

SỞ Y TẾ THANH HÓA  
BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH

Số: 20626 /CV-BVĐKT  
V/v cung cấp báo giá, hóa đơn bán hàng, kết quả trúng thầu và khả năng cung ứng VTYT, HC, SPCĐ năm 2023

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

Thanh Hóa, ngày 7 tháng 12 năm 2022

Kính gửi: Các doanh nghiệp sản xuất/nhập khẩu/kinh doanh trang thiết bị y tế  
(Sau đây gọi tắt là các công ty).

Thực hiện Công văn số 3626/SYT-QLD ngày 09/9/2022 của Giám đốc Sở Y tế Thanh Hóa về việc mua VTYT, HCXN, SPCĐ không nằm trong danh mục đấu thầu tập trung tại Sở Y tế năm 2023-2024. Hiện nay, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa đang triển khai xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu các gói thầu: Mua VTYT, HCXN, SPCĐ đấu thầu tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa năm 2023.

Để có cơ sở cho việc xây dựng giá kế hoạch, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa kính đề nghị quý công ty cung cấp báo giá, hóa đơn bán hàng, kết quả trúng thầu và thông báo về khả năng cung ứng các mặt hàng VTYT, HC, SPCĐ hiện đang kinh doanh đáp ứng danh mục VTYT, HC, SPCĐ dự kiến đấu thầu tại Bệnh viện (*theo Danh mục đính kèm*).

**(Lưu ý:** Báo giá bằng văn bản có dấu đỏ của công ty; kết quả trúng thầu (nếu có) phải được photo công chứng hoặc sao y công ty và có hiệu lực từ tháng 10/2022 đến nay).

Các công ty gửi bản photo công chứng kết quả trúng thầu về Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa (khoa Dược) - Địa chỉ: số 181 Hải Thượng Lãn Ông, phường Đông Vệ, thành phố Thanh Hóa trước ngày 15/12/2022.

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Cổng TTĐT BV;
- Lưu: VT, KD.

KT.GIÁM ĐỐC  
P. GIÁM ĐỐC



Hoàng Hữu Trường

Tên Công ty..... (logo Công ty nếu có)  
Địa chỉ:.....  
Số điện thoại:.....

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

**CUNG CẤP THÔNG TIN SẢN PHẨM, BÁO GIÁ, HÓA ĐƠN BÁN HÀNG**  
**KẾT QUẢ TRÚNG THẦU VTYT, HCXN, SPCĐ**

Kính gửi: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa

Công ty ..... chúng tôi xin cung cấp kết quả trúng thầu các mặt hàng ..... đang kinh doanh  
như sau:

STT	Phân nhóm KT theo TT 14/2020	Mã hiệu dùng chung theo QĐ 5086	Tên VTYT, HC, SP	Thông số, đặc tính, KT	Hãng/nước SX	Quy cách đóng gói	ĐVT	Mã tra cứu giá kê khai	Tên VTYT kê khai	Giá kê khai	Giá trúng thầu tại các địa phương (KQTT từ tháng 10/2022 đến nay)	Giá báo giá	Giá hóa đơn bán hàng	Khả năng cung ứng cho gói thầu tại Thanh Hóa năm 2023-2024 (Đáp ứng/Không đáp ứng)
1														
2														
3														

*Nơi nhận:*  
- Như trên;  
- Lưu: ....

....., ngày tháng năm 2022  
**GIÁM ĐỐC CÔNG TY**



### DANH MỤC HÀNG HÓA

(Kèm theo Công văn số 1062/CV-BVĐKT ngày 07 tháng 9 năm 2022  
của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa)

## I. DANH MỤC HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM, SINH PHẨM CHẨN ĐOÁN

STT	Tên hàng hóa	Đơn vị tính
	<b>A. HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM</b>	
	<b>01. HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN HỆ THỐNG XÉT NGHIỆM SINH HÓA TỰ ĐỘNG COBAS C - ROCHE</b>	
1	Cốc dùng để chứa mẫu, QC, chất hiệu chuẩn cho hệ thống máy sinh hóa, miến dịch	Cái
2	Chất hiệu chuẩn nội kiểm cho máy xét nghiệm sinh hóa	ml
3	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm Albumin (microalbumin)	ml
4	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm Ammonia, ethanol, CO2	ml
5	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm ASO	ml
6	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm Beta 2 Microglobulin	ml
7	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng apolipoprotein A-1, apolipoprotein B, HDL-Cholesterol, LDL-Cholesterol	ml
8	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng natri, kali, chloride	ml
9	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm Natri, Kali, Clorid mức cao	ml
10	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm Natri, Kali, Clorid mức thấp	ml
11	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm RF	ml
12	Chất kiểm tra chất lượng xét nghiệm Beta 2 Microglobulin	ml
13	Chất pha loãng mẫu	ml
14	Chất phụ trợ cho hệ thống máy Roche	ml
15	Dung dịch dùng để vệ sinh đơn vị ISE trên máy phân tích Roche và dùng để vệ sinh máy phân tích miến dịch	ml
16	Dung dịch hệ thống dùng để phát tín hiệu điện hóa cho máy phân tích xét nghiệm miến dịch	ml
17	Dung dịch phụ trợ dùng để cung cấp một điện thế tham chiếu cho xét nghiệm định lượng natri, kali và chloride	ml
18	Dung dịch rửa có tính acid	ml
19	Dung dịch rửa có tính kiềm	ml
20	Dung dịch rửa có tính kiềm cho công phản ứng trên các hệ thống Roche	ml
21	Dung dịch rửa cho kim hút mẫu mức 1	ml
22	Dung dịch rửa cho kim hút mẫu mức 2	ml
23	Dung dịch rửa SCCS	ml
24	Dung dịch rửa SMS	ml
25	Dung dịch tiền xử lý xét nghiệm HbA1c	ml
26	Hóa chất dùng trong chuẩn định các phương pháp định lượng trên các máy phân tích của Roche	ml
27	Hóa chất để định lượng creatine kinase (CK)	Test
28	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm Ammonia, ethanol, CO2 bất thường	ml
29	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm Ammonia, ethanol, CO2 bình thường	ml
30	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm HbA1c	ml

31	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm Protein	ml
32	Hóa chất pha loãng cho xét nghiệm định lượng HbA1c	ml
33	Hóa chất pha loãng máu	ml
34	Hóa chất phụ gia (chất tẩy)	ml
35	Hóa chất xét nghiệm Beta 2 Microglobulin	Test
36	Hóa chất xét nghiệm dùng để định lượng ammoniac	Test
37	Hóa chất xét nghiệm dùng để định lượng bilirubin toàn phần	Test
38	Hóa chất xét nghiệm dùng để định lượng CRP trong huyết thanh và huyết tương người	Test
39	Hóa chất xét nghiệm dùng để định lượng cholesterol trong huyết thanh và huyết tương người	Test
40	Hóa chất xét nghiệm dùng để định lượng nồng độ creatinine trong huyết thanh, huyết tương và nước tiểu người	Test
41	Hóa chất xét nghiệm dùng để định lượng nồng độ HDL-cholesterol trong huyết thanh và huyết tương người	Test
42	Hóa chất xét nghiệm dùng để định lượng sắt trong huyết thanh và huyết tương người	Test
43	Hóa chất xét nghiệm dùng để định lượng triglyceride trong huyết thanh và huyết tương người	Test
44	Hóa chất xét nghiệm dùng trong chuẩn định các phương pháp định lượng CKMB	ml
45	Thuốc thử để hiệu chỉnh các thông số protein cụ thể	ml
46	Thuốc thử định lượng hoạt tính xúc tác của tiểu đơn vị creatine kinase MB	Test
47	Thuốc thử xét nghiệm định lượng acid uric	Test
48	Thuốc thử xét nghiệm định lượng alanine aminotransferase (ALT) trong huyết thanh và huyết tương người	Test
49	Thuốc thử xét nghiệm định lượng albumin	Test
50	Thuốc thử xét nghiệm định lượng alkaline phosphatase trong huyết thanh và huyết tương người	Test
51	Thuốc thử xét nghiệm định lượng alpha amylase	Test
52	Thuốc thử xét nghiệm định lượng aspartate aminotransferase (AST) trong huyết thanh và huyết tương người	Test
53	Thuốc thử xét nghiệm định lượng bilirubin trực tiếp trong huyết thanh và huyết tương người	Test
54	Thuốc thử xét nghiệm định lượng Calci	Test
55	Thuốc thử xét nghiệm định lượng CRP	Test
56	Thuốc thử xét nghiệm định lượng cholinesterase	Test
57	Thuốc thử xét nghiệm định lượng ethanol	Test
58	Thuốc thử xét nghiệm định lượng ferritin	Test
59	Thuốc thử xét nghiệm định lượng glucose	Test
60	Thuốc thử xét nghiệm định lượng lipase	Test
61	Thuốc thử xét nghiệm định lượng phospho	Test
62	Thuốc thử xét nghiệm định lượng antistreptolysin O	Test
63	Thuốc thử xét nghiệm định lượng gamma-glutamyltransferase	Test
64	Thuốc thử xét nghiệm định lượng protein toàn phần	Test
65	Thuốc thử xét nghiệm định lượng urea/urea nitrogen	Test
66	Thuốc thử xét nghiệm HbA1c	Test
67	Thuốc thử xét nghiệm lactate dehydrogenase	Test
68	Thuốc thử xét nghiệm LDL-Cholesterol	Test

69	Thuốc thử xét nghiệm Protein	Test
70	Thuốc thử xét nghiệm RF	Test
71	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm Protein	ml
	<b>02. HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN HỆ THỐNG XÉT NGHIỆM MIỄN DỊCH TỰ ĐỘNG COBAS E - ROCHE</b>	
72	Cup chứa mẫu	Cái
73	Cup và típ dùng hút mẫu, QC, và chất chuẩn trên hệ thống xét nghiệm miễn dịch	cái
74	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm ACTH	ml
75	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm CA 72-4	ml
76	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm Cortisol	ml
77	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm C-peptide	ml
78	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm CYFRA 21-1	ml
79	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm FT4	ml
80	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm HCG, beta-HCG	ml
81	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm HE4	ml
82	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm kháng thể kháng Tg (Thyroglobulin)	ml
83	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm NSE	ml
84	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm NT-proBNP	ml
85	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm ProGRP	ml
86	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm PTH	ml
87	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm SCC	ml
88	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm Tacrolimus	ml
89	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm Tg (Thyroglobulin)	ml
90	Chất phụ gia cho bình chứa nước cất cho máy phân tích miễn dịch	ml
91	Dung dịch hệ thống dùng để phát tín hiệu điện hóa cho máy phân tích xét nghiệm miễn dịch	ml
92	Dung dịch hệ thống dùng để rửa bộ phận phát hiện của máy phân tích xét nghiệm miễn dịch	ml
93	Dung dịch rửa dùng cho máy phân tích miễn dịch trong quá trình vận hành khi thay đổi thuốc thử	ml
94	Dung dịch rửa dùng để loại bỏ các chất có tiềm năng gây nhiễu việc phát hiện các tín hiệu	ml
95	Hóa chất dùng để tách chiết các chất phân tích đặc hiệu từ mẫu thử	ml
96	Hóa chất định lượng kháng nguyên bề mặt viêm gan B (HBsAg)	Test
97	Hóa chất định tính kháng nguyên bề mặt viêm gan B (HBsAg)	Test
98	Hóa chất định tính kháng nguyên e của vi rút viêm gan B (HBeAg) trong huyết thanh và huyết tương người	Test
99	Hóa chất định tính kháng thể của người kháng kháng nguyên e của vi rút viêm gan B (HBeAg) trong huyết thanh và huyết tương người	Test
100	Hóa chất định tính kháng thể IgM kháng kháng nguyên lõi của vi rút viêm gan B trong huyết thanh và huyết tương người	Test
101	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm CA 125	ml
102	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm CA 72-4	ml
103	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm Calcitonin	ml
104	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm CCP	ml
105	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm Ferritin	ml
106	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm HbA1c	ml
107	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm HBsAg	ml
108	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm HBsAg II quant II	ml
109	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm HE4	ml
110	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm hGH	ml
111	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm Insulin	ml
112	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm kháng nguyên và kháng thể kháng HIV	ml

113	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm kháng thể kháng HBcAg	ml
114	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm kháng thể kháng HBeAg	ml
115	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm kháng thể kháng HBsAg	ml
116	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm kháng thể kháng HCV	ml
117	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm kháng thể kháng SARS-CoV-2	ml
118	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm kháng thể kháng Tg (Thyroglobulin)	ml
119	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm NT-proBNP	ml
120	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm ProGRP	ml
121	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm tacrolimus và cyclosporin	ml
122	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm Troponin T	ml
123	Hóa chất pha loãng mẫu kết hợp với thuốc thử xét nghiệm miễn dịch	ml
124	Hóa chất phát hiện định tính kháng thể kháng vi rút viêm gan C (HCV)	Test
125	Hóa chất xét nghiệm dùng để định lượng kháng thể của người kháng nguyên bề mặt của vi rút viêm gan B (HBsAg)	Test
126	Típ hút mẫu	Cái
127	Thuốc thử xét nghiệm ACTH	Test
128	Thuốc thử xét nghiệm CA 72-4	Test
129	Thuốc thử xét nghiệm Calcitonin	Test
130	Thuốc thử xét nghiệm Cortisol	Test
131	Thuốc thử xét nghiệm CYFRA 21-1	Test
132	Thuốc thử xét nghiệm định lượng kháng thể kháng SARS-CoV-2	Test
133	Thuốc thử xét nghiệm HCG, beta-HCG	Test
134	Thuốc thử xét nghiệm HE4	Test
135	Thuốc thử xét nghiệm Insulin	Test
136	Thuốc thử xét nghiệm kháng nguyên và kháng thể kháng HIV	Test
137	Thuốc thử xét nghiệm kháng thể kháng CCP	Test
138	Thuốc thử xét nghiệm kháng thể kháng Tg (Thyroglobulin)	Test
139	Thuốc thử xét nghiệm NSE	Test
140	Thuốc thử xét nghiệm NT-proBNP	Test
141	Thuốc thử xét nghiệm PCT (procalcitonin)	Test
142	Thuốc thử xét nghiệm ProGRP	Test
143	Thuốc thử xét nghiệm PTH	Test
144	Thuốc thử xét nghiệm SCC	Test
145	Thuốc thử xét nghiệm Tacrolimus	Test
146	Thuốc thử xét nghiệm Tg (Thyroglobulin)	Test
147	Thuốc thử xét nghiệm Transferrin	Test
148	Thuốc thử xét nghiệm Troponin T	Test
149	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm HBeAg	ml
150	Vật tư tiêu hao là dung dịch hệ thống dùng để rửa bộ phận của máy phân tích xét nghiệm miễn dịch	ml
<b>03. HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN HỆ THỐNG PHÂN TÍCH NUỐC TIỀU COBAS U - ROCHE</b>		
151	Que thử xét nghiệm nước tiểu 10 thông số	Test
152	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm nước tiểu	Cái
<b>04. HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN HỆ THỐNG PHÂN TÍCH KHÍ MÁU B121; B221 - ROCHE</b>		
153	IVD rửa xét nghiệm khí máu, điện giải	ml
154	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng 7 thông số điện giải và khí máu	ml
155	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng 18 thông số điện giải, khí máu và sinh hóa mức 1	ml
156	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng 18 thông số điện giải, khí máu và sinh hóa mức 2	ml

157	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng 18 thông số điện giải, khí máu và sinh hóa mức 3	ml
158	Vật tư tiêu hao dùng như dung dịch rửa để làm sạch bên ngoài định kỳ hoặc khử nhiễm các hệ thống đo lường khí máu, điện giải	ml
	<b>05. HÓA CHÁT, VẬT TƯ SINH HÓA, MIỄN DỊCH PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY XÉT NGHIỆM SIEMENS - ADVIA 1800; ADVIA CENTUAR CP; DIMENSION EXL 200</b>	
159	Hóa chất kiểm soát 3 mức xét nghiệm định lượng CK Total, CK-MB (Mass), CK-MB, CK-NAC, Myoglobin, Troponin T, CK-MB (Activity), Homocysteine, Troponin I, Hs Troponin T.	ml
160	Hóa chất kiểm soát mức 1 xét nghiệm định lượng Apolipoprotein A-1, Apolipoprotein B, HDL Cholesterol, LDL Cholesterol, Lipoprotein (a), Total Cholesterol, Triglycerides.	ml
161	Hóa chất kiểm soát mức 2 xét nghiệm định lượng Apolipoprotein A-1, Apolipoprotein B, HDL Cholesterol, LDL Cholesterol, Lipoprotein (a), Total Cholesterol, Triglycerides.	ml
162	Hóa chất kiểm soát mức 3 xét nghiệm định lượng Apolipoprotein A-1, Apolipoprotein B, HDL Cholesterol, LDL Cholesterol, Lipoprotein (a), Total Cholesterol, Triglycerides.	ml
163	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm định lượng 54 thông số xét nghiệm miễn dịch nồng độ trung bình	ml
164	Hóa chất kiểm soát xét nghiệm định lượng 54 thông số xét nghiệm miễn dịch nồng độ cao	ml
	<b>06. HOÁ CHÁT NỘI KIỂM CHO XÉT NGHIỆM MIỄN DỊCH HỌC</b>	
165	Hóa chất xét nghiệm cho máy phân tích miễn dịch, mức nồng độ 2	ml
166	Hóa chất xét nghiệm cho máy phân tích miễn dịch, mức nồng độ 3	ml
	<b>07. HÓA CHÁT NỘI KIỂM NGOẠI KIỂM</b>	
167	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng 70 thông số xét nghiệm sinh hóa mức 2	ml
168	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng 70 thông số xét nghiệm sinh hóa mức 3	ml
	<b>08. HÓA CHÁT NỘI KIỂM SINH HÓA</b>	
169	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng 26 thông số xét nghiệm protein đặc biệt nồng độ trung bình	ml
170	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng 26 thông số xét nghiệm protein đặc biệt nồng độ cao	ml
171	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định tính và bán định lượng 13 thông số xét nghiệm nước tiểu nồng độ bình thường	ml
172	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định tính và bán định lượng 13 thông số xét nghiệm nước tiểu nồng độ bất thường	ml
173	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng 24 thông số xét nghiệm sinh hóa nước tiểu nồng độ trung bình	ml
174	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng 24 thông số xét nghiệm sinh hóa nước tiểu nồng độ cao	ml
	<b>09. HÓA CHÁT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY HUYẾT HỌC Model: XN1000 SYSMEX</b>	
175	Chất kiểm chuẩn máy xét nghiệm huyết học mức 1	ml
176	Chất kiểm chuẩn máy xét nghiệm huyết học mức 2	ml
177	Chất kiểm chuẩn máy xét nghiệm huyết học mức 3	ml
178	Dung dịch kiềm mạnh dùng để rửa hệ thống	ml
179	Dung dịch ly giải kết hợp nhuộm để đếm số lượng các loại bạch cầu: neutrophils, lymphocytes, eosinophils, monocytes	ml
180	Hóa chất ly giải kết hợp nhuộm để đếm số lượng bạch cầu, số lượng bạch cầu basophils, số lượng hồng cầu nhân	ml

181	Hóa chất pha loãng để đo số lượng, kích thước hồng cầu và tiểu cầu, cũng là chất ly giải để đo Hemoglobin và là dung dịch tạo dòng cho phương pháp đo tế bào dòng chảy	ml
182	Hóa chất pha loãng sử dụng trong phân tích hồng cầu lưới và trong phân tích tiểu cầu	ml
183	Hóa chất sử dụng để đo nồng độ hemoglobin trong máu	ml
184	Hóa chất sử dụng để nhuộm nhân tế bào bạch cầu nhằm phân biệt 4 loại bạch cầu: neutrophils, lymphocytes, eosinophils, monocytes	ml
185	Hóa chất sử dụng để nhuộm nhân tế bào nhằm đếm số lượng bạch cầu, số lượng bạch cầu basophils, số lượng hồng cầu nhân	ml
186	Hóa chất sử dụng trong nhuộm tế bào hồng cầu lưới	ml
<b>10. HOÁ CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY XÉT NGHIỆM SINH HOÁ TỰ ĐỘNG Model Au580 và Au680 HÃNG SX: BECKMAN COULTER</b>		
187	Chất chuẩn điện giải mức giữa	ml
188	Chất chuẩn huyết thanh mức cao cho xét nghiệm điện giải	ml
189	Chất chuẩn huyết thanh mức thấp cho xét nghiệm điện giải	ml
190	Chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm Albumin trong nước tiểu/dịch não tủy	ml
191	Chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm CK-MB	ml
192	Chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm CRP có độ nhạy cao	ml
193	Chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm RF	ml
194	Dung dịch rửa dùng cho máy phân tích sinh hóa	ml
195	Dung dịch rửa hệ thống máy sinh hóa	ml
196	Định lượng Albumin	ml
197	Định lượng Bilirubin toàn phần	ml
198	Định lượng Bilirubin trực tiếp	ml
199	Định lượng Creatinin	ml
200	Định lượng Triglycerid	ml
201	Đo hoạt độ Lipase	ml
202	Hóa chất dùng cho xét nghiệm ALT	ml
203	Hóa chất dùng cho xét nghiệm AST	ml
204	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Calci	ml
205	Hóa chất dùng cho xét nghiệm CK	ml
206	Hóa chất dùng cho xét nghiệm CK-MB	ml
207	Hóa chất dùng cho xét nghiệm CRP Latex	ml
208	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol	ml
209	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Glucose	ml
210	Hóa chất dùng cho xét nghiệm HDL-Cholesterol	ml
211	Hóa chất dùng cho xét nghiệm LDL-Cholesterol	ml
212	Hóa chất dùng cho xét nghiệm RF Latex	ml
213	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Total Protein	ml
214	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Urea/Urea nitrogen	ml
215	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Uric Acid	ml
216	Hóa chất dùng cho xét nghiệm $\alpha$ -Amylase	ml
217	Hóa chất dùng để định lượng nồng độ Albumin trong nước tiểu/dịch não tủy	ml
218	Hóa chất đậm điện giải	ml
219	Hóa chất điện giải cho điện cực tham chiếu	ml
220	Hóa chất hiệu chuẩn cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy	ml
221	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm CRP thường	ml
222	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm HDL	ml
223	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm LDL	ml
224	QC cho xét nghiệm Homocysteine	ml
225	Hóa chất xét nghiệm Homocysteine	ml
226	Calib cho xét nghiệm Homocystein	ml

227	Hóa chất hiệu chuẩn cho các xét nghiệm Protein đặc biệt nhóm 1	ml
228	Đo hoạt độ ALP (Alkaline Phosphatase)	ml
229	Định lượng Phospho vô cơ	ml
230	Đo hoạt độ LDH	ml
231	Thuốc thử xét nghiệm bán định lượng đánh giá mức độ nhiễm mỡ/độ đục, vàng da và tán huyết	ml
<b>11. HOÁ CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY ĐÔNG MÁU CA 660; CS 2000i; HÃNG SYSMEX - NHẬT BẢN</b>		
232	Công phản ứng cho máy xét nghiệm đông máu và chứa mẫu trong chức năng kiểm tra tiền phân tích trong máy đông máu tự động đa bước sóng	Cái
233	Chất chuẩn cho các xét nghiệm đông máu thường quy mức bình thường	ml
234	Chất chuẩn dài bất thường cho các xét nghiệm đông máu	ml
235	Dung dịch đệm trong xét nghiệm đông máu	ml
236	Dung dịch thuốc thử Calcium Chloride	ml
237	Hóa chất dùng để xác định nồng độ Fibrinogen trong huyết tương và thúc đẩy quá trình đông máu	ml
238	Hóa chất để kiểm chuẩn dài bệnh lý cho các xét nghiệm APTT, PT, Fibrinogen, các yếu tố đông máu, các chất ức chế, Plasminogen	ml
239	Hoá chất để xác định thời gian thromboplastin hoạt hoá từng phần	ml
240	Hoá chất hiệu chuẩn cho các xét nghiệm đông máu và tiêu sợi huyết	ml
241	Hoá chất xác định thời gian Prothrombin	ml
242	Nước rửa hệ thống cho máy đông máu tự động	ml
243	Nước rửa hệ thống có tính acid cho máy đông máu tự động	ml
244	Thuốc thử để xác định Thrombin	ml
<b>12. HOÁ CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY MIỄN DỊCH ACCESS DxI800 - Beckman Coulter</b>		
245	Cơ chất phát quang trong xét nghiệm miễn dịch	ml
246	Chất chuẩn AFP	ml
247	Chất chuẩn CA 125	ml
248	Chất chuẩn CA 15-3	ml
249	Chất chuẩn CA 19-9	ml
250	Chất chuẩn CEA	ml
251	Chất chuẩn Free T3	ml
252	Chất chuẩn Free T4	ml
253	Chất chuẩn hFSH	ml
254	Chất chuẩn hLH	ml
255	Chất chuẩn hsTnI	ml
256	Chất chuẩn Hybritech p2PSA	ml
257	Chất chuẩn Hybritech PSA	ml
258	Chất chuẩn Progesterone	ml
259	Chất chuẩn Sensitive Estradiol	ml
260	Chất chuẩn Testosterone	ml
261	Chất chuẩn Total T3	ml
262	Chất chuẩn Total T4	ml
263	Chất chuẩn TSH (3rd IS)	ml
264	Chất hiệu chuẩn BNP	ml
265	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm tim mạch mức 1,2,3	ml
266	Chất kiểm tra xét nghiệm BNP	ml
267	Chất kiểm tra xét nghiệm Hybritech p2PSA	ml
268	Dung dịch kiểm tra hệ thống dùng cho máy phân tích miễn dịch	ml
269	Dung dịch rửa dòng máy DxI	ml
270	Dung dịch rửa máy hàng ngày	gallon
271	Định lượng AFP	Test
272	Định lượng BNP	Test

273	Định lượng CA 125	Test
274	Định lượng CA 15-3	Test
275	Định lượng CA 19-9	Test
276	Định lượng CEA	Test
277	Định lượng Free T3	Test
278	Định lượng Free T4	Test
279	Định lượng hFSH	Test
280	Định lượng hLH	Test
281	Định lượng p2PSA	Test
282	Định lượng Progesterone	Test
283	Định lượng Sensitive Estradiol	Test
284	Định lượng Testosterone	Test
285	Định lượng total PSA	Test
286	Định lượng Total T3	Test
287	Định lượng Total T4	Test
288	Định lượng TSH (3rd IS)	Test
289	Giếng phản ứng dùng cho máy DXI800	cái
290	Thuốc thử định lượng hsTnI	Test
291	Dung dịch rửa dùng cho máy phân tích miễn dịch và máy phân tích tế bào dòng chảy	ml
292	Định lượng Vitamin B12	test
293	Chất chuẩn Vitamin B12	ml
294	Dung dịch pha loãng mẫu cho xét nghiệm Vitamin B12	ml
295	Định lượng Ultrasensitive Insulin	test
296	Chất chuẩn Ultrasensitive Insulin	ml
297	Chất chuẩn Thyroglobulin	ml
298	Định lượng Free PSA	test
299	Chất chuẩn Hybritech Free PSA	ml
300	Định lượng TPO Ab	test
301	Chất chuẩn iPTH	ml
302	Định lượng iPTH	test
303	Chất chuẩn TPO Antibody	ml
304	Định lượng Folate	test
305	Chất chuẩn Folate	ml
306	Định lượng PCT	test
307	Chất chuẩn PCT	ml
<b>13. HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM HBA1C PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY PREMIER HB9210</b>		
308	Bộ hóa chất chạy xét nghiệm HbA1c trên máy sắc ký lỏng hiệu năng cao - 500 test	test
309	Hóa chất kiểm chứng cho xét nghiệm HbA1c	ml
310	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm HbA1c	ml
<b>14. HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM DỊ ỨNG PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN XÉT NGHIỆM DỊ ỨNG CHO MÁY EUROBlotMaster</b>		
311	Dung dịch hấp thụ CCD dùng cho xét nghiệm dị nguyên	ống
312	Hóa chất xét nghiệm 23 kháng thể kháng nhân	strip
313	Hóa chất xét nghiệm 53 dị nguyên	test
<b>15. HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY XÉT NGHIỆM ĐÔNG MÁU MODEL: T411; T511. HÃNG: ROCHE</b>		
314	Dung dịch rửa dùng trên máy đo đông máu	ml
315	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm đông máu mức 1	ml
316	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm đông máu mức 2	ml
317	Giá đỡ công đo	Cái
318	Dung dịch rửa hàng ngày	ml

319	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm đông máu	ml
320	Chất thử chẩn đoán dùng cho các xét nghiệm thời gian đông máu trên máy đo đông máu	ml
	<b>16. HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN HỆ THỐNG XÉT NGHIỆM NAT S 201 - ROCHE</b>	
321	Dung dịch rửa	ml
322	Đầu côn có đầu lọc	Cái
323	Óng xู lý mẫu phẩm	Cái
324	Óng đựng mẫu thử	Cái
325	Óng khuếch đại	Cái
326	Óng hút mẫu	Cái
327	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm HIV, HCV, HBV	ml
328	Thuốc thử xét nghiệm HIV, HCV, HBV	Test
	<b>17. VẬT TƯ, HÓA CHẤT, SINH PHẨM ĐỂ LÀM XÉT NGHIỆM SÀNG LỌC KHÁNG THỂ BÁT THƯỜNG BẰNG CẢ 2 KỸ THUẬT (THỦ CÔNG, TRÊN GELCARD)</b>	
329	Thẻ xét nghiệm định nhóm máu	test
330	Thẻ xét nghiệm định tính hòa hợp và nghiệm pháp Coombs	thẻ
331	IVD pha loãng xét nghiệm nhóm máu	ml
332	Thẻ xét nghiệm định tính kháng thể bất thường, hòa hợp và định nhóm máu hệ ABO	thẻ
	<b>18. HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY XÉT NGHIỆM ĐÀN HỒI CO CỤC MÁU ROTEM DELTA</b>	
333	Thuốc thử xét nghiệm định tính và định lượng tái khởi động quá trình đông máu	test
334	Thuốc thử xét nghiệm định tính và định lượng quá trình đông máu ức chế tiểu cầu	test
335	Thuốc thử xét nghiệm định tính và định lượng quá trình đông máu theo con đường nội sinh	test
336	Thuốc thử xét nghiệm định tính và định lượng quá trình đông máu theo con đường ngoại sinh	test
337	Chén đựng mẫu xét nghiệm và que khuấy	Chiếc
338	Chất hiệu chuẩn mức bất thường dùng cho xét nghiệm định tính và định lượng quá trình đông máu	test
339	Chất hiệu chuẩn mức bất thường dùng cho xét nghiệm định tính và định lượng quá trình đông máu	test
340	Đầu côn	Chiếc
	<b>19. HÓA CHẤT PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY PHÂN TÍCH NHÓM MÁU</b>	
341	Gelcard Coombs trực tiếp, thực hiện phản ứng hòa hợp nhóm máu ở 37 độ C	Card
342	Gelcard định nhóm máu bằng phương pháp hồng cầu mẫu, thực hiện phản ứng hòa hợp nhóm máu ở 22 độ C	Card
343	Gelcard định nhóm máu ABO/Rh bằng phương pháp huyết thanh mẫu	Card
344	Dịch pha loãng hồng cầu bệnh nhân cho máy định nhóm máu tự động	ml
345	Dịch rửa kim cho máy định nhóm máu tự động	ml
346	Dịch rửa hệ thống cho máy định nhóm máu tự động	ml
347	Hồng cầu mẫu	ml
348	Bộ kit hồng cầu mẫu sàng lọc kháng thể bất thường	ml
	<b>20. HOÁ CHẤT PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY MIỄN DỊCH LIAISON</b>	
349	Hoá chất xét nghiệm kháng thể tự miễn kháng nhân tế bào ANA	Test
350	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm ANA Screen	ml
351	Hoá chất xét nghiệm kháng thể tự miễn kháng Cardiolipin (Cardiolipin IgG)	Test
352	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Cardiolipin IgG	ml
353	Hoá chất xét nghiệm kháng thể tự miễn kháng Cardiolipin (Cardiolipin IgM)	Test

354	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Cardiolipin IgM	ml
355	Hoá chất xét nghiệm Kháng thể tự miễn kháng chuỗi kép DNA (dsDNA)	Test
356	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm dsDNA	ml
357	Cóng phản ứng	Cái
<b>21. HOÁ CHẤT PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY MIỄN DỊCH LIAISON XL</b>		
358	Hoá chất xét nghiệm Định lượng HBsAg	Test
359	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm HBsAg Quant	ml
360	Hoá chất xét nghiệm HCV	Test
361	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm XL HCV Ab	ml
362	Hoá chất xét nghiệm HIV Ab/Ag	Test
363	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm HIV Ab/Ag	ml
364	Hoá chất xét nghiệm anti-HBc	test
365	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm anti-HBc	ml
366	Hoá chất xét nghiệm HBC IgM	test
367	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm HBC IgM	ml
368	Hoá chất xét nghiệm HBeAg	test
369	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm HBeAg	ml
370	Hoá chất xét nghiệm anti-Hbe	test
371	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm anti-Hbe	ml
372	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm anti-HAV	ml
373	Hoá chất xét nghiệm HAV	test
374	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm HAV IgM	ml
375	Hoá chất xét nghiệm EBV IgM	test
376	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm EBV IgM	ml
377	Hoá chất xét nghiệm EBV IgG	test
378	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm EBV IgG	ml
379	Hoá chất xét nghiệm Toxo	test
380	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Toxo IgM	ml
381	Hoá chất xét nghiệm Rubella IgM	test
382	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Rubella IgM	ml
383	Hoá chất xét nghiệm CMV IgG	test
384	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm CMV IgG	ml
385	Hoá chất xét nghiệm CMV IgM	test
386	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm CMV IgM	ml
387	Hoá chất xét nghiệm Toxo IgG	test
388	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Toxo IgG II	ml
389	Hoá chất xét nghiệm HSV	test
390	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm HSV-1/2 IgG	ml
391	Hoá chất xét nghiệm HSV-1/2 IgM	test
392	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm HSV-1/2 IgM	ml
393	Hoá chất xét nghiệm Giang Mai	test
394	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Giang Mai	ml
395	Hoá chất xét nghiệm Kháng thể IgG kháng bệnh thủy đậu	test
396	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm thủy đậu	ml
397	Hoá chất xét nghiệm Kháng thể IgM kháng bệnh thủy đậu	test
398	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm thủy đậu	ml
399	Hoá chất xét nghiệm Quantiferon	test
400	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Quantiferon	ml
401	Hoá chất xét nghiệm anti-HBs	test
402	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm anti-HBs II	ml
403	Hoá chất xét nghiệm Anti-HDV	test
404	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Anti-HDV	ml
405	Hoá chất xét nghiệm Rubella IgG	test
406	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Rubella IgG	ml

407	Hoá chất xét nghiệm Kháng thể IgG với virus sởi	test
408	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Sởi	ml
409	Hoá chất xét nghiệm Kháng thể IgM với virus sởi	test
410	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Measles IgM	ml
411	Hoá chất xét nghiệm Kháng thể IgM với virus Quai bị	test
412	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Mumps IgM	ml
413	Hoá chất xét nghiệm Kháng thể IgG với virus Quai bị	test
414	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Mumps IgG	ml
415	Hoá chất xét nghiệm Calprotectin	test
416	Chất kiểm chuẩn cho xét nghiệm Calprotectin	ml
417	Dung dịch đậm cho xét nghiệm phân	ml
418	Dung dịch rửa hệ thống	ml
419	Dung dịch kiểm tra hệ thống	ml
420	Chất mồi phản ứng	ml
421	Đầu côn dùng một lần	cái
422	cóng phản ứng	cái
423	Dung dịch làm sạch ống và kim rửa	ml
<b>22. HÓA CHẤT PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY ĐIỆN DI HUYẾT SẮC TỐ ULTRA 2 RESOLUTION VARIANTS</b>		
424	Dung dịch rửa giải cho xét nghiệm phân tích thành phần huyết sắc tố	ml
425	Dung dịch rửa giải cho xét nghiệm phân tích thành phần huyết sắc tố	ml
426	Dung dịch ly giải hồng cầu	ml
427	Dung dịch rửa hệ thống	ml
428	Màng lọc 1 micron	cái
429	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm phân tích thành phần huyết sắc tố	ml
430	Cột sắc ký phân tích thành phần huyết sắc tố	cái
<b>23. HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY XÉT NGHIỆM HUYẾT HỌC DxH600 Hãng Beckman Coulter</b>		
431	Chất kiểm chứng huyết học được sử dụng để giám sát hiệu năng của máy phân tích huyết học	ml
432	Dung dịch pha loãng và rửa máy trong xét nghiệm huyết học	ml
433	Dung dịch rửa máy phân tích huyết học	ml
434	Hóa chất dùng để chuẩn bị mẫu (ly giải hồng cầu và bảo vệ bạch cầu) cho xét nghiệm huyết học	ml
435	Hóa chất được dùng để giám sát các phép đo thể tích, độ dẫn điện và độ tán xạ ánh sáng	ml
436	Hóa chất xác định các hệ số hiệu chuẩn của các thông số xét nghiệm trên máy phân tích huyết học UniCel DxH Coulter	ml
437	Thuốc thử ly giải xét nghiệm huyết học	ml
438	Dung dịch nhuộm hồng cầu lười dùng cho xét nghiệm huyết học	ml
<b>24. HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY ĐÔNG MÁU ACL TOP 550 CTS và ACL 7000 Hãng Instrumentation.</b>		
439	Cóng phản ứng dạng khối dùng cho hệ thống máy đông máu tự động	Cái
440	Chất chuẩn dùng cho các xét nghiệm trên máy phân tích đông máu	ml
441	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm định lượng D-Dimer	ml
442	Dung dịch pha loãng dùng cho xét nghiệm đông máu	ml
443	Hóa chất dùng cho xét nghiệm khẳng định phát hiện kháng đông Lupus	ml
444	Hóa chất dung dịch dùng để rửa trên hệ thống phân tích đông máu tự động	ml
445	Hóa chất dùng để kiểm chuẩn cho XN đông máu như PT,APTT, TT,Fibrinogen, Antithrombin, Protein S, Protein C, Hepatocomplex ở dài đo bất thường thấp	ml

446	Hóa chất dùng để kiểm chuẩn cho XN đông máu như PT,APTT, TT,Fibrinogen, các loại yếu tố, yếu tố Von Willebrand, Antithrombin, Plasminogen, Plasmin Inhibitor, Protein S, Protein C, Hepatocomplex ở dải đo bình thường	ml
447	Hóa chất dùng để làm sạch trên hệ thống máy đông máu tự động	ml
448	Hóa chất dùng để làm sạch và tẩy nhiễm trên hệ thống máy đông máu tự động	ml
449	Hóa chất dùng để sàng lọc kháng đông Lupus	ml
450	Hóa chất dùng để xét nghiệm định lượng D-Dimer theo phương pháp đo độ đặc miễn dịch	ml
451	Hóa chất dùng để xét nghiệm xác định hoạt độ của yếu tố VIII	ml
452	Hóa chất dùng để xét nghiệm thời gian APTT đóng gói kèm theo Calcium Chloride	ml
453	Hóa chất dùng để xét nghiệm thời gian ThrombinTime (TT)	ml
454	Hóa chất đo thời gian PT dành cho máy phân tích đông máu tự động	ml
455	Chất kiểm chứng mức dương tính dùng cho XN kháng đông Lupus (LA) trên máy phân tích đông máu	ml
456	Chất kiểm chứng mức âm tính dùng cho XN kháng đông Lupus (LA) trên máy phân tích đông máu	ml
457	Hóa chất dùng để xét nghiệm xác định hoạt độ của yếu tố IX	ml
<b>25. HÓA CHẤT PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY REAL TIME PCR TỰ ĐỘNG EXISTATION - BIONEER, HÀN QUỐC</b>		
458	Kit định lượng HBV	Test
459	Kit định lượng HCV	Test
460	Kit định lượng Lao và Lao không điển hình	Test
461	Kit tách chiết DNA vi khuẩn Lao	Test
462	Kit tách chiết DNA/RNA	Test
<b>26. HÓA CHẤT PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY ĐỊNH DANH PHOENIX</b>		
463	Hoá chất dùng cho máy định danh vi khuẩn	Thé
464	Hoá chất dùng cho máy định danh vi khuẩn	Thé
465	Canh trường dùng trong xét nghiệm tính nhạy cảm với kháng sinh của vi khuẩn	Ông
466	Chất chỉ thị dùng trong xét nghiệm tính nhạy cảm với kháng sinh của vi khuẩn	ml
467	Canh trường dùng để chuẩn bị huyền dịch vi khuẩn và vi nấm	Ông
468	Thuốc thử xét nghiệm tính nhạy cảm với kháng sinh của vi khuẩn gram dương	Thé
469	Thuốc thử xét nghiệm tính nhạy cảm với kháng sinh của vi khuẩn gram âm	Thé
470	Panel Chuẩn của máy Phoenix	Chiếc
<b>27. HÓA CHẤT PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY ĐỊNH DANH NHANH MALDITOP</b>		
471	Hóa chất chẩn đoán in vitro dùng cho máy định danh vi khuẩn	Ông
<b>28. HÓA CHẤT PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY CẤY MÁU BD BACTEC FX40</b>		
472	Chai cấy máu phát hiện vi sinh vật hiếu khí	ml
473	Chai cấy máu phát hiện vi sinh vật kỵ khí	ml
<b>29. HÓA CHẤT PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN HỆ THỐNG PCR BÁN TỰ ĐỘNG MÁY BIO RAD CFX96</b>		
474	Hóa chất phát hiện và phân biệt 2 chủng HSV-1 và HSV-2	test
475	Hóa chất phát hiện DNA của CMV gây tăng đơn nhân nhiễm trùng	test
476	Hóa chất dùng cùng máy PCR để xét nghiệm virus SARS-CoV-2	Test
477	Dải 8 ống PCR 0,2ml	Chiếc
478	Bộ kit real-time PCR phát hiện đa tác nhân gây nhiễm trùng đường hô hấp	Test

479	Bộ kit real-time PCR phát hiện đa tác nhân gây nhiễm trùng đường hô hấp	Test
480	Bộ kit real-time PCR phát hiện đa tác nhân gây nhiễm trùng đường hô hấp	Test
481	Bộ kit real-time PCR phát hiện đa tác nhân gây nhiễm trùng đường hô hấp	Test
482	Bộ kit real-time PCR phát hiện đồng thời lao và lao không điển hình	Test
483	Bộ kit real-time PCR phát hiện đa tác nhân vi khuẩn gây nhiễm trùng đường tiêu hóa	Test
484	Bộ kit real-time PCR phát hiện đa tác nhân vi khuẩn gây nhiễm trùng đường tiêu hóa	Test
485	Bộ kit real-time PCR phát hiện đa tác nhân ký sinh trùng gây nhiễm trùng đường tiêu hóa	Test
<b>30. HÓA CHẤT PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY HÓA MÔ MIỄN DỊCH AUTOSTAINER 360</b>		
486	Hóa chất xét nghiệm hóa mô miễn dịch	ml
487	Dung dịch bôi lỗ 3 trong 1	ml
488	Hóa chất xét nghiệm hóa mô miễn dịch	ml
489	Dung dịch rửa nồng độ 20x	ml
<b>31. HÓA CHẤT PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY KHÍ MÁU RAPIDPOINT 500e</b>		
490	Hóa chất chạy mẫu có Lactate 400 test	test
491	Hóa chất rửa thải toàn bộ	bộ
492	Hóa chất kiểm chuẩn mức 1	lọ
493	Hóa chất kiểm chuẩn mức 2	lọ
494	Hóa chất kiểm chuẩn mức 3	lọ
<b>32. HÓA CHẤT, VẬT TƯ PHÙ HỢP ĐỂ SỬ DỤNG TRÊN MÁY KHÍ MÁU PRIM CCS, HÃNG SX NOVA BIOMEDICALPrim CCS, HÃNG SX NOVA BIOMEDICAL</b>		
495	Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm khí máu	test
496	Thé điện cực sử dụng cho máy khí máu	Thé
497	Bộ ống mẫu cho máy đo độ đông máu ACT	Test
<b>33. Test thử đường huyết sử dụng được cho Máy thử đường huyết OneTouch Verio Hospital của hãng Johnson &amp; Johnson Lifescan/Anh</b>		
498	Que thử đường huyết	Test
<b>34. Test thử nước tiểu sử dụng được cho máy phân tích nước tiểu LABUMAT 2</b>		
499	Hộp que thử xét nghiệm tổng phân tích nước tiểu 10 thông số	Que
<b>35. Hoá chất phù hợp để sử dụng trên Máy soi cặn nước tiểu tự động URISED 2</b>		
500	Dung dịch kiểm chuẩn cho máy phân tích nước tiểu	ml
<b>B. SINH PHẨM CHẨN ĐOÁN</b>		
501	Khay thử xét nghiệm định tính 4 loại ma túy và chất chuyển hóa ma túy (Heroin/Morphin, Amphetamine, Methamphetamine, Marijuana)	Test
502	Test nhanh chẩn đoán viêm dạ dày do HP	Test
503	Test nhanh chẩn đoán thai sớm (HCG)	Test
504	Test nhanh chẩn đoán viêm gan A (HAV)	Test
505	Test nhanh phát hiện viêm gan E	Test
506	Test nhanh chẩn đoán H. pylori bằng mảnh sinh thiết	Ống
507	Test nhanh chẩn đoán giang mai	Test
508	Test nhanh chẩn đoán giang mai	Test
509	Test nhanh chẩn đoán viêm gan B	Test
510	Test nhanh chẩn đoán viêm gan C	Test
<b>C. HÓA CHẤT DÙNG CHUNG</b>		
<b>1. CHỦNG VI KHUẨN DÙNG TRONG VI SINH</b>		
511	Que cây chủng chuẩn Cultiloop- Remel Streptococcus pneumoniae	Que
512	Que cây chủng chuẩn Cultiloop- Remel Pseudomonas aeruginosa	Que
513	Que cây chủng chuẩn Cultiloop- Remel Staphylococcus aureus subsp. Aureus	Que

514	Que cây chủng chuẩn Cultiloop- Remel Staphylococcus aureus subsp. Aureus	Que
515	Chủng chủng vi sinh vật H. influenzae	Que
516	Que cây chủng chuẩn Cultiloop- Remel Klebsiella pneumoniae subsp. Pneumoniae	Que
517	Que cây chủng chuẩn Cultiloop- Remel Escherichia coli	Que
518	Que cây chủng chuẩn Cultiloop- Remel Enterococcus faecalis	Que
519	Chủng chủng vi sinh vật N. go-rhoeae	Que
<b>2. KHOANH GIẤY/ THANH TEST DÙNG TRONG VI SINH</b>		
520	Khoanh giấy Penicillin G làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
521	Khoanh giấy Norfloxacin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
522	Khoanh giấy Ertapenem làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
523	Khoanh giấy Linezolid làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
524	Khoanh giấy Cefoperazone làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Đĩa
525	Khoanh giấy Amikacin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
526	Khoanh giấy Ampicillin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
527	Khoanh giấy Ampicillin/Sulbactam làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
528	Khoanh giấy Amoxicillin/clavulanic acid làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
529	Khoanh giấy Azithromycin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
530	Khoanh giấy Aztreonam làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
531	Khoanh giấy Cefepime làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
532	Khoanh giấy Cefotaxime làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
533	Khoanh giấy Cefoxitin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
534	Khoanh giấy Ceftazidime làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
535	Khoanh giấy Ceftriaxone làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
536	Khoanh giấy Cefuroxime làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
537	Khoanh giấy Chloramphenicol làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
538	Khoanh giấy Ciprofloxacin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
539	Khoanh giấy Colistin Sulphate làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
540	Khoanh giấy Sulphamethoxazole/trimethoprim làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
541	Khoanh giấy Doxycycline làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
542	Khoanh giấy Erythromycin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
543	Khoanh giấy Gentamicin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
544	Khoanh giấy Imipenem làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
545	Khoanh giấy Levofloxacin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
546	Khoanh giấy Meropenem làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
547	Khoanh giấy Nitrofurantoin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
548	Khoanh giấy Ofloxacin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
549	Khoanh giấy Optochin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
550	Khoanh giấy Oxacillin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
551	Khoanh giấy Piperacillin/Tazobactam làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
552	Khoanh giấy Tetracycline làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
553	Khoanh giấy Tobramycin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
554	Khoanh giấy Vancomycin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
555	Khoanh giấy Doripenem làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
556	Khoanh giấy Clindamycin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
557	Khoanh giấy Fosfomycin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
558	Khoanh giấy Minocyclin làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
559	Khoanh giấy Ticarcillin/Clavulanic Acid làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Khoanh
560	Thuốc thử xác định nồng độ úc chế tối thiểu (MIC) của kháng sinh Meropenem	Thanh
561	Thuốc thử xác định nồng độ úc chế tối thiểu (MIC) của kháng sinh Vancomycin	Thanh

562	Thuốc thử xác định nồng độ ức chế tối thiểu (MIC) của kháng sinh Benzylpenicillin	Thanh
563	Thuốc thử xác định nồng độ ức chế tối thiểu (MIC) của kháng sinh Ceftriaxone	Thanh
564	Khoanh giấy Ceftazidime/Clavulanic acid làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Đĩa
565	Khoanh giấy Cefotaxim/Clavilanic acid làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn	Đĩa
566	Thuốc thử xác định nồng độ ức chế tối thiểu (MIC) của kháng sinh Imipenem	test
<b>3. HÓA CHẤT DÙNG CHO HỆ THỐNG ELISA</b>		
567	Hóa chất xét nghiệm giun đũa chó	Test
568	Hóa chất xét nghiệm giun lươn	Test
569	Hóa chất xét nghiệm giun đầu gai	Test
570	Hóa chất xét nghiệm sán lá gan lớn	test
<b>4. Hóa chất nhuộm dùng trong vi sinh</b>		
571	Bộ nhuộm Gram	ml
572	Dung dịch nhuộm Hematoxylin	ml
573	Dung dịch nhuộm Eosin	ml
<b>5. Môi trường nuôi cấy dùng trong vi sinh</b>		
574	Môi trường nuôi cấy	Gam
575	Môi trường KIA ( Kligler Iron Agar )	Gam
576	MÔI TRƯỜNG BỘT MUELLER HINTON AGAR	Gam
577	Môi trường nuôi cấy Sabouraud Dextrose Agar	Gam
578	Môi trường nuôi cấy Blood Agar Base	Gam
579	Môi trường nuôi cấy COLUMBIA BLOOD AGAR BASE	Gam
580	Môi trường nuôi cấy MAC-CONKEY	Gam
581	Môi trường nuôi cấy MUELLER HINTON BROTH	Gam
582	Ăng cấy nhựa 1µl	cái
<b>6. Hóa chất pha chế</b>		
583	Glyceron	ml
584	Đồng Sulfat	gam
585	Iode kim loại	gam
586	Acid Boric	Gam
587	Tinh dầu sả	ml
<b>7. Hóa chất dùng trong giải phẫu bệnh</b>		
588	Chất gắn, cố định tế bào	ml
589	Thuốc nhuộm tiêu bản Eosin	lọ
590	Thuốc nhuộm tiêu bản Hematoxylin	lọ
591	Hoá chất dùng để gắn lamen Toluen	ml
592	Môi trường gắn lamen	ml
593	Gel cắt lạnh	ml
594	Acid nitric 500ml	ml
595	Bộ hóa chất nhuộm Periodic Acid-Schiff (PAS)	ml
596	Sáp Paraffin để cố định mẫu	gam
<b>8. Vật tư tiêu hao dùng trong phòng thí nghiệm</b>		
597	Đầu tip 10 µl có lọc	Cái
598	Đầu tip có lọc 20 µl	Cái
599	Đầu tip lọc 200 µl	Cái
600	Đầu tip 1000 µl có lọc	Cái
601	Pipet pasteur 3ml	Cái
<b>9. Hóa chất dùng chung khác</b>		
602	Hoá chất H2O2 cho máy tiệt trùng Plasma	ml
603	Dung dịch bảo quản tạng	ml
604	Dung dịch khử khuẩn bề mặt trang thiết bị y tế	ml
605	Dầu soi kính hiển vi	ml

606	Hồng cầu mău	ml
607	Gel KY	Tuýp
608	Nước Giaven	ml
609	Dầu parapin	ml
610	Vôi soda dùng trong gây mê	gam

## II. DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ

TT	Mã số theo tt 04	Nhóm, loại vật tư y tế	Đơn vị tính
(1)	(2)	(3)	(4)
	<b>N01.00.000</b>	<b>Nhóm 1. Bông, dung dịch sát khuẩn, rửa vết thương</b>	
	<b>N01.01.000</b>	<b>1.1 Bông</b>	
1	N01.01.010	Bông (gòn), bông tăm dung dịch các loại, các cỡ	Gram, kg, gói, cuộn
2	N01.01.020	Bông, tăm bông vô trùng các loại, các cỡ	Que, cái
	<b>N01.02.000</b>	<b>1.2 Dung dịch sát khuẩn, rửa vết thương</b>	
3	N01.02.010	Dung dịch rửa tay sát khuẩn dùng trong khám bệnh, thực hiện phẫu thuật, thủ thuật, xét nghiệm các loại	Ml, lít
4	N01.02.020	Dung dịch rửa vết thương các loại	Ml, lít, chai
5	N01.02.030	Dung dịch sát khuẩn, khử trùng dụng cụ các loại	Ml, lít
6	N01.02.040	Dung dịch sát khuẩn, khử trùng trong phòng xét nghiệm, buồng mổ, buồng bệnh các loại	Ml, lít
7	N01.02.050	Dung dịch tẩy rửa dụng cụ các loại	Ml, lít
	<b>N02.00.000</b>	<b>Nhóm 2. Băng, gạc, vật liệu cầm máu, điều trị vết thương</b>	
	<b>N02.01.000</b>	<b>2.1 Băng</b>	
8	N02.01.010	Băng bột bó, vải lót bó bột, tất lót bó bột các loại, các cỡ	Cuộn
9	N02.01.020	Băng chun, băng đàn hồi các loại, các cỡ	Cuộn, miếng
10	N02.01.030	Băng cố định khớp trong điều trị chấn thương chỉnh hình các loại, các cỡ	Cuộn
11	N02.01.040	Băng cuộn, băng cá nhân các loại, các cỡ	Cuộn, miếng
12	N02.01.050	Băng dùng trong phẫu thuật, băng bó vết thương, vết bỏng, vết loét các loại, các cỡ	Cuộn, miếng
13	N02.01.060	Băng rốn các loại, các cỡ	Cuộn, miếng
14	N02.01.070	Băng vô trùng các loại, các cỡ	Cuộn, miếng
	<b>N02.02.000</b>	<b>2.2 Băng dính</b>	
15	N02.02.010	Băng dán mi các loại, các cỡ	Miếng
16	N02.02.020	Băng dính các loại, các cỡ	Cuộn, miếng
	<b>N02.03.000</b>	<b>2.3 Gạc, băng gạc điều trị các vết thương</b>	
17	N02.03.010	Gạc alginate các loại, các cỡ	Miếng
18	N02.03.020	Gạc các loại, các cỡ	Cuộn, gói, miếng
19	N02.03.030	Gạc gắn với băng dính vô khuẩn dùng để băng các vết thương, vết mổ, vết khâu các loại, các cỡ	Miếng

20	N02.03.040	Gạc hydrocolloid các loại, các cỡ	Miếng
21	N02.03.050	Gạc hydrogel các loại, các cỡ	Miếng
22	N02.03.060	Gạc rốn các loại, các cỡ	Miếng
23	N02.03.070	Gạc than hoạt tính (thấm hút, không thấm hút) các loại, các cỡ	Miếng
24	N02.03.080	Gạc xốp, miếng xốp (foam) các loại, các cỡ	Miếng
25	N02.03.090	Gạc, gạc lưới có tẩm kháng sinh hoặc chất sát khuẩn các loại, các cỡ	Miếng
26	N02.03.100	Miếng dán sát khuẩn các loại, các cỡ	Miếng
	<b>N02.04.000</b>	<b>2.4 Vật liệu cầm máu, điều trị các vết thương</b>	
27	N02.04.010	Dung dịch xịt dùng ngoài điều trị phòng ngừa loét do tỳ đè các loại	Chai, lọ
28	N02.04.020	Gạc cầm máu các loại, các cỡ	Miếng
29	N02.04.030	Keo (sinh học) dán da, dán mô dùng trong phẫu thuật các loại	Lọ, miếng, kit
30	N02.04.040	Miếng cầm máu mũi các loại, các cỡ	Miếng, thỏi
31	N02.04.050	Vật liệu cầm máu các loại (sáp, bone, surgicel, merocel, spongostan, gelitacel, floseal heamostatic, liotit)	Miếng, thỏi, kit
32	N02.04.060	Vật liệu sử dụng trong điều trị tổn thương bằng phương pháp hút áp lực âm (bao gồm: miếng xốp, đầu nối, dây dẫn dịch, băng dán cố định)	Bộ
	<b>N03.00.000</b>	<b>Nhóm 3. Bơm, kim tiêm, dây truyền, găng tay và vật tư y tế sử dụng trong chăm sóc người bệnh</b>	
	<b>N03.01.000</b>	<b>3.1 Bơm tiêm</b>	
33	N03.01.010	Bơm sử dụng để bơm thức ăn cho người bệnh các loại, các cỡ	Cái
34	N03.01.020	Bơm tiêm (syringe) dùng một lần các loại, các cỡ	Cái
35	N03.01.030	Bơm tiêm truyền áp lực các loại, các cỡ	Cái
36	N03.01.040	Bơm tiêm dùng cho máy tiêm điện tự động các loại, các cỡ	Cái
37	N03.01.050	Bơm tiêm dùng nhiều lần các loại, các cỡ	Cái
38	N03.01.060	Bơm tiêm insulin các loại, các cỡ	Cái
39	N03.01.070	Bơm tiêm liền kim dùng một lần các loại, các cỡ	Cái
40	N03.01.080	Bơm tiêm máy bơm các loại, các cỡ	Cái
	<b>N03.02.000</b>	<b>3.2 Kim tiêm</b>	
41	N03.02.010	Bút chích máu các loại, các cỡ	Cái
42	N03.02.020	Kim cánh bướm các loại, các cỡ	Cái
43	N03.02.030	Kim chích máu các loại, các cỡ	Cái
44	N03.02.040	Kim dùng cho buồng tiêm truyền cáy dưới da các loại, các cỡ	Cái
45	N03.02.050	Kim lấy da các loại, các cỡ	Cái
46	N03.02.060	Kim lấy máu, lấy thuốc các loại, các cỡ	Cái
47	N03.02.070	Kim luồn mạch máu các loại, các cỡ	Cái
48	N03.02.080	Kim tiêm dùng một lần các loại, các cỡ	Cái
49	N03.02.090	Nút chặn đuôi kim luồn (có hoặc không có heparin) các loại, các cỡ	Cái, chiếc
	<b>N03.03.000</b>	<b>3.3 Kim chọc dò, sinh thiết và các loại kim khác</b>	
50	N03.03.010	Kim chọc, kim chọc dò các loại, các cỡ	Cái
51	N03.03.020	Kim chọc hút tế bào qua nội soi các loại, các cỡ	Cái

52	N03.03.030	Kim chọc hút tuy xương các loại, các cỡ	Cái
53	N03.03.040	Kim dẫn lưu các loại, các cỡ	Cái
54	N03.03.050	Kim đo áp lực tĩnh mạch trung tâm (CPV) các loại, các cỡ	Cái
55	N03.03.060	Kim dùng trong thiết bị dẫn sóng các loại, các cỡ	Cái
56	N03.03.070	Kim gây tê, gây mê các loại, các cỡ	Cái
57	N03.03.080	Kim lọc thận nhân tạo các loại, các cỡ	Cái
58	N03.03.090	Kim sinh thiết dùng một lần các loại, các cỡ	Cái
59	N03.03.100	Kim sinh thiết dùng nhiều lần các loại, các cỡ	Cái
60	N03.03.110	Kim sinh thiết tuy xương dùng nhiều lần các loại, các cỡ	Cái
61	N03.03.120	Kim định vị các loại, các cỡ	Cái
62	N03.03.130	Kim đốt sóng cao tần, đầu đốt sóng cao tần, ống thông đốt sóng cao tần các loại, các cỡ	Cái
63	N03.03.140	Kim laser nội mạch, đầu đốt, dây đốt, ống thông laser nội mạch các loại, các cỡ	Cái
64	N03.03.150	Kim chọc và sinh thiết tạng các loại, các cỡ	Cái
65	N03.03.160	Kim chọc và sinh thiết xương các loại, các cỡ	Cái
	<b>N03.04.000</b>	<b>3.4 Kim châm cứu</b>	
66	N03.04.010	Kim châm cứu các loại, các cỡ	Bộ, cái
	<b>N03.05.000</b>	<b>3.5 Dây truyền, dây dẫn</b>	
67	N03.05.010	Dây dẫn, dây truyền dịch các loại, các cỡ (bao gồm cả chạc nối, bộ phân phôi, cổng chia, ống nối đi kèm)	Bộ
68	N03.05.020	Dây dẫn, dây truyền khí các loại, các cỡ (bao gồm cả chạc nối, ống nối đi kèm)	Bộ
69	N03.05.030	Dây dẫn, dây truyền máu, truyền chế phẩm máu các loại, các cỡ	Bộ
70	N03.05.040	Dây nối đi kèm dây truyền các loại, các cỡ	Cái
71	N03.05.050	Dây truyền dịch dùng cho máy truyền tự động các loại, các cỡ	Bộ
72	N03.05.060	Khóa đi kèm dây dẫn, đi kèm hoặc không đi kèm dây truyền được dùng trong truyền dịch, truyền máu, truyền khí các loại, các cỡ	Cái
	<b>N03.06.000</b>	<b>3.6 Găng tay</b>	
73	N03.06.010	Găng cao su các loại, các cỡ	Đôi
74	N03.06.020	Găng tay chăm sóc, điều trị người bệnh các loại, các cỡ	Đôi
75	N03.06.030	Găng tay sử dụng trong thăm khám các loại, các cỡ	Đôi
76	N03.06.040	Găng tay vô trùng dùng trong thăm dò chức năng, xét nghiệm các loại, các cỡ	Đôi
77	N03.06.050	Găng tay vô trùng dùng trong thủ thuật, phẫu thuật các loại, các cỡ	Đôi
	<b>N03.07.000</b>	<b>3.7 Túi, lọ và vật tư bao gói khác</b>	
78	N03.07.010	Ống, dây cho ăn các loại, các cỡ	Cái, bộ
79	N03.07.020	Túi đo khối lượng máu sau sinh đẻ các loại, các cỡ	Cái
80	N03.07.030	Túi, bao gói tiệt trùng các loại, các cỡ	Cái
81	N03.07.040	Túi, lọ đựng thức ăn, đựng dung dịch nuôi dưỡng các loại, các cỡ	Cái
82	N03.07.050	Túi, lọ đựng thức ăn, dung dịch nuôi dưỡng tĩnh mạch theo máy các loại, các cỡ	Cái

83	N03.07.060	Túi, lọ, cát-sét (cassette) đựng hoặc đo lượng chất thải tiết, dịch xả các loại, các cỡ	Cái
84	N03.07.070	Túi, lọ, hộp đựng bệnh phẩm các loại, các cỡ	Cái
85	N03.07.080	Túi hậu môn nhân tạo	Cái
	<b>N04.00.000</b>	<b>Nhóm 4. Ống thông, ống dẫn lưu, ống nối, dây nối, chạc nối, catheter</b>	
	<b>N04.01.000</b>	<b>4.1 Ống thông</b>	
86	N04.01.010	Ca-nuyn (cannula) các loại, các cỡ	Cái
87	N04.01.020	Ống ca-nuyn (cannula) mỏ khí quản các loại, các cỡ	Cái
88	N04.01.030	Ống nội khí quản sử dụng một lần các loại, các cỡ (bao gồm ống nội khí quản canlene)	Bộ
89	N04.01.040	Ống nội khí quản sử dụng nhiều lần các loại, các cỡ	Bộ
90	N04.01.050	Ống nong, bộ nong các loại, các cỡ	Cái, bộ
91	N04.01.070	Ống thông khí hòm nhĩ các loại, các cỡ	Cái
92	N04.01.080	Ống (sonde) thở ô-xý 02 giọng các loại, các cỡ	Cái
93	N04.01.090	Thông (sonde) các loại, các cỡ	Cái
	<b>N04.02.000</b>	<b>4.2 Ống dẫn lưu, ống hút</b>	
94	N04.02.010	Bộ rửa dạ dày sử dụng một lần các loại, các cỡ	Bộ
95	N04.02.020	Ống (sonde) rửa dạ dày các loại, các cỡ	Cái
96	N04.02.030	Ống dẫn lưu (drain) các loại, các cỡ	Cái
97	N04.02.040	Ống dẫn lưu Kehr các loại, các cỡ	Cái
98	N04.02.050	Ống hút thai các loại, các cỡ	Cái
99	N04.02.060	Ống, dây hút đờm, dịch, khí, mồ các loại, các cỡ	Cái, bộ
100	N04.02.070	Ống, dây rửa hút dùng cho thiết bị thủ thuật, phẫu thuật các loại, các cỡ	Bộ
	<b>N04.03.000</b>	<b>4.3 Ống nối, dây nối, chạc nối</b>	
101	N04.03.010	Bộ dây dẫn dịch vào khớp các loại, các cỡ	Bộ
102	N04.03.020	Bộ dây lọc máu các loại, các cỡ	Bộ
103	N04.03.030	Bộ dây thở ô-xý dùng một lần các loại, các cỡ	Bộ
104	N04.03.040	Bộ phận chuyển tiếp (transfer set) các loại, các cỡ	Cái
105	N04.03.050	Chạc 2 dây có đầu nối an toàn sinh học các loại, các cỡ	Cái, bộ
106	N04.03.060	Đầu nối, ống nối titanium các loại, các cỡ	Cái
107	N04.03.070	Dây chạy máy tim phổi nhân tạo các loại, các cỡ	Bộ
108	N04.03.080	Ống Gone (thủy tinh) đặt lệ quản	Bộ
109	N04.03.090	Ống nối, dây nối, chạc nối (adapter) dùng trong thiết bị các loại, các cỡ	Cái
110	N04.03.100	Ống nối, dây nối, chạc nối (adapter), bộ phân phổi (manifold) và cổng chia (stopcock) dùng trong thủ thuật, phẫu thuật, chăm sóc người bệnh các loại, các cỡ	Cái, bộ
111	N04.03.110	Bộ dây thẩm phân phúc mạc (cassette) các loại, các cỡ	Bộ
112	N04.03.120	Bộ dây máy thở cao tần các loại, các cỡ (bao gồm: bộ dây thở, van chụp, màng rung)	Bộ
	<b>N04.04.000</b>	<b>4.4 Catheter</b>	
113	N04.04.010	Ống thông (catheter) các loại, các cỡ	Cái

114	N04.04.020	Ống thông dẫn đường (guiding catheter) các loại, các cỡ	Cái
115	N04.04.030	Vỉ ống thông (micro-catheter) các loại, các cỡ	Cái
116	N04.04.040	Nắp đóng bộ chuyển tiếp của catheter chuyên dụng trong lọc màng bụng (minicap) các loại, các cỡ	Cái
	<b>N05.00.000</b>	<b>Nhóm 5. Kim khâu, chỉ khâu, dao phẫu thuật</b>	
	<b>N05.01.000</b>	<b>5.1 Kim khâu</b>	
117	N05.01.010	Kim khâu các loại, các cỡ	Cái
	<b>N05.02.000</b>	<b>5.2 Chỉ khâu</b>	
118	N05.02.010	Chỉ cố định thủy tinh nhân tạo các loại, các cỡ	Sợi, cuộn, tép
119	N05.02.020	Chỉ khâu đặc biệt các loại, các cỡ	Sợi, cuộn, tép
120	N05.02.030	Chỉ khâu không tiêu các loại, các cỡ	Sợi, cuộn, tép
121	N05.02.040	Chỉ khâu liền kim các loại, các cỡ	Sợi, tép
122	N05.02.050	Chỉ khâu tiêu chậm các loại, các cỡ	Sợi, cuộn, tép
123	N05.02.060	Chỉ khâu tiêu nhanh các loại, các cỡ	Sợi, cuộn, tép
124	N05.02.070	Chỉ thép, dây thép dùng trong phẫu thuật	Sợi, cuộn, tép
125	N05.02.080	Vật liệu thay thế chỉ khâu các loại, các cỡ	Miếng
126	N05.02.090	Chỉ khâu tiêu trung bình các loại, các cỡ	Sợi, cuộn, tép
	<b>N05.03.000</b>	<b>5.3 Dao phẫu thuật</b>	
127	N05.03.010	Bàn cưa trung tính cho dao mổ điện sử dụng một lần các loại, các cỡ	Cái
128	N05.03.020	Các loại dao, lưỡi dao sử dụng trong phẫu thuật các loại, các cỡ	Cái
129	N05.03.030	Dao mổ liền cán sử dụng một lần các loại, các cỡ	Cái
130	N05.03.040	Đầu đốt (đơn cực, lưỡng cực, kết hợp đơn cực lưỡng cực), lưỡi dao mổ điện, dao mổ laser, dao mổ siêu âm, dao mổ plasma, dao radio, dao cắt gan siêu âm, dao cắt hàn mạch, hàn mô các loại, các cỡ (bao gồm cả tay dao và dây dao)	Cái
131	N05.03.050	Dây cưa sử dụng trong thủ thuật, phẫu thuật các loại, các cỡ	Sợi, dây
132	N05.03.060	Lưỡi bào, lưỡi cắt, dao cắt sụn, lưỡi đốt dùng trong phẫu thuật các loại, các cỡ (bao gồm cả tay dao)	Cái, bộ
133	N05.03.070	Lưỡi dao cắt mỏ, lưỡi nghiền mỏ các loại, các cỡ	Cái
134	N05.03.080	Lưỡi dao mổ sử dụng một lần các loại, các cỡ	Cái
135	N05.03.090	Lưỡi cắt, đốt bằng sóng radio các loại, các cỡ	Cái
	<b>N06.00.000</b>	<b>Nhóm 6. Vật liệu thay thế, vật liệu cấy ghép nhân tạo</b>	
	<b>N06.01.000</b>	<b>6.1 Van nhân tạo, mạch máu nhân tạo</b>	
136	N06.01.010	Mạch máu nhân tạo các loại, các cỡ	Cái, đoạn
137	N06.01.020	Van dẫn lưu nhân tạo các loại, các cỡ	Bộ
138	N06.01.030	Van tim nhân tạo, van động mạch nhân tạo các loại, các cỡ	Cái
139	N06.01.040	Vòng van tim nhân tạo	Cái
140	N06.01.050	Van tim nhân tạo kèm giá đỡ sinh học các loại, các cỡ	Cái
141	N06.01.060	Ống van động mạch chủ cơ học hoặc sinh học các loại, các cỡ	Cái
142	N06.01.070	Ống van động mạch phổi sinh học các loại, các cỡ	Cái
	<b>N06.02.000</b>	<b>6.2 Giá đỡ (stent)</b>	
143	N06.02.010	Stent động mạch vành loại thường (không phủ thuốc) các loại, các cỡ	Cái

144	N06.02.020	Stent động mạch vành phủ thuốc các loại, các cỡ	Cái
145	N06.02.030	Stent động mạch thận các loại, các cỡ	Cái
146	N06.02.040	Stent động mạch chi các loại, các cỡ	Cái
147	N06.02.050	Stent động mạch cảnh các loại, các cỡ	Cái
148	N06.02.060	Stent graft động mạch chủ ngực các loại, các cỡ	Cái
149	N06.02.070	Stent graft động mạch chủ bụng các loại, các cỡ	Cái
150	N06.02.080	Stent nội mạch làm thay đổi hướng dòng chảy các loại, các cỡ	Cái
151	N06.02.090	Khung giá đỡ (stent có màng bọc, cover stent) các loại, các cỡ	Cái
152	N06.02.100	Giá đỡ (stent) các loại, các cỡ khác	Cái
	<b>N06.03.000</b>	<b>6.3 Thủy tinh thể nhân tạo</b>	
153	N06.03.010	Thủy tinh thể nhân tạo (IOL, toric IOL) các loại, các cỡ (cứng, mềm, treo)	Cái
	<b>N06.04.000</b>	<b>6.4 Xương, sụn, khớp, gân nhân tạo</b>	
154	N06.04.010	Bộ chỏm xương nhân tạo các loại, các cỡ (chỏm xương và các bộ phận kèm theo chỏm xương)	Bộ
155	N06.04.020	Đốt sống nhân tạo, miếng ghép cột sống, đĩa đệm trong phẫu thuật cột sống các loại, các cỡ	Cái, miếng, hộp
156	N06.04.030	Gân nhân tạo các loại, các cỡ	Đoạn
157	N06.04.040	Gỗm sinh học dùng thay thế xương các loại, các cỡ	Cái
158	N06.04.050	Khớp, ô khớp (tòan phần hoặc bán phần) nhân tạo các loại, các cỡ (bao gồm cả chuôi khớp)	Bộ
	N06.04.051	Khớp háng toàn phần các loại, các cỡ	Bộ
	N06.04.052	Khớp háng bán phần các loại, các cỡ	Bộ
	N06.04.053	Khớp gối các loại, các cỡ	Bộ
	N06.04.054	Khớp vai các loại, các cỡ	Bộ
159	N06.04.060	Sụn nhân tạo các loại, các cỡ	Đoạn, miếng
160	N06.04.070	Xương bảo quản, sản phẩm sinh học thay thế xương các loại, các cỡ	Cái
161	N06.04.080	Xương con (dùng trong phẫu thuật tái tạo hệ thống truyền âm) các loại, các cỡ	Cái
162	N06.04.090	Xương nhân tạo các loại, các cỡ	Đoạn, miếng
	<b>N06.05.000</b>	<b>6.5 Miếng vá, mảnh ghép</b>	
163	N06.05.010	Màng vá sinh học các loại, các cỡ	Miếng
164	N06.05.020	Mảnh ghép thoát vị bẹn, thành bụng các loại, các cỡ	Cái
165	N06.05.030	Miếng vá khuyết sọ các loại, các cỡ	Miếng
166	N06.05.040	Miếng vá tim, vá mạch máu các loại, các cỡ	Miếng
	<b>N06.06.000</b>	<b>6.6 Vật liệu thay thế, vật liệu cấy ghép nhân tạo khác</b>	
167	N06.06.010	Da dùng trong cấy ghép các loại, các cỡ	Tấm, miếng
168	N06.06.020	Màng sinh học khác dùng trong điều trị các loại, các cỡ	Tấm, miếng
169	N06.06.030	Keo sinh học sử dụng trong điều trị các loại	Lọ, tuýp
170	N06.06.040	Màng ối các loại, các cỡ	Tấm, miếng
171	N06.06.050	Màng tái tạo mô nhân tạo các loại, các cỡ	Cái, miếng
172	N06.06.060	Tế bào sừng, tế bào sợi nuôi cấy dùng trong điều trị bỏng hay các tổn thương khác các loại, các cỡ	Tấm, miếng

173	N06.06.070	Màng não nhân tạo, miếng vá nhân tạo các loại, các cỡ	Cái, miếng
174	N06.06.080	Màng nuôi, màng nuôi cáy, sản phẩm nuôi cáy các loại, các cỡ	Cái, miếng
	<b>N07.00.000</b>	<b>Nhóm 7. Vật tư y tế sử dụng trong một số chuyên khoa</b>	
	<b>N07.01.000</b>	<b>7.1 Tim mạch và X-quang can thiệp</b>	
175	N07.01.010	Bộ dụng cụ siêu âm trong lòng mạch các loại, các cỡ (bao gồm: đầu dò siêu âm và hệ thống máng trượt)	Bộ
176	N07.01.020	Bộ dây truyền dung dịch liệt tim các loại, các cỡ	Bộ
177	N07.01.030	Bộ điều trị nội mạch các loại, các cỡ (bao gồm: kim chọc, dây dẫn, catheter để luồn cáp quang, dây đốt)	Bộ
178	N07.01.040	Bộ dụng cụ bít thông liên nhĩ, thông liên thất, bít ống động mạch, bít tiêu nhĩ trái, bít các đường rò bất thường trong tim mạch	Bộ
179	N07.01.050	Bộ dụng cụ đặt stent graft các loại, các cỡ	Bộ
180	N07.01.060	Bộ dụng cụ điều trị rối loạn nhịp tim bằng RF các loại, các cỡ	Bộ
181	N07.01.070	Bộ dụng cụ điều trị rung nhĩ qua đường ống thông các loại, các cỡ	Bộ
182	N07.01.080	Bộ dụng cụ đo dự trữ lưu lượng động mạch vành và dụng cụ để đưa vào lòng mạch (FFR) các loại, các cỡ	Bộ
183	N07.01.090	Bộ dụng cụ dùng trong khoan phá động mạch vành các loại, các cỡ (bao gồm: dây dẫn cho đầu mũi khoan (rotawire), dung dịch bôi trơn (lubricant rotaglide), đầu mũi khoan (rotalink burr), thiết bị đẩy và hệ thống khí nén (rotalink rotablator advancer))	Bộ
184	N07.01.100	Bộ dụng cụ lấy huyết khối trong lòng mạch máu các loại, các cỡ (bao gồm: ống hút, vi ống thông, khoan huyết khối, giá đỡ kéo huyết khối...)	Bộ
185	N07.01.110	Bộ dụng cụ mở đường vào mạch máu các loại, các cỡ (bao gồm: kim chọc, dây dẫn, ống có van tạo đường vào lòng mạch - introducer sheath)	Bộ
186	N07.01.120	Bộ dụng cụ nong van tim các loại, các cỡ (bao gồm: bóng nong và các phụ kiện đi kèm)	Bộ
187	N07.01.130	Bộ dụng cụ nút mạch các loại, các cỡ	Bộ
188	N07.01.140	Bộ dụng cụ thả coil các loại, các cỡ	Cái
189	N07.01.150	Bộ dụng cụ thăm dò điện sinh lý tim (máy, điện cực, ...) các loại, các cỡ	Bộ
190	N07.01.160	Bộ dụng cụ thay van tim qua đường ống thông, sửa van tim qua đường ống thông các loại, các cỡ	Bộ
191	N07.01.170	Bộ dụng cụ thông tim thăm dò huyết động và chụp động mạch (ống thông để chụp động mạch vành, các động mạch khác, buồng tim) các loại, các cỡ	Bộ
192	N07.01.180	Bộ dụng cụ thông tim thăm dò huyết động và chụp buồng tim các loại, các cỡ	Bộ
193	N07.01.190	Bộ thả dù các loại, các cỡ	Bộ
194	N07.01.200	Bộ thắt tĩnh mạch thực quản dùng một lần các loại, các cỡ	Bộ
195	N07.01.210	Bộ tim phổi nhân tạo các loại, các cỡ	Bộ
	N07.01.211	Bộ tim phổi nhân tạo trong phẫu thuật tim (bao gồm: - Phổi nhân tạo (bao gồm: bình chứa máu (reservoir), bộ phận trộn khí, bộ phận trao đổi nhiệt); - Hệ thống dây dẫn (circuit) kèm theo bộ phận bẫy khí; - Bộ phận lọc, quả lọc máu (filter); - Cannuyn kết nối vào mạch máu (động mạch, tĩnh mạch);	Bộ

		- Bộ phận kết nối (connector), các chạc ba nối vào dây)	
	N07.01.212	<p>Bộ tim phổi nhân tạo ECMO trong hồi sức cấp cứu          (bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phổi nhân tạo (bộ phận trộn khí, bộ phận trao đổi nhiệt);</li> <li>- Dây dẫn (Circuit);</li> <li>- Bộ phận kết nối canuyn vào mạch máu (động mạch, tĩnh mạch);</li> <li>- Bình chứa máu kín (reservoir);</li> <li>- Hệ thống bơm ly tâm;</li> <li>- Bộ phận lọc máu, quả lọc máu (filter);</li> <li>- Hệ thống cảm biến dòng)</li> </ul>	Bộ
196	N07.01.220	Bơm áp lực các loại, các cỡ	Cái, bộ
197	N07.01.230	Bơm áp lực cao trong chụp buồng tim mạch các loại, các cỡ	Bộ
198	N07.01.240	Bóng nong (balloon), bóng bơm ngược dòng động mạch chủ, bóng tách rời, bóng chặn các loại, các cỡ	Cái, bộ
199	N07.01.250	Dây bơm áp lực cao, dây bơm cảm quang áp lực cao các loại, các cỡ	Cái
200	N07.01.260	Dây dẫn áp lực để đo dự trữ dòng chảy động mạch vành (FFR) các loại, các cỡ	Bộ
201	N07.01.270	Dây dẫn đường (guide wire) các loại, các cỡ	Cái
202	N07.01.280	Dù amplatzer, dù dạng lưới kim loại tự nở các loại, các cỡ	Cái, bộ
203	N07.01.290	Dù bảo vệ chống tắc mạch hạ lưu động mạch vành và các động mạch khác để ngăn ngừa biến cố tắc mạch đoạn xa khi can thiệp các loại, các cỡ	Cái
204	N07.01.300	Dụng cụ cố định mạch vành các loại, các cỡ	Cái
205	N07.01.310	Dụng cụ để thả hoặc cắt vòng xoắn kim loại (dây đẩy coils, dụng cụ cắt coils) các loại, các cỡ	Cái
206	N07.01.320	Dụng cụ đóng lồng mạch (angioseal; perclose...) các loại, các cỡ	Bộ
207	N07.01.330	Dụng cụ lấy dị vật (multi-snare) trong tim mạch các loại, các cỡ	Cái
208	N07.01.340	Dụng cụ bào gọt lấy mảng xơ vữa thành mạch các loại, các cỡ	Cái
209	N07.01.350	Dụng cụ thổi CO <sub>2</sub> (blower) có đường bổ sung nước các loại, các cỡ	Cái
210	N07.01.360	Dụng cụ treo mỏm tim các loại, các cỡ	Cái
211	N07.01.370	Keo nút mạch các loại (onyx, histoacryl...)	Lọ, tuýp
212	N07.01.380	Kim hút khí gốc động mạch các loại, các cỡ	Cái
213	N07.01.390	Lưới lọc tĩnh mạch các loại, các cỡ	Cái
214	N07.01.400	Máy tạo nhịp các loại, các cỡ (bao gồm: máy và hệ thống dây)	Bộ
	N07.01.401	Máy tạo nhịp 1 buồng	Bộ
	N07.01.402	Máy tạo nhịp 2 buồng	Bộ
	N07.01.403	Máy tạo nhịp 3 buồng tái đồng bộ cơ tim trong điều trị suy tim	Bộ
	N07.01.404	Máy tạo nhịp có phá rung cây vào cơ thể	Bộ
215	N07.01.420	Shunt trong lòng động mạch vành, mạch cảnh, mạch ngoại biên các loại, các cỡ	Cái
216	N07.01.430	Vật liệu nút mạch (hạt nhựa PVA, lipiodol,...) các loại, các cỡ	Miếng, thỏi, lọ
217	N07.01.440	Vật liệu nút mạch điều trị ung thư gan các loại, các cỡ	Miếng, thỏi, lọ

218	N07.01.450	Vật liệu nút mạch tạm thời (spongel) các loại, các cỡ	Miếng, thời, lọ
219	N07.01.460	Vị dây dẫn đường (micro guide wire) các loại, các cỡ	Cái
220	N07.01.470	Vòng xoắn kim loại (coils, matrix coils) các loại, các cỡ	Cái
221	N07.01.480	Bộ dụng cụ điều trị rối loạn nhịp tim sử dụng hệ thống lập bản đồ ba chiều giải phẫu - điện học các buồng tim các loại, các cỡ	Bộ
222	N07.01.490	Bóng kéo các loại, các cỡ	Cái, bộ
223	N07.01.500	Phim X- quang các loại, các cỡ	Cái
	<b>N07.02.000</b>	<b>7.2 Lọc máu, lọc màng bụng</b>	
224	N07.02.010	Bộ lọc màng bụng cấp cứu sử dụng một lần các loại, các cỡ	Bộ
225	N07.02.020	Bộ lọc màng bụng, bộ thẩm phân phúc mạc (bao gồm: catheter chuyên dụng, đầu nối titanium, hệ thống dây nối)	Bộ
226	N07.02.030	Bộ thay máu sử dụng một lần các loại, các cỡ	Bộ
227	N07.02.040	Quả lọc tách huyết tương và bộ dây dẫn các loại, các cỡ	Quả, bộ
228	N07.02.050	Quả lọc và hệ thống dây dẫn trong kỹ thuật hấp thụ phân tử liên tục các loại, các cỡ	Bộ
229	N07.02.060	Quả lọc, màng lọc máu và hệ thống dây dẫn đi kèm trong siêu lọc máu, lọc máu liên tục các loại, các cỡ	Quả, bộ
230	N07.02.070	Quả lọc, màng lọc máu và hệ thống dây dẫn trong lọc máu (hemodialysis) định kỳ (thận nhân tạo) các loại, các cỡ	Bộ
231	N07.02.080	Quả lọc thận nhân tạo các loại, các cỡ	Quả
	<b>N07.03.000</b>	<b>7.3 Mắt, Tai Mũi Họng, Răng Hàm Mặt</b>	
232	N07.03.010	Bộ cố định ngoài kiều cọc ép răng sử dụng trong điều trị các loại, các cỡ	Bộ
233	N07.03.020	Bộ dao cung mạc dùng một lần dùng trong phẫu thuật cắt dịch kính, võng mạc các loại, các cỡ	Bộ
234	N07.03.030	Bộ tiền phòng nhân tạo dùng trong ghép giác mạc các loại, các cỡ	Bộ
235	N07.03.040	Chất nhầy, dung dịch hỗ trợ dùng trong phẫu thuật đặt thủy tinh thể nhân tạo Phaco các loại	Lọ, ống
236	N07.03.050	Chất nhuộm màu dùng trong phẫu thuật mắt các loại	Lọ, ml
237	N07.03.060	Đầu cắt, bộ cắt (dịch kính, bao sau, màng đồng tử, thủy tinh thể) dùng một lần, nhiều lần các loại, các cỡ	Bộ, cái
238	N07.03.070	Đầu cắt, nạo amidan nhanh, cắt cuốn mũi nhanh dùng một lần các loại, các cỡ	Bộ, cái
239	N07.03.080	Đầu đốt điện đông nội nhãn dùng trong phẫu thuật cắt dịch kính các loại, các cỡ	Cái
240	N07.03.090	Đầu kim Phaco các loại, các cỡ	Chiếc
241	N07.03.100	Đầu lạnh đông cung mạc các loại, các cỡ	Chiếc
242	N07.03.110	Đầu lưỡi cắt sử dụng trong cắt thanh quản, hút nạo mũi xoang, nạo VA dùng một lần các loại, các cỡ	Cái
243	N07.03.130	Dây cáp, dây dẫn sáng; đầu laser, đầu phát quang laser dùng trong phẫu thuật mắt các loại, các cỡ	Cái
244	N07.03.140	Đinh nước cung mạc các loại, các cỡ	Chiếc
245	N07.03.150	Kéo nội nhãn các loại, các cỡ	Chiếc
246	N07.03.160	Kẹp bóc màng ngăn trong (dùng trong phẫu thuật cắt dịch kính, võng mạc) dùng một lần các loại, các cỡ	Cái
247	N07.03.170	Meroches và các loại xốp mũi, tai, xoang các loại, các cỡ	Cái

248	N07.03.180	Nam châm đặt trong nội nhẫn các loại, các cỡ	Bộ
249	N07.03.190	Ống dẫn lưu, van dẫn lưu, dụng cụ thông áp lực nội nhẫn dùng trong phẫu thuật Glôcôm (shunt, express Glaucoma filtration device) các loại, các cỡ	Cái
250	N07.03.200	Ống silicon, dầu silicon, đai silicon, tấm silicon dùng trong phẫu thuật mắt các loại, các cỡ	Cái, lọ
251	N07.03.210	Pince bóc màng dùng một lần hoặc nhiều lần trong phẫu thuật mắt các loại, các cỡ	Chiếc
252	N07.03.220	Vòng căng bao thủy tinh thể các loại, các cỡ	Cái
253	N07.03.230	Dung dịch nhũ tương tích điện dương bảo vệ bề mặt nhẫn cầu	Ông, lọ
254	N07.03.240	Điện cực của máy dò thần kinh các loại, các cỡ	Cái
255	N07.03.250	Tấm lót hút VAC các loại, các cỡ	Tấm, miếng
256	N07.03.260	Van phát âm, thanh quản điện các loại, các cỡ	Cái
257	N07.03.270	Vật liệu độn dùng trong phẫu thuật mucus nội nhẫn các loại, các cỡ	Cái, miếng
	<b>N07.04.000</b>	<b>7.4 Tiêu hóa</b>	
258	N07.04.010	Bộ dụng cụ phẫu thuật trĩ bằng dòng điện cao tần các loại, các cỡ (bao gồm: Bộ phẫu thuật trĩ (HCPT), kẹp cầm máu phẫu thuật trĩ, dụng cụ đóng ngưng, bộ dây dẫn cao tần)	Bộ
259	N07.04.020	Bộ mở thông dạ dày qua da các loại, các cỡ (bao gồm: Kim chọc, ống thông đè nong, dây gắn miếng cố định)	Bộ
260	N07.04.030	Bộ van nong hậu môn các loại, các cỡ	Bộ
261	N07.04.040	Dụng cụ, máy khâu cắt nối tự động sử dụng trong kỹ thuật Longo các loại, các cỡ (bao gồm cả vòng, băng ghim khâu kèm theo)	Bộ
262	N07.04.050	Dụng cụ, máy cắt, khâu nối tự động sử dụng trong kỹ thuật Doppler các loại, các cỡ (bao gồm cả bộ đầu dò Doppler động mạch búi trĩ)	Bộ
263	N07.04.060	Lọng cắt polyp ống tiêu hóa (thực quản, dạ dày, tá tràng, ruột non, trực tràng, đại tràng) các loại, các cỡ	Cái
264	N07.04.070	Tấm nâng, màng nâng, lưới dùng trong điều trị và phẫu thuật các loại, các cỡ	Miếng, tấm
265	N07.04.090	Dụng cụ lấy giun, sán, dị vật các loại, các cỡ	Bộ, cái
266	N07.04.100	Rọ, bóng lấy sỏi, dị vật, polyp, bệnh phẩm các loại, các cỡ	Cái
	<b>N07.05.000</b>	<b>7.5 Tiết niệu</b>	
267	N07.05.010	Băng đạn, ghim và dụng cụ cắt khâu nối trong tiết niệu các loại, các cỡ	Cái
268	N07.05.020	Bộ đặt dẫn lưu thận qua da các loại, các cỡ (bao gồm: Kim chọc, ống thông đè nong, ống thông (sonde) J-J, ống thông để đặt dẫn lưu ra ngoài)	Bộ, cái
269	N07.05.030	Bộ dụng cụ dùng trong thẩm phán phúc mạc các loại, các cỡ	Bộ
270	N07.05.040	Bộ nong nhựa kèm amplatzer dùng trong tán sỏi thận qua da các loại, các cỡ	Bộ
271	N07.05.050	Bộ nong niệu quản bằng nhựa các loại, các cỡ	Bộ
272	N07.05.060	Đầu dò tán sỏi niệu quản các loại, các cỡ	Cái
273	N07.05.070	Đầu tán sỏi, điện cực tán sỏi các loại, các cỡ	Cái
274	N07.05.080	Dây cáp, đầu phát quang laser trong điều trị u xơ tuyến tiền liệt các loại, các cỡ	Cái
275	N07.05.090	Điện cực cắt, đốt trong phẫu thuật nội soi cắt u tuyến tiền liệt các loại, các cỡ	Cái
276	N07.05.100	Thông giò dormia trong nội soi lấy sỏi niệu quản các loại, các cỡ	Cái
	<b>N07.06.000</b>	<b>7.6 Chấn thương, chỉnh hình</b>	

277	N07.06.010	Áo bột, nẹp bột các loại, các cỡ	Cái
278	N07.06.020	Áo chỉnh hình cột sống, giày chỉnh hình các loại, các cỡ	Chiếc
279	N07.06.030	Bộ dụng cụ đỗ xi măng các loại, các cỡ (bao gồm: Kim chọc, xi măng, bơm áp lực đầy xi măng)	Bộ
280	N07.06.040	Đinh, nẹp, ghim, kim, khóa, óc, vít, lồng dùng trong phẫu thuật các loại, các cỡ	Cái, bộ
281	N07.06.050	Khung, đai, nẹp, thanh luồn dùng trong chấn thương - chỉnh hình và phục hồi chức năng các loại, các cỡ	Cái, bộ
282	N07.06.060	Thanh nâng ngực các loại, các cỡ	Cái
283	N07.06.070	Xi-măng (cement) hóa học (dùng trong tạo hình thân đốt sống, tạo hình vòm sọ, khớp) các loại, các cỡ	Gram, lọ
284	N07.06.080	Bộ dây bơm nước, đầu đốt điện, tay dao đốt điện dùng trong phẫu thuật các loại, các cỡ	Cái
285	N07.06.090	Vật liệu tạo hình xương hốc mặt (tấm lót sàn), vật liệu tạo hình hộp sọ các loại, các cỡ	Miếng, cái
	<b>N07.07.000</b>	<b>7.7 Huyết học, truyền máu</b>	
286	N07.07.010	Bộ kít tách bạch cầu, tách tiểu cầu, tách huyết tương các loại, các cỡ	Bộ
287	N07.07.020	Bộ kít tách tế bào gốc các loại, các cỡ	Bộ
288	N07.07.030	Bộ kít xác định hòa hợp tổ chức các loại, các cỡ	Bộ
289	N07.07.040	Phin lọc bạch cầu các loại, các cỡ	Cái
	<b>N08.00.000</b>	<b>Nhóm 8. Vật tư y tế sử dụng trong chẩn đoán, điều trị khác</b>	
290	N08.00.010	Băng đạn, ghim khâu dùng trong phẫu thuật các loại, các cỡ	Cái
291	N08.00.020	Băng ép tĩnh mạch các loại, các cỡ	Cái
292	N08.00.030	Băng keo thử nhiệt các loại, các cỡ	Cuộn
293	N08.00.040	Bao áp lực truyền dịch nhanh các loại, các cỡ	Cái
294	N08.00.050	Bao bọc camera dùng trong thủ thuật, phẫu thuật các loại, các cỡ	Cái
295	N08.00.060	Bao bọc đầu thiết bị siêu âm các loại, các cỡ	Cái
296	N08.00.070	Bao đo huyết áp sơ sinh, người lớn dùng một lần các loại, các cỡ	Chiếc
297	N08.00.080	Bộ đặt dẫn lưu ống dịch hoặc áp xe các loại, các cỡ (bao gồm: Kim chọc, ống nong, ống dẫn lưu)	Bộ
298	N08.00.090	Bộ đặt đường truyền hóa chất các loại, các cỡ (bao gồm: Kim chọc, ống thông, dây dẫn)	Bộ
299	N08.00.100	Bộ đầu dò dùng một lần, nhiều lần các loại, các cỡ	Bộ
300	N08.00.110	Bộ đo áp lực nội sọ các loại, các cỡ	Bộ
301	N08.00.120	Bộ đo dung lượng khí, bộ đo khí động mạch các loại, các cỡ	Bộ
302	N08.00.130	Bộ đốt nhiệt điều trị khối u (bao gồm: Kim đốt nhiệt, dây nối, điện cực dán) các loại, các cỡ	Bộ
303	N08.00.140	Bộ mở khí quản sử dụng một lần các loại, các cỡ	Bộ
304	N08.00.150	Buồng tiêm truyền hóa chất các loại, các cỡ	Bộ
305	N08.00.160	Đầu đo SpO <sub>2</sub> (sensor) dùng một lần các loại, các cỡ	Cái
306	N08.00.170	Dây dẫn ánh sáng lạnh dùng trong thủ thuật, phẫu thuật các loại, các cỡ	Chiếc
307	N08.00.180	Đầu camera trong thủ thuật, phẫu thuật các loại, các cỡ	Bộ
308	N08.00.190	Đầu côn các loại, các cỡ	Cái

309	N08.00.200	Đầu dây tán sỏi đường mật nội soi các loại, các cỡ	Cái
310	N08.00.210	Đầu đốt, dao hàn mạch các loại dùng trong thủ thuật, phẫu thuật các loại, các cỡ	Chiếc
311	N08.00.220	Đầu kim rửa hút dùng một lần sử dụng trong phẫu thuật chuyên khoa các loại, các cỡ	Cái
312	N08.00.230	Dây cáp, đầu đo huyết áp xâm nhập (dome) các loại, các cỡ	Bộ
313	N08.00.240	Đè lưỡi (gỗ, inox, sắt) các loại, các cỡ	Cái
314	N08.00.250	Miếng dán điện cực, điện cực dán, đệm điện cực các loại, các cỡ	Cái, miếng, chiếc
315	N08.00.260	Kìm, khóa, kẹp (clip, clamp) các loại, các cỡ	Cái
316	N08.00.300	Máng đặt ống thông	Cái
317	N08.00.310	Mặt nạ (mask) các loại, các cỡ	Cái, chiếc
318	N08.00.330	Mũi khoan dùng trong thủ thuật, phẫu thuật các loại, các cỡ (bao gồm cả tay cắt)	Cái, bộ
319	N08.00.340	Phin lọc khí các loại, các cỡ	Cái
320	N08.00.350	Phin lọc vi khuẩn các loại, các cỡ	Cái
321	N08.00.360	Stapler dùng một lần trong phẫu thuật các loại, các cỡ	Bộ
322	N08.00.370	Tấm giữ nhiệt các loại, các cỡ	Cái
323	N08.00.380	Bộ gây tê ngoài màng cứng các loại, các cỡ	Bộ
324	N08.00.400	Dây dẫn tín hiệu dùng trong đốt sóng cao tần các loại, các cỡ	Bộ
325	N08.00.410	Dịch lọc máu liên tục các loại	Túi
326	N08.00.420	Dung dịch bảo quản mô, tạng, giác mạc; dung dịch liệt tim các loại	Ml, lít
327	N08.00.430	Dụng cụ cấy hạt phóng xạ các loại, các cỡ	Bộ
328	N08.00.440	Dụng cụ dẫn đường dùng trong phẫu thuật vi phẫu u não thắt và quang động học (PTD) trong điều trị u não ác tính các loại, các cỡ	Bộ
329	N08.00.450	Dụng cụ dùng trong xạ trị áp sát (dụng cụ cấy, kim cấy cho cổ tử cung, tử cung, âm đạo, trực tràng, vú, các xoang, phần mềm, da, vòm mũi họng, thực quản, khí quản, phế quản, phổi, hạch ...) các loại, các cỡ	Bộ
330	N08.00.460	Hạt vi cầu Resin gắn đồng vị phóng xạ Y-90 (kèm theo hộp bảo vệ phóng xạ, bình chia liều, ống đựng liều chuẩn, dây dẫn, kim-bơm tiêm hạt phóng xạ chuyên dụng)	Bộ
331	N08.00.470	Troca nhựa dùng trong phẫu thuật nội soi các loại, các cỡ	Bộ, cái
	<b>N09.00.000</b>	<b>Nhóm 9. Các loại vật tư y tế thay thế sử dụng trong một số thiết bị chẩn đoán, điều trị</b>	
332	N09.00.010	Bóng đèn hồng ngoại các loại, các cỡ	Chiếc
333	N09.00.020	Bóng đèn tử ngoại các loại, các cỡ	Chiếc
334	N09.00.030	Bóng phát tia máy xạ trị gia tốc các loại, các cỡ	Cái
335	N09.00.040	Bút phóng xạ đánh dấu chụp SPECT (pen point marker) các loại, các cỡ	Cái
336	N09.00.050	Phantom các loại, các cỡ	Bộ
337	N09.00.060	Tấm cố định phần thân dùng trong xạ trị gia tốc các loại, các cỡ	Cái

