

DANH MỤC HÀNG HOÁ

(Kèm theo Thư mời số

/TM-BVĐKT ngày /6/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bắc Giang)

STT Báo giá	Phần thông tin mời báo giá					Phần thông tin báo giá										
	STT TM	Tên danh mục	Thông số kỹ thuật tối thiểu	Đơn vị tính	Số lượng	Cấu hình, thông số kỹ thuật đáp ứng hoặc tương đương	Quy cách	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước sản xuất sở hữu (nếu có)	Ký, mã hiệu	Đơn giá (có VAT)	Giá trúng thầu trong 04 tháng gần đây	Đơn vị trúng thầu, thời điểm công bố	Giá kê khai (nếu có)	
	Phần 1. Hoá chất sử dụng cho máy															
	1. Hoá chất sử dụng cho máy định danh, Model: Phoenix 100															
	1	Thẻ định danh Năm		Thanh	450											
	2. Hoá chất sử dụng cho máy xét nghiệm miễn dịch, Model: Advia Centaur XPT															
	2	Hóa chất xét nghiệm AHBS2		test	800											
	3	Hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm AHBS2		hộp	2											
	4	Hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm HbeAg		hộp	3											
	5	Hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm eHIV		hộp	2											
	6	Hóa chất xét nghiệm AHBC IgM		test	600											
	7	Hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm AHBC IgM		hộp	4											
	8	Kit định lượng HBsAg		test	1.000											
	9	Chất kiểm chuẩn HBsAg định lượng (QHBS)		ml	80											
	10	Hóa chất nội kiểm tra xét nghiệm nước tiểu trên máy sinh hóa mức 2		ml	120											
	11	Hóa chất nội kiểm tra xét nghiệm nước tiểu trên máy sinh hóa mức 3		ml	120											
	3. Hoá chất sử dụng cho máy xét nghiệm nước tiểu Model: Clinitek Advantus															
	12	Que thử nước tiểu dùng cho máy phân tích nước tiểu		test	12.000											
	4. Hoá chất sử dụng cho máy xét nghiệm nước tiểu Model: Clinitek Novus															
	13	Que thử nước tiểu dùng cho máy phân tích nước tiểu tự động hoàn toàn		test	72.000											
	14	Dung dịch rửa dùng cho máy phân tích nước tiểu		ml	416											
	15	Hóa chất chuẩn dùng cho máy phân tích nước tiểu		hộp	2											
	5. Hoá chất sử dụng cho máy hấp tiệt trùng 300 lít Model: BU-677-S-MT/NS															
	16	Muối NaCl	Muối tinh khiết ≥ 99,5 %	kg	500											
	6. Hoá chất sử dụng cho máy rửa dụng cụ Model: DS610/1,															
	17	Dung dịch tẩy rửa cho máy rửa dụng cụ		lít	75											
	18	Dung dịch xả trung tính cho máy rửa dụng cụ	Chất hoạt động bề mặt không ion, Isopropanol	lít	75											
	7. Hoá chất hệ thống real-time PCR tự động Qiagen															

STT Báo giá	Phần thông tin mời báo giá					Phần thông tin báo giá									
	STT TM	Tên danh mục	Thông số kỹ thuật tối thiểu	Đơn vị tính	Số lượng	Cấu hình, thông số kỹ thuật đáp ứng hoặc tương đương	Quy cách	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước sản xuất sở hữu (nếu có)	Ký, mã hiệu	Đơn giá (có VAT)	Giá trúng thầu trong 04 tháng gần đây	Đơn vị trúng thầu, thời điểm công bố	Giá kê khai (nếu có)
	19	Kit tách chiết acid nucleic virus hoặc DNA vi khuẩn		Test	1.440										
		Phần 2: Hóa chất khác													
		1. Hóa chất khác													
	20	Môi trường canh thang nuôi cấy lao thủ công	- Chứa tối thiểu 15mL chất làm giàu Middlebrook OADC hoặc tương đương	lọ	24										
	21	Test định danh lao dương tính		test	150										
	22	Tube canh thang cấy lao thủ công,	- Ống tối thiểu 4 mL, có chứa: 110µL chỉ thị huỳnh quang và 4ml canh trường. -Dùng để phát hiện và phục hồi vi khuẩn lao.	ống	2.000										
	23	Bộ nhuộm Gram	Gồm: - Dung dịch Gentian nhuộm - Dung dịch Lugol nhuộm - Ethanol 95% - Dung dịch fucsin nhuộm Tối thiểu 4x250 ml/ Bộ	Bộ	24										
	24	Thuốc nhuộm tỷ lệ sống/ chết tinh trùng	Thành phần: eosin solution, nigrosin Tối thiểu: 2x10ml/ Hộp	hộp	5										
	25	Thuốc nhuộm nhanh hình thái tế bào,		ml	3.000	Xem lại thành phần									
	26	Bộ nhuộm Ziehl-Neilsen lạnh		ml	15.000										
	27	Que thử độ cứng nước	Que thử dùng kiểm tra độ cứng trong nước ở giai đoạn làm mềm sau quá trình xử lý nước. - Độ nhạy phát hiện với các nồng độ: 0, 10, 25, 50 và 120ppm..	que	1.000										
	28	Que thử nồng độ Chlorine	- Que thử dùng để bán định lượng nồng độ Chlorine (Clo tự do và/hoặc Chloramine) tồn dư trong nước cấp dùng để chạy thận và nước trong đường ống sau khi được khử trùng. - Có thể kiểm tra với các nồng độ: 0, 0.1, 0.5, 3ppm.	que	1.000										

STT Báo giá	Phần thông tin mời báo giá					Phần thông tin báo giá									
	STT TM	Tên danh mục	Thông số kỹ thuật tối thiểu	Đơn vị tính	Số lượng	Cấu hình, thông số kỹ thuật đáp ứng hoặc tương đương	Quy cách	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước sản xuất sở hữu (nếu có)	Ký, mã hiệu	Đơn giá (có VAT)	Giá trúng thầu trong 04 tháng gần đây	Đơn vị trúng thầu, thời điểm công bố	Giá kê khai (nếu có)
	29	Sinh phẩm làm kháng sinh đồ vi pha loãng MIC Colistin	Kit gồm các giếng chứa kháng sinh colistin nồng độ pha loãng giảm dần theo bậc 2	test	200										
	30	Môi trường làm kháng sinh đồ vi pha loãng cho vi khuẩn	Tối thiểu 11 ml Mueller Hinton broth	tube	200										
	31	Hóa chất nhuộm Eosin	1%	lít	12										
	32	Hóa chất nhuộm Hematoxyline	Hộp kit bao gồm 6 lọ A và 6 lọ B	lít	12										
	33	Hóa chất nhuộm EA 50	Tối thiểu 2x1000ml/ hộp	Lít	4										
	34	Paraffin (nén hạt)	Dạng viên nhỏ. Không chứa plastic polymers. Nhiệt độ nóng chảy 56-57 độ C.	kg	126										
	35	Nước cất 1 lần		Lít	11.000										
	36	Nước cất 2 lần		Lít	300										
	37	Cloramin B	26% - 27% Chlor hoạt tính	kg	6.000										
	38	Xylen	≥ 99% xylen	ml	70.000										
	39	Oxy già 50%	Dung dịch 50%	Lít	120										
	40	Iod tinh thể	> 99,8% iod tinh thể	gam	2.000										
	41	Kali iodua tinh thể		gam	2.000										
	42	Cồn tuyệt đối	Ethanol >99%	Lít	300										
	43	Formandehyd	HCHO ≥ 37%	lít	90										
	44	Acid Citric	Tinh thể màu trắng dạng bột hoặc dạng khan	kg	5.000										
	45	Muối tinh - NaCl	Natri Clorid tinh thể	kg	8.000										
	46	Keo gắn lam kính	500 ml/ Chai	Chai	6										
		2. Hóa chất khử khuẩn													
	47	Dung dịch khử khuẩn mức độ cao dụng cụ, thiết bị y tế	Thành phần tối thiểu: Ortho-Phthalaldehyd (OPA) 0,57% PH 7.5-8.0	lít	2.000										
	48	Dung dịch 5 enzyme làm sạch ban đầu dụng cụ, thiết bị y tế	Hỗn hợp 5 Enzyme hoạt tính cao: Protease <1%, Amylase <1%, Lipase <1%, Cellulase <1%, Mannanase <1%	Lít	300										
	49	Dung dịch khử khuẩn mức độ cao dụng cụ y tế	Thành phần tối thiểu: Ortho-Phthalaldehyde 0,55% (w/w). Có Test kèm theo. pH= 7-8	lít	2.000										
	50	Dung dịch rửa tay sát khuẩn		lít	2.500										
	51	Dung dịch rửa tay, sát khuẩn tay nhanh	Thành phần tối thiểu: Ethanol 76% (w/w), Isopropanol 5% (w/w) 500ml/chai	chai	500										

STT Báo giá	Phần thông tin mời báo giá					Phần thông tin báo giá									
	STT TM	Tên danh mục	Thông số kỹ thuật tối thiểu	Đơn vị tính	Số lượng	Cấu hình, thông số kỹ thuật đáp ứng hoặc tương đương	Quy cách	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước sản xuất sở hữu (nếu có)	Ký, mã hiệu	Đơn giá (có VAT)	Giá trúng thầu trong 04 tháng gần đây	Đơn vị trúng thầu, thời điểm công bố	Giá kê khai (nếu có)
	52	Dung dịch rửa tay sát khuẩn tay nhanh	Thành phần tối thiểu: Ethanol 76% (w/w), Isopropanol 5% (w/w)	lít	400										
	53	Dung dịch rửa tay phẫu thuật		ml	200.000										
	54	Dung dịch sát khuẩn, khử trùng trong phòng xét nghiệm, buồng mổ, buồng bệnh các loại (dạng phun sương)	Thành phần tối thiểu: Hydrogen peroxide 5 % (w/w) Ion Ag 0,005 % (w/w) Active ingredient(s)	lít	400										
	55	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh	Thành phần tối thiểu: Ethanol 50%, Isopropanol 28%, Ortho phenyl phenol: 0.15%	lít	96										
	56	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh	Thành phần tối thiểu: Ethanol 50%, Isopropanol 28%, Ortho phenyl phenol: 0,15%	chai	1.350										
	57	Viên khử khuẩn	Thành phần chính: Natri Dichloroisocyanurate (NaDCC); Viên ≥2,5 g	viên	7.000										
		3. Môi trường nuôi cấy:													
	58	Brain Heart Infusion agar		Gam	2.000										
	59	Brain Heart Infusion Broth		Gam	5.000										
	60	Brilliance UTI Agar		Gam	5.000										
	61	Macconkey Agar	Hóa chất đông khô dùng cho nuôi cấy chọn lọc vi khuẩn đường ruột	Gam	12.000										
	62	Macconkey Broth	Hóa chất đông khô dùng cho nuôi cấy chọn lọc vi khuẩn đường ruột	Gam	2.000										
	63	Mueller Hinton Agar	Hóa chất đông khô sử dụng môi trường Mueller Hinton Agar (MHA) thực hiện kháng sinh đồ	Gam	19.000										
	64	SS Agar	Hóa chất đông khô dùng cho nuôi cấy và Salmonella-Shigella (SS) Agar	Gam	2.000										
	65	Blood agar base	Bột thạch máu 6.6 – 7.0 (40 g/l, H ₂ O, 37°C) (sau khi khử trùng ướn) Độ tan: 40 g/L	Gam	2.000										

STT Báo giá	Phần thông tin mời báo giá					Phần thông tin báo giá									
	STT TM	Tên danh mục	Thông số kỹ thuật tối thiểu	Đơn vị tính	Số lượng	Cấu hình, thông số kỹ thuật đáp ứng hoặc tương đương	Quy cách	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước sản xuất sở hữu (nếu có)	Ký, mã hiệu	Đơn giá (có VAT)	Giá trúng thầu trong 04 tháng gần đây	Đơn vị trúng thầu, thời điểm công bố	Giá kê khai (nếu có)
	66	Kligler Iron agar	Hóa chất đông khô dùng cho nuôi cấy phát hiện enterobacteria	Gam	1.000										
	67	Nutrient Agar	Hóa chất đông khô Thạch Nutrient agar dùng để cấy phân lập vi khuẩn để mọc	Gam	1.000										
	68	Columbia agar	Hóa chất đông khô Môi trường thạch Cimmons citrate được sử dụng cho các trực khuẩn đường ruột gram âm khác nhau	Gam	2.000										
	69	Urea Base agar	Hóa chất đông khô, sử dụng tạo môi trường urê cơ bản	Gam	1.000										
	70	Skim milk	Hóa chất đông khô, sử dụng tạo môi trường dinh dưỡng cho những vi khuẩn khó mọc	Gam	1.000										
	71	Sabouraud Dextro agar	Lọ 500 gam	Lọ	30										
	72	Máu cừu	Chứa máu cừu toàn phần vô khuẩn	ml	15.000										
		Phần 3: Khoanh giấy kháng sinh													
	73	Amikacin 30 µg	30 µg	Khoanh	1.000										
	74	Amoxicillin + acidclavunalic (20 + 10 µg)	20 + 10 µg	Khoanh	1.000										
	75	Clarithromycin 15µg	15µg	Khoanh	1.000										
	76	Clindamycin 2µg	2µg	Khoanh	1.000										
	77	Ertapeneme 10µg	10µg	Khoanh	1.000										
	78	Levofloxacin 5µg	5µg	Khoanh	1.000										
	79	Ofloxacin 5µg	5µg	Khoanh	1.000										
	80	Tobramycin 10µg	10µg	Khoanh	1.000										
	81	Oxidase		Khoanh	1.000										
	82	Cefixime 5µg	5µg	Khoanh	2.000										
	83	Meropenem 10µg	10µg	Khoanh	2.000										
	84	Rifampicin 5µg	5µg	Khoanh	2.000										
	85	Vancomycine 30µg	30µg	Khoanh	2.000										

STT Báo giá	Phần thông tin mời báo giá					Phần thông tin báo giá									
	STT TM	Tên danh mục	Thông số kỹ thuật tối thiểu	Đơn vị tính	Số lượng	Cấu hình, thông số kỹ thuật đáp ứng hoặc tương đương	Quy cách	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Hãng/ Nước sản xuất sở hữu (nếu có)	Ký, mã hiệu	Đơn giá (có VAT)	Giá trúng thầu trong 04 tháng gần đây	Đơn vị trúng thầu, thời điểm công bố	Giá kê khai (nếu có)
	86	Fosfomycin + Glucose 6 Phosphat	200µg + 50µg	Khoanh	2.000										
		Tổng cộng: 86 khoản													

Báo giá có hiệu lực tối thiểu 6 tháng kể từ ngày ký