

Số: 1331/CV-TTYT

Yên Bái, ngày 09 tháng 10 năm 2023

THƯ MỜI BÁO GIÁ

**Dịch vụ tư vấn lập E-hồ sơ mời thầu và đánh giá E-hồ sơ dự thầu
Dịch vụ tư vấn thẩm định E-hồ sơ mời thầu và kết quả lựa chọn nhà thầu**

Kính gửi: Các công ty, đơn vị cung cấp dịch vụ

Trung tâm Y tế thành phố Yên Bái có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu “Vật tư y tế, hóa chất, sinh phẩm chẩn đoán phục vụ cho công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế thành phố năm 2024”. Kính mời các công ty/ đơn vị quan tâm và có đủ năng lực, kinh nghiệm cung cấp báo giá các dịch vụ sau:

- Dịch vụ tư vấn lập E-hồ sơ mời thầu và đánh giá E- hồ sơ dự thầu
- Dịch vụ tư vấn thẩm định E-hồ sơ mời thầu và kết quả lựa chọn nhà thầu.

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế thành phố Yên Bái
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá.
 - Bà: Hoàng Thị Dung - Phó trưởng khoa Dược - TTB-VTYT
 - Địa chỉ: Trung tâm Y tế thành phố Yên Bái, tổ 12 đường Tuệ Tĩnh, phường Nguyễn Thái Học, thành phố Yên Bái.
 - Số điện thoại: 0942.795.539
- Cách tiếp nhận báo giá.

Gửi bản giấy trực tiếp hoặc qua dịch vụ chuyển phát nhanh về địa chỉ sau:
Khoa Dược – TTB – VTYT, tổ 12 đường Tuệ Tĩnh, phường Nguyễn Thái Học, thành phố Yên Bái.

Hoặc bản Scan báo giá (có chữ ký và đóng dấu) qua địa chỉ email:

hoangdungbvly@gmail.com

- Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ ngày 10/10 đến hết ngày 20/10.



II. Nội dung yêu cầu

1. Danh mục tư vấn mời chào giá.

STT	Tên dịch vụ tư vấn	Đơn vị tính	Số lượng	Loại hợp đồng
1	Dịch vụ tư vấn lập E-hồ sơ mời thầu và đánh giá E-hồ sơ dự thầu	Gói	1	Hợp đồng trọn gói
2	Dịch vụ tư vấn thẩm định E-hồ sơ mời thầu và kết quả lựa chọn nhà thầu	Gói	1	Hợp đồng trọn gói

2. Hồ sơ báo giá bao gồm.

- Báo giá chi phí thực hiện
- Hồ sơ năng lực của nhà cung cấp

Xin trân trọng cảm ơn sự hợp tác của quý đơn vị./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, Khoa Dược-TTB-VTYT.



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Trung Hiếu



PHỤ LỤC I
DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ DỰ KIẾN ĐẦU THẦU NĂM 2024

(Kèm theo Thư mời báo giá số 1331/CV-TTYT ngày 09/10/2023 của Trung tâm Y tế thành phố Yên Bái)

Stt	Mã VT theo TT04/2017/TT-BYT	Tên Vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024 (có VAT)
		Phần 1. Bông, băng, gạc, vật liệu cầm máu các loại				
1	N01.01.010	Bông thấm	100% bông xơ tự nhiên, bề mặt mịn, dai, không xơ bông.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Kg	50
2	N01.01.010	Bông lót bó bột	Thành phần Sợi bông 100% Polyester. Kích thước 15cm x \geq 3,6m	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	100
3	N01.01.010	Bông lót bó bột	Thành phần Sợi bông 100% Polyester. Kích thước 20cm x \geq 3,6m	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	100
4	N01.01.020	Tấm bông vô trùng lấy bệnh phẩm	Chiều dài tấm \geq 12cm. Tiệt trùng.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc CE	Cái	3.500
5	N02.01.010	Băng bột bó	Được làm từ bột thạch cao, lớp gạc 100% cotton. Kích thước 15cm x \geq 3,6m.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	300
6	N02.01.010	Băng bột bó	Được làm từ bột thạch cao, lớp gạc 100% cotton. Kích thước 20cm x \geq 3,6m.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	300
7	N02.01.020	Băng chun garo	Chất liệu cao su co giãn tốt, có băng gai dính 2 đầu, miếng băng gai	Đạt TCCS	Cái	40
8	N02.01.040	Băng cuộn 5cm	Kích thước: 5cm x 5m. Sản phẩm được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút cao, không có độc tố	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	300
9	N02.01.040	Băng cuộn 10cm	Kích thước: 10cm x 5m. Sản phẩm được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút cao, không có độc tố	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	1.500
10	N02.02.020	Băng dính vải	Chất liệu vải lụa, Keo oxyd kẽm. Kích thước 5cm x 5m	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	1.000

Stt	Mã VT theo TT04/2017/TT-BYT	Tên Vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024 (có VAT)
11	N08.00.030	Băng keo chỉ thị nhiệt hấp ướt	Kích thước 24mm x 55m	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	cuộn	5
12	N02.03.020	Gạc hút	Chất liệu 100% cotton, khổ rộng $\geq 0,8m$.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Mét	8.000
13	N02.03.020	Gạc phẫu thuật 10 x10 cm x 12 lớp	Chất liệu 100% cotton. Kích thước 10cm x 10cm x 12 lớp vô trùng	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	20
14	2022.HĐ10.22	Gạc phẫu thuật 10cm x 10cm x 8 lớp vô trùng	Chất liệu 100% cotton. Kích thước 10cm x 10cm x 8 lớp vô trùng	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	500
15	N02.03.020	Gạc phẫu thuật không dệt 7,5 x7,5 cm x 6 lớp	Gạc được sản xuất từ vải không dệt thấm hút nhanh. Kích thước 7,5cm x 7,5cm x 6 lớp vô trùng	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	700
Phần 2: Nhóm dung dịch sát khuẩn, rửa vết thương						
16	N01.02.010	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh	Thành phần: Ethanol $\geq 80\%$, chai 500ml có vòi bơm.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	chai	150
17	N01.02.010	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh	Thành phần: Ethanol $\geq 80\%$, chai 1000ml có vòi bơm.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	chai	70
18	N01.02.010	Dung dịch rửa tay sát khuẩn	Thành phần: Chlorhexidine Gluconate $\geq 2\%$, Ethanol	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Lít	15
19	N01.02.030	Dung dịch khử khuẩn, tiệt khuẩn dụng cụ	Thành phần: Glutaraldehyde $\geq 2\%$.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Lít	80
20	N01.02.030	Dung dịch khử khuẩn dụng cụ mức độ cao	Thành phần chính: Ortho-Phthalaldehyde $\geq 0,55\%$.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Lít	170
21	N01.02.030	Dung dịch khử khuẩn có hoạt tính enzyme	Thành phần: Protease enzyme $\geq 0,5\%$.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Lít	2
22	N01.02.040	Cồn y tế 70 độ	Hàm lượng Ethanol 70% $\pm 0,5$ cồn y tế	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc TCCS	Lít	150

Stt	Mã VT theo TT04/2017/TT-BYT	Tên Vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024 (có VAT)
23	N01.02.040	Cồn y tế 90 độ	Hàm lượng Ethanol 90% ± 0,5 cồn y tế	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc TCCS	Lít	15
Phần 3: Nhóm bơm, kim tiêm, dây truyền, dây nối các loại						
24	N03.01.040	Bơm tiêm 50ml	Xy lanh dung tích 50ml Vạch chia dung tích rõ nét. Đốc xy lanh có thiết kế khóa vận để khóa chặt kim	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	130
25	N03.01.040	Bơm tiêm 50ml	Bơm tiêm bằng nhựa, dung tích 50ml, không gắn kim	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	100
26	N03.01.060	Bơm tiêm Insulin, dùng 1 lần, 40UI/ml	Dung tích 1ml, U40, Tiệt trùng bằng khí EO	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE	Cái	36.000
27	N03.01.060	Bơm tiêm Insulin, dùng 1 lần, 100 UI/ml	Dung tích 1ml, U100, Tiệt trùng bằng khí EO	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE	Cái	70.000
28	N03.01.070	Bơm tiêm nhựa 1ml, dùng 1 lần	Bơm tiêm nhựa liền kim 1ml, cỡ kim 26G	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	2.000
29	N03.01.070	Bơm tiêm nhựa 5ml, dùng 1 lần	Bơm tiêm nhựa liền kim 5ml, cỡ kim 23G - 25G;	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	104.000
30	N03.01.070	Bơm tiêm nhựa 10ml, dùng 1 lần	Bơm tiêm nhựa liền kim 10ml, cỡ kim 23G - 25G;	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	96.000
31	N03.01.070	Bơm tiêm nhựa 20ml, dùng 1 lần	Bơm tiêm nhựa liền kim 20ml, cỡ kim 23G;	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	8.000
32	N03.02.020	Kim cánh bướm	Chất liệu: Kim số 25G,. Dây dẫn cấu tạo từ chất liệu nhựa PVC.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE	Cái	25.000
33	N03.02.030	Kim chích máu	Chất liệu kim bằng thép không gỉ: Cỡ kim 28G, vát ba đầu sắc nhọn, dùng với bút chích máu, tiệt trùng	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Chiếc	600



(Handwritten signature)

Stt	Mã VT theo TT04/2017/TT-BYT	Tên Vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024 (có VAT)
34	N03.02.060	Kim lấy thuốc	Chất liệu: kim chất liệu thép không gỉ kích cỡ kim G18	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	49.500
35	N03.02.070	Kim luồn tĩnh mạch 20G	Chất liệu: kim chất liệu thép không gỉ. Cỡ kim 20G, có cánh, có công bơm thuốc	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE	Cái	1.000
36	N03.02.070	Kim luồn tĩnh mạch 22G	Chất liệu: kim chất liệu thép không gỉ. Cỡ kim 22G, có cánh, có công bơm thuốc	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE	Cái	2.700
37	N03.02.070	Kim luồn tĩnh mạch 24G	Chất liệu: kim chất liệu thép không gỉ. Cỡ kim 24G, có cánh, có công bơm thuốc	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE	Cái	1.800
38	N03.02.070	Kim quang laser nội mạch	Chất liệu: Được làm từ vật liệu phân tử, Tiệt trùng	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	Cái	130
39	N03.03.010	Kim chọc dò gây tê, gây mê các cỡ	Kim chọc dò gây tê tùy sống số 20G - 25G. Kim được làm bằng thép không gỉ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	330
40	N03.04.010	Kim châm cứu	Chất liệu bằng thép không gỉ, đã tiệt khuẩn, các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	80.000
41	N03.05.010	Dây truyền dịch kim có cánh	Chiều dài dây dẫn ≥ 1500 mm. Kim 2 cánh bướm các cỡ. Sản phẩm tiệt trùng bằng khí E.O	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	10.000
42	N03.05.010	Dây truyền dịch kim không cánh	Chiều dài dây dẫn ≥ 1500 mm. Kim các cỡ. Sản phẩm tiệt trùng bằng khí E.O	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	6.000
43	N03.05.030	Dây truyền máu	Dây dẫn PVC, tốc độ truyền khoảng 20 giọt/ml. Tiệt trùng bằng khí E.O	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	20
44	N03.05.040	Dây nối bơm tiêm điện	Chất liệu PVC, Chiều dài dây dẫn ≥ 150 cm, đường kính 1.0/2.5mm. Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí E.O	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	cái	100

Stt	Mã VT theo TT04/2017/TT-BYT	Tên Vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024 (có VAT)
45	N03.05.010	Ba chạc nối bơm tiêm điện	Chất liệu nhựa y tế Polycarbonate, không dây. Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí E.O	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	cái	80
Phần 4: Nhóm găng tay y tế						
46	N03.06.030	Găng tay sử dụng trong thăm khám chưa tiệt khuẩn các cỡ	Chất liệu cao su, có bột, các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đôi	50.000
47	N03.06.030	Găng tay phẫu thuật chưa tiệt khuẩn các cỡ	Chất liệu cao su, có bột, các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đôi	23.000
48	N03.06.050	Găng phẫu thuật đã tiệt khuẩn các cỡ	Chất liệu cao su tự nhiên, có bột chống dính, đã tiệt khuẩn.	Đạt TC ISO 13485	Đôi	2.000
49	N03.06.050	Găng tay dài sản khoa	Chất liệu cao su tự nhiên, có bột chống dính, đã tiệt khuẩn.	Đạt TC ISO 13485	Đôi	60
Phần 5. Nhóm vật tư đựng bệnh phẩm, xét nghiệm các loại						
50	N03.07.020	Ống đo lắng máu	Ống thủy tinh chân không 8x120 mm chứa 0.32 mL chất chống đông, Thẻ tích mẫu $\geq 1.28\text{mL}$	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	5.000
51	N03.07.020	Ống nghiệm chứa chất chống đông EDTA 2ml	Chất liệu Poly Propylen. Ống nghiệm chứa K2-EDTA. Thẻ tích chứa $\geq 2\text{ml}$.	Tiêu chuẩn ISO 13485	ống	183.600
52	N03.07.020	Cóng đựng mẫu huyết thanh	Chất liệu nhựa PS, kích thước 16*38mm, 2.5-3ml.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	9.600
53	N03.07.070	Lọ đựng phân không có chất bảo quản tiệt trùng	Nhựa PP tinh khiết 100%, dung tích 60ml, có nắp	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	700

INH
TÁ
E
H P
BÁ

Stt	Mã VT theo TT04/2017/TT-BYT	Tên Vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024 (có VAT)
54	N03.07.070	Túi đựng nước tiểu	Chất liệu: PVC, Thể tích $\geq 2000\text{ml}$, có bảng ghi thông tin bệnh nhân.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	440
55	N03.07.070	Cốc đựng đờm	Lọ làm bằng nhựa trắng trong, trung tính, tinh khiết 100%, có nắp, có hoặc không có thìa, có móc hoặc không móc lấy mẫu bệnh phẩm, nắp có thiết kế lưới gà nhằm chống rò rỉ. Dung tích $\geq 50\text{ml}$.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	600
56	N03.07.070	Cốc đựng mẫu	Kích thước 16*38mm, 2.5-3ml.	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	Cái	5.000
57	N08.00.190	Đầu côn vàng 200ul	Đầu côn vàng dung tích 200 ul. Chất liệu bằng nhựa, đầu có khóa	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	5.000
Phần 6: Nhóm ống thông, ống dẫn lưu, ống nối, dây nối, chạc nối, mask các loại						
58	N03.07.010	Sond cho ăn các số (Sond dạ dày các số)	Dây dẫn được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC. Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí E.O	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	cái	80
59	N04.01.010	Ca-nuyn (cannula) các loại, các cỡ	Chất liệu nhựa dẻo, độ cong thích hợp.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	cái	10
60	N04.01.030	Ống nội khí quản dùng 1 lần	Ống đặt nội khí quản các cỡ. Có bóng và có cân quang	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	65
61	N04.01.090	Sond thông tiểu 2 nhánh các số	Ống thông tiểu 2 nhánh. Chất liệu cao su	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	390
62	N04.02.010	Bộ rửa dạ dày khép kín dùng một lần	Bộ rửa dạ dày hệ thống kín gồm 1 túi dịch vào, 1 túi dịch ra, kết nối với nhau bằng hệ thống dây dẫn kín	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc TCCS	bộ	3

Stt	Mã VT theo TT04/2017/TT-BYT	Tên Vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024 (có VAT)
63	N04.02.060	Sond hút nhớt các số	Chất liệu PVC mềm, đường kính chiều dài các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	230
64	N04.02.070	Ống hút dịch Phẫu thuật	Chất liệu PVC hoặc Silicon dài $\geq 2m$. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	280
65	N04.02.070	Ống hút dịch phẫu thuật - Yankauer	Chất liệu PVC hoặc Silicon dài $\geq 2m$. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	400
66	N04.01.080	Dây thở oxy gọng kính	Chất liệu nhựa PVC nguyên sinh. Chiều dài dây dẫn chính: $\geq 2000mm$. Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí E.O	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	140
67	N08.00.310	Mak thở oxy các cỡ	Chất liệu PVC có dây dẫn có chiều dài $\geq 2m$. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	40
68	N08.00.310	Mặt nạ thở khí dung	Chất liệu PVC. Dùng để hỗ trợ hô hấp, duy trì sự thông thoáng của đường thở	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	30
		Phần 7. Kim khâu, chỉ khâu, dao phẫu thuật				
69	N05.02.030	Chỉ Lin liền kim số 2	Chỉ không tan tự nhiên số 2/0, dài 75 cm, kim tam giác 1/2c, dài ≥ 35 mm	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Sợi	24
70	N05.02.030	Chỉ phẫu thuật không tiêu số 2/0	Cấu tạo đơn sợi, chất liệu Polyamide, có gắn kim, chiều dài chỉ $\geq 75cm$.	Đạt TCVN 6547:1999 hoặc ISO 13485	Sợi	516
71	N05.02.030	Chỉ phẫu thuật không tiêu số 3/0	Cấu tạo đơn sợi, chất liệu Polyamide, có gắn kim, chiều dài chỉ $\geq 75cm$.	Đạt TCVN 6547:1999 hoặc ISO 13485	Sợi	264
72	N05.02.030	Chỉ phẫu thuật không tiêu số 4/0	Cấu tạo đơn sợi, chất liệu Polyamide, có gắn kim, chiều dài chỉ $\geq 75cm$.	Đạt TCVN 6547:1999 hoặc ISO 13485	Sợi	216
73	N05.02.030	Chỉ phẫu thuật không tiêu số 6/0	Cấu tạo đơn sợi, chất liệu Polyamide, có gắn kim, chiều dài chỉ $\geq 75cm$.	Đạt TCVN 6547:1999 hoặc ISO 13485	Sợi	24
74	N05.02.040	Chỉ phẫu thuật tự tiêu số 1/0	Chỉ khâu phẫu thuật tự tiêu liền kim vô trùng số 1/0	Đạt ISO 13485 hoặc CE	Sợi	96



Stt	Mã VT theo TT04/2017/TT-BYT	Tên Vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024 (có VAT)	
75	N05.02.040	Chỉ phẫu thuật tự tiêu số 2/0	Chỉ khâu phẫu thuật tự tiêu liền kim vô trùng số 2/0	Đạt ISO 13485 hoặc CE	Sợi	408	
76	N05.02.040	Chỉ phẫu thuật tự tiêu số 5/0	Chỉ khâu phẫu thuật tự tiêu liền kim vô trùng số 5/0	Đạt ISO 13485 hoặc CE	Sợi	36	
77	N05.02.040	Chỉ phẫu thuật tự tiêu số 6/0	Chỉ khâu phẫu thuật tự tiêu liền kim vô trùng số 6/0	Đạt ISO 13485 hoặc CE	Sợi	36	
78	N05.02.060	Chỉ phẫu thuật tự tiêu nhanh số 1	Thành phần: Polyglactin 910: 90% Glycolide, 10% L-Lactide. Chiều dài chỉ ≥ 75 cm.	Đạt ISO 13485 hoặc CE	Sợi	576	
79	N05.02.060	Chỉ phẫu thuật tự tiêu nhanh số 2	Thành phần: Polyglactin 910: 90% Glycolide, 10% L-Lactide. chiều dài chỉ ≥ 75 cm.	Đạt ISO 13485 hoặc CE	Sợi	120	
80	N05.02.060	Chỉ phẫu thuật tự tiêu nhanh số 3	Thành phần: Polyglactin 910: 90% Glycolide, 10% L-Lactide. chiều dài chỉ ≥ 75 cm.	Đạt ISO 13485 hoặc CE	Sợi	60	
81	N05.02.060	Chỉ phẫu thuật tự tiêu nhanh số 4	Thành phần: Polyglactin 910: 90% Glycolide, 10% L-Lactide. chiều dài chỉ ≥ 75 cm.	Đạt ISO 13485 hoặc CE	Sợi	60	
82	N05.03.080	Lưỡi dao mổ các số	Chất liệu thép không gỉ. Đã tiệt trùng	Đạt ISO 13485 hoặc CE	Cái	1.300	
		Phần 8. Nhóm X-Quang					
83	N07.01.500	Phim khô X-Quang in laser cỡ 20 x 25 cm	Phim khô Laser cỡ 20x25 cm. tương thích máy in phim khô laser Fujifilm	Đạt ISO 13485 hoặc CE	Tờ	10.000	
84	N07.01.500	Phim khô X-Quang in laser cỡ 26 x 36 cm	Phim khô Laser cỡ 26 x 36 cm. tương thích máy in phim khô laser Fujifilm	Đạt ISO 13485 hoặc CE	Tờ	5.000	
		Phần 9. Đinh, nẹp, vít					

Stt	Mã VT theo TT04/2017/TT-BYT	Tên Vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024 (có VAT)
85	N07.06.040	Nẹp 6 lỗ bản nhỏ cho xương cẳng tay	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	Cái	6
86	N07.06.040	Nẹp 8 lỗ bản rộng cho xương chày	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	Cái	6
Phần 10. Nhóm Vật tư sử dụng trong một số chuyên khoa						
87	N08.00.060	Bao bọc đầu thiết bị siêu âm đầu dò	Chất liệu cao su.	Đạt ISO 13485	Cái	1.300
88	N08.00.240	Đè lưới gỗ vô khuẩn	Chất liệu bằng gỗ, vô khuẩn.	Đạt ISO 13485	Cái	8.000
89	N08.00.250	Điện Cực dán Monitor dùng 1 lần	Dạng Fôam bền, hình tròn.	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	Cái	2.720
90	N09.00.020	Bóng đèn cực tím	Kích thước 60cm	TCCS	Cái	6
Phần 11. Nhóm vật tư y tế ngoài thông tư 04						
91		Gel siêu âm	Gel bôi trơn gốc nước được dùng trong siêu âm chẩn đoán y khoa	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	Lít	150
92		Gel bôi trơn âm đạo	Gel bôi trơn dùng phổ biến trong bôi trơn âm đạo, khám phụ khoa, thực rửa âm đạo, nội soi trực tràng, đại tràng	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	tuýp	32
93		Giấy điện tim 3 cần	Chiều rộng khổ giấy 6,3cm. Chiều dài $\geq 20m$	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	cuộn	360
94		Giấy điện tim 3 cần	Chiều rộng khổ giấy 8cm. Chiều dài $\geq 20m$	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	cuộn	120
95		Giấy in ảnh siêu âm	Kích thước 110mm x $\geq 20m$	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9001	cuộn	40

Stt	Mã VT theo TT04/2017/TT-BYT	Tên Vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024 (có VAT)
96		Giấy in CT-100	Chiều rộng khổ giấy 5,8cm. Chiều dài $\geq 20m$	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc ISO 9002	cuộn	120
97		Giấy tâm chất thử (chỉ thị hóa học) dùng cho máy tiệt khuẩn dụng cụ y tế bằng hơi nước	Bao gồm 1 bắc giấy và 1 viên hóa học nhạy cảm với hơi nước và nhiệt độ	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	miếng	2.000
98		Lamen 22 x 40 mm	Kích thước 22 x 40mm	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	Cái	2.000
99		Nước cất 2 lần	Nước cất 2 lần, đóng can nhựa. Dùng trong vệ sinh dụng cụ, thiết bị y tế	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	lít	230
100		Ống turbine FlowMIR đo chức năng hô hấp	Đường kính ngoài: 33.3mm Đường kính trong: 30.5mm Chiều dài: 41.5mm Độ dày: 2mm Trọng lượng: 20.29g Phần ngâm miệng: Ø 30mm Chất liệu:	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	Cái	300
101		Túi camera vô trùng	Chất liệu nylon, có độ trong, bề mặt mịn có độ dẻo dai.	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	60
102		Nén Parapin	Dạng sáp có màu trắng	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc COA	Kg	120
103		Phin Lọc khí	Màng Hygroscopic của phin lọc làm ẩm, tạo độ ẩm và mang lại hiệu quả cho đường thở cho bệnh nhân	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	Cái	60
104		Mũ giấy	Mũ phẫu thuật vô trùng 1 cái/ gói	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	Cái	2.000
105		Quả bóp cho máy đo huyết áp cơ	Dùng để thay thế quả bóp bị hỏng trong máy đo huyết áp cơ	TCCS	Quả	15

Stt	Mã VT theo TT04/2017/TT-BYT	Tên Vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024 (có VAT)
106		Nhiệt kế thủy ngân	<ul style="list-style-type: none"> Được làm từ thủy tinh trong suốt, bên trong có vạch chia độ và dải thủy ngân Nhiệt độ đo được tối đa 35-42°C 	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	60
107		Kéo thẳng 16cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	20
108		Kẹp răng chuột 15cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	20
109		Kéo to đầu tù 16.5cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	10
110		Cán dao mổ	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	1
111		Kìm kẹp kim 16cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	2
112		Phẫu tích có máu 16cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	5
113		Phẫu tích không máu 16cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	5
114		Panh cong không máu 16cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	15



A handwritten signature in black ink is located at the bottom center of the page, below the table.

Stt	Mã VT theo TT04/2017/TT-BYT	Tên Vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024 (có VAT)
115		Panh thẳng 24cm hoặc 26cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	10
116		Kéo nhọn to/ nhọn 16cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	2
117		Panh hình tim loại nhỡ 32	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	6
118		Kéo cong đầu nhọn 16.5cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	10
119		Panh cong không máu đầu nhỏ 12 cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	10
120		Phalabop 2 đầu 12cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	4
121		Kẹp gấp dụng cụ thẳng có máu 30cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	2
122		Kẹp gấp dụng cụ thẳng không máu 30cm	Chất liệu thép không gỉ	Đạt ISO 13485, CE.	Cái	2



Stt	Mã VT theo TT04/2017/TT-BYT	Tên Vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024 (có VAT)
123		Máy Điện Châm	Máy chính: 01 cái Adapter chuyển đổi dòng điện: 01 cái Bộ điện cực cao su chì và điện cực dãn: 01 bộ Bộ dây châm cứu kèm kẹp cá sấu: 05 bộ Bộ dây kết hợp miếng dán: 01 bộ Bút dò huyết: 01 cái Hướng dẫn sử dụng Anh/Việt: 01 bộ	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	Cái	30
124		Bộ đo huyết áp	Bộ dụng cụ đo huyết áp cơ loại có ống nghe gồm: Ống nghe , Vòng bít, Đồng hồ xem áp suất, bóng bóp khí lên	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	Bộ	20
125		Đồng hồ đo huyết áp	Đồng hồ dùng cho máy đo huyết áp cơ	Đạt ISO 13485 hoặc CE.	Cái	10
		Cộng: 125 khoản				



2

PHỤ LỤC II

DANH MỤC HÓA CHẤT, SINH PHẨM CHẨN ĐOÁN DỰ KIẾN ĐẦU THẦU NĂM 2024

Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024
1	Thuốc thử Bilirubin trực tiếp	1. Thành phần gồm các loại thuốc thử, định lượng Bilirubin trực tiếp 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	ml	540
2	Thuốc thử Bilirubin toàn phần	1. Thành phần gồm các loại thuốc thử, định lượng Bilirubin toàn phần 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	ml	600
3	Thuốc thử Uric Acid	1. Thành phần gồm các loại thuốc thử, định lượng Acid Uric 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	ml	5.000
4	Thuốc thử Albumin	1. Thành phần gồm các loại thuốc thử, định lượng Albumin 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	720
5	Thuốc thử Cholesterol	1. Thành phần gồm các loại thuốc thử, định lượng Cholesterol 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	14.000
6	Thuốc thử Creatinine	1. Thành phần gồm các loại thuốc thử, định lượng Creatinine 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	15.600
7	Thuốc thử Glucose	1. Thành phần gồm các loại thuốc thử, định lượng Glucose 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	17.280

Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024
8	Thuốc thử Triglyceride	1. Thành phần gồm các loại thuốc thử, định lượng Triglyceride 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	18.300
9	Thuốc thử Urea	1. Thành phần gồm các loại thuốc thử, định lượng Urea 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	15.600
10	Thuốc thử Alanine Aminotransferase (ALT)	1. Thành phần gồm các loại thuốc thử, định lượng Alanine Aminotransferase (ALT) 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	17.700
11	Thuốc thử Aspartate Aminotransferase (AST)	1. Thành phần gồm các loại thuốc thử, định lượng Aminotransferase (AST) 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	15.900
12	Thuốc thử Amylase	1. Thành phần gồm các loại thuốc thử, định lượng Amylase 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	720
13	Thuốc thử Protein	1. Thành phần gồm các loại thuốc thử, định lượng Protein 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	720
14	Dung dịch rửa có tính kiềm sử dụng khử khuẩn nước buồng ủ khay phản ứng máy sinh hóa	1. Thành phần thuốc thử: Sodium hydroxide, Non-ionic stabilizer 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	Lít	5
15	Dung dịch rửa có tính kiềm sử dụng để ngâm rửa ống nghiệm, cuvette máy sinh hóa máy sinh hóa	1. Thành phần Ethanolamine Alkaline agent Nonionic detergents Cleaning agents Stabilizers 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	Lít	5

2

Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024
16	Huyết thanh kiểm soát trong phạm vi bình thường	1. Thành phần: huyết thanh đông khô nguồn gốc con người. 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	245
17	Huyết thanh kiểm soát trong phạm vi bệnh lý	1. Thành phần: huyết thanh đông khô nguồn gốc con người. 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	245
18	Huyết thanh hiệu chuẩn cấp độ 1	1. Thành phần: huyết thanh đông khô nguồn gốc con người. 2. Tương thích với máy xét nghiệm sinh hóa Biolyzer	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	300
19	Thuốc thử Phá hồng cầu	1. Thành phần: (Quaternary Ammonium Salts Nonionic Surfactant; Isopropanol; Ethanol). 2. Tương thích với máy xét nghiệm Huyết học Mindray	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	32.000
20	Dung dịch rửa máy sinh hóa thường	1. Thành phần: (Proteolytic Enzyme ;Surfactant ;Sodium Chloride;Anti-fungal and Anti-bacterial Agents ; Buffering Agents). 2. Tương thích với máy xét nghiệm Huyết học Mindray	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	500
21	Dung dịch Pha loãng mẫu	1. Thành phần:(Sodium Sulphate Anhydrous L; Sodium Chloride ; Buffering Agents ; Anti-fungal and Anti-bacterial Agents). 2. Tương thích với máy xét nghiệm Huyết học Mindray	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	Lít	1.300



Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024
22	Huyết thanh kiểm tra mức bình thường	1. Thành phần: Chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học. Thành phần: (chứa tế bào hồng cầu, Bạch cầu, tiểu cầu,...) 2. Tương thích với máy xét nghiệm Huyết học Mindray	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	39
23	Dung dịch rửa đầu dò	Thành phần: (Surfactant; Sodium hypochlorite; Sodium hydroxide). 2. Tương thích với máy xét nghiệm Huyết học Mindray	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	620
24	Dung dịch rửa máy sinh hóa có acid	1. Thành phần: (Sodium Sulfate Anhydrous; Sodium Chloride; Anti-fungal and Anti-bacterial Agents; Polyoxyethylene Ester). 2. Tương thích với máy xét nghiệm Huyết học Mindray	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	Lít	360
25	Chất thử PT	1. Dùng trong xét nghiệm chỉ số PT. 2. Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Coagulyzer 100	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	80
26	Chất thử APTT	1. Dùng trong xét nghiệm chỉ số APTT. 2. Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Coagulyzer 100	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	80
27	Chất thử Calcium, Chloride	Dùng trong xét nghiệm chỉ số Calci. 2. Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Coagulyzer 100	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	80
28	Chất thử Fibrinogen	1. Dùng trong xét nghiệm chỉ số Fibrinogen 2. Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Coagulyzer 100	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	1.936
29	Dung dịch rửa 1	1. Dung dịch để làm sạch máy. 2. Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Coagulyzer 100	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	225

Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024
30	Dung dịch rửa xả 2	1.Dung dịch rửa máy đông máu 2.Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Coagulyzer 100	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	225
31	Huyết tương kiểm soát trong phạm vi bệnh lý	1.Dung dịch chuẩn máy mức bệnh lý cho máy xét nghiệm đông máu. 2.Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Coagulyzer 100	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	10
32	Huyết tương kiểm chuẩn ở dải bình thường	1. Dung dịch hiệu chuẩn cho máy đông máu. 2.Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Coagulyzer 100	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	10
33	Chất chuẩn	1.Dung dịch chuẩn máy đông máu 2.Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Coagulyzer 100	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	mL	10
34	Vòng cuvette	Chất liệu nhựa trong suốt có sẵn thanh Mixer, vòng gồm 32 giếng, kèm thẻ CuvCard. 2. Tương thích với máy xét nghiệm đông máu Coagulyzer 100	Tiêu chuẩn: ISO 9001 hoặc ISO 13485.	vòng	120
35	Test định lượng Ferritin	1.Thành phần: Ferritin. Dải đo từ 10 - 630 ng/mL. 2. Tương thích với máy xét nghiệm miễn dịch EasyReader plus	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	1.500
36	Test định lượng β -HCG	1.Thành phần: β -HCG. Dải đo từ 5 - 1,000 IU/L. 2. Tương thích với máy xét nghiệm miễn dịch EasyReader plus	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	200
37	Test định lượng TSH	1.Thành phần: Thyroid Stimulating hormon. Dải đo từ 2-80 mIU/L. 2. Tương thích với máy xét nghiệm miễn dịch EasyReader plus	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	2.000



(Handwritten signature)

Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024
38	Test định lượng T3 toàn phần	1. Thành phần: Triiodothyronine. Dải đo từ 0.6 - 6.0 ng/mL. 2. Tương thích với máy xét nghiệm miễn dịch EasyReader plus	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	2.000
39	Test định lượng T4 toàn phần	1. Thành phần: Thyroxin. Dải đo từ 0.6-15µg/dL. 2. Tương thích với máy xét nghiệm miễn dịch EasyReader plus	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	2.000
40	AFP	Thành phần: alpha-Fetoprotein. Dải đo 10 - 300 ng/mL.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	60
41	CEA	Thành phần bao gồm: Enzyme Conjugate: 11ml, Microparticles Solution: 2.3ml và 6x1ml dung dịch chuẩn	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	60
42	CA 12-5	Thành phần: Carbohydrate Antigen 125. Dải đo 15 - 750 IU/mL.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	60
43	CA19-9	Thành phần: Carbohydrate Antigen 19-9. Dải đo 30 - 1000 U/mL.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	60
44	CA 15-3	Thành phần: Carbohydrate Antigen 15-3. Dải đo 5 - 200 UI/mL.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	60

Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024
45	Hóa chất định lượng HbA1C	1 Thành phần: Test Định lượng HbA1C. Sắc kí ái lực Boronate, thời gian phản ứng ≤ 3 phút, phạm vi đo 3-15%. 2. Tương thích với máy xét nghiệm Hba1C PKLPPC 800G	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	4.290
46	Test dùng cho máy phân tích nước tiểu	1. Định tính 11 thông số: Hồng cầu, Bạch cầu, ketone, nitrite, urobilin, bilirubin, glucose, protein, tỷ trọng, pH, acid ascorbic . 2. Tương thích với máy sinh hóa nước tiểu tự động Combi Scan 500	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	57.000
47	Ampicillin	Khoanh giấy tẩm Ampicillin để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	100
48	Ampicillin + sulbactam	Khoanh giấy tẩm Ampicillin + sulbactam để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200
49	Azithromycin	Khoanh giấy tẩm Azithromycin để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200
50	Cefotaxime	Khoanh giấy tẩm Cefotaxime để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200



2

Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024
51	Erythromycin	Khoanh giấy tẩm Erythromycin để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200
52	Gentamicin	Khoanh giấy tẩm Gentamicin để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200
53	Ceftazidime	Khoanh giấy tẩm Ceftazidime để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200
54	Nitrofurantoin	Khoanh giấy tẩm Nitrofurantoin để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200
55	Ceftriaxone	Khoanh giấy tẩm Ceftriaxone để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200
56	Cefuroxime	Khoanh giấy tẩm Cefuroxime để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200
57	Ciprofloxacin	Khoanh giấy tẩm Ciprofloxacin để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200
58	Cefepime	Khoanh giấy tẩm Cefepime để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200
59	CHLORAMPHENICOL	Khoanh giấy tẩm CHLORAMPHENICOL để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200
60	Amikacin	Khoanh giấy tẩm Amikacin để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200

Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024
61	Amoxicillin	Khoanh giấy tẩm AMOXYCILLIN để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200
62	Amoxicillin/ clavulanic acid	Khoanh giấy tẩm Amoxycillin/clavulanic acid để làm kháng sinh đồ	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	200
63	Môi trường thạch Uri	Thành phần: Peptone, Chromogenic mix, tryptophane, Agar, pH: 6.8 ±0.2	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Đĩa	250
64	Môi trường canh thang	Thành phần: Brain infusion solids, Beef heart infusion solids, Proteose peptone, Sodium chloride, Glucose, Disodium phosphate, pH 7.4 ± 0.2	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Ống	100
65	Môi trường thạch thường	Thành phần: Peptone ,Beef Extract, Yeast Extract , Sodium chloride, Agar, pH 7.3 ± 0.2	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Đĩa	500
66	Môi trường thạch MaCONKEY	Thành phần: Peptone, lactose, Bile salts, Sodium chloride, Neutral red, Crystal Violet, Agar, pH: 7.1±0.2	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Đĩa	100
67	Môi trường thạch máu	Thành phần: Special peptone, Starch, Sodium chloride, Sheep blood, Agar, pH: 7.3±0.2 ở 25°C	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Đĩa	300
68	Môi trường nuôi cấy nấm	Thành phần: Mycological peptone, Glucose (dextrose), Agar, pH: 5.6 ± 0.2 ở 25°C	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Đĩa	150



Handwritten signature

Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024
69	Độ đục chuẩn	Hộp gồm 6 ống chuẩn McFarland (0.5, 1, 2, 3, 4, 5) có đường kính 17.75mm.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Hộp	12
70	Khoanh giấy Optochin	Khoanh giấy để định danh Streptococci pneumoniae.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	50
71	Khoanh giấy Bacitracin	Khoanh giấy để định danh Lancefield Group A streptococci (Streptococcus pyogenes)	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Khoanh	50
72	Huyết thanh mẫu Anti A	Thuốc thử được sử dụng để xác định kháng nguyên nhóm máu A.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	mL	400
73	Huyết thanh mẫu Anti B	Thuốc thử được sử dụng để xác định kháng nguyên nhóm máu B.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	mL	400
74	Huyết thanh mẫu Anti AB	Thuốc thử được sử dụng để xác định kháng nguyên nhóm máu AB.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	mL	400
75	Anti RhD (IgM + IgG)	Thành phần: Kháng thể đơn dòng có dẫn xuất từ tế bào dòng lai	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	mL	400

Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024
76	Bộ nhuộm gram	Thành phần: Crystal Violet; Lugol; Safranin; Decolor	Đạt TC ISO 13485 hoặc TCCS	Bộ	20
77	Bộ nhuộm Zilhenensen	Bao gồm 03 dung dịch thuốc nhuộm thành phần là Carbo Fuchsin chai 250ml, Alcohol acid (Hydrochloric acid in ethanol) chai 250ml và Metylen Blue chai 250ml.	Đạt TC ISO 13485 hoặc TCCS	Bộ	3
78	Bộ định danh vi khuẩn gram âm	Hóa chất dùng cho hệ thống định danh dựa vào tính chất sinh vật hóa học và theo nguyên tắc so màu.	Đạt TC ISO 13485 hoặc TCCS	Hộp	4
79	Test thử nhanh phát hiện kháng thể virus HIV	Test xét nghiệm để tìm kháng thể kháng HIV. Phân biệt được kháng thể kháng HIV-1 và HIV-2. Độ nhạy 99,5%; Độ đặc hiệu $\geq 98\%$.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	700
80	Test thử nhanh phát hiện virus viêm gan C (HCV)	Test định tính phát hiện kháng thể đặc hiệu kháng HCV trong huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần người. Độ nhạy 98%; Độ đặc hiệu $\geq 97\%$.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	1.700
81	Test thử nhanh phát hiện virus viêm gan B (HBsAg)	Test định tính phát hiện kháng nguyên HBV trong mẫu huyết thanh, huyết tương người. Độ nhạy 100 % ; Độ đặc hiệu $\geq 98\%$.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	1.700
82	Test thử nhanh phát hiện Giang mai	hát hiện định tính kháng thể kháng vi khuẩn Giang mai trong huyết tương hoặc huyết thanh trong cơ thể con người. Độ nhạy: $\geq 85\%$. Độ đặc hiệu: $\geq 93\%$.	TCCL: ISO 13485	Test	50



Handwritten signature or mark.

Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024
83	Test thử nhanh phát hiện Ma túy (4 chân)	Phát hiện định tính nhóm các chất gây nghiện trong nước tiểu. Morphine, Amphetamine, Methamphetamine, THC	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	3.200
84	Test thử nhanh phát hiện virus sốt xuất huyết	Test định tính phát hiện kháng nguyên Dengue (NS1) trong huyết thanh hoặc huyết tương của người. Độ nhạy : $\geq 90.5\%$, độ đặc hiệu $\geq 98\%$.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	300
85	Test thử phát hiện nhanh virus Cúm A/B	Độ nhạy cúm A $\geq 92\%$; độ đặc hiệu $\geq 97\%$; Độ nhạy cúm B $\geq 93\%$; độ đặc hiệu $\geq 97\%$.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	800
86	Test thử nhanh phát hiện virus viêm gan A (HAV Ab)	Test định tính phát hiện kháng thể IgM kháng HAV trong huyết thanh, huyết tương người. Độ nhạy $\geq 90,6\%$; Độ đặc hiệu $\geq 97,6\%$.	ISO 13485	Test	2.100
87	Chlamydia test	Phát hiện định tính, trực tiếp kháng nguyên Chlamydia trachomatis. Mẫu phẩm: Dịch cổ tử cung nữ giới, dịch niệu đạo, nước tiểu nam giới. Ngưỡng phát hiện 5×10^4 IFU/ml. Độ nhạy $\geq 93,58\%$; Độ đặc hiệu $\geq 99,08\%$	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	100
88	Cloramin B 25%	Hàm lượng Clo đạt 25%	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc COA	Kg	75
89	Que tets đường mao mạch (theo máy)	Tương thích với máy đo đường huyết CareSens PRO	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	1.000
90	Vôi Soda	Vôi soda. Cỡ hạt 2.5 -> 5.0mm.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	can	5
91	Pepton	Thành phần: Polypeptide, Protein, Amino acid.	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Gam	500

Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Tiêu chuẩn chất lượng	Đvt	Số lượng dự kiến năm 2024
92	Lauryl sulfat	Thành phần: Natri Lauryl Sulfate	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Gam	500
93	Briliant green bile lactose	Môi trường nuôi cấy vi sinh xgall \geq 20.00, Peptic digest animal tissue \geq 10.00, Lactose 10.00, Brilliant green \geq 0.0133	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Gam	500
94	Haematoxylin	Sử dụng trong phương pháp nhuộm H&E	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	MI	1.000
95	Hóa chất Orange G-6 (OG6)	Dung dịch nhuộm tế bào học thường xuyên được sử dụng trong tế bào học chẩn đoán để hỗ trợ nhận dạng và phân loại các tế bào	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	MI	1.000
96	Ethyl Acetate (EA)	Dung dịch nhuộm tế bào học thường xuyên được sử dụng trong tế bào học chẩn đoán để hỗ trợ nhận dạng và phân loại các tế bào	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	MI	500
97	Test Adenovirus	Độ nhạy: \geq 95% ; Độ đặc hiệu: \geq 97%	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	100
98	Test Rotavirus	Độ nhạy: \geq 97% ; Độ đặc hiệu: \geq 97%	TCCL: ISO 13485 hoặc CE	Test	100
Cộng: 98 khoản					

2

