

DANH MỤC

(Kèm theo Thư mời báo giá số:

/BVĐKT-KD ngày

tháng 03 năm 2023)

STT	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Mô tả hàng hóa/ Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Nhóm tiêu chí kỹ thuật TT14	Quy cách đóng gói	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Giá xây dựng dự toán mua sắm và kế hoạch LCNT		
									Số lượng	Đơn giá đã bao gồm	Thành tiền
I. hóa chất sinh hóa											
1	Công nhận mẫu	SAMPLE PORT for GASTAT-18XX	Công nhận mẫu. Tương thích với máy khí máu	Chiếc	Không	1 chiếc/Hộp	Techno Medica Co., Ltd.	Nhật Bản	1		
2	IVD đệm dùng cho xét nghiệm miễn dịch	Access WASH BUFFER II	- Thành phần: Dung dịch muối đệm TRIS, chất hoạt tính bề mặt, < natri azit 0,1% và < 0,05% khối lượng phản ứng của: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-một và 2-methyl-4-isothiazolin-3-một (3:1).	Hộp	Nhóm 4	4x1950mL/Hộp	Beckman Coulter Laboratory Systems (Suzhou) Co., Ltd., Trung Quốc sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	Trung Quốc	2		
3	Thuốc thử xét nghiệm định lượng CK	CK (NAC)	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng CK. Thành phần: Imidazole; NADP; ADP; AMP; EDTA; Glucose; Creatine phosphate; N-acetylcysteine; Activator; Mg2+ ; Diadenosine pentaphosphate; HK; G6P-DH .	Hộp	Nhóm 1	4x22ml+4x4ml+4x6ml/Hộp	Beckman Coulter/Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter/Mỹ	Ai-len	1		
4	Thuốc thử xét nghiệm định lượng ferritin	FERRITIN	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng ferritin. Thành phần: Tiêu phân Latex phủ kháng thể kháng ferritin người.	Hộp	Nhóm 3	4x24ml+4x12ml/Hộp	Denka Seiken Co., Ltd./Nhật Bản sản xuất cho Beckman Coulter/Mỹ	Nhật Bản	1		
5	Thuốc thử xét nghiệm định lượng glucose	GLUCOSE	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng glucose. Thành phần: ATP; NAD+; Mg2+; Hexokinase; G6P-DH .	Hộp	Nhóm 1	4x25ml+4x12.5ml/Hộp	Beckman Coulter/Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter/Mỹ	Ai-len	1		
6	Bóng đèn cho máy sinh hóa	Photometer Lamp (HG) DC 12V 20W	Bóng đèn Halogen 12V 20W	Chiếc	Không	1 chiếc/Hộp	Beckman Coulter	Nhật Bản	2		
7	Thuốc thử xét nghiệm định lượng ure	UREA/UREA NITROGEN	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng ure. Thành phần: NADH; Tetra-Sodium diphosphate; EDTA; 2-Oxoglutarate; Urease; ADP; GLDH .	Hộp	Nhóm 1	4x53ml+4x53ml/Hộp	Beckman Coulter/Ai-len sản xuất cho Beckman Coulter/Mỹ	Ai-len	1		
8	Hóa chất xét nghiệm cho máy phân tích sinh hóa	Hóa chất xét nghiệm cho máy phân tích sinh hóa	Mẫu nội kiểm cho xét nghiệm hóa sinh thường quy, dạng đông khô, mức nồng độ 1	Lọ	Nhóm 1	Lọ 5ml	Bio-Rad Laboratories Inc	Hoa Kỳ	12		
9	Hóa chất xét nghiệm cho máy phân tích sinh hóa	Hóa chất xét nghiệm cho máy phân tích sinh hóa	Mẫu nội kiểm cho xét nghiệm hóa sinh thường quy, dạng đông khô, mức nồng độ 2	Lọ	Nhóm 1	Lọ 5ml	Bio-Rad Laboratories Inc	Hoa Kỳ	12		
10	Que thử nước tiểu 11 thông số	CombiScreen 11SYS	Thông số: Đo được 11 thông số nước tiểu bao gồm: Glucose, pH, Protein, máu, Ketones, Nitrite, Bilirubin, Urobilinogen, tỷ trọng, bạch cầu, acid Ascorbic.	Test	Nhóm 3	150 que/hộp	Analyticon Biotechnologies GmbH	Đức	2,250		
11	Hóa chất điện giải	EasyLyte Na/K/Cl Solutions Pack, 800mL	Sử dụng để định lượng nồng độ Natri (Na+), Kali (K+) và Clorua (Cl-) trong huyết thanh người, huyết tương, máu toàn phần và nước tiểu *Thành phần: , 800mL: 140.0 mmol/L Na+; 4.0 mmol/L K+; 125.0 mmol/L Cl-; Buffer; Preservative; Wetting Agent Standard B Solution, 180mL: 35.0 mmol/L Na+; 16.0 mmol/L K+; 41.0 mmol/L Cl-; Buffer; Preservative; Wetting Agent Wash Solution, 80mL 0.1 mol/L Ammonium bifluoride Waste Container	Hộp	Nhóm 3	800ml	Medica	Mỹ	1		
Tổng cộng: 11 mặt hàng											
II. Hóa chất đông máu											
1	Dung dịch rửa dùng cho máy xét nghiệm đông máu	HemosIL Cleaning solution	Hóa chất dung dịch dùng để làm sạch tương thích trên hệ thống máy đông máu tự động	Hộp	Nhóm 1	1 x 500 mL/Hộp	Instrumentation Laboratory Company, Mỹ	Mỹ	2		
2	Vật chứa mẫu dùng cho máy xét nghiệm đông máu	ACL TOP Cuvettes	Công phản ứng dùng trên hệ thống máy đông máu tự động.	Hộp	Nhóm 3	2400 cuvette/ Hộp	Sunrise Technologies SA, Tây Ban Nha sản xuất cho Instrumentation Laboratory	Tây Ban Nha	2		
3	Dung dịch rửa dùng cho máy xét nghiệm đông máu	HemosIL Rinse solution	Hóa chất dung dịch dùng để xúc rửa tương thích trên hệ thống máy đông máu tự động. Thành phần 2-Methyl-4-isothiazolin-3-one hydrochloride ≤ 0,005 %.	Bình	Nhóm 1	1 x 4000 mL/ Bình	Instrumentation Laboratory Company, Mỹ	Mỹ	6		

STT	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Mô tả hàng hóa/ Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Nhóm tiêu chí kỹ thuật TT14	Quy cách đóng gói	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Giá xây dựng dự toán mua sắm và kế hoạch LCNT		
									Số lượng	Đơn giá đã bao gồm	Thành tiền
4	Thuốc thử, chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng D-Dimer	HemosIL D-Dimer HS 500	Hóa chất dùng để XN định lượng D-Dimer theo phương pháp miễn dịch độ đục, loại trừ thuyên tắc huyết khối tĩnh mạch (VTE) trên hệ thống máy đông máu tự động	Hộp	Nhóm 1	3x4 mL+ 3x6 mL +2x1 mL/ Hộp	Biokit, S.A., Tây Ban Nha sản xuất cho Instrumentation Laboratory Company, Mỹ	Tây Ban Nha	2		
5	Thuốc thử xét nghiệm xác định thời gian Thrombin	HemosIL Thrombin Time	Hóa chất dùng để xét nghiệm thời gian Thrombin Time (TT) trên hệ thống máy đông máu tự động. Thành phần: chứa thrombin (bò) (≥ 15 UNIH/lo), albumin bò và đệm.	Hộp	Nhóm 1	4x2 mL+1 x9 mL/ Hộp	Instrumentation Laboratory Company, Mỹ	Mỹ	1		
6	Vật liệu kiểm soát xét nghiệm định lượng 24 thông số đông máu	HemosIL Normal Control ASSAYED	Hóa chất dùng để kiểm chuẩn phù hợp cho xét nghiệm 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 trên hệ thống máy đông máu tự động. Thành phần dạng bột đông khô, chứa: huyết tương người, đệm, chất ổn định và chất bảo quản.	Hộp	Nhóm 1	10 x 1 mL/ Hộp	Instrumentation Laboratory Company, Mỹ	Mỹ	2		
Tổng cộng: 06 mặt hàng											