

SỞ Y TẾ KHÁNH HÒA  
**TRUNG TÂM Y TẾ CAM LÂM**

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

Số: 452 /QĐ-YTCL

Cam Lâm, ngày 12 tháng 11 năm 2024

## **QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc Phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu của Gói thầu: Mua sắm hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm (lần 2)**

### **GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM Y TẾ HUYỆN CAM LÂM**

*Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/6/2023 của Quốc hội Nước Cộng Hòa Xã Hội Chủ Nghĩa Việt Nam;*

*Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ về việc quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;*

*Căn cứ Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 của Chính phủ về việc quản lý Trang thiết bị;*

*Căn cứ Nghị định số 07/2023/NĐ-CP ngày 03/3/2023 của Chính phủ về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 98/2021/NĐ-CP;*

*Căn cứ Nghị quyết 30/NQ-CP ngày 04/3/2023 về việc tiếp tục thực hiện các giải pháp bảo đảm thuốc, trang thiết bị y tế;*

*Căn cứ Công văn số 1640/SYT-NVYD ngày 11/5/2023 của Sở Y tế Khánh Hòa về việc mua sắm vật tư tiêu hao, hóa chất, sinh phẩm;*

*Căn cứ Quyết định số 307/QĐ-YTCL ngày 14/8/2024 của Trung tâm Y tế Cam Lâm về việc phê duyệt dự toán mua sắm hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm (lần 2);*

*Căn cứ Quyết định số 319/QĐ-YTCL ngày 21/8/2024 của Trung tâm Y tế Cam Lâm về việc phê duyệt điều chỉnh giá dự toán mua sắm hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm (lần 2);*

*Căn cứ Quyết định số 324/QĐ-YTCL ngày 28/8/2024 của Trung tâm Y tế Cam Lâm về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu, dự toán mua sắm Gói thầu: Mua sắm hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024 (lần 2);*

*Quyết định số 349/QĐ-YTCL ngày 19/9/2024 của Trung tâm Y tế huyện Cam Lâm về việc phê duyệt hồ sơ mời thầu (E-HSMT), gói thầu: Mua sắm hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024 (lần 2);*

*Căn cứ Báo cáo đánh giá E-HSDT số 30/BC-TCG ngày 28/10/2024 của Tổ Chuyên gia về việc báo cáo đánh giá E-HSDT gói thầu: Mua sắm hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024 (lần 2);*

Căn cứ Quyết định số 424/QĐ-YTCL ngày 30/10/2024 của Trung tâm Y tế Cam Lâm về việc phê duyệt danh sách xếp hạng nhà thầu Gói thầu: Mua sắm hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024 (lần 2);

Căn cứ Biên bản đối chiếu tài liệu số 32/BBĐC-TCG ngày 04/11/2024;

Căn cứ Báo cáo Thẩm định số 18/BC-TTĐ ngày 08/11/2024 về việc thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu Gói thầu: Mua sắm hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024 (lần 2).

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu của Gói thầu: Mua sắm hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024 (lần 2) thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu Mua sắm hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024 (lần 2), với nội dung sau:

- Tên dự toán mua sắm: Mua sắm hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024 (lần 2).
- Tên gói thầu: Mua sắm hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024 (lần 2).
- Tên đơn vị trúng thầu, giá trúng thầu: (Đính kèm phụ lục)
- Địa điểm cung cấp dịch vụ: Đường Cù Chính Lan, Bãi Giếng Trung, TT Cam Đức, Cam Lâm, Khánh Hòa.
- Thời gian thực hiện: 365 ngày (kể cả ngày nghỉ).
- Nguồn vốn: Nguồn thu sự nghiệp của đơn vị.
- Loại hợp đồng: Trọn gói
- Mặt hàng chi tiết hàng hóa: (Đính kèm phụ lục)

**Điều 2.** Phòng Tài chính Kế toán, khoa Dược-TTB&VTYT căn cứ nội dung được phê duyệt tại Điều 1 Quyết định này, tiến hành tổ chức thực hiện các bước tiếp theo theo quy định của Luật Đấu thầu và các văn bản hướng dẫn hiện hành.

**Điều 3.** Phòng Tài chính Kế toán, khoa Dược-TTB&VTYT, Tổ Chuyên gia, tổ Thẩm định và các bộ phận có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này kể từ ngày ký./.

**Nơi nhận:**

- Như điều 3 (VBĐT);
- Ban Giám đốc (VBĐT);
- Khoa Dân số (VBĐT, đăng tải Website);
- Khoa Dược-TTB&VTYT (VBĐT, đăng tải Công đấu thầu Quốc gia);
- Lưu: VT, Tổ Chuyên gia (Huê).

**GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Đức Trí**



## Phụ lục

**GỢI THẦU: MUA SẴM HÓA CHẤT, SINH PHẨM PHỤC VỤ CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN  
TẠI TRUNG TÂM Y TẾ CAM LÂM NĂM 2024 (LẦN 2).**

(Kèm theo Quyết định số: 452 /QĐ-YTCL ngày 12 tháng 11 năm 2024)

ST T	Mã phân lô	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
<b>I</b>	<b>Công ty TNHH Thiết bị Y tế Hoàng Lâm</b>										<b>6.592.950</b>
1	PP240 02178 80	Multi Doa- 4p (MET, THC, MOP, MDMA)	Que thử/ Khay thử xét nghiệm định tính chất gây nghiện trong mẫu nước tiểu	Test chất gây nghiện sử dụng các kháng thể có độ nhạy cao để phát hiện và xác định có chọn lọc các loại thuốc lạm dụng và/ hoặc chất chuyển hóa trong mẫu nước tiểu người. Test 4 chân Morphin, Methylenedioxymethamphetamine (MDMA), Methamphetamin, THC: Độ nhạy: MOP: 99.09%, MDMA: 97.2%, MET: 99%, THC: 100% Độ chính xác: MOP: 99.23%, MDMA: 97.6%, MET: 99,2%, THC: 100% Độ đặc hiệu: MOP: 100%, MDMA: 100%, MET: 100%, THC: 100%	20 test/ hộp	GeneSign Biotech (Xiamen) Co., Ltd	Trung Quốc	test	350	18.837	6.592.950
<b>II</b>	<b>Công ty TNHH TMDV Minh Anh</b>										<b>38.029.000</b>
1	PP240 02178 81	Hóa chất chuẩn đoán trong xét nghiệm	Pocketch em A1c Test Kit	- Mã hàng: 0130 - Thông số kỹ thuật: + Pocketchem A1c Test Kit là hóa chất chuẩn	Hộp (50test)	EKF	Đức	Hộp	2	4.650.000	9.300.000

ST T	Mã phân lô	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
		tiểu đường (PocketChem A1c HbA 1C Reagent Kit hoặc trong đương)		đoán trong xét nghiệm tiểu đường, thành phần bao gồm: Cartridge Vial: PMMA Buffer + Lysing reagent: Water, Ammonium Chloride, Sodium deoxycholate, Monhydrate, sodium azide. Cartridge top: Polypropylene Desiccant: Molecular sieve Ball bearing: Steel A1c reagent (boronate conjugate): osin - 5thiouredylphenylboron ic acid, triethylammonium salt Sampling Stick: PMMA, EDTA, Triton X-100 + Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485							
2	PP240 02178 84	CRP Rapid Quantitative Test	CRP Rapid Quantitative Test	-Đạt tiêu chuẩn ISO 13485: 2016 '- Xét nghiệm định lượng C-Reactive Protein ( CRP) với mục đích hỗ trợ dự đoán các bệnh tim mạch trong tương lai, cũng như chẩn đoán nhiễm trùng và viêm nhiễm '- Phương pháp xét nghiệm: Miễn	25 Test/Hộp	Guangzhou Wondfo Biotech Co.,Ltd	Trung Quốc	Test	500	49.350	24.675.000

ST T	Mã phân lô	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
				dịch huỳnh quang - Phạm vi xét nghiệm : 0.5 -200 mg/L - Ngưỡng phát hiện: 0.5 mg/L - Mẫu Phẩm: Máu toàn phần/ Huyết thanh/ Huyết tương - Các chất sau đây không ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm ở nồng độ xác định: albumin ở người: 110 mg/mL; bilirubin: 6 mg/mL; hemoglobin: 10 mg/mL; cholesterol: 5 mg/mL; triglycerides: 15 mg/mL. - Bảo quản: 4~30°C - Hạn dùng: 24 tháng							
3	PP240 02178 92	Hóa chất định lượng Acid Uric trong máu	Uric Acid	Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của Uric acid trong huyết thanh, huyết tương và nước tiểu - Phương pháp: Uricase-PAP - Tuyến tính lên đến 25 mg/dL - Thành phần: EHSPT 0.72 mmol/L; Phosphate Buffer (pH 7.0) 100 mmol/L; Ferrocynide 0.03 mmol/L; Amino-4-antipyrine 0.37 mmol/L; Peroxidase $\geq$ 12000 U/L; Uricase $\geq$ 150 U/L; Sodium Azide < 0.1% - Thể tích: 240mL	4 x 60 mL	Agappe Diagnostic s Ltd.	Ấn Độ	Hộp	2	1.477.000	2.954.000

ST T	Mã phân lô	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
4	PP240 02178 93	Sample cup 3ml	Sample cup	Cam kết sử dụng được trên máy Mispa CCXL Dùng đựng mẫu huyết thanh, huyết tương	100 cái/ bịch	Taizhou Kangjian Medical Equipment s Co., Ltd	Trung Quốc	cái	200	5.500	1.100.000
<b>III</b>	<b>Công ty TNHH TM&amp;DV Hưng Việt</b>										<b>63.510.000</b>
1	PP240 02178 82	Tube lấy máu kháng đông K3-EDTA	Ống nghiệm EDTA K2	Ống nghiệm lấy máu K2 EDTA chứa chất đông máu cho xét nghiệm huyết học	Khay 100 tube	Công ty CP đầu tư sức khỏe An Phát	Việt Nam	tube	6000	580	3.480.000
2	PP240 02178 83	FT3 Rapid Quantitative Test	Finecare <sup>TM</sup> FT3 Rapid Quantitative Test	Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch huỳnh quang - Dải phân tích: 0.40-50.00 pmol/L (0.26- 32.55 pg/mL) - Ngưỡng phát hiện: 0.40 pmol/L - Mẫu phẩm: Máu toàn phần/ Huyết thanh/ Huyết tương - Các chất sau đây không ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm ở nồng độ được chỉ định: cholesterol ≤1000 mg/dL, bilirubin ≤2 mg/dL, triglycerides ≤3000 mg/dL. - Bảo quản: 4-30°C	25 xét nghiệm /hộp	Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd.	Trung Quốc	test	200	55.000	11.000.000
3	PP240 02178 85	TSH Rapid Quantitative Test	TSH Rapid Quantitative Test	- Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch huỳnh quang - Dải phân tích: 0.1-100 mIU/LL - Ngưỡng phát hiện: 0.1 mIU/L - Mẫu phẩm: Máu toàn phần/ Huyết	25 xét nghiệm /hộp	Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd.	Trung Quốc	test	200	55.000	11.000.000

ST T	Mã phân lô	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
				thanh/ Huyết tương - Các chất sau đây không ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm TSH ở nồng độ xác định: FSH 200 mIU/mL, LH 200 mIU/mL, hCG 1000 mIU/mL, cholesterol 60 mg/mL, bilirubin 2 mg/mL, triglycerides 40.0 mg/mL, hemoglobin 10.0 mg/mL - Bảo quản: 4-30°C							
4	PP240 02178 86	FT4 Rapid Quantitative Test	Finecare <sup>TM</sup> FT4 Rapid Quantitative Test	Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch huỳnh quang - Dải phân tích: 0.40-50.00 pmol/L (0.26- 32.55 pg/mL) - Ngưỡng phát hiện: 0.40 pmol/L - Mẫu phẩm: Máu toàn phần/ Huyết thanh/ Huyết tương - Các chất sau đây không ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm ở nồng độ được chỉ định: cholesterol ≤1000 mg/dL, bilirubin ≤2 mg/dL, triglycerides ≤3000 mg/dL, Hemoglobin ≤1g/dL, HAMA ≤1000ng/mL - Bảo quản: 4-30°C	25 xét nghiệm /hộp	Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd.	Trung Quốc	test	200	55.000	11.000.000

ST T	Mã phân lô	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
5	PP240 02178 87	$\beta$ -hCG Rapid Quantitative Test	$\beta$ -hCG Rapid Quantitative Test	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch huỳnh quang</li> <li>- Dải phân tích: 2-200000 mIU/mL</li> <li>- Ngưỡng phát hiện: 2 mIU/mL</li> <li>- Mẫu phẩm: Máu toàn phần/ Huyết thanh/ Huyết tương</li> <li>- Các chất sau đây không ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm ở nồng độ xác định: FSH 1000 mIU/mL, LH 500 mIU/mL, TSH 1000 <math>\mu</math>IU/mL.</li> <li>- Bảo quản: 4-30°C</li> </ul>	25 xét nghiệm /hộp	Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd.	Trung Quốc	test	100	55.000	5.500.000
6	PP240 02178 88	Hóa chất định lượng ALT/GPT trong máu	SGPT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của SGPT trong huyết thanh hoặc huyết tương của máy Mispa ccxl</li> <li>- Thành phần: + SGPT R1: Tris Buffer (pH 7.5): 110 mmol/L, L-Alanine: 600 mmol/L, LDH: &gt;1500 U/L + SGPT R2: <math>\alpha</math> -ketoglutarate: 16 mmol/L, NADH: 0.24 mmol/L</li> </ul>	3x63ml /3x20ml 1	Agappe Diagnostic s Ltd	Ấn Độ	Hộp	2	1.180.000	2.360.000
7	PP240 02178 89	Hóa chất định lượng AST/GOT trong máu	SGOT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của SGOT trong huyết thanh hoặc huyết tương của</li> </ul>	3x63ml /3x20ml 1	Agappe Diagnostic s Ltd	Ấn Độ	Hộp	2	1.180.000	2.360.000



ST T	Mã phân lô	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
				máy Mispa ccx1 - Thành phần: +SGOT R1: Tris Buffer (pH 7.8) : 88 mmol/L, MDH > 900 U/L, LDH > 1500 U/L + SGOT R2:α -ketoglutarate: 12 mmol/L, NADH :0.24 mmol/ L							
8	PP240 02178 90	Hóa chất định lượng Creatinine	Creatinin	- Creatinine Base Reagent: Imidazole (pH 6.7) 125 mmol/L, Sodium hydroxide 300 mmol/L, Sodium Phosphate 25 mmol/L - Creatinine Dye Reagent: Picric acid 8.73 mmol/L Surfactant	3x60/3 x18 mL	Agappe Diagnostic s Ltd	Ấn Độ	Hộp	2	2.150.000	4.300.000
9	PP240 02178 91	Hóa chất định lượng Ure trong máu	Urea UV	Thuốc thử này được dùng để xác định định lượng trong ống nghiệm của Ure trong huyết thanh hoặc huyết tương, nước tiểu. - Thành phần: + Urea UV R1: Buffer (pH 7.6): 100 mmol/L, ADP: 0.7 mmol/L, α-ketoglutarate: 9.0 mmol/L. + Urea UV R2: GLDH >1100 U/L, Urease >6500 U/L, NADH: 0.25 mmol/L, 2-Oxoglutarate: 5 mmol/L	3 x 65mL/3 x 20 mL	Agappe Diagnostic s Ltd	Ấn Độ	Hộp	3	1.450.000	4.350.000
10	PP240 02178 94	Calib (Hiệu chuẩn)	Multicalibrator	Chuẩn cho 23 thông số hóa sinh bao gồm cả CK	5x 2 mL	Agappe Diagnostic s Ltd	Ấn Độ	Hộp	01	580.000	580.000

ST T	Mã phân lô	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
11	PP240 02178 95	Hoá chất định lượng CK-MB trong máu	Hóa chất định lượng CK-MB trong máu	- Thuốc thử định lượng CK-MB trong huyết thanh hoặc huyết tương người + CK-MB (S.L) R1: Imidazole(pH 6.7) 125 mmol/L, D-Glucose - 25 mmol/L, N-Acetylcysteine 25mmol/L, Magnesium acetate 12.5mmol/L, NADP -2.52 mmol/L, EDTA - 2.02 mmol/L, Hexokinase >6800 U/L, Anti human polyclonal CK-M antibody(sheep)sufficient to inhibit up to 2000U/L of CK-MM + CK-MB (S.L) R2: Creatine phosphate 250 mmol/L, ADP 15.2 mmol/L, AMP 25 mmol/L, Diadenosine pentaphosphate 103 mmol/L, G-6-PDH > 8800 U/L	2x20 ml	Agappe Diagnostic s Ltd	Ấn Độ	Hộp	2	3.500.000	7.000.000
12	PP240 02178 96	Control P (Mức cao)	Qualiche ck path	Kiểm tra đa thông số bao gồm cả CK Nac và CK-MB; HDL; LDL	1 x 5 mL	Agappe Diagnostic s Ltd	Ấn Độ	Hộp	1	290.000	290.000
13	PP240 02178 97	Control N (Mức thường)	Qualiche ck norm	Kiểm tra đa thông số bao gồm cả CK Nac và CK-MB; HDL; LDL	1 x 5 mL	Agappe Diagnostic s Ltd	Ấn Độ	Hộp	1	290.000	290.000
<b>IV</b>	<b>Công ty TNHH AMV Pharmaceutical</b>										<b>28.542.250</b>

ST T	Mã phân lô	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
01	PP240 02178 98	Test HIV 1/2	STAND ARD™ Q HIV 1/2 Ab 3-Line Test	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phát hiện định tính tất cả các kháng thể đặc hiệu với HIV-1 bao gồm nhóm phụ O và HIV-2 trong mẫu huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần mao mạch và tĩnh mạch người.</li> <li>- Độ nhạy: 99.78% với mẫu huyết tương, 99.84% với mẫu huyết thanh, 99.01% với mẫu máu toàn phần tĩnh mạch, 100% với mẫu máu toàn phần mao mạch</li> <li>- Độ đặc hiệu: 100% với mẫu huyết tương và máu toàn phần, 99.92% với mẫu huyết thanh.</li> <li>- Độ nhạy 100%, độ đặc hiệu 100% đối với HIV-1 và HIV-2</li> <li>- Nằm trong danh sách WHO PQ.</li> <li>- Giới hạn phát hiện: Kháng thể kháng HIV-1:11.88 (S/CO) ở độ pha loãng 2<sup>-12</sup>, kháng thể kháng HIV-2:102.6 S/CO ở độ pha loãng 2<sup>-10</sup>, kháng thể kháng HIV-1 nhóm phụ O: 154.5S/CO ở độ pha loãng 2<sup>-7</sup></li> </ul>	Hộp 25 test	SD Biosensor, InC	Hàn Quốc	test	500	25.700	12.850.000
02	PP240 02178 99	Test HBsAg	STAND ARD™ Q HBsAg Test	Phát hiện định tính kháng nguyên bề mặt virus viêm gan B( HBsAg) có mặt trong huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần. Không cần dung dịch đệm (lo Buffer).	Hộp 25 test	SD Biosensor, InC	Hàn Quốc	test	500	13.860	6.930.000

ST T	Mã phân lô	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
				<p>Độ nhạy: 100%, độ đặc hiệu: 100% so với CLIA.</p> <p>Độ chính xác 100%. Bảo quản: 2-40°C</p> <p>- Giới hạn phát hiện: phát hiện được HBsAg chủng ADR và chủng AYW từ nồng độ 0.01562 µg/ml, và chủng ADW từ nồng độ 0.03125 µg/ml</p>							
3	PP240 02179 00	Test nhanh chẩn đoán giang mai	STAND ARD™ Q Syphilis Ab Test	<p>- Xét nghiệm miễn dịch sắc ký nhanh để phát hiện định tính kháng thể kháng giang mai từ huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần người.</p> <p>- Độ nhạy: 100%, độ đặc hiệu 99.1% so với TPHA</p> <p>- Mẫu sử dụng huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần người.</p> <p>- Giới hạn phát hiện độ pha loãng 1/32 mẫu huyết thanh dương tính Syphilis</p> <p>- Không xảy ra phản ứng chéo với các tác nhân gây bệnh thường gặp sau: Huyết tương dương tính với: Dengue IgG/IgM, HBV, Chikungunya IgG, Chikungunya IgM, Zika IgG, Zika IgM, HIV-1, HCV</p>	Hộp 25 test	SD Biosensor, InC	Hàn Quốc	test	100	18.900	1.890.000

ST T	Mã phân lô	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
4	PP240 02179 01	Test HCV (hoặc tương đương)	STANDARD™ Q HCV Ab Test	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phát hiện định tính các kháng thể đặc hiệu đối với HCV trong huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần người.</li> <li>- Độ nhạy: 100%</li> <li>- Độ đặc hiệu trên mẫu bệnh phẩm 100% (200/200), độ đặc hiệu trên mẫu phụ nữ mang thai 100% (204/204), độ đặc hiệu trên mẫu phản ứng chéo tiềm ẩn 100%</li> <li>- Nằm trong danh sách WHO PQ</li> <li>- Không bị ảnh hưởng bởi các hợp chất thường hiện diện trong mẫu: Ribavirin, Caffein, Ethanol, máu toàn phần của phụ nữ mang thai,...Không phản ứng chéo với các chủng vi sinh vật: Viêm gan A, B, Influenza A/B, Dengue, Rotavirus, Syphillis, Rubella, Salmonella,..</li> </ul>	Hộp 25 test	SD Biosensor, InC	Hàn Quốc	test	350	19.635	6.872.250
				<b>Tổng cộng</b>							<b>136.674.200</b>