

## GÓI THẦU: MUA VẬT TƯ Y TẾ, HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM, HÓA CHẤT KHÁC VÀ SINH PHẨM Y TẾ NĂM 2023-2024

(Kèm theo Thông báo số /TB-BV ngày tháng 5 năm 2023 của Bệnh viện PHCN Hà Giang)

STT	Mã HH	Tên vật tư y tế, hóa chất sinh phẩm y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
I		Vật tư y tế					
1	VTYT01	Bông hút Y tế	Bông y tế thấm nước 100% bông xơ thiên nhiên. Bông trắng, không mùi, mềm mịn, dai, không bị rơi và có độ thấm hút rất cao. Bông dạng dài, được cuộn thành cuộn chắc, đáp ứng yêu cầu của người sử dụng. Không độc tố và không gây dị ứng, không có tinh bột, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Tốc độ hút nước $\leq 5$ giây. Độ acid và độ kiềm: Trung tính; Hàm lượng chất béo: Không vượt quá 0.5%. Các chất tan trong nước: $\leq 0,5\%$ ; Độ ẩm: $\leq 8\%$ ; Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 13485:2016; EC; FDA	Công ty TNHH đầu tư và thương mại An Lành	Việt Nam	Kg	30
2	VTYT02	Băng bó Bột cỡ 10cm x 2,7m	Băng được cuộn, chiều dài 2,7, chiều rộng 10cm. Sản phẩm được chế tạo từ các chất liệu băng vải lụa, chất dính là hạt keo nóng chảy - Sản phẩm mềm, mịn, đồng nhất về màu sắc.	Công ty TNHH đầu tư và thương mại An Lành	Việt Nam	Cuộn	36
3	VTYT03	Gạc hút y tế khổ 0.8m	Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao. Không có hóa chất tẩy trắng, không có độc tố, đã được giặt sạch. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Độ pH: trung tính. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép.	Công ty TNHH đầu tư và thương mại An Lành	Việt Nam	Mét	1.200
4	VTYT04	Bơm cho ăn 50 ml	Nhựa nguyên sinh, không chứa DEHP, không chứa chất gây sốt. Đốc to lắp vừa dây cho ăn. Pít tông có khía bề gây dễ hủy chống sử dụng lại. Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485: 2016	Tanaphar	Việt Nam	Cái	50
5	VTYT05	Bơm tiêm 20ml	Nhựa y tế nguyên sinh. Pít tông có khía bề gây dễ hủy. Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP, Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485: 2016; CE	Tanaphar	Việt Nam	Cái	4.000
6	VTYT06	Bơm tiêm 10ml	Đầu côn hoặc đầu xoắn, được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh. Pít tông có khía bề gây dễ hủy. Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP, Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485: 2016; CE	Tanaphar	Việt Nam	Cái	5.500
7	VTYT07	Bơm tiêm 5ml	Đầu côn hoặc đầu xoắn, được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh. Pít tông có khía bề gây dễ hủy. Vô trùng - không độc - không buốt - không gây sốt - không DEHP, Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485: 2016; CE	Tanaphar	Việt Nam	Cái	10.000
8	VTYT08	Kim cánh bướm	- Dây dẫn: Nhựa nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, mềm dẻo, độ đàn hồi cao, không gây gập khi bảo quản và sử dụng. - Dây dài $\geq 300\text{mm}$ - Cỡ kim 23G x $\frac{3}{4}$ ", 25G x $\frac{3}{4}$ " và các cỡ khác theo yêu cầu. - Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) EN ISO 13485: 2016; ISO 13485: 2016; ISO 14001: 2015;	Tanaphar	Việt Nam	Cái	1.000

STT	Mã HH	Tên vật tư y tế, hóa chất sinh phẩm y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
9	<b>VTYT09</b>	Kim luồn tĩnh mạch các số	Tiết trùng bằng khí Eo, đầu kim sắc nhọn, có cánh , có cửa	WELLMED INTERNATIONAL INDUSTRIES PVT. LTD	Ấn Độ	Cái	7.000
10	<b>VTYT10</b>	Kim quang dùng cho máy Laser nội mạch	Kết hợp với kim luồn, dùng trong laser nội mạch. Đóng gói tiệt trùng.	Guilin Kangxing Medical Instrument Co., Ltd	Trung Quốc	Cái	2.000
11	<b>VTYT11</b>	Kim châm cứu các loại, các cỡ	Kích cỡ: 0.25x25mm; 0.25x40mm; 0.25x50mm; 0.30x13mm; 0.30x25mm; 0.30x30mm; 0.30x40mm; 0.30x50mm; 0.30x75mm; Kim châm cứu vô trùng loại dùng 1 lần. Vi nhôm, đốc đồng, có khuyên, thân kim sử dụng thép chuyên dụng, dẫn điện tốt Đường kính: 0.16-0.45(mm), Chiều dài: L: 13-75(mm) Đạt tiêu chuẩn EC và ISO 13485	Suzhou Medical Appliance Factory	Trung Quốc	Cái	150.000
12	<b>VTYT12</b>	Bộ dây truyền dịch và kim cánh bướm	Dây dẫn: Dài 1500mm, được làm từ nhựa nguyên sinh PVC trắng silicon có độ đàn hồi cao. Chứng nhận đạt không có chất gây tan huyết. Có công tiêm thuốc chữ Y. Đầu nối kim có thiết kế khóa vận đề khóa chặt kim (Luer lock). Van thoát khí (van lọc khí): Nhựa nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, có thiết kế màng lọc khuẩn 0.2µm vô khuẩn. Bầu đếm giọt dung tích ≥ 8.5ml. Đường kính ngoài 14.2mm - 14.5mm. Dài 45mm, có thành dây đều: 0.9mm. Có màng lọc dịch 15µm. - Kim 1 cánh bướm: 22G và các cỡ khác theo yêu cầu. - Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O)	Tanaphar	Việt Nam	Bộ	1.000
13	<b>VTYT13</b>	Găng tay khám bệnh các số	-Làm từ mù cao su tự nhiên (mù latex). Bề mặt đầu ngón tay nhám (tăng cường độ nhám), chưa tiệt trùng, mặt trong của găng có phủ bột chống dính, thuận dùng cả 2 tay, cổ tay se viền. Dùng trong y tế, thăm khám bệnh nhân - Màu trắng tự nhiên - Kích thước: Dài 24cm. Độ dày: ngón tay min 0.08mm; lòng bàn tay min 0.08mm. Chiều rộng bàn tay: 80 ± 10 mm (size S), 95 ± 10 mm (size M) - Đặc tính: Sức căng cơ: 18Mpa (trước già hóa) / 14Mpa (sau già hóa). Độ co giãn: 650% (trước già hóa) / 500% (sau già hóa). Hàm lượng bột: 10mg/dm <sup>2</sup> ; hàm lượng protein: 200µg/dm <sup>2</sup> - Các cỡ: S/M - Tiêu chuẩn: ISO 9001 – ISO 13485 – ISO 22000 – ISO 14001 – ISO 17025 - Chứng nhận CFS và GMP do tổ chức FDA (Cục quản lý thực phẩm và dược phẩm Thái Lan) cấp	Sri Trang Gloves (Thailand) Co.,LTD;Thái Lan	Thái Lan	Đôi	20.000
14	<b>VTYT14</b>	Túi nước tiểu	Dung tích 2000ml Công xả ở đáy túi, ống dẫn vào dài 90cm, van chữ T chống trào ngược. Tiệt trùng bằng khí EO	Ningbo Yingmed	Trung Quốc	Túi	50

STT	Mã HH	Tên vật tư y tế, hóa chất sinh phẩm y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
15	VTYT15	Túi đựng rác thải màu đen	-Mã hàng: TB-0,2 - XD -Chất liệu: Nhựa HDPE+ PE+PP -Màu sắc: Vàng, Xanh, Trắng, Đen -Túi có dây rút màu đỏ trên miệng túi -Kích thước: 40 x70 cm ( thùng ≤ 30 lít, gấp cạnh 13 cm) 30 x50 cm ( thùng ≤ 15 lít, gấp cạnh 13cm)	Cộng Đồng Xanh	Việt Nam	Kg	30
16	VTYT16	Túi đựng rác thải màu trắng	-Mã hàng: TB-0,2 - XD -Chất liệu: Nhựa HDPE+ PE+PP -Màu sắc: Vàng, Xanh, Trắng, Đen -Túi có dây rút màu đỏ trên miệng túi -Kích thước: 40 x70 cm ( thùng ≤ 30 lít, gấp cạnh 13 cm) 30 x50 cm ( thùng ≤ 15 lít, gấp cạnh 13cm)	Cộng Đồng Xanh	Việt Nam	Kg	60
17	VTYT17	Túi đựng rác thải màu vàng	-Mã hàng: TB-0,2 - XD -Chất liệu: Nhựa HDPE+ PE+PP -Màu sắc: Vàng, Xanh, Trắng, Đen -Túi có dây rút màu đỏ trên miệng túi -Kích thước: 40 x70 cm ( thùng ≤ 30 lít, gấp cạnh 13 cm) 30 x50 cm ( thùng ≤ 15 lít, gấp cạnh 13cm)	Cộng Đồng Xanh	Việt Nam	Kg	90
18	VTYT18	Túi đựng rác thải màu xanh	-Mã hàng: TB-0,2 - XD -Chất liệu: Nhựa HDPE+ PE+PP -Màu sắc: Vàng, Xanh, Trắng, Đen -Túi có dây rút màu đỏ trên miệng túi -Kích thước: 40 x70 cm ( thùng ≤ 30 lít, gấp cạnh 13 cm) 30 x50 cm ( thùng ≤ 15 lít, gấp cạnh 13cm)	Cộng Đồng Xanh	Việt Nam	Kg	90
19	VTYT19	Ống EDTA (Ống lưu mẫu kháng đông EDTA)	- Ống có hình dạng lăng trụ đáy tròn, có nắp đậy bằng nhựa - Nắp nhựa LDPE đậy kín thành ống và giữ chặt bởi khe tròn giữa ba vòng răng thành trong của nắp và lõi lọt lòng trong của ống. - Kích thước ống: dài 75mm, đường kính 13mm - Chất liệu: ống làm bằng nhựa PP (polypropylene). Nắp làm bằng nhựa LDPE (low density polyethylene) - Ống có chứa hóa chất kháng đông E.D.T.A ( ethylene-diain-tetra-acetic) tỉ lệ 10% (chống đông cho 2ml máu): nắp nhựa màu xanh dương, nhãn màu xanh dương, chịu được lực quay ly tâm 3000-6000 vòng/phút trong thời gian 5-10 phút. - Tiêu chuẩn: ISO 9001 – ISO 13485	Công ty cổ phần nhựa Đức Minh	Việt Nam	Cái	6.000

STT	Mã HH	Tên vật tư y tế, hóa chất sinh phẩm y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
20	<b>VTYT20</b>	Ống nghiệm Heparin	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ống có hình dạng lăng trụ đáy tròn, có nắp đáy bằng nhựa</li> <li>- Nắp nhựa LDPE đáy kín thành ống và giữ chặt bởi khe tròn giữa ba vòng răng thành trong của nắp và lõi lọt lòng trong của ống.</li> <li>- Kích thước ống: dài 75mm, đường kính 13mm</li> <li>- Chất liệu: ống làm bằng nhựa PP (polypropylene). Nắp làm bằng nhựa LDPE (low density polyethylene)</li> <li>- Ống có chứa hóa chất kháng đông Heparine tỉ lệ 1% (chống đông cho 2ml máu): nắp nhựa màu đen, nhãn màu đen, chịu được lực quay ly tâm 3000-6000 vòng/phút trong thời gian 5-10 phút.</li> <li>- Tiêu chuẩn: ISO 9001 – ISO 13485</li> </ul>	Công ty cổ phần nhựa Đức Minh	Việt Nam	Cái	6.000
21	<b>VTYT21</b>	Ống đặt nội khí quản các số	<p>Được sản xuất từ nhựa PVC không độc, trong suốt, mềm mại và trơn phẳng</p> <p>/Có bóng</p> <p>Bóng thể tích cao tạo ra độ kín của màng nội khí quản tốt</p> <p>Được thiết kế để sử dụng trong quá trình thông hơi ngắn và dài và quy trình phẫu thuật thường lệ</p> <p>Có sẵn mắt giấu khuất, chỉ đóng gói trong túi phồng rộp riêng. Đã tiệt trùng</p>	Ningbo Yingmed	Trung Quốc	Cái	10
22	<b>VTYT22</b>	Sonde cho ăn có nắp các cỡ	Dây cho ăn số 6, 8, 10 : Được sản xuất từ nhựa PVC y tế, dây mềm, có chiều dài 500 mm. Một đầu dây được gắn phễu có nắp đáy, đầu còn lại được bo tròn. Có 02 lỗ hình bầu dục nằm đối xứng hai bên thành ống dây. Trên dây có 03 vạch đánh dấu cách đầu bo một khoản lần lượt là 20cm, 30cm, 40cm. Mỗi dây được đóng vào 01 túi và được tiệt trùng bằng khí EO.	Hoàng Sơn	Việt Nam	Cái	20
23	<b>VTYT23</b>	Sonde dạ dày	Dây cho ăn số 6, 8, 10 : Được sản xuất từ nhựa PVC y tế, dây mềm, có chiều dài 500 mm. Một đầu dây được gắn phễu có nắp đáy, đầu còn lại được bo tròn. Có 02 lỗ hình bầu dục nằm đối xứng hai bên thành ống dây. Trên dây có 03 vạch đánh dấu cách đầu bo một khoản lần lượt là 20cm, 30cm, 40cm. Mỗi dây được đóng vào 01 túi và được tiệt trùng bằng khí EO.	Hoàng Sơn	Việt Nam	Cái	20
24	<b>VTYT24</b>	Dây Oxy 2 nhánh NL + TE	Dây thở oxy 2 nhánh chất liệu nhựa y tế, không DEHP, đã tiệt trùng, không gây dị ứng. Sử dụng một lần vô trùng	Ningbo Yingmed	Trung Quốc	Cái	55
25	<b>VTYT25</b>	Chỉ phẫu thuật Nylon đơn sợi các số	Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi làm từ Polyamid 6-6.6, sợi tròn đều dễ uốn, đàn hồi tốtChỉ Carelon (Nylon) số 3/0b, dài 75 cm, kim tam giác 3/8c, dài 26 mm, M25E26. Đóng gói bằng giấy Tyvek 100% sợi HDPE bền dai, chống rách, ngăn khuẩn hiệu quả. Kim thép 302 phủ silicon, mũi vuốt nhọn UltraGlyde	Công ty TNHH chỉ phẫu thuật CPT	Việt Nam	Sợi	50
26	<b>VTYT26</b>	Chỉ khâu liền kim Chromic Catgut số 2/0 dài 70cm-75cm	Chỉ Trustigut (C) (Chromic Catgut) số 2/0, dài 75 cm, kim tròn 1/2c, dài 26 mm, C30A26. Đóng gói bằng giấy Tyvek 100% sợi HDPE bền dai, chống rách, ngăn khuẩn hiệu quả. Chỉ làm từ collagen tinh khiết, sợi chắc, dễ uốn. Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat	Công ty TNHH chỉ phẫu thuật CPT	Việt Nam	Sợi	20
27	<b>VTYT27</b>	Chỉ khâu liền kim Chromic Catgut số 3/0 dài 70cm-75cm	Chỉ Trustigut (C) (Chromic Catgut) số 3/0, dài 75 cm, kim tròn 1/2c, dài 26 mm, C25A26.Đóng gói bằng giấy Tyvek 100% sợi HDPE bền dai, chống rách, ngăn khuẩn hiệu quả. Chỉ làm từ collagen tinh khiết, sợi chắc, dễ uốn. Kim thép 302 phủ silicon XtraCoat	Công ty TNHH chỉ phẫu thuật CPT	Việt Nam	Sợi	200

STT	Mã HH	Tên vật tư y tế, hóa chất sinh phẩm y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
28	<b>VTYT28</b>	Phim khô y tế cỡ 20x25 cm	Kích cỡ: 20X25cm Phim dùng cho chụp X-Quang y tế. Tương thích với máy in phim khô Drypix series: Drypix Plus (4000), Drypix Smart (6000), Drypix 7000, Drypix Edge (8000).	FUJIFILM SHIZUOKA Co.,Ltd	Nhật Bản	Hộp	20
29	<b>VTYT29</b>	Sonde Foley 2 nhánh các số	Làm từ cao su tự nhiên (latex), không DEHP Trắng silicon Van nhựa hoặc van cao su với các cỡ: Được mã hóa màu để hình dung kích thước Fr6-Fr10 (Nhi khoa) Chiều dài: 270mm Dung tích khinh khí cầu: 3cc / 5cc Fr12-Fr22 (Tiêu chuẩn) Chiều dài: 400mm Dung tích khinh khí cầu: 5cc / 10cc / 30cc Fr24-Fr26 (Tiêu chuẩn) Chiều dài: 400mm Dung tích khinh khí cầu: 10cc / 30cc Đóng gói trong từng túi tiệt trùng.	Ningbo Yingmed/	Trung Quốc	Cái	25
30	<b>VTYT30</b>	Sonde tiểu	1 nhánh. Chất liệu cao su, bề mặt ống phủ Silicone , độ cong thích hợp. Tron láng không gây tổn thương, không gây kích ứng da	Zhanjiang Star Enterprise Co., Ltd	Trung Quốc	Cái	25
31	<b>VTYT31</b>	Kim cấy chi tiệt trùng dùng một lần	Thời gian sử dụng tính từ ngày tiệt trùng: 2 năm - Kim cấy chi vô trùng dùng một lần - Bao gồm các thành phần chính: Ống bảo vệ, Thân Kim, Lõi kim - Thân kim và lõi kim được sản xuất từ sợi thép y tế không biến tính. - Hộp đựng kim, ống lót, ống bảo vệ được làm từ nhựa PP y tế. - Thân kim có các vạch chia, - Màu giá đỡ kim: Cam, xanh, đen, xanh lá, vàng, trắng, hồng - Màu ống bảo vệ: Không màu - Các kích thước: Cagut Embedding Needles 0.5: Kích thước 0.5 x 55mm Cagut Embedding Needles 0.6: Kích thước 0.6 x 55mm Cagut Embedding Needles 0.7: Kích thước 0.7 x 55mm Cagut Embedding Needles 0.8: Kích thước 0.8 x 55mm Cagut Embedding Needles 0.9: Kích thước 0.9 x 68mm Cagut Embedding Needles 1.1: Kích thước 1.1x 73mm Cagut Embedding Needles 1.2: Kích thước 1.2 x 73mm Cagut Embedding Needles 1.4: Kích thước 1.4 x 73mm Cagut Embedding Needles 1.6: Kích thước 1.6 x 73mm Cagut Embedding Needles 1.8: Kích thước 1.8 x 73mm	Wuxi Jiajian Medical Instrument Co.,Ltd	Trung quốc	Cái	320

STT	Mã HH	Tên vật tư y tế, hóa chất sinh phẩm y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
32	VTYT32	Mask khí dung NL+TE	Làm bằng nhựa PVC y tế, chất liệu tốt Có kẹp mũi loại điều chỉnh được Mặt nạ có dây đeo. Bầu đựng thuốc từ 2ml -> 6ml. Tốc độ phun sương từ 0.60ml -> 0.70ml/phút. Giọt phun sương từ 0.010ml -> 0.014ml/giọt. Có ống thở dài 2m	Ningbo Yingmed	Trung Quốc	Cái	50
33	VTYT33	Bóng đèn hồng ngoại các loại, các cỡ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Phổ ánh sáng hồng ngoại cao, tiết kiệm năng lượng.</li> <li>• Sưởi ấm tức thì cho người sử dụng.</li> <li>• Giảm đau nhức giúp tuần hoàn máu và nhanh lành vết thương.</li> <li>• Dùng trong nông nghiệp: sưởi ấm kích thích tăng trưởng cho gia cầm, vật nuôi, cây trồng.</li> <li>• Thông số kĩ thuật.</li> <li>• Công suất cực đại 220V/50Hz- 250W.</li> <li>• Đui đèn tiêu chuẩn châu Âu E27.</li> </ul>	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.;Trung Quốc	Trung Quốc	Cái	50
		<b>Vật tư y tế khác</b>					
34	VTYT34	Băng chỉ thị tiếp xúc cho gói dụng cụ tiệt khuẩn bằng hơi nước	* Băng chỉ thị nhiệt 3M™ Comply™ 1322 dùng trong tiệt khuẩn hơi nước với mục đích cố định gói dụng cụ chắc chắn và phân biệt gói dụng cụ đã qua tiệt khuẩn hay chưa* Mục chỉ thị hóa học, được in theo kiểu sọc chéo, không chứa chì nghĩa là không tạo chất thải nguy hại ra môi trường * Lớp keo không chứa cao su, dính chắc phù hợp với nhiều loại vải bọc, giấy gói, bao plastic,...* Lớp nền là loại giấy crepe màu be có thể co giãn giúp giảm thiểu tình trạng băng dính bị “bung ra” trong quá trình tiệt trùng, có thể viết được lên trên hoặc dán nhãn bằng nhãn in sẵn* Các vạch chỉ thị hóa học sẽ hiển thị sự thay đổi màu sắc trực quan từ trắng nhạt / rám nắng sang nâu sẫm / đen khi tiếp xúc với quy trình tiệt trùng bằng hơi nước* Băng chỉ thị nhiệt 3M™ Comply™ 1322 là chỉ thị hóa học tiếp xúc loại 1 theo phân loại của ISO 11140-1:2014.* Sau khi sử dụng, chỉ thị sẽ không thay đổi màu trong vòng 6 tháng khi được bảo quản đúng điều kiện khuyến nghị trong hướng dẫn sử dụngTiêu chuẩn: ISO, CE, CFS,...(hoặc tương đương)	Hãng - CSH 3M Company: Hãng sản xuất : 3M Canada Co.;Canada	Hoa Kỳ	Cuộn	5
35	VTYT35	Băng chỉ thị sấy khô	Kiểm soát tiếp xúc, Độ dày: 0.14 mm, Lực dính trên thép: 7N/25 mm, Độ kéo dãn: 107N/25 mm, Thông số "đạt" khi chỉ thị chuyển sang màu nâu.	Informer Med	Ý	Cuộn	5
36	VTYT36	Giấy điện tim 6 cần	Kích thước: 110mm x 140mm x 143 tờ Giấy không có dòng kẻ	Tele-Paper (M) Sdn. Bhd	Malaysia	Cuộn	20
37	VTYT37	Huyết áp đồng hồ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trọng lượng: 430 g</li> <li>- Dải đo: 20 tới 300 mmHg</li> <li>- Độ chính xác: ± 3 mmHg.</li> </ul> Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485	Tanaka Sangyo	Nhật Bản	Cái	10
38	VTYT38	Ống nghe	Ống gồm 2 dây. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Tanaka Sangyo	Nhật Bản	Cái	10

STT	Mã HH	Tên vật tư y tế, hóa chất sinh phẩm y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
39	<b>VTYT39</b>	Khẩu trang y tế 3 lớp	- 02 lớp ngoài: Vải không dệt được làm từ polypropylene - Lớp giữa: Vải lọc được làm từ polypropylene đạt tiêu chuẩn, không thấm nước, không độc hại, có tác dụng lọc khí, ngăn cản bụi, vi khuẩn... ISO 13485: 2016; ISO 14001: 2015;	Tanaphar	Việt Nam	Cái	20.000
40	<b>VTYT40</b>	Hộp đựng kim tiêm y tế an toàn	Chất liệu: Giấy Duplex kháng trùng Màu sắc: Màu Vàng Y tế Kích thước: 150 x 120 x 270mm Dung tích: 5L Chuyên sử dụng đựng để chứa chất thải sắc nhọn nguy hiểm trong các phòng thủ thuật, phòng khám, phòng tiêm, phòng xét nghiệm, phòng lấy mẫu bệnh phẩm, trên xe tiêm	Cộng Đồng Xanh	Việt Nam	Cái	200
41	<b>VTYT41</b>	Dây garo cao su	Sản phẩm được làm bằng thun, chất liệu cao su co giãn tốt, có băng gai dính 2 đầu, miếng băng gai bền chắc, dễ thao tác hoặc có khóa nhựa. Sản phẩm có thể sử dụng lại nhiều lần. Sản phẩm có độ co giãn tốt, các góc cạnh không được sắc, cứng gây trầy xước da, dị ứng, làm sưng rất , đỏ đau trong quá trình sử dụng.	Công ty TNHH Đầu tư và Thương mại An Lành	Việt Nam	Cái	50
42	<b>VTYT42</b>	Ống nghiệm thủy tinh to	Chất liệu: Thủy tinh trung tính Kích thước: 16mm x 100mm Đồ dày: 0.6mm	Hangzhou Rollmed Co., Ltd	Trung Quốc	Cái	5.000
43	<b>VTYT43</b>	Ống nghiệm thủy tinh nhỏ	Chất liệu: Thủy tinh trung tính Kích thước: 12mm x 80mm Đồ dày: 0.6mm	Hangzhou Rollmed Co., Ltd	Trung Quốc	Cái	5.000
44	<b>VTYT44</b>	Ống nghiệm nhựa có nắp	Làm từ nhựa PP, có đóng nút, trên ống không có nhãn. Kích thước ống: 12x75mm (kích thước trong), 13x75mm (kích thước ngoài), đựng tối đa 5ml mẫu - Tiêu chuẩn: ISO 9001 – ISO 13485	Công ty cổ phần nhựa Đức Minh	Việt Nam	Cái	1.000

STT	Mã HH	Tên vật tư y tế, hóa chất sinh phẩm y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
II		Hóa chất xét nghiệm					
		1. Hóa chất dùng cho máy xét nghiệm huyết học					
45	HCCXN45	Hóa chất pha loãng dùng cho máy phân tích huyết học	Dùng để pha loãng máu cho đếm tế bào Trạng thái vật lý: chất lỏng Màu: không Mùi: không Độ pH: 7.35 đến 7.55 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Natri clorid, Sulfate	Nihon Kohden corporation	Nhật Bản	Can	6
46	HCCXN46	Hóa chất ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học	Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý: chất lỏng Màu: không Mùi: nhẹ Độ pH: 4 đến 7 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích dương Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Nihon Kohden Corporation	Nhật Bản	Can	4
47	HCCXN47	Hóa chất rửa dùng cho máy phân tích huyết học	Dùng làm chất rửa cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý: chất lỏng Màu: xanh lá Mùi: nhẹ Độ pH: 7,7 đến 8,3 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Polyoxyethylene nonylphenyl ether và Ethylene glycol monophenyl ether Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485	Nihon Kohden Corporation	Nhật Bản	Can	4
48	HCCXN48	Hóa chất rửa dùng cho máy phân tích huyết học loại đậm đặc	Dùng làm chất rửa cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý: chất lỏng Màu: vàng hoặc vàng-xanh lá Mùi: khó chịu (clo) Độ pH: 10 đến 13 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Dung dịch Natri hypoclorit Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Nihon Kohden Corporation	Nhật Bản	Can	4



STT	Mã HH	Tên vật tư y tế, hóa chất sinh phẩm y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
		<b>2. Hóa chất dùng cho máy xét nghiệm sinh hóa</b>					
49	<b>HCCN49</b>	Hóa chất định lượng Albumin	Thành phần hoạt chất: - Citrate buffer pH 4.2: 30 mmol/L. - Bromocresol green: 0.26 mmol/L - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485.	Biotechnica	Ý	Hộp	16
50	<b>HCCN50</b>	Hóa chất định lượng Cholesterol	Thành phần hoạt chất: - Good's buffer pH 6.7 : 50 mmol/L - Phenol: 5 mmol/L - 4-Aminoantiprine : 0.3 mmol/L - Cholesterol esterase : $\geq 200$ U/L - Cholesterol oxidase : $\geq 50$ U/L - Peroxidase : $\geq 3$ kU/L - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485.	Biotechnica	Ý	Hộp	16
51	<b>HCCN51</b>	Hóa chất định lượng Creatinine	Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1 - Sodium Hydroxide: 0.2 mol/L Hóa chất R2 - Picric Acid: 20 mmol/L - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485.	Biotechnica	Ý	Hộp	16
52	<b>HCCN52</b>	Hóa chất định lượng Glucose	Thành phần hoạt chất: - Phosphate buffer pH 7.5: 250 mmol/L - Phenol: 5 mmol/L - 4-Aminoantipyrine: 0.5 mmol/L - Glucose Oxidase (GOD): $\geq 10$ kU/L - Peroxidase (POD): $\geq 1$ kU/L - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485.	Biotechnica	Ý	Hộp	16
53	<b>HCCN53</b>	Hóa chất định lượng GOT	Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1 - Tris pH 7.8: 110 mmol/L - L-Aspartate: 340 mmol/L - MDH: 0.5 kU/L - LDH: 1.1 kU/L Hóa chất R2 - 2-Oxoglutarate: 85 mmol/L - NADH: $\geq 1$ mmol/L - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485.	Biotechnica	Ý	Hộp	26

STT	Mã HH	Tên vật tư y tế, hóa chất sinh phẩm y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
54	HCCN54	Hóa chất định lượng GPT	Thành phần hoạt chất: Hóa chất 1 (R1) - Tris, pH 7.5: 138 mmol/L - L-Alanine: 709 mmol/L - LDH: 1500 U/L Hóa chất 2 (R2) - 2-Oxoglutarate: 85 mmol/L - NADH: $\geq 1$ mmol/L - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485.	Biotechnica	Ý	Hộp	26
55	HCCN55	Hóa chất định lượng Total Protein	Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1 - Sodium hydroxide: 100 mmol / L - Potassium sodium tartrate: 17 mmol / L Hóa chất R2: - Sodium hydroxide: 500 mmol / L - Potassium sodium tartrate: 80 mmol / L - Potassium iodide: 75 mmol / L - Copper sulphate: 30 mmol / L - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485.	Biotechnica	Ý	Hộp	5
56	HCCN56	Hóa chất định lượng Triglycerides	Thành phần hoạt chất: - Good's buffer pH 7.2: 50 mmol/L - 4 Chlorophenol: 4 mmol/L - Mg <sup>2+</sup> : 15 mmol/L - ATP: 2 mmol/L - Glycerolkinase (GK): $\geq 0.4$ kU/L - Peroxidase (POD): $\geq 2$ kU/L - Lipoprotein lipase (LPL): $\geq 2$ kU/L - 4-Aminoantipyrine: 0.5 mmol/L - Glycerol-3-phosphate-oxidase (GPO): $\geq 0.5$ kU/L - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485.	Biotechnica	Ý	Hộp	16
57	HCCN57	Hóa chất định lượng Ure UV	Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1 - Tris buffer pH 7.8: 150 mmol/L - 2-oxoglutarate: 9 mmol/L - ADP: 0.75 mmol/L - Urease: $\geq 7$ KU/L - GLDH (Glutamate dehydro: $\geq 1$ KU/L Hóa chất R2 - NADH: 1.3 mmol/L - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485.	Biotechnica	Ý	Hộp	10

STT	Mã HH	Tên vật tư y tế, hóa chất sinh phẩm y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
58	HCCN58	Hóa chất định lượng Uric Acid	Thành phần hoạt chất: Hóa chất R1 - Phosphate buffer pH 7.0 : 100 mmol/L - TBHBA: 1.25 mmol/L Hóa chất R2 - Phosphate buffer pH 7.0 : 100 mmol/L - 4-Aminoantipyrine: 1.5 mmol/L - K4-[Fe(CN)6]: 50 µmol/L - POD: ≥ 10 kU/L - Uricase: ≥ 150 U/L - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485	Biotechnica	Ý	Hộp	6
59	HCCN59	Hóa chất hiệu chuẩn xét nghiệm sinh hóa mức 3	- Huyết thanh kiểm soát P ở dạng đông khô có nguồn gốc từ huyết thanh người kết hợp với các sản phẩm hóa học và sinh hóa có độ tinh khiết cao. Trước khi đông khô, các tác nhân kim khuẩn đã được thêm vào để giảm thiểu nguy cơ nhiễm khuẩn. Nồng độ của thử nghiệm ở mức bệnh lý hoặc ở đường ranh giới của mức bệnh lý - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 - Đóng gói: 5 ml / lọ	Biotechnica / Ý	Ý	Hộp	5
60	HCCN60	Hóa chất định lượng Direct Bilirubin	Thành phần hoạt chất: R1 / Sulfanilic Acid: 32.2 mmol/L R2 / Sodium Nitrite: 109 mmol/L - Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485.	Biotechnica	Ý	Hộp	2
61	HCCN61	Hóa chất định lượng Total Bilirubin	Thành phần hoạt chất: Thuốc thử R1 : - Sulfanilic Acid: 32.2 mmol/L - Ethylene Glycol - Dimethylsulfoxide (DMSO) Thuốc thử R2: - Sodium Nitrite: 22 mmol/L - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485.	Biotechnica	Ý	Hộp	6
		<b>3. Hóa chất vật tư dùng cho máy nước tiểu</b>					
62	HCCN62	Que thử nước tiểu 10 thông số	Que thử nước tiểu 10 thông số tương thích sử dụng trên máy xét nghiệm nước tiểu PU-4010, AE-4020 và AX-4030 của hãng Arkray 10 thông số bao gồm: glucoser, protein, bilirubin, urobilinogen, Ph, S.G, Blood , Ketones, Nitrite, Leukocyte,	Arkray Industry Inc.;	Philippines	Hộp	100

STT	Mã HH	Tên vật tư y tế, hóa chất sinh phẩm y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
		<b>Hóa chất sinh phẩm</b>					
63	<b>HCSP63</b>	Sát khuẩn tay dùng trong y tế loại 01 lít	Chlorhexidine Digluconate 0,5% (w/v); Ethanol 45% (v/v); Isopropyl Alcohol 18% (v/v) và các chất phụ gia vừa đủ 100%. Đạt tiêu chuẩn chất lượng Iso 9001	Công ty TNHH sản xuất đầu tư thương mại Tân Hương	Việt Nam	Chai	270
64	<b>HCSP64</b>	Dầu Parafin vô khuẩn	Dầu parafil, dung dịch lỏng trong, không màu, không mùi	HS: Raj; Hãng sở hữu: Thuận Phát	Nước sản xuất: Ấn Độ Nước chủ sở hữu: Việt Nam	Ống	20
65	<b>HCSP65</b>	Parafin rắn (Nếu cục - hạt)	Parafin rắn dạng bao 50 kg	Thuận Phát	Việt Nam	Kg	400
66	<b>HCSP66</b>	Dung dịch Enzym làm sạch dụng cụ y tế bao gồm cả dụng cụ nội soi, sử dụng được cho cả máy rửa khử khuẩn	-Dung dịch ngâm tẩy rửa dụng cụ hoạt tính enzyme, hiệu quả nhanh sau 1 phút. - pH trung tính không gây ăn mòn dụng cụ - Tương thích với nhiều loại dụng cụ - Đạt các tiêu chuẩn : EC, ISO, CFS	Hãng chủ sở hữu: Advanced Sterilization Products Inc.; Hoa Kỳ Hãng sản xuất: Weimann Products, LLC; Hoa Kỳ	Hoa Kỳ	Can	1
67	<b>HCSP67</b>	Viên nén khử khuẩn các bề mặt cứng	Presept Viên 2,5g Thành phần: Natri Dichloroisocyanurate khan: 50%; Adipic Acid 22,5%; Thành phần khác: 27,5% Đạt tiêu chuẩn Iso 13485	Mendentech limited Hãng chủ sở hữu: ASP – Mỹ	Ai-len	Viên	500
68	<b>HCSP68</b>	Dầu sả	có màu hơi vàng, có mùi thơm đặc trưng	Thuận Phát	Việt Nam	Can	5

STT	Mã HH	Tên vật tư y tế, hóa chất sinh phẩm y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng
69	<b>HCSP69</b>	Dầu parafin đồng nhất không tạp chất	Dầu trắng, trong	HS: Raj; Hãng sở hữu: Thuận Phát	Nước sản xuất: Ấn Độ Nước chủ sở hữu: Việt Nam	Lít	60
70	<b>HCSP70</b>	Gel siêu âm	Gel sử dụng trong siêu âm, phù hợp với tần số siêu âm đang sử dụng, Không có formaldehyde Tổng số vi sinh vật khi hiếu <10 CFU/g, tổng số nấm <10 CFU/g. Không gây mẩn cảm hoặc rát da. Gel trong, tan hoàn toàn trong nước, PH:5-7.5. Vật chất biểu hiện: dạng gel Màu sắc: màu xanh, không màu Mùi vị: không mùi Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 9001:2015; ISO 13485:2016	Công ty CP Đầu tư Y tế An Phú	Việt Nam	Can	15
71	<b>HCSP71</b>	Khí ÔXY bình (40 lít)	Độ tinh khiết: 99%. Chai chứa: 40L. Áp suất sử dụng: 135 bar ( ± 5 bar)	Công ty TNHH khí công nghiệp Messer Hải Phòng	Việt Nam	Bình	13
72	<b>HCSP72</b>	Khí ÔXY bình (7 lít)	Độ tinh khiết: 99%. Chai chứa: 10L Áp suất sử dụng: 115 bar ( ± 5 bar)	Công ty TNHH khí công nghiệp Messer Hải Phòng	Việt Nam	Bình	11
73	<b>HCSP73</b>	Huyết thanh mẫu Anti A	Kháng thể thuộc phân nhóm IgM. Thuốc thử của xét nghiệm chứa kháng thể đơn dòng của các dòng tế bào Anti-A: dòng vô tính sifin A-11H5	Sifin Diagnostics GmbH	Đức	Lọ	5
74	<b>HCSP74</b>	Huyết thanh mẫu Anti B	Kháng thể thuộc phân nhóm IgM. Thuốc thử của xét nghiệm chứa kháng thể đơn dòng của các dòng tế bào Anti-B:	Sifin Diagnostics GmbH	Đức	Lọ	5
75	<b>HCSP75</b>	Huyết thanh mẫu Anti AB	Kháng thể thuộc phân nhóm IgM. Thuốc thử của xét nghiệm chứa kháng thể đơn dòng của các dòng tế bào Anti-AB: dòng vô tính sifin A-5E10 và dòng vô tính sifin B-2D7	Sifin Diagnostics GmbH	Đức	Lọ	5
<b>Tổng cộng 75 mặt hàng</b>							