nghiệm miễn dịch huỳnh quang dùng để xác định định lượng AFP *Dải đo: AFP 5-350 ng/mL. * Tương thích với máy xét nghiệm miễn dịch Model: AFIAS-1 hiện có tại bệnh viện	24 test/hộp	Test	144	80.500	11.592.000
24 4	Test dùng để định lượng PSA	*Hóa chất xét nghiệm miễn dịch huỳnh quang dùng để xác định định lượng PSA *Dải đo: PSA 0.5-100 ng/mL. * Tương thích với máy xét nghiệm miễn dịch Model: AFIAS-1 hiện có tại bệnh viện	24 test/hộp	Test	48	79.350	3.808.800
24 5	Test dùng để định lượng CEA	*Hóa chất xét nghiệm miễn dịch huỳnh quang dùng để xác định định lượng CEA *Dải đo: CEA 1-500 ng/mL.	24 test/hộp	Test	144	80.500	11.592.000

24 6	Test dùng định lượng beta HCG toàn phần	*Hóa chất xét nghiệm miễn dịch huỳnh quang dùng để xác định định lượng beta HCG toàn phần *Dải đo: 5-50,000 mIU/mL * Tương thích với máy xét nghiệm miễn dịch Model: AFIAS-1 hiện có tại bệnh viện	24 test/hộp	Test	240	79.350	19.044.000
24 7	Test dùng để định lượng TSH	*Hóa chất xét nghiệm miễn dịch huỳnh quang dùng để xác định định lượng TSH *Dải đo: Mẫu huyết thanh/huyết tương: 0.09-80.0 µIU/mL Mẫu máu toàn phần: 0.4-80.0 µIU/mL * Tương thích với máy xét nghiệm miễn dịch Model: AFIAS-1 hiện có tại bệnh viện	24 test/hộp	Test	168	63.480	10.664.640
24 8	Test dùng để định lượng T4	*Hóa chất xét nghiệm miễn dịch huỳnh quang dùng để xác định định lượng T4 *Dải đo: 10.23 - 300.0 nmol/L * Tương thích với máy xét nghiệm miễn dịch Model: AFIAS-1 hiện có tại bệnh viện	24 test/hộp	Test	168	63.480	10.664.640
24 9	Test dùng để định lượng T3	*Hóa chất xét nghiệm miễn dịch huỳnh quang dùng để xác định định lượng T3 *Dải đo: 0.77-7.7 nmol/L * Tương thích với máy xét nghiệm miễn dịch Model: AFIAS-1 hiện có tại bệnh viện	24 test/hộp	Test	168	63.480	10.664.640
25 0	Ổng đo tốc độ máu lắng	Ổng đo tốc độ máu lắng * Tương thích với máy xét nghiệm miễn dịch Model: AFIAS-1 hiện có tại bệnh viện	10 x 100 ống	Ổng	100	16.000	1.600.000
	7/ Hóa chất vật tư dùng cho máy xét nghiệm nước tiểu - Model: AE -4020					-	-

25 1	Que thử nước tiểu 10 thông số	Đo 10 thông số: Protein, Glucose, Bilirubin, Urobilinogen; pH,Blood, Ketones, Nitrite,Leucocyte, Trọng lượng riêng (Specific gravity) quy cách đóng gói:hộp ≥100 que - Tương thích với máy xét nghiệm nước tiểu Model: AE-4020 hiện có tại bệnh viện	100 test/hộp	Hộp	270	760.000	205.200.000
Tổng cộng: 251 khoản							7.547.549.765