

Hà Nội, ngày 07 tháng 09 năm 2022

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Thẩm định giá các gói thầu thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu
cung cấp vật tư, hóa chất năm 2022 cho Bệnh viện đa khoa huyện Thanh Oai

Kính gửi: Quý công ty .

Bệnh viện Đa khoa huyện Thanh Oai xin gửi lời chào trân trọng tới Quý công ty.
Hiện nay, Bệnh viện đang có nhu cầu Thẩm định giá các gói thầu thuộc kế hoạch
lựa chọn nhà thầu, cung cấp vật tư, hóa chất năm 2022 cho Bệnh viện đa khoa huyện
Thanh Oai.

Bằng văn bản này, Bệnh viện đề nghị Quý công ty gửi hồ sơ chào giá dịch vụ tư
vấn thẩm định giá các gói thầu thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung cấp vật tư, hóa
chất năm 2022 cho Bệnh viện đa khoa huyện Thanh Oai (Danh mục chi tiết kèm theo).

- Hồ sơ yêu cầu chào giá gồm:

1. Bảng chào giá (đơn giá đã bao gồm VAT).
2. Hồ sơ năng lực, kinh nghiệm của công ty.

Đề nghị Quý công ty chịu trách nhiệm hoàn toàn về báo giá cung cấp cho Bệnh
viện.

- Thời gian và địa điểm nhận hồ sơ chào giá:

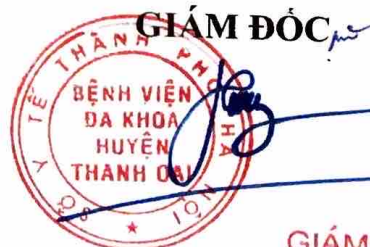
+ Thời gian: trước 12 giờ 00 phút ngày 12/09/2022. Hết thời gian nói trên tất cả
báo giá gửi đến bệnh viện không có hiệu lực.

+ Địa điểm: Hội đồng thuốc và điều trị- Bệnh viện Đa khoa huyện Thanh Oai,
tầng 2, nhà K, khoa Dược, Bệnh viện Đa khoa huyện Thanh Oai, thị trấn Kim
Bãi, huyện Thanh Oai, TP. Hà Nội.

Trân trọng cảm ơn Quý Công ty đã hợp tác./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi:
- Lưu KD, VT



GIÁM ĐỐC
Bạch Ngọc Hoàng

DANH MỤC HÀNG HÓA

(Kèm theo thư mời báo giá ngày 07/09/2022 của Bệnh viện Đa khoa huyện Thanh Trì)

1. Gói số 01: Gói thầu mua sắm dụng dịch sát khuẩn, băng, bơm tiêm và kim các loại:

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng/ Nước sản xuất	Phân nhóm theo TT 14	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng
1	Kim chọc dò gây tê tủy sống cỡ Loại A	<ul style="list-style-type: none"> • Kim gây tê tủy sống đầu Quinck có 3 mặt vát sắc • Thiết kế chuôi kim cao tiện cầm chắc hơn, cầm giác kim qua màng cứng rõ hơn) • Thiết kế lạng kính pha tế phân quang trong chuôi kim giúp nhận biết nhanh và dễ dàng khi dịch nào tủy chảy ra (Lạng kính có màu sáng bạc trước khi có dịch nào tủy chảy ra, lạng kính chuyển sang trong suốt khi có dịch nào 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 màng có màu theo quy ước ISO & DIN ISO 13485 	B Braun/ Nhật Bản	Nhôm 3	Hộp 25 chiếc	Chiếc	300
2	Băng xô cuộn 10cmx5m	<ul style="list-style-type: none"> - Nguyên liệu gạc hút nước 100% cotton. - Kích thước: 10cm x 5m ±5% - Đạt TCVN ISO 13485 	Danamon/ Việt Nam	Nhôm 1	50 cuộn/gói	Cuộn	2.000
3	Băng dính lụa 5cm x 5m	<ul style="list-style-type: none"> Thành phần cấu tạo: - Phần nền: Băng vải lụa màu trắng, Bờ rãnh cửa hai bên. - Keo: Oxyd kẽm không dùng dung môi - Lõi: liền với cạnh bảo vệ. - Kích thước: 5cm x 5m ±5%. 	Tanaphar/ Việt Nam	Nhôm 5	Hộp/ Cuộn	Cuộn	200
4	Băng dính lụa 5x2,5cm	<ul style="list-style-type: none"> Thành phần cấu tạo: - Phần nền: Băng vải lụa màu trắng, Bờ rãnh cửa hai bên. - Keo: Oxyd kẽm không dùng dung môi. - Lõi: liền với cạnh bảo vệ. - Kích thước: 2,5cm x 5m ±5%. 	Tanaphar/ Việt Nam	Nhôm 5	Hộp/ Cuộn	Cuộn	1.200
5	Bông thấm	<ul style="list-style-type: none"> Sản xuất từ 100% bông xơ thiên nhiên (100% cotton)- dùng trong lĩnh vực y tế hoặc gia dụng (chăm sóc vết thương, thấm hút chất dịch, vệ sinh bề mặt da, lấy máu, sát trùng...) Bông màu trắng đã loại bỏ chất béo và tẩy trắng. Bông được xử lý hệ mặt tạo mịn màng trơn láng, khối bông dễ dàng tách thành nhiều lớp, người sử dụng có thể tạo ra các miếng kích thước tùy ý. 	Bạch Tuyết/ Việt Nam	Nhôm 5	1 kg/túi	Kg	300
6	Bơm tiêm 10 ml	<ul style="list-style-type: none"> Bơm tiêm nhựa liền kim 10 ml, cỡ kim 23G, 25G. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. 	MPV/ Việt Nam	Nhôm 3	Hộp 100 cái	Cái	100.000
7	Bơm tiêm 1 lần 50ml (đầu thẳng)	<ul style="list-style-type: none"> Bơm tiêm nhựa 50ml, đặc xi lanh to lắp vừa dây cho ăn và có nắp dây. Pit tổng có khóa bẻ gãy để hủy sau khi sử dụng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. 	MPV/ Việt Nam	Nhôm 5	Hộp 25 cái	Cái	1.000
8	Bơm tiêm 1 ml Loại A	<ul style="list-style-type: none"> Bơm tiêm nhựa liền kim 1ml, cỡ kim 26Gx1/2". Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. 	MPV/ Việt Nam	Nhôm 3	Hộp 100 cái	Cái	3.000
9	Bơm tiêm 5ml	<ul style="list-style-type: none"> Bơm tiêm nhựa liền kim 5 ml, cỡ kim 23G, 25G. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. 	MPV/ Việt Nam	Nhôm 3	Hộp 100 cái	Cái	100.000

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng/Nước sản xuất	Phân nhóm theo TT 14	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng
10	Cloramine B	Hàm lượng Clo hoạt động $\geq 25\%$	Đức Giang/ Việt Nam	Không phân nhóm	25 kg/Thùng	Kg	500
11	Mask khi dung có dây nối người lớn	<p>Làm từ nhựa PVC hoặc tương đương nguyên sinh an toàn, không gây kích ứng, bề mặt mềm mại, mịn màng, trong suốt, không chứa độc tố DEHP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thiết kế thích hợp với tất cả các loại máy khi dung. - Có dụng cụ chứa thuốc. Dây dẫn chính có chiều dài $\geq 2m$. - Mặt nạ có dây đeo. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. Gồm các size : S, M, L, XL. 	Great Mountain/ Trung Quốc	Nhóm 4	Túi 1 cái	Cái	120
12	Dây truyền dịch Loại B	<ul style="list-style-type: none"> - Dây dẫn: Dài $\geq 1500mm$, làm từ nhựa nguyên sinh PVC hoặc tương đương trắng silicon. - Van thoát khí (van lọc khí): Nhựa nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, có thiết kế màng lọc khuẩn $\leq 0.2\mu m$. - Kích: 21G x 1 1/2", 22G x 1 1/2", 23G x 1 1/2", 22x3/4 và các cỡ khác theo yêu cầu. - Sản phẩm được tiệt trùng. 	Tanaphar/ Việt Nam	Nhóm 1	Túi 1 bộ	Bộ	40.000
13	Điện cực tim	<p>Bề mặt tiếp xúc: dạng Gel AQUA-TAC.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Màng dán: Dạng Foam bện, dính chất ổn định, dễ dàng dán vào cũng như tháo ra, không làm ảnh hưởng đến da bệnh nhân. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 	Leonhard Lang GmbH/ Áo	Nhóm 3	Túi 30 cái	Cái	500
14	Dung dịch sát khuẩn tẩy nhanh	Chlorhexidine Digluconate 0,5% (v/v); Ethanol 80% (v/v); ISOPROPYL alcohol 7,2% (v/v) và các chất phụ gia, chất dưỡng da (Glycerine, Alpha- Terpineol, Alpha-Bisabolol, Aloe Vera, Vitamin E...) vừa đủ 100%.	Tân Hưng/ Việt Nam	Nhóm 5	Chai 1L 10 chai/ Thùng	Chai	1.000
15	Dung dịch sát khuẩn Cidezyme	Protease Subtilisin 0,5%/ Dung dịch ngâm tẩy rửa dụng cụ enzyme hiệu quả nhanh sau ≤ 3 phút	Weinmann Products, LLC, Advanced Sterilization Products - a Company of Johnson & Johnson/Mỹ	Nhóm 3	Chai 1 lit	Chai	50
16	Gạc hút	<p>Nguyên liệu gạc hút nước: 100% cotton.</p> <p>Đóng gói: 2 mét/ốp - 100 mét/cuộn, không vô trùng Đạt TCVN ISO 13485</p>	Danamcco/ Việt Nam	Nhóm 1	2m lớp/ 100m/cuộn	Mét	15.000
17	Gạc phẫu thuật 10x10cmx 8 lớp	<p>Nguyên liệu: gạc hút nước 100% cotton.</p> <p>Đặc tính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Khả năng hút nước: 1 gam gạc giữ được ≥ 5 gam nước; - Độ ẩm: $< 8\%$; - Độ acid và độ kiềm: Đạt trung tính; - Kích thước 10cm x 10cm x 8 lớp. - Đóng gói: 10 cái/gói, Sản phẩm chứa trong túi giấy dùng trong y tế có màu chỉ thị đã được tiệt trùng bằng khí EO-Gas hoặc tương đương; Đạt TCVN ISO 13485 	Danamcco/ Việt Nam	Nhóm 1	10 cái/gói	Cái	25.000

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng/ Nước sản xuất	Phân nhóm theo TT 14	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng
18	(v) hơi trơn	Hòa tan được trong nước; dung hơi trơn âm đạo, khám phụ khoa, nội soi dài tràng, trực tràng	Reckitt Benckiser/ Anh	Nhóm 6	82g, tuýp	Tuýp	200
19	Kim châm cứu cỡ số (5cm, 10cm)	- Kim châm cứu dùng 1 lần	Tianxue/ Trung Quốc	Nhóm 6	10 cái/vỏ 100 cái/hộp	Cái	90.000
20	Kim lấy thuốc	Kim các số, Vi dụng kim có chi thị màu phân biệt các cỡ kim. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	MPV/ Việt Nam	Nhóm 5	Hộp 100 cái	Cái	24.000
21	Kim luồn tĩnh mạch có cạnh, có công tiêm thuốc các số	- Dược tiết trung - Kim được làm bằng thép không gỉ - Chất liệu Catheter bằng PTFE (Teflon) hoặc tương đương, có vạch căn quang âm. Khả năng lưu catheter ≥72 - 96h - Cỡ cỡ: 18G; 20G; 22G; 24G - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485; 2016, GMP, CFS, CE	Bio-Med/ Ấn Độ	Nhóm 6	Hộp 100 cái	Cái	5.000
22	Băng bột bó 10cm x 2,7m	- Làm từ bột thạch cao liền gạc. - Khả năng thấm nước tốt, đóng kết tốt. - Thời gian đóng kết nhanh: ≤ 5 phút. - Kích cỡ: 10cm x 2,7m	Hameco/ Việt Nam	Nhóm 5	Thùng 72 cuộn	Cuộn	960
23	Lưỡi dao mổ	Dao sắc. Chất liệu thép carbon hoặc tương đương, tiết trung bằng tia gamma, các số 10, 11, 12, 15, 20, 21, 22.	Keir surgical/ Ấn Độ	Nhóm 6	Hộp 100 cái	Cái	2.000
24	Dây truyền máu	Ván khoa điều chỉnh, kim chai sản xuất từ hạt nhựa ABS nguyên sinh. Đầu cắm dịch Cầu tạo sắc nhọn thiết kế theo tiêu chuẩn. Bầu nhỏ nhợt trong suốt để nhìn theo dõi tốc độ chảy. Tốc độ dòng chảy ≥ 20 giọt/ml. Bộ điều chỉnh lưu lượng chính xác. Dây làm bằng chất liệu PVC trong suốt hoặc tương đương đường độ dài 150 cm, không xoắn. Được tiết trung.	Bio-Med/ Ấn Độ	Nhóm 6	50 cái/túi	Cái	50
25	Gạc phẫu thuật nội soi 7,5x7,5x6 lớp	Nguyên liệu: gạc hút nước 100% cotton. Đặc tính: Khả năng hút nước: 1 gam gạc giữ được từ ≥5 gam nước trở lên. Độ ẩm: <8%; Độ acid và độ kiềm: Đạt trung tính. Kích thước 7,5cm x 7,5cm x 6 lớp. Dòng gói: 10 cái/gói. Sản phẩm chứa trong túi giấy dùng trong y tế có màu chỉ thị đã được tiết trung. Đạt TCVN ISO 13485	Danamco/Việt Nam	Nhóm 1	10 cái/gói	cái	5.000

Tổng 25 khoản

Gợi số 2: Gợi thầu mua sắm vật tư nha khoa, chi khâu và vật tư y tế khác:

STT	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Mã kê khai	Đơn giá kê khai	DVT	Quy Cách	Xuất xứ, Hãng nước
1	Etching	Vật tư, hóa chất sử dụng trong nha khoa	Vivadent/ Áo	Không áp dụng	tuýp 2g	Tuýp	4
2	Bột đánh bóng	Dùng để đánh bóng răng	Densply/ Mỹ	Không áp dụng	Hộp 200 cốc	Cốc	50

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng/ Nước sản xuất	Phân nhóm theo TT 14	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng
3	Chất hàn tam Caviton	Vật liệu hàn tam, hộp 30g	GC/Nhật Bản	6	Lọ 30 gam	Lọ	4
4	Chi phẫu thuật không tan tổng hợp đơn sợi 2/0	Chi không tan tổng hợp đơn sợi Polyamid 6/66, số 2/0, dài 75cm, kim tam giác, 3/8 vòng tròn DS 24mm, công nghệ kim EasySlide, làm bằng thép không gỉ AISI 300 series (304) phủ silicon	B Braun/ Tây Ban Nha	Nhóm 1	36 sợi/ hộp	Sợi	252
5	Chi phẫu thuật không tan tổng hợp đơn sợi 3/0	Chi không tan tổng hợp đơn sợi Polyamid 6/66, số 3/0, dài 75cm, kim tam giác, 3/8 vòng tròn DS 24mm, công nghệ kim EasySlide, làm bằng thép không gỉ AISI 300 series (304) phủ silicon	B Braun/ Tây Ban Nha	Nhóm 1	36 sợi/ hộp	Sợi	960
6	Chi phẫu thuật không tan tổng hợp đơn sợi 4/0	Chi không tan tổng hợp đơn sợi Polyamid 6/66, số 4/0, dài 75cm, kim tam giác, 3/8 vòng tròn DS 19mm, công nghệ kim EasySlide, làm bằng thép không gỉ AISI 300 series (304) phủ silicon	B Braun/ Tây Ban Nha	Nhóm 1	36 sợi/ hộp	Sợi	252
7	Chi phẫu thuật tan trung bình tổng hợp đa sợi số 1	Chi tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 áo bao poly (glycolide-co-lactid 30/70) + CaSt, số 1, chi dài 90 cm, kim tròn thân dày, 1/2 vòng tròn HR 40mm, công nghệ kim EasySlide, làm bằng thép không gỉ AISI 300 series (304) phủ silicon	B Braun/ Tây Ban Nha	Nhóm 1	36 sợi/ hộp	Sợi	720
8	Chi phẫu thuật tan trung bình tổng hợp đa sợi 2/0	Chi tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 áo bao poly (glycolide-co-lactid 30/70) + CaSt, số 2/0, chi dài 70 cm, kim tròn 1/2 vòng tròn HR 26mm, công nghệ kim EasySlide, làm bằng thép không gỉ AISI 300 series (304) phủ silicon	B Braun/ Tây Ban Nha	Nhóm 1	36 sợi/ hộp	Sợi	108
9	Chi phẫu thuật tan trung bình tổng hợp đa sợi 3/0	Chi tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 áo bao poly (glycolide-co-lactid 30/70) + CaSt, số 3/0, chi dài 70 cm, kim tròn 1/2 vòng tròn HR 26mm, công nghệ kim EasySlide, làm bằng thép không gỉ AISI 300 series (304) phủ silicon	B Braun/ Tây Ban Nha	Nhóm 1	36 sợi/ hộp	Sợi	360
10	Chổi đánh bông	Làm bằng cước, sợi mềm dùng trong nha khoa	TPC/Dài Loan	Không áp dụng	144 cái/ hộp	Cái	30
11	Hàn Composit	Chất gắn dùng trong nha khoa	Vercom/han Quốc	Không áp dụng	Túi 1 tuýp	Tuýp	3
12	Côn gutta percha (Số 40)	Vật tư, hóa chất sử dụng trong nha khoa. Dù các số tương ứng với các màu	Dia dent/han Quốc	Không áp dụng	Hộp 120 cái	Hộp	10
13	Dầu tra tay khoan	Dùng để nhỏ máy tay khoan máy răng, sáng bóng	NSK/Dài Loan	Không áp dụng	Lọ 550ml	Lọ	2
14	Dung dịch CPC	Thành phần sát trùng nhanh dùng trong điều trị nhiễm trùng tủy và dính tủy	Prevest/Ấn Độ	không áp dụng	Lọ 15 gam	Lọ	3
15	Eugenol	Chất dầu long nhãn, màu vàng sáng, mùi cay nhẹ, hơi có tính acid, sát khuẩn	Prevest/Ấn Độ	Nhóm 6	Lọ 30 ml	Lọ	3
16	Fuji I	Chất hàn răng Fuji I 15g	GC/Nhật Bản	Nhóm 6	Hộp 15 gam	Hộp	4
17	Fuji II	Chất hàn răng Fuji II 15g	GC/Nhật Bản	Nhóm 6	Hộp 15g	Hộp	4

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng/Nước sản xuất	Phân nhóm theo TT 14	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng
18	Khi CO2 (10 lit/ Bình)	Carbon dioxide (CO2), tinh khiết $\geq 99,5\%$, bình dung tích 10 lit	Khi công Nghiệp / Việt Nam	Không áp dụng	10 lit/Bình (Đôi vỏ Bình)	Bình	25
19	Khi oxy (10 lit/ Bình)	Hàm lượng (% thể tích) $\geq 99,5\%$	Khi công Nghiệp / Việt Nam	Không áp dụng	10 lit/Bình (Đôi vỏ Bình)	Bình	60
20	Khi oxy	Hàm lượng (% thể tích) $\geq 99,5\%$	Khi công Nghiệp / Việt Nam	không áp dụng	Bom theo bình của BV	Bình	30.000
21	Kim tiêm nha khoa	Kim tiêm tế dung trong nha khoa có thiết kế ba cạnh, giảm thiểu chấn thương cho bệnh nhân. - Ông thông cường độ cao khó bị vỡ, ngay cả khi bệnh nhân đột ngột di chuyển - Kim tiêm có sẵn cỡ ngắn và dài - Phù hợp cho cả gây mê và gây tê tiêm ngắn	Shinhung / Spident - Hàn Quốc	Nhóm 6	Hộp 100 cái	Cái	700
22	Lentulo	Kim đưa chải hàn răng vào ống tủy Paise carriers(lentulo)	Mami/Nhất Bàn sản xuất tại Việt Nam	Không áp dụng	Vì 4 cái	Vì	10
23	Medicain 2%	Dùng trong thu thuật răng hàm mắt	Hàn Quốc	Không áp dụng	Hộp 100 ống	Hộp	6
24	Mũi khoan cắt xương nha khoa	Mũi khoan cắt xương dùng trong chuyên khoa răng	Densply/ Mỹ	Không áp dụng	Vì 5 cái	Cái	10
25	Mũi khoan nha khoa	Dùng trong chuyên khoa răng	Mami/Nhất Bàn sản xuất tại Việt Nam	Không áp dụng	Vì 5 cái	Cái	40
26	Nong các số	Dùng cu lấy tủy răng reamers, Kfiles, Hfiles các số (Nong dừa)	Mami/Nhất Bàn sản xuất tại Việt Nam	Không áp dụng	Vì 6 cái	Vì	20
27	Dũa ống tủy	Làm bằng thép không gỉ, dùng để điều trị tủy răng	Mami/Nhất Bàn sản xuất tại Việt Nam	Không áp dụng	Vì 6 cái	Vì	20
28	Ốc tay khoan nha khoa	Chất liệu hợp kim, dùng cho tay khoan nha khoa	NSK/Trung Quốc	Không áp dụng	Hộp 1 cái	Cái	4
29	Ông nghiệm nhựa EDTA	Kích thước 12x75(mm). Nắp xanh dương. Hóa chất bên trong là Ethylenediaminetetra Acid (EDTA) dùng kháng đông cho 2ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	APM/Việt Nam	Nhóm 5	100 ống/ khay	Ông	60.000
30	Ông chống đông hepan các cỡ	Kích thước 12x75(mm) Nắp màu đen. Thể tích vừa đủ kháng đông cho 2ml máu. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	APM/Việt Nam	Nhóm 5	100 ống/ khay	Ông	80.000
31	Ông chống đông Na Citrat	Chất liệu: Ông được làm bằng nhựa v tế PP,kích thước 12x75mm. Nắp màu xanh lá. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Công ty CP Dầu tư Y tế An Phú/Việt Nam	Nhóm 5	100 ống/ khay	Ông	4.000
32	Ông nhựa dung nước tiểu có nắp	Ông nghiệm PS tinh khiết 100%, dung tích 5ml, kích thước 12x80mm. Sử dụng nhựa trung tính không phân ứng với các loại hóa chất bên trong.	Công ty CP Dầu tư Y tế An Phú/Việt Nam	Nhóm 5	100 ống/ khay	Ông	40.000
33	Ông nghiệm Eppendorf	Ông làm bằng nhựa PP, có nắp đậy liền thân. Có vạch chia thể tích tới đa đến 1.5ml. Không tiết trung	Operson-Nantong/Trung Quốc	Không áp dụng	Goi 1000 ống	Ông	4.000
34	Ông hút nha khoa	Nhựa, uốn dẻo được	SIMAEKO TRADERS/ Pakistan	Không áp dụng	Túi 100 cái	Túi	3

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng/ Nước sản xuất	Phân nhóm theo TT 14	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng
35	Phim X Quang 20x25cm	Phim X-quang laser (DI-II) kích thước 20*25 cm ±5% tương thích máy in phim laser Drypix. Cấu tạo gồm 4 lớp: lớp bảo vệ phía trên, lớp nền phim, lớp nhạy quang, lớp bảo vệ phía dưới. Phim có nền xanh, nhựa quang, mặt độ quang tối đa: 3.3. Thành phần: lớp bảo vệ phía trên: 86% gelatin, lớp nền phim: 100% polyethylene terephthalate, độ dày của lớp nền phim: 170µm, lớp nhạy quang: 59% latex polymer và 36% phụ gia nhạy quang, lớp bảo vệ phía dưới: 88% gelatin. Nhiệt độ bảo quản phim mờ: 10°C - 25°C, độ ẩm: 30-60%RH.	Fujifilm Corporation/Nhật Bản	Nhóm 1	Hộp 150 tờ	hộp	320
36	Thuốc đánh bóng Nupro	Cốc đánh bóng Nupro(200 cái/1 hộp)	Densply/ Mỹ	Không áp dụng	Hộp 200 con	Con	30
37	Châm gai	Dây la san phẩm trám gai nha khoa để lấy tủy răng	Mami/Nhật Bản sản xuất tại Việt Nam	Không áp dụng	Hộp 6 Vi	Vi	20
38	Giấy điện tim 3 cân cuộn	Kích thước 63mm x 30m x 17mm ±5%	Tele-Paper (M) Sdn Bhd/ Malaysia	Nhóm 6	10 cuộn/ hộp	Cuộn	300
39	Giấy in ảnh siêu âm	Sử dụng cho máy in đen trắng Sony, Model: UPP-110S	Tele-Paper (M) Sdn Bhd/ Malaysia	Nhóm 6	50 cuộn/ thùng	Cuộn	150
40	Giấy in nhiệt	Giấy in nhiệt CT100 dạng cuộn Kích thước 57 x 30 cm ±5%	Tele-Paper (M) Sdn Bhd/ Malaysia	Nhóm 6	10 cuộn/ hộp	Cuộn	300
41	Găng khám	Chất liệu cao su thiên nhiên độ căng giãn đàn hồi tốt. Chiều dài tối thiểu 240, chiều rộng từ 76 ± 3 mm đến 113 ± 3 mm độ dày ngón tay 0,14 ± 0,03mm và lòng bàn tay tối thiểu 0,11 ± 0,03mm.	Topglove/Malaysia	Nhóm 6	Hộp 50 đôi	Đôi	120.000
42	Giăng tiết trung	Chất liệu cao su thiên nhiên độ căng giãn đàn hồi tốt. Sử dụng bột ngó hùm lượng được FDA phê chuẩn. Được khử trùng bằng tia Gamma & ETO. Chiều dài tối thiểu 280, chiều rộng từ 72 ± 4mm đến 114 ± 6mm độ dày cổ tay tối thiểu 0,10mm và lòng bàn tay tối thiểu 0,14mm và ngón tay tối thiểu 0,17 mm.	Topglove/Malaysia	Nhóm 6	Hộp 50 đôi	Đôi	15.000
43	Khẩu trang y tế	Khẩu trang y tế ≥ 3 lớp vô trùng. Lọc bụi, lọc mùi, ngăn chặn bụi xâm nhập. Lọc khi độc hại và vi khuẩn. Nếp mũi bằng nhựa giữ cố định khẩu trang. Dây đeo thun có tính đàn hồi tốt. Không gây dị ứng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	An Lành/ Việt Nam	Nhóm 5	Hộp 50 cái	Cái	60.000
44	Dây nối oxy dài 2m	Được sản xuất từ nhựa PVC y tế, dây mềm, có chiều dài 2.000mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Hoàng Sơn/ Việt Nam	Nhóm 5	Túi 1 cái	Cái	150
45	Gel siêu âm	Gel bôi trơn ngoài da dùng tương y tế	Merufa / Việt Nam	Nhóm 6	Can 5 lit	Can	25
46	Mask Thở Ôxy Neuroi Lớn + Trẻ Em	Chất liệu PVC hoặc tương đương Mask thở oxy có túi được thiết kế cho việc truyền khí oxy qua đường miệng với mức độ tập trung oxy cao. Độ tập trung oxy: 95% - 100% với dòng chảy oxy là 5-8 l/min.	Hangzhou Jinlin Medical Appliances Co., Ltd (Kyloling)/ Trung Quốc	Nhóm 6	Túi 1 cái	Cái	150
47	Sonde Foley 2 chạc các số Loại A	Nguồn gốc: 100% cao su thiên lưu lưu hóa với catheter được xử lý bằng dầu silicon y tế. Kích thước đầu tip ngắn: 21-24mm giảm kích thích bàng quang, chiều dài tổng thể: 400mm, chiều dài chiều: 40mm, dung tích bóng chèn: 30ml.	URO Technology Sdn. Bhd/Malaysia	Nhóm 6	Hộp 10 cái	Cái	300
48	Băng keo thứ nhiệt hấp ướt	Thông số "dai" khi chỉ thị chuyển sang màu nâu đen với nhiệt độ 121±3°C trong thời gian 3 - 10 phút hoặc nhiệt độ 134±3°C trong thời gian 30 giây - 2 phút	Informet Med/ Ban Lan	Không áp dụng	Túi 1 cuộn	Cuộn	4

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng/ Nước sản xuất	Phân nhóm theo TT 14	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng
49	Dầu cón xanh	Dầu cón xanh làm từ nhựa PP hoặc tương đương, không kim loại, không DN/Asc, RN/Asc. Thiết kế phù hợp với các loại cây pipet trên thị trường, ồm khí dầu cây pipet, thanh trong không dính nước, đảm bảo dung tích chính xác	Nantong Renon Laboratory Equipment Co., Ltd/Trung Quốc	Không áp dụng	Túi 500 cái	Cái	10.000
50	Phim X Quang 35x43cm	Phim khô Laser D1-III, cỡ 35x43 cm tương thích với máy in phim khô Drypix series, Cấu tạo gồm 4 lớp: lớp bao vệ phía trên, lớp nền phim, lớp nhạy quang, lớp bảo vệ phía dưới. Phim có nền xanh, nhạy quang, mật độ quang tối đa: 3.3. Độ dày của lớp nền phim: 170µm.	Fujifilm/Nhật Bản	Nhóm 1	Hộp 100 phim	Hộp	20
Tổng cộng: 50 khoản							

Gói số 3: Gói thầu hóa chất sinh hóa									
STT	Mã hóa chất kê khai	Tên hàng hóa môi thầu	Tên thương mại của hàng hóa	Quy cách đóng gói	Hãng nước sản xuất	Thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn sản xuất	Phân nhóm kỹ thuật theo TT 14/2020/TT-BYT	Đơn vị tính	Số lượng
1	156004	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Albumin	ALBUMIN liquicolor	[RGT] 4 x 100 ml. [STD]: 1x3ml	Human - Đức	-Dùng để định lượng Albumin trong huyết thanh và huyết tương người. -Thành phần: [RGT] 4 x 100 Colour reagent Citrate buffer (pH 4.2) 30 mmol/l Bromocresol green 260 µmol/l [STD] 1 x 3 ml Standard Albumin 4 µ/dl hoặc 40 µ/l Sodium azide 0.095 % -Khoảng tuyến tính ≥ 6,5 µ/dl (65 µ/l) -Độ chính xác CV (%) (của độ tái lặp) ≤ 1.83 -Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương	Nhóm 3	Hộp	3
2	12022	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng GPT (ALAT)	GPT (ALAT) liquiUV	[BUFI] 8 x 40 ml; [SUB] 8 x 10ml	Human - Đức	-Dùng để định lượng GPT (alanine aminotransferase) trong huyết thanh và huyết tương người. -Thành phần: [BUFI] Buffer / Enzyme reagent TRIS buffer (pH 7.4) 125 mmol/l L-alanine 625 mmol/l LDH ≥ 1.5 KU/l Sodium azide 0.095 % [SUB] Substrate 2-oxoglutarate 75 mmol/l NADH 0.9 mmol/l Sodium azide 0.095 % -Khoảng tuyến tính ≥ 500 U/l -Độ chính xác CV (%) (của độ tái lặp) ≤ 4.3 -Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương.	Nhóm 3	Hộp	30
3	12018	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng alpha-AMYLASE	alpha- AMYLASE liquicolor	[RGT] 12 x 10 ml	Human - Đức	-Dùng để định lượng alpha-AMYLASE trong huyết thanh người và huyết tương người. -Thành phần: [RGT] Reagent Solution MES buffer (pH 6.0) 36 mmol/l CNPFG3 1.6 mmol/l Calcium acetate 3.6 mmol/l Sodium chloride 37 mmol/l Potassium thiocyanate 253 mmol/l Sodium azide 0.095 % -Khoảng tuyến tính ≥ 4000U/l (1538 U/l FCC Standardised) -Độ chính xác CV (%) (của độ tái lặp) ≤ 3.48 -Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương.	Nhóm 3	Hộp	6

4	12021 Hòa chất dùng cho xét nghiệm định lượng GOT (ASAT)	(GOT (ASAT) liquid)	[BUF] 8 x 40 ml; [SUB] 8 x 10ml	Human - Dực	<p>Dùng để định lượng GOT (aspartate aminotransferase) trong huyết thanh và huyết tương người</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thành phần <ul style="list-style-type: none"> [HEP] Buffer / Enzyme reagent TRIS buffer (pH 7.9) 100 mmol/l 1-aspartate 300 mmol/l LDH ≥ 1.10 KU/l MDH ≥ 0.75 KU/l Sodium azide 0.095 % [SUB] Substrate <ul style="list-style-type: none"> 2-oxoglutarate 60 mmol/l NADH 0.9 mmol/l Sodium azide 0.095 % - Khoảng tuyến tính ≥ 600 U/l - Độ chính xác CV (%) (cửa độ tái lập) ≤ 3.8 - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương 	Nhóm 3	Hộp	30
5	10741 Hòa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Bilirubin trực tiếp	auto-Bilirubin-D liquidcolor	[RGT1] 3 x 100 ml; [RGT2] 1 x 75 ml	Human - Dực	<ul style="list-style-type: none"> - Dùng để định lượng Bilirubin trực tiếp trong huyết thanh và huyết tương người - Thành phần <ul style="list-style-type: none"> [RGT1] 3 x 100 ml Hydrochloric Acid (red cap) Hydrochloric acid (pH ≤ 1.0) 170 mmol/l [RGT2] 1 x 75 ml Colour reagent (white cap) Sulfuric Acid (pH ≤ 1.0) $\leq 5\%$ 3,5-dichlorophenyl-diazonium-tetrafluoroborate 0.24 mmol/l - Khoảng tuyến tính ≥ 9 mg/dl - Độ chính xác CV (%) (cửa độ tái lập) ≤ 6.15 - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương 	Nhóm 3	Hộp	3
6	10742 Hòa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Bilirubin toàn phần	auto-Bilirubin-T liquidcolor	[RGT1] 3 x 100 ml; [RGT2] 1 x 75 ml	Human - Dực	<ul style="list-style-type: none"> - Dùng để định lượng Bilirubin toàn phần trong huyết thanh người và huyết tương người - Thành phần <ul style="list-style-type: none"> [RGT1] 3 x 100 ml Detergent (green cap) Caffeine 5.2 mmol/l Detergent <ul style="list-style-type: none"> Preservative [RGT2] 1 x 75 ml Colour reagent (black cap) 3,5-dichlorophenyl-diazonium-tetrafluoroborate 0.9 mmol/l Caffeine 5.2 mmol/l Detergent <ul style="list-style-type: none"> Preservative - Khoảng tuyến tính lên đến 30 mg/dl - Độ chính xác CV (%) (cửa độ tái lập) ≤ 2.65 - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương 	Nhóm 3	Hộp	6
7	10028 Hòa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Cholesterol	CHOLESTE ROIL liquidcolor	[RGT] 4 x 100 ml; [STD] 1x3ml	Human - Dực	<ul style="list-style-type: none"> - Dùng để định lượng Cholesterol trong huyết thanh người và huyết tương người - Thành phần <ul style="list-style-type: none"> [RGT] 4 x 100 ml Enzyme reagent Phosphate buffer (pH 6.5) 30 mmol/l 4-Aminoantipyrine 0.3 mmol/l Phenol 5 mmol/l Peroxidase ≥ 5 KU/l Cholesterolesterase ≥ 150 U/l Cholesteroloxidase ≥ 100 U/l Sodium azide 0.05 % [STD] 3 ml Standard Cholesterol 200 mg/dl hoặc 5.17 mmol/l Sodium azide 0.095 % * Khoảng tuyến tính ≥ 750 mg/dl - Độ chính xác CV (%) (cửa độ tái lập) ≤ 0.9 - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương 	Nhóm 3	Hộp	18

8	10051 Creatinine	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Creatinine	CREATININ E liquidolor	[PIC] 1 x 100 ml; [NaOH] 1 x 100 ml; [STD] 1 x 5 ml	Human - Đức	<ul style="list-style-type: none"> - Dung để định lượng Creatinine trong huyết thanh, huyết tương người và nước tiểu - Thành phần [PIC] 1 x 100 ml Picric Acid 26 mmol/l [NaOH] 1 x 100 ml Sodium Hydroxide 16 mol/l [STD] 1 x 5 ml Standard Creatinine 2 mg/dl hoặc 176 8 μmol/l - Không tuyến tinh + Trong huyết thanh ≥ 13 mg/dl (1150 μmol/l) + Trong nước tiểu ≥ 500 mg/dl (44 200 μmol/l) - Độ chính xác CV (%) (Gua độ tái lập) $\leq 6,5$ - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương 	Nhóm 3	Hộp	55
9	140000250 0 hóa	Hóa chất rửa cho máy sinh hóa	Extran MA 05	1x2,5l	Merck - Đức	<ul style="list-style-type: none"> - Tiêu chuẩn chất lượng ISO 9001 hoặc tương đương - Thành phần bao gồm + Sulfetering agent content (ankalimetric) 8,5-10% + Density (D 20°C/4°C) 1,05-1,09 + Free alkali (as NaOH) 1,5-2,5% + Phosphate (PO4) $\leq 0,002\%$ - Quy cách đóng gói 2,5 lít can 	Không áp dụng	Can	8
10	12023 GT	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng gamma-GT	gamma-GT liquidolor	[BUF] 8 x 40 ml; [SUB] 8 x 10 ml	Human - Đức	<ul style="list-style-type: none"> - Dung để định lượng gamma-GT (L-gamma-glutamyl transferase) trong huyết thanh, huyết tương - Thành phần: [BUF] Buffer TRIS buffer (pH 8,30) 125 mmol/l Glycylglycine 150 mmol/l [SUB] Substrate L-γ-glutamyl-3-carboxy-4-nitroanilide 20 mmol/l - Khoảng tuyến tính ≥ 250 U/l - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương 	Nhóm 3	Hộp	10
11	10260	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Glucose	GLUCOSE liquidolor	[RGT] 4 x 100ml; [STD] 1x3ml	Human - Đức	<ul style="list-style-type: none"> - Dung để định lượng Glucose trong máu toàn phần, huyết thanh người, huyết tương người - Thành phần: Enzyme Reagent 4 x 100 ml Phosphate buffer (pH 7,5) 100 mmol/l 4-Aminonitryrime 0,25 mmol/l Phenol 0,75 mmol/l Glucose oxidase ≥ 15 KU/l Peroxidase $\geq 1,5$ KU/l Malonate $> 0,1$ KU/l Sodium azide 0,095 % [STD] Standard 1 x 3 ml Glucose 100 mg/dl hoặc 5,55 mmol/l - Khoảng tuyến tính ≥ 400 mg/dl (22,2 mmol/l) - Độ chính xác CV (%) (Gua độ tái lập) $\leq 4,0$ - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương 	Nhóm 3	Hộp	40
12		Bóng đèn halogen	Bóng đèn halogen	1 chiếc/hộp	Furuno Electric Co., Ltd - Nhật Bản	Bóng đèn điện áp 1 chiều 12V, 20W	Không áp dụng	Hộp	10

13	10770	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng HbA1c	HbA1c liquidirect	(R1: 1 x 30 ml R2: 1 x 10 ml) [L.YS] 2 x 100 ml	Human/MedTest - Mỹ	<ul style="list-style-type: none"> - Dung để định lượng HbA1c trong mẫu toàn phần - Thành phần <ul style="list-style-type: none"> [RGT1] 1 x 30 ml Reagent 1 Suspended latex material < 0.1 ± 0.15 % Sodium azide 0.10 % [RGT2] 1 x 10 ml Reagent 2 anti-human HbA1c (mouse monoclonal) 0.05 mg/ml anti-mouse IgG (goat polyclonal) 0.08 mg/dl TRIS buffer 0.21 % Gentamicin sulphate 0.015 % Sodium azide 0.09 % [L.YS] 2 x 100 ml Hemolysis reagent Lysing reagent Sodium azide 0.05 % - Khương độ 2.2 - 15.0 % - Độ chính xác CV (%) (của độ tái lập) ≤ 5.0 - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương 	Nhóm 3	Hộp	25
14	10776	Bộ hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm HbA1c	HbA1c liquidirect, calibrator set	4 x 0,5 ml	Human/MedTest - Mỹ	<ul style="list-style-type: none"> - Bộ hóa chất hiệu chuẩn HbA1c liquidirect gồm 4 mức (Mức 1-4) được sử dụng để hiệu chuẩn các xét nghiệm HbA1c theo phương pháp miễn dịch - Thành phần dạng đông khô, nguồn gốc từ hồng cầu (máu người) - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương 	Nhóm 3	Hộp	12
15	10775	Hóa chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm HbA1c	HbA1c liquidirect, control set	2 x 0,5 ml + 2 x 0,5 ml	Human/MedTest - Mỹ	<ul style="list-style-type: none"> - Bộ kiểm chuẩn được dùng để kiểm soát chất lượng của bộ thử nghiệm HUMAN HbA1c trên máy phân tích sinh hóa - Thành phần dạng đông khô, nguồn gốc từ hồng cầu (máu người) - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương 	Nhóm 3	Hộp	12
16	10084	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng HDL CHOLESTEROL	HDL CHOLESTEROL liquidicolor	[ENZ]: 1 x 60 ml; [SUB]: 1 x 20 ml; [CAL]: 1 x 4 ml	Human/Denka - Nhật Bản	<ul style="list-style-type: none"> - Dung để định lượng cholesterol HDL (HDL) trong huyết thanh và huyết tương người - Thành phần <ul style="list-style-type: none"> [ENZ] (KI) Enzymes (white cap) <ul style="list-style-type: none"> Good's buffer, pH 6.6 100 mmol/l Sodium chloride 170 mmol/l Cholesterol esterase 1400 U/l Cholesterol oxidase 800 U/l Catalase 660 K.U/l Ascorbate oxidase 3000 U/l (HDAOS) 0.56 mmol/l Preservative [SUB] (R2) Substrate (green cap) 0.1 % w/v Peroxidase 3500 U/l 4-Aminoantipyrin 4 mmol/l Good's buffer, pH 7.0 100 mmol/l Preservative 0.1 % w/v Detergents 1.4 % w/v Sodium azide 0.05 % w/v - Khương tuyến tính ≥ 150 mg/dl - Độ chính xác CV (%) (của độ tái lập) ≤ 0.95 - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương 	Nhóm 3	Hộp	24

17	10094 Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng LDL-CHOLESTEROL	LDL-CHOLESTEROL ROL liquicolor	(R1): 1 x 60 ml; R2: 1 x 20 ml; CAL: 1 x 4 ml)	Human Denka - Nhật Bản	<p>- Dùng để định lượng cholesterol LDL (LDL) trong huyết thanh người</p> <p>- Thành phần</p> <p>[ENZ] (R1) Enzymes (red cap)</p> <p>Good's buffer, pH 7.0 50 mmol/l</p> <p>Magnesium chloride 20 mmol/l</p> <p>Cholesterol esterase 600 U/l</p> <p>Cholesterol oxidase 500 U/l</p> <p>Catalase 600 KU/l</p> <p>TOOS 2.0 mmol/l</p> <p>Preservatives $\leq 0.1\%$ w/v</p> <p>[SUB] (R2) Substrate (blue cap)</p> <p>Peroxidase 5000 U/l</p> <p>4-Aminopyrim 4 mmol/l</p> <p>Good's buffer, pH 7.0 50 mmol/l</p> <p>Sodium azide 0.05%</p> <p>Detergents 1.4% w/v</p> <p>Preservatives $\leq 0.1\%$ w/v</p> <p>- Khoảng tuyến tính ≥ 1000 mg/dl</p> <p>- Độ chính xác CV (%) (giá độ tái lập) ≤ 1.4</p> <p>- Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương</p>	Nhóm 3 Hộp 24
18	Phân lọc	Phân lọc	7 chiếc/túi	Furuno Electric Co., Ltd - Nhật Bản	<p>Phân lọc dùng cho máy sinh hóa</p>	Không áp dụng Túi 14
19	157004 Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Total Protein	TOTAL PROTEIN liquicolor	[RGT]: 4 x 100 ml [STD]: 1x3ml	Human - Đức	<p>- Dùng để định lượng Protein toàn phần trong huyết thanh người</p> <p>- Thành phần</p> <p>[RGT] 4 x 100 ml Colour reagent</p> <p>Sodium hydroxide 200 mmol/l</p> <p>Potassium sodium tartrate 32 mmol/l</p> <p>Copper sulfate 12 mmol/l</p> <p>Potassium iodide 30 mmol/l</p> <p>[STD] 1 x 3 ml Standard</p> <p>Protein 8 g/dl hoặc 80 g/l</p> <p>Sodium azide 0.095%</p> <p>- Khoảng tuyến tính ≥ 12 g/dl (120 g/l)</p> <p>- Độ chính xác CV (%) (giá độ tái lập) ≤ 3.0</p> <p>- Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương</p>	Nhóm 3 Hộp 3
20	10724 Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Triglycerides	TRIGLYCERIDES liquicolor mono	[RGT] 4 x 100 ml [STD] 1 x 3ml	Human - Đức	<p>- Dùng để định lượng Triglycerides trên huyết thanh người và huyết tương chống đông bằng EDTA, Heparin</p> <p>- Thành phần</p> <p>[RGT] 100 ml Monoreagent</p> <p>PIPES buffer (pH 7.5) 50 mmol/l</p> <p>4-chlorophenol 5 mmol/l</p> <p>4-aminophenazone 0.25 mmol/l</p> <p>Magnesium ions 4.5 mmol/l</p> <p>ATP 2 mmol/l</p> <p>Lipases ≥ 1300 U/l</p> <p>Peroxidase ≥ 500 U/l</p> <p>Glycerol kinase ≥ 400 U/l</p> <p>Glycerol-3-phosphate oxidase ≥ 1500 U/l</p> <p>Sodium azide 0.05%</p> <p>[STD] 3 ml Standard</p> <p>Triglycerides 200 mg/dl or 2.28 mmol/l</p> <p>- Khoảng tuyến tính lên đến 1000 mg/dl (11.4 mmol/l)</p> <p>- Độ chính xác CV (%) (giá độ tái lập) ≤ 3.0</p> <p>- Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE</p>	Nhóm 3 Hộp 18

21	10521 Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Urea	UREA liquiUV	[ENZ] 8 x 40 ml; [SUB] 8 x 10 ml; [STD] 1 x 3 ml	Human - Dirc	<p>- Dùng để định lượng Urea trong huyết thanh, nước tiểu và huyết tương người</p> <p>- Thành phần</p> <p>[ENZ] 8 x 40 ml Enzymes Tris buffer (pH 7.8) 125 mmol/l ADP 0.88 mmol/l Urease ≥ 20 KU/l GLDH ≥ 0.3 KU/l Sodium Azide 0.095 % [SUB] 8 x 10 ml Substrate 2-oxoglutarate 25 mmol/l NADH 1.25 mmol/l Sodium Azide 0.095 % [STD] 1 x 3 ml Standard Urea 80 mg/dl hoặc 13.3 mmol/l Sodium Azide 0.095 %</p> <p>- Khoảng tuyến tính ≥ 300 mg/dl (50 mmol/l) - Độ chính xác CV (%) (của độ tái lặp) ≤ 4.10 - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương</p>	Nhóm 3	Hộp	22
22	10694 Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Uric Acid	URIC ACID liquicolor plus	[BUF] 3 x 80 ml; [ENZ] 1 x 60ml; [STD] 1 x 3ml	Human - Dirc	<p>- Dùng để định lượng axit uric trong huyết thanh và huyết tương người</p> <p>- Thành phần</p> <p>[BUF] 3 x 80 ml Buffer Phosphate buffer (pH 7.5) 100 mmol/l TOOS 1 mmol/l Ascorbate oxidase ≥ 1 KU/l [ENZ] 1 x 60 ml Enzymes Phosphate buffer (pH 7.5) 100 mmol/l 4-Aminophenazone 0.3 mmol/l Potassium hexacyanoferrate (II) ≥ 1 KU/l Peroxidase ≥ 0.1 KU/l Urease [STD] 1 x 3 ml Standard Uric acid 8 mg/dl hoặc 476 μmol/l Ure acid 8 mg/dl hoặc 476 μmol/l - Khoảng tuyến tính: ≥ 25 mg/dl (1488 μmol/l) - Độ chính xác CV (%) (của độ tái lặp) ≤ 3.10 - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương</p>	Nhóm 3	Hộp	12
23	13612 Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm sinh hóa CK-MB	CK-MB Calibrator	2 x 1 ml	Human/Aalto - Mỹ	<p>- Dùng để hiệu chuẩn các xét nghiệm định lượng CK-MB theo Phương pháp ức chế miễn dịch</p> <p>- Thành phần: dạng đông khô, có nguồn gốc từ huyết thanh người.</p> <p>- Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương.</p>	Nhóm 3	Hộp	12

24	12118	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng CK-MB	CK-MB liquid V	[ENZ] 10 x 8 ml; [SUB] 2 x 10 ml	Human - Đức	<ul style="list-style-type: none"> - Dùng để định lượng CK-MB (Creatine kinase MB isoenzyme) trong huyết thanh; huyết tương người - Thành phần <ul style="list-style-type: none"> [ENZ] 10 x 8 ml Enzymes Imidazole buffer (pH 6.2) 125 mmol/l Glucose 25 mmol/l Magnesium acetate 12.5 mmol/l EDTA 2.5 mmol/l AMP 6.25 mmol/l N-acetyllysine 0.25 mmol/l Dadenosine pentaphosphate 12.5 μmol/l NADP 2.5 mmol/l Hexokinase ≥ 5 U/ml SH-stabiliser 31.25 mmol/l monoclonal-CK antibodies (mouse) blocking capacity up to 2000 U/l CK-MM Sodium azide 0.095 % [SUB] 2 x 10 ml Substrate <ul style="list-style-type: none"> ADP 10 mmol/l Glucose-6-Phosphate-Dehydrogenase ≥ 14 U/ml Creatine phosphate 150 mmol/l Sodium azide 0.095 % - Khoảng tuyến tính: ≥ 2500U/l - Độ chính xác CV (%) (của độ tái lập) ≤ 4 - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương. 	Nhóm 3	Hộp	6
25	13611	Hóa chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm CK-MB	CK-MB Control	2 x 2 ml + 2 x 2 ml	Human/Aalto - Mỹ	<ul style="list-style-type: none"> - Dùng để kiểm soát chất lượng của các xét nghiệm định lượng CK-MB. Gồm 2 mức thấp và cao - Thành phần: Dạng đông khô, có nguồn gốc từ huyết thanh người - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương 	Nhóm 3	Hộp	6
26	URS-10	Hộp test thử nước tiểu TC-URS 10 thông số	Test thử nước tiểu 10 thông số URS 10	Hộp 100 test	Teco Diagnostics - Mỹ	<ul style="list-style-type: none"> Cung cấp thử nghiệm cho Glucose, Bilirubin, Ketone, Specific Gravity, Máu, pH, Protein, Urobilinogen, Nitrite, Leukoocytes trong nước tiểu - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485 hoặc tương đương 	Nhóm 3	Test	40000
27	13951	Hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm HDL và LDL mức 1	SERODOS	6x5ml	Human/Aalto - Mỹ	<ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng để kiểm soát độ chính xác và độ lặp lại cho các xét nghiệm sinh hóa - Thành phần: Dạng đông khô, có nguồn gốc từ huyết thanh người - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương. 	Nhóm 3	Hộp	2
28	13151	Hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm HDL và LDL mức 2	SERODOS plus	6x5ml	Human/Aalto - Mỹ	<ul style="list-style-type: none"> - Được sử dụng để kiểm soát độ chính xác và độ lặp lại cho các xét nghiệm sinh hóa - Thành phần: Dạng đông khô, có nguồn gốc từ huyết thanh người - Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485, CE hoặc tương đương. 	Nhóm 3	Hộp	2
		Tổng cộng: 28							
Điện giải và sinh phẩm chẩn đoán									
a chất điện giải									

1	17470/74	Dung dịch chặm điện cực K	K Filling Solution	Chai/100ml	Caretum Medical Instruments Co., Limited / China / HUMAN Gesellschaft für Biochemica und Diagnostica mbH	Dung dịch chặm điện cực Kali, không màu, tỉ trọng xấp xỉ 1 g/ml, thành phần hóa học KCl $\leq 1,0\%$ Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Nhóm 4	Chai	1
2	17470/75	Dung dịch chặm điện cực NaCl/pH	pH/Na/Cl Filling Solution	Chai/100ml	Caretum Medical Instruments Co., Limited / China / HUMAN Gesellschaft für Biochemica und Diagnostica mbH	Dung dịch chặm điện cực NaCl/Cl ₂ , không màu, độ pH 6,9, thành phần hóa học NaCl $\leq 1,0\%$, N-(2-hydroxyethyl) piperazine-2-ethanesulfonic acid) $\leq 1\%$, tris (hydroxymethyl) amino methane $\leq 1,0\%$ Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Nhóm 4	Chai	1
3	17470/70	Dung dịch kiểm chuẩn máy điện giải	QC Solution	Chai/100 ml	Caretum Medical Instruments Co., Limited / China / HUMAN Gesellschaft für Biochemica und Diagnostica mbH	Dung dịch kiểm định chất lượng gồm các thông số điện giải trên thiết bị phân tích Humalyte Plus Dung gói 100ml, dạng lỏng đựng trong chai nhựa Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Nhóm 4	Chai	4
4	17470/82	Bộ hóa chất máy Humalyte plus 3	Reagent Pack Humalyte Plus3	Hộp/1000 ml	Caretum Medical Instruments Co., Limited / China / HUMAN Gesellschaft für Biochemica und Diagnostica mbH	Dung dịch hiệu chuẩn cho các thông số điện giải trên thiết bị máy phân tích Pack Humalyte Plus3	Nhóm 4	Hộp	20
5	17470/78	Dung dịch chặm điện cực tham chiếu	Reference Filling Solution	Chai/100ml	Caretum Medical Instruments Co., Limited / China / HUMAN Gesellschaft für Biochemica und Diagnostica mbH	Dung dịch chặm điện cực tham chiếu, không màu, tỉ trọng xấp xỉ 1 g/ml, độ pH 6,9, thành phần hóa học KCl $\leq 1,5\%$ Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Nhóm 4	Chai	1
6	17470/72	Dung dịch rửa theo tuần dùng cho máy xét nghiệm điện giải	Weekly Cleaning Solution	Chai/100 ml	Caretum Medical Instruments Co., Limited / China / HUMAN Gesellschaft für Biochemica und Diagnostica mbH	Dung dịch vệ sinh máy hàng ngày/hàng tuần dùng để bảo trì bảo dưỡng thiết bị máy phân tích điện giải Humalyte Plus 3 và Humalyte Plus 5 Dung gói 100ml Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Nhóm 4	Chai	4
		Tổng: 06 khoản							

4.2. Sinh phẩm chẩn đoán

1		Kit chẩn đoán Rotavirus	SD Bioline Rotavirus	Hộp 20 test	Standard Diagnostics, Inc - Hàn Quốc	Phát hiện kháng nguyên Rotavirus trong mẫu phân. Độ nhạy $\geq 94\%$ và Độ đặc hiệu $\geq 98,0\%$ so với RT-PCR. Không có phản ứng chéo với Escherichia coli, Enterococcus faecalis, Poliovirus, Adenovirus	Nhóm 4	Test	40
2		Kit chẩn đoán cúm A/B	SD Bioline Influenza Antigen	Hộp 25 test	Standard Diagnostics, Inc - Hàn Quốc	Phát hiện định tính và phân biệt kháng nguyên virus cúm type A và cúm type B trực tiếp từ mẫu tam bông dịch mũi họng/thai bông hoặc mẫu dịch hạt từ mẫu than bông. Độ nhạy $> 90,0\%$, độ đặc hiệu $\geq 98,0\%$ so với nuôi cấy và RT-PCR. Không có phản ứng chéo với ≥ 32 chủng vi khuẩn và virus đã được chứng minh	Nhóm 4	Test	200

3	Kit chẩn đoán nhanh EV71 IgM	SD Bioline EV71 IgM	Hộp 25 test	Standard Diagnostics, Inc - Hàn Quốc	Phát hiện kháng thể IgM kháng Enterovirus 71 là một trong các nguyên nhân gây bệnh chân-tay-những. Thể tích mẫu sử dụng: Khoảng 5µl huyết thanh hoặc huyết tương. Độ nhạy $\geq 98,0\%$. Độ đặc hiệu $\geq 99,0\%$ so với RT-PCR	Nhóm 4	Test	50
4	Kit chẩn đoán nhanh HIV	SD Bioline HIV 1,2,3,0	Hộp 100 test	Standard Diagnostics, Inc - Hàn Quốc	Phát hiện các kháng thể (IgG, IgM, IgA) đặc hiệu với virus HIV-1 và HIV-2 và phân biệt HIV-1 và HIV-2 trong mẫu huyết thanh; huyết tương và mẫu toàn phần. Độ nhạy: 100%, Độ đặc hiệu $\geq 99,9\%$. Được đánh giá bởi WHO (UN-AIDS) được ban hành trong Hướng dẫn Quản Lý, Điều trị và Chăm sóc HIV/AIDS của BYT năm 2015	Nhóm 6	Test	300
5	Kit chẩn đoán nhanh sốt xuất huyết NSI-Ag	SD Bioline Dengue NSI Ag	Hộp 25 test	Standard Diagnostics, Inc - Hàn Quốc	Phát hiện kháng nguyên virus Dengue NSI trong mẫu huyết thanh, huyết tương và mẫu toàn phần người. Độ nhạy: $\geq 92,0\%$. Độ đặc hiệu $\geq 98,0\%$ so với RT-PCR. Thể tích mẫu sử dụng: 100µl. Hạn dùng 24 tháng kể từ ngày sản xuất. Các mẫu có ly giải mẫu, các mẫu có chứa yếu tố thấp khớp, mỡ máu, chứng hoàng đản không ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm	Nhóm 4	Test	2500
6	Test HbsAg	SD Bioline HBsAg	Hộp 30 test	Standard Diagnostics, Inc - Hàn Quốc	Phát hiện định tính kháng nguyên HBsAg trong mẫu huyết thanh, huyết tương người. Độ nhạy: $\geq 96,0\%$. Độ đặc hiệu $\geq 97,0\%$. Không cần dùng dịch đệm (to Buffer). Các mẫu ly giải mẫu, mẫu mỡ máu, vàng da không ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm. Không có phản ứng chéo với các mẫu chứa yếu tố dạng thấp, chứa kháng thể kháng HCV, kháng thể kháng HIV và phụ nữ mang thai.	Nhóm 6	Test	1000
7	Test thử nhanh viêm gan C	SD Bioline HCV	Hộp 100 test	Standard Diagnostics, Inc - Hàn Quốc	Phát hiện kháng thể đặc hiệu kháng HCV sử dụng mẫu huyết thanh, huyết tương, mẫu toàn phần. Sử dụng kháng nguyên HCV tái tổ hợp, protein lõi, NS3, NS4, NS5. Thể tích mẫu sử dụng là 10µl. Độ nhạy: 100%. Độ đặc hiệu $\geq 99,0\%$	Nhóm 6	Test	600
8	Kit nhanh chẩn đoán sốt xuất huyết Dengue IgG/IgM	SD Bioline Dengue IgG/IgM	Hộp 25 test	Standard Diagnostics, Inc - Hàn Quốc	Phát hiện và phân biệt kháng thể IgG và IgM kháng các type virus Dengue 1,2,3 và 4. Sử dụng mẫu huyết thanh hoặc huyết tương. Không có phản ứng chéo với nhóm Flavivirus khác và những bệnh do muỗi truyền. Độ nhạy $\geq 94,0\%$. Độ đặc hiệu $\geq 96,5\%$. Thể tích mẫu sử dụng: 5µl. Các mẫu có ly giải mẫu, các mẫu có chứa yếu tố thấp khớp, mỡ máu, chứng hoàng đản không ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm. Thành xét nghiệm gồm: - Công hợp vàng - Kháng thể đơn dòng tự chuột kháng Dengue (0,019 ± 0,004 µg) - Kéo vàng kháng thể IgG chuột (vạch chứng) (0,00075 ± 0,00015 µg) - Vạch thử "G" - Kháng thể đơn dòng chuột kháng IgG người (0,34 ± 0,067 µg) - Vạch thử "M" - Kháng thể đơn dòng chuột kháng IgM người (0,39 ± 0,08 µg) - Vạch chứng: IgG đặc kháng chuột (0,79 ± 0,16 µg) - Dung môi xét nghiệm: Dextrin 100 mM (5ml), Tween 20 (0,2%), Natri clorid (150 mM), Proclin 300 (0,05%), Natri azid (0,05 w/v%)	Nhóm 2	Test	200
9	Test thử viêm gan A	SD Bioline HAV IgG/IgM	Hộp 25 test	Standard Diagnostics, Inc - Hàn Quốc	Phát hiện và phân biệt được IgG kháng thể IgG và IgM kháng virus viêm gan A. Độ nhạy: $\geq 97,5\%$. Độ đặc hiệu $\geq 98,0\%$. Giới hạn phát hiện 5 IU/ml. Không tương tác với các mẫu chứa yếu tố dạng thấp, mẫu dương tính với kháng thể kháng HCV, kháng HIV và mẫu dương tính với HBsAg	Nhóm 4	Test	50

Gói số 5: Gói thầu hóa chất huyết học

1	211408059 9B	Dây bơm máy huyết học	Dây bơm máy huyết học	1 Dây	Nihon Kohden Corporation - Nhật Bản	Dây bơm nhựa có van 2 đầu	Không áp dùng	Dây	6
2	3DN12	Màu chuẩn QC máy	Màu chuẩn MEK-3DN	Lọ 2 mL	R&D Systems, Inc (sản xuất cho Nihon Kohden Corporation)-Mỹ	Dung để QC máy Trang thai vật li chất lỏng Màu đỏ sẫm Độ pH 7.0 - 9.0 Tinh tan: tan trong nước Thành phần: Hồng cầu ngưng, bạch cầu bị kích thích và tiểu cầu của động vật có vú	Nhóm 3	Lọ	12
3	T436D	Dung dịch pha loãng	Isotonic 3	Can 18 L	Nihon Kohden Corporation - Nhật Bản	Dung để pha loãng màu cho đếm tế bào Trang thai vật li chất lỏng Màu không Màu xanh lá Độ pH 7.35 đến 7.55 Tinh tan: tan trong nước Thành phần: 2-Hydroxymethyl-2-nuro-1, 3-propanediol, 0.01% Natri clorid, Sulfate, kẽm Tris, muối EDTA	Nhóm 3	Can	888
4	T438D	Dung dịch rửa đậm đặc (đặc biệt)	Cleanac 3	Can 5 L	Nihon Kohden Corporation - Nhật Bản	Dung để rửa dung dịch Trang thai vật li chất lỏng Màu: xanh lá Màu: nhẹ Độ pH 7.7 đến 8.3 Tinh tan: tan trong nước Thành phần: Polyoxyethylene nonylphenyl ether 0.05%, Etylen glycol monophenyl ether 0.33%	Nhóm 3	Can	12
5	T438	Dung dịch rửa đậm đặc	Cleanac	Can 5 L	Nihon Kohden Corporation - Nhật Bản	Dung để rửa dung dịch trong trong hợp đặc biệt Trang thai vật li chất lỏng Màu: vàng nhạt Màu: nhẹ Độ pH: 10 đến 13 Tinh tan: tan trong nước Thành phần: Dung dịch Natri hypochlorit	Nhóm 3	Can	24
6	T498	Dung dịch pha hồng cầu	Hemokynac 3N	Can 500 mL	Nihon Kohden Tomitoka Corporation- Nhật Bản	Dung để ly giải màng tế bào hồng cầu cho phân tích Hemoglobin Trang thai vật li chất lỏng Màu không Màu: nhẹ Độ pH: 5 đến 7 Tinh tan: tan trong nước Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích dương	Nhóm 3	Can	50
		Tổng: 06 khoản							

Gói số 6: Gói thầu hóa chất đông máu

1	B42191	Hoà chất để xác định thời gian thromboplastin hoạt hoá từng phần (APTT)	Dade Actin FSL Activated PTT reagent	2ml x 10	Siemens-Dức	Sử dụng để xác định thời gian đông APTT Thành phần: Phosphatide chiết xuất từ đậu nành tinh khiết và từ natri thio axit ellagic nồng độ 1.0×10^{-4} M với chất đệm, chất ổn định và chất bảo quản Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 Quy cách: 10x2ml	3 Hộp	5
2	96406313	hoà chất rửa cò tinh kiểm cho máy đông màu tự động	CA clean 1	1x50ml	Sysmex-Nhật bản	Thành phần: Sodium hypochlorite 1.0% (có sẵn clo) Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 Quy cách: 1x50ml	1 Hộp	24
3	96406119	hoà chất rửa cò tinh acid cho máy đông màu tự động	CA Clean II	1x500ml	Sysmex-Nhật bản	Thành phần: Hydrochloric acid 0.16% Non-ionic surfactant 0.50% Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 Quy cách: 1x500ml	1 Hộp	2
4	ORHO37	Hoà chất bổ sung cho các xét nghiệm đông máu (dung dịch Calcium Chloride)	Calcium Chloride Solution	10 x 15 ml	Siemens-Dức	Dung dịch calcium chloride 0.025 mol/L Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 Quy cách: 10x15ml	3 Hộp	2
5	OUIHP29	Hoà chất đo thời gian prothrompin	Thromborel S	10x4ml	Siemens-Dức	Thành phần: chứa thromboplastin nhân tạo ($<60\text{g/l}$), Calcium Chloride (khoảng 1.5g/l) và chất ổn định Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 Quy cách: 10x4ml	3 Hộp	5
6	B423425	Dung dịch đệm cho xét nghiệm Fibrinogen	Dade Owen's Veronal Buffer	10x15ml	Siemens-Dức	Thành phần: 2.84×10^{-2} M sodium barbital in 1.25×10^{-1} M sodium chlo ride; pH 7.35 \pm 0.1 Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 Quy cách: 10x15ml	3 Hộp	2
7	ORKL17	hoà chất hiệu chuẩn cho các xét nghiệm đông máu và tiêu sợi huyết	STANDAR D HUMAN PLASMA	10x1ml	Siemens-Dức	Thành phần có nguồn gốc từ người Dạng đông khô Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 Quy cách: 10x1ml	3 Hộp	2
8	B423325	Hoà chất định lượng Fibrinogen trong huyết tương	Dade Thrombin Reagent	1ml x 10	Siemens-Dức	Thành phần: chứa thrombin có nguồn gốc từ bò khoảng 100 IU/ml Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 Quy cách: 10x1ml	3 Hộp	4

9	291070	Huyết tương kiểm chuẩn trong dài bình thường	Dade Ci-Trol 1	10x1ml	Siemen-Duc	Đong gói dạng bột đong khô, có nguồn gốc từ huyết tương người không đong citrat Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 Quy cách: 10x1ml	3 Hộp	4
10	291071	huyết tương kiểm chuẩn trong dài điều trị	Dade Ci-Trol 2	10x1ml	Siemens-Duc	Đong gói dạng bột đong khô, có nguồn gốc từ huyết tương người không đong citrat Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 Quy cách: 10x1ml	3 Hộp	4
11	90407219	Ông phân ứng sử dụng trên máy đong mẫu tự động CS series	Reaction Tube SU-40	3000 ống/hộp	Sysmex-Nhật bản	- Ông phân ứng được dùng để đong mẫu và hòa chất trên các máy phân tích đong mẫu Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 Quy cách: 3000 ống/hộp	3 Hộp	4
		Tổng: 11 khoản						

Tổng cộng số lượng mặt hàng dự kiến của 06 gói: 135 mặt hàng

Tổng dự toán khoảng: 6.300.000.000 đồng (Bằng chữ: Sáu tỷ, ba trăm triệu đồng chẵn)