

**Phụ lục**

**DANH MỤC HÓA CHẤT MUA ĐỦ SỬ DỤNG ĐẾN KHI CÓ KẾT QUẢ THẦU 12 THÁNG**

(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-YTCL ngày tháng 01 năm 2023 của Trung tâm Y tế Cam Lâm)

STT	Tên vật tư	Tên thương mại	Nhóm TCKT	Yêu cầu kỹ thuật	Quy cách	ĐVT	NSX	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
1	Chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học	Eightcheck - 3 WP (High 1.5mlx1)	3	Công dụng: Chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học. Bảo quản: từ 2 - 8 độ C Sau khi mở nắp ổn định trong vòng 7 ngày Thành phần: chứa tế bào hồng cầu, Bạch cầu và thành phần tiêu cầu trong chất bảo quản	Ống 1,5ml	Ống	USA	1	950.000	950.000
2	Chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học.	Eightcheck - 3 WP (Low 1.5mlx1)	3	Công dụng: Chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học. Bảo quản: từ 2 - 8 độ C Sau khi mở nắp ổn định trong vòng 7 ngày Thành phần: chứa tế bào hồng cầu, Bạch cầu và thành phần tiêu cầu trong chất bảo quản	Ống 1,5ml	Ống	USA	1	950.000	950.000
3	Chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học.	Eightcheck - 3 WP (Normal 1.5mlx1)	3	Công dụng: Chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học. Bảo quản: từ 2 - 8 độ C Sau khi mở nắp ổn định trong vòng 7 ngày Thành phần: chứa tế bào hồng cầu, Bạch cầu và thành phần tiêu cầu trong chất bảo quản	Ống 1,5ml	Ống	USA	1	950.000	950.000
4	Thuốc thử ALAT (GPT)	Alat (GPT) FS (IFCC mod)	3	- Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng ALAT (GPT) trong huyết thanh hoặc huyết tương. - Thành phần: R1: TRIS pH 7.15 140 mmol/L, L-Alanine 700 mmol/L, LDH (lactate dehydrogenase) $\geq$ 2300 U/L, R2: 2-Oxoglutarate 85 mmol/L, NADH 1 mmol/L, dải đo: lên tới 600 U/L.	5x20 ml +1x25 ml	Hộp	Đức	2	1.065.000	2.130.000

STT	Tên vật tư	Tên thương mại	Nhóm TCKT	Yêu cầu kỹ thuật	Quy cách	ĐVT	NSX	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
5	Thuốc thử ASAT (GOT)	Asat (GOT) FS(IFCC mod)	3	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng ASAT (GOT) trong huyết thanh hoặc huyết tương. Thành phần: R1: TRIS pH 7.65 110 mmol/L, L-Aspartate 320 mmol/L, MDH (malate dehydrogenase) $\geq 800$ U/L, LDH (lactate dehydrogenase) $\geq 1200$ U/L, R2: 2-Oxoglutarate 85 mmol/L, NADH 1 mmol/L, dải đo: lên tới 700 U/L Hộp 5x20ml/1x25ml	5x20 ml +1x25 ml	Hộp	Đức	2	1.055.000	2.110.000
6	Thuốc thử Cholesterol	Cholesterol FS	3	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng Cholesterol trong huyết thanh hoặc huyết tương. Thành phần: Good's buffer pH 6.7 50 mmol/L, Phenol 5 mmol/L, 4-Aminoantipyrine 0.3 mmol/L, Cholesterol esterase (CHE) $\geq 200$ U/L, Cholesterol oxidase (CHO) $\geq 50$ U/L, Peroxidase (POD) $\geq 3$ kU/L. Chất chuẩn: 200 mg/dL (5.2 mmol/L), dải đo: 3 – 750 mg/dL (0.08 - 19.4 mmol/L)	6x25ml	Hộp	Đức	2	1.152.000	2.304.000

STT	Tên vật tư	Tên thương mại	Nhóm TCKT	Yêu cầu kỹ thuật	Quy cách	ĐVT	NSX	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
7	Thuốc thử CK-MB	CK-MB FS	3	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng CK-MB trong huyết thanh hoặc huyết tương. ,Thành phần: R1: Imidazole/Good`s buffer 120 mmol/L, Glucose 25 mmol/L, N-Acetylcysteine (NAC) 25 mmol/L, Magnesium acetate 12.5 mmol/L, EDTA-Na2 2 mmol/L, NADP 2.5 mmol/L, Hexokinase (HK) $\geq 5$ kU/L, kháng thể đơn dòng (chuột) kháng CK-M của người; inhibiting capacity $\geq 2500$ U/L, R2: Imidazole/Good`s buffer 90 mmol/L, ADP 10 mmol/L, AMP 28 mmol/L, Glucose-6-phosphate dehydrogenase (G6P-DH) $\geq 15$ kU/L, Diadenosine pentaphosphate 50 $\mu$ mol/L, Creatine phosphate 150 mmol/L,dải đo:lên tới 2000 U/L.	5x20 ml +1x25 ml	Hộp	Đức	1	4.441.000	4.441.000
8	Thuốc thử Creatinine	Creatinine FS	3	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng Creatinine trong huyết thanh, huyết tương hoặc nước tiểu theo phương pháp Jaffé. ,Thành phần: R1: Sodium hydroxide 0.2 mol/L, R2: Picric acid 20 mmol/L,dải đo:0.2 – 15 mg/dL (18 – 1330 $\mu$ mol/L)	5x20ml/1x25ml	Hộp	Đức	2	700.000	1.400.000

STT	Tên vật tư	Tên thương mại	Nhóm TCKT	Yêu cầu kỹ thuật	Quy cách	ĐVT	NSX	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
9	Thuốc thử Glucose	Glucose GOD FS	3	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng glucose trong huyết thanh hoặc huyết tương. Thành phần: 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. Chất chuẩn: 100 mg/dL (5.55 mmol/L), dải đo: 1 - 400 mg/dL (0.06 - 22.2 mmol/L) Hộp :6x25ml	6x25ml	Hộp	Đức	2	708.900	1.417.800
10	Thuốc thử Triglyceride	Triglycerides FS	3	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng Triglycerides trong huyết thanh hoặc huyết tương. Thành phần: Good's buffer pH 7.2 50 mmol/L, 4-Chlorophenol 4 mmol/L, ATP 2 mmol/L, Mg <sup>2+</sup> 15 mmol/L, Glycerokinase (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. Chất chuẩn: 200 mg/dL (2.3 mmol/L), dải đo: 2 - 1000 mg/dL (0.02 - 11.3 mmol/L)	5x25ml+1x3 ml	Hộp	Đức	1	1.708.950	1.708.950
11	Hóa chất cho xét nghiệm Ethanol	Ethanol (Alcohol)	3	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng Ethanol trong huyết thanh hoặc huyết tương	R1:2X30ml R2:2x10ml Calibrator:1 x2ml Control:2x1 ml	Hộp	Đức	1	3.284.000	3.284.000
<b>TỔNG</b>										21.645.750

**Bảng chữ: Hai mươi một triệu, sáu trăm bốn mươi lăm ngàn, bảy trăm năm mươi đồng chẵn./.**