



PHỤ LỤC HÀNG HÓA
 Quyết định số 1189 /QĐ-BVĐKĐT ngày 14 tháng 10 năm 2021 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa mới thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
1	Không phân nhóm	Bộ nhuộm Gram	MELAB- Color Gram Set (Bộ nhuộm Gram)	Bộ gồm 4 chai 250ml Crystal Violet: 1x250ml Lugol: 1x250ml Safranin: 1x250ml Decolor: 1x250ml	Hộp 4 chai	Bộ	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec	Việt Nam	8	968.000	7.744.000
2	5	Thạch máu	MELAB Columbia Agar + 5% Sheep Blood	Môi trường nuôi cấy các loại vi sinh vật khó tính và không khó tính. Bao gói bằng màng.	Hộp 10 đĩa	Đĩa	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec	Việt Nam	3.200	35.000	112.000.000
3	5	Thạch nâu	MELAB Chocolate Agar + Multi-Vitox	Môi trường nuôi cấy các loài vi sinh vật khó mọc, đặc biệt Neisseria và Haemophilus. Bao gói bằng màng.	Hộp 10 đĩa	Đĩa	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec	Việt Nam	3.200	43.500	139.200.000
4	5	Thạch phân lập và phát hiện vi sinh vật chính gây nhiễm trùng đường tiết niệu	MELAB Chromogenic UTI Agar	Môi trường dùng để phân lập và phát hiện vi sinh vật chính gây nhiễm trùng đường tiết niệu. Bao gói bằng màng.	Hộp 10 đĩa	Đĩa	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec	Việt Nam	500	45.000	22.500.000
5	5	Thạch kiểm tra thương quy về độ nhạy của các vi khuẩn dễ cấy	MELAB Mueller Hinton Agar	Môi trường kiểm tra tính nhạy cảm kháng sinh của vi sinh vật không khó mọc. Bao gói bằng màng.	Hộp 10 đĩa	Đĩa	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec	Việt Nam	1.000	31.000	31.000.000
6	5	Thạch kiểm tra thương quy về độ nhạy của các vi khuẩn khó cấy	MELAB Mueller Hinton Agar + 5% Sheep Blood	Môi trường kiểm tra tính nhạy cảm kháng sinh của vi sinh vật khó mọc. Bao gói bằng màng.	Hộp 10 đĩa	Đĩa	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec	Việt Nam	200	35.000	7.000.000
7	5	Thạch môi trường	MELAB Haemophilus Test Medium Agar	Môi trường dùng để thực hiện thao tác kháng sinh đồ trong lâm sàng, kiểm tra sự nhạy cảm với kháng sinh đối với Haemophilus species. Bao gói bằng màng.	Hộp 10 đĩa	Đĩa	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec	Việt Nam	269	56.000	11.200.000
8	5	Thạch nuôi cấy và phân biệt các loại nấm	MELAB Sabouraud Dextrose Agar	Môi trường nuôi cấy và phân biệt các loại nấm. Bao gói bằng màng.	Hộp 10 đĩa	Đĩa	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec	Việt Nam	200	31.000	6.200.000

STT	Phân nhóm theo TT/14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa môi trường	Tên hàng hóa dự trữ	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
9	5	Thạch phân lập nhanh và xác định các loài Candida	MELAB Chromogenic Candida	Môi trường chọn lọc để phân lập nhanh và xác định các loài Candida quan trọng về mặt lâm sàng. Bao gói bằng màng.	Hộp 10 đĩa	Đĩa	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec	Việt Nam	200	76.000	15.200.000
10	5	Môi trường lỏng, giàu chất dinh dưỡng để tăng sinh cho cả vi khuẩn hiếu khí và yếm khí khó mọc	MELAB BHI Broth	Môi trường giàu chất dinh dưỡng, cung cấp các chất cần thiết cho sự phát triển của vi sinh vật, thích hợp để nuôi cấy cho nhiều loại vi sinh vật, bao gồm các vi sinh vật khó tính về mặt dinh dưỡng, nấm mốc và nấm men.	Hộp 10 ống	Ống	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec	Việt Nam	100	25.000	2.500.000
11	5	Thạch nghiêng dùng để phân biệt vi khuẩn gram âm đường ruột	MELAB Kligler Iron Agar	Môi trường thạch nghiêng dùng để phân biệt vi khuẩn gram âm đường ruột dựa trên sinh H ₂ S, lên men dextrrose và lactose.	Hộp 10 ống	Ống	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec	Việt Nam	100	20.000	2.000.000
12	5	Thạch lỏng được dùng để phân biệt vi khuẩn gram âm đường ruột	MELAB SIM medium	Môi trường lỏng được dùng để phân biệt vi khuẩn gram âm đường ruột dựa trên tính chất sinh H ₂ S, sinh indole, tính di động.	Hộp 10 ống	Ống	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec	Việt Nam	100	18.000	1.800.000
13	5	Thạch nghiêng dùng để phát hiện khả năng sử dụng citrat của vi khuẩn gram âm đường ruột	MELAB Simmons Citrate Agar	Môi trường thạch nghiêng dùng để phát hiện khả năng sử dụng citrat của vi khuẩn gram âm đường ruột.	Hộp 10 ống	Ống	Công ty cổ phần công nghệ Lavitec	Việt Nam	100	18.000	1.800.000
14	3	Thanh dinh dưỡng trực khuẩn đường ruột và trực khuẩn Gram (-) khác	API 20 E	Thanh dinh dưỡng trực khuẩn đường ruột và trực khuẩn Gram (-) khác. 25 thanh/hộp	Hộp 25 thanh	Hộp	BioMerieux SA	Pháp	2	4.203.980	8.407.960
15	3	Thanh dinh dưỡng vi khuẩn Gram (-) hình que, không phát ở ruột, dễ mọc (Pseudomonas, Vibrio...)	API 20 NE	Thanh dinh dưỡng vi khuẩn Gram (-) hình que, không lên men, dễ mọc (Pseudomonas, Vibrio...) (25 thanh + 25 ống hóa chất/hộp)	Hộp 25 thanh + 25 ống hóa chất	Hộp	BioMerieux SA	Pháp	2	4.592.170	9.184.340
16	3	Hóa chất dùng cho định danh API	API 20 E reagent kit	Hóa chất dùng cho định danh API 20 E, API 20 NE. 06 ống/hộp	6 ống/hộp	Hộp	BioMerieux SA	Pháp	2	1.260.000	2.520.000
17	3	Kèm dùng cho thanh dinh dưỡng API	/N	Hóa chất dùng cho định danh API 20 E, API 20 NE. 02 ống/hộp	2 ống/hộp	Hộp	BioMerieux SA	Pháp	2	1.250.000	2.500.000

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa mới thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
18	3	Dầu khoáng dùng cho thanh định danh API	API MINERAL OIL	Dầu khoáng dùng kèm với thanh định danh 20 E, NE, I0 x 125 ml	1 lọ x 125ml	Lọ	BioMerieux SA	Pháp	2	550.000	1.100.000
19	3	Thanh định danh các loài vi khuẩn thuộc giống Staphylococcus, Micrococcus và Kocuria	API Staph	Thanh định danh các loài vi khuẩn thuộc giống Staphylococcus, Micrococcus và Kocuria. (25 thanh + 25 ống hòa chất)/hộp	25 thanh + 25 ống hòa chất/hộp	Hộp	BioMerieux SA	Pháp	2	5.247.000	10.494.000
20	3	Hòa chất Zym A dùng cho thanh định danh API Staph	ZYM A	Hòa chất dùng cho định danh. 02 ống/hộp	hộp 2 ống	Hộp	BioMerieux SA	Pháp	2	1.450.000	2.900.000
21	3	Hòa chất Zym B dùng cho thanh định danh API Staph	ZYM B	Hòa chất dùng cho định danh. 02 ống/hộp	hộp 2 ống	Hộp	BioMerieux SA	Pháp	2	1.750.000	3.500.000
22	3	Thanh định danh nhóm hoặc loài streptococci và enterococci	API 20 Strep	Thanh định danh streptococci và enterococci. (25 thanh + 25 ống hòa chất)/hộp	25 thanh + 25 ống hòa chất/hộp	Hộp	BioMerieux SA	Pháp	2	4.592.000	9.184.000
23	3	Hòa chất NIN dùng cho thanh định danh API Strep	NIN	Hòa chất dùng cho định danh. 02 ống/hộp	Hộp 2 ống	Hộp	BioMerieux SA	Pháp	2	1.220.000	2.440.000
24	3	Khoanh giấy (Oxidase)	Oxidase	Khoanh giấy phát hiện enzym cytochrome oxidase. 05x50 Khoanh/hộp	5x50 Khoanh/hộp	Hộp	MAST	Anh	2	1.450.000	2.900.000
25	3	Khoanh giấy yêu tố X	X Factor Discs	Khoanh giấy định danh Haemophilus spp. 05x50 Khoanh/hộp	5x50 Khoanh/hộp	Hộp	ONoid	Anh	2	1.372.800	2.745.600
26	3	Khoanh giấy yêu tố V	V Factor Discs	Khoanh giấy định danh Haemophilus. 05x50 Khoanh/hộp	5x50 Khoanh/hộp	Hộp	ONoid	Anh	2	1.372.800	2.745.600
27	3	Khoanh giấy yêu tố X&V	X&V Factor Discs	Khoanh giấy định danh Haemophilus. 05x50 Khoanh/hộp	5x50 Khoanh/hộp	Hộp	ONoid	Anh	2	1.372.800	2.745.600
28	3	Khoanh giấy định danh Streptococcus pneumoniae	Optochin Discs	Khoanh giấy định danh Streptococcus pneumoniae. 05x50 Khoanh/hộp	5x50 Khoanh/hộp	Hộp	ONoid	Anh	2	1.530.000	3.060.000

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
29	3	Khoanh giấy Cefotaxime Cefotaxime + Clavulanic acid	ESBL Cefotaxime paired 1D discs	Bao gồm 3x2 hộp, mỗi hộp chứa 50 đĩa: Khoanh giấy Cefotaxime 30µg + Clavulanic acid 10µg (x3) Kháng định sinh ESBL ở vi khuẩn Enterobacteriaceae (gồm Escherichia coli, Klebsiella spp., Proteus mirabilis, Salmonella spp, Shigella spp) không có AmpC giải cp nằm trên nhiễm sắc thể hoặc AmpC cam ứng).	6x50 Khoanh	Hộp	MAST	Anh	2	2.700.000	5.400.000
30	3	Khoanh giấy Cefazidime Cefazidime + Clavulanic acid	ESBL Cefazidime paired 1D discs	Bao gồm 3x2 hộp, mỗi hộp chứa 50 đĩa: Cefazidime 30µg discs (x3) Cefazidime 30µg + Clavulanic acid 10µg discs (x3) Kháng định sinh ESBL ở vi khuẩn Enterobacteriaceae (gồm Escherichia coli, Klebsiella spp., Proteus mirabilis, Salmonella spp, Shigella spp) không có AmpC giải cfp nằm trên nhiễm sắc thể hoặc AmpC cam ứng).	6x50 Khoanh	Hộp	MAST	Anh	2	2.700.000	5.400.000
31	3	Khoanh giấy kháng sinh Amoxicillin/Clavulanic Acid 30µg	Amoxycillin/ clavulanic acid 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seivco để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hạn kim dẹt trong vỉ 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	5	550.000	2.750.000
32	3	Khoanh giấy kháng sinh Amikacin 30µg	Amikacin 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seivco để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hạn kim dẹt trong vỉ 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	8	550.000	4.400.000

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa mới thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
33	3	Khoanh giấy kháng sinh Ampicillin/Sulbactam 20µg	Ampicillin/Sulbactam 20µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm serviceo để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đặt trong vỉ 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	8	550.000	4.400.000
34	3	Khoanh giấy kháng sinh Ampicillin 10µg	Ampicillin 10µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm serviceo để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đặt trong vỉ 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	2	550.000	1.100.000
35	3	Khoanh giấy kháng sinh Azithromycin 15µg	Azithromycin 15µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm serviceo để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đặt trong vỉ 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	2	550.000	1.100.000
36	3	Khoanh giấy kháng sinh Aztreonam 30µg	Aztreonam 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm serviceo để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đặt trong vỉ 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	550.000	550.000
37	3	Khoanh giấy kháng sinh Cefepime 30µg	Cefepime 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm serviceo để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đặt trong vỉ 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	550.000	550.000
38	3	Khoanh giấy kháng sinh Cefixime 5µg	Cefixime 5µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm serviceo để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đặt trong vỉ 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	3	550.000	1.650.000
39	3	Khoanh giấy kháng sinh Cefotaxime 30µg	Cefotaxime 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm serviceo để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đặt trong vỉ 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	6	550.000	3.300.000

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
40	3	Khoanh giấy kháng sinh Cefoxitin 30µg	Cefoxitin 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hạn kín dài trong vỉ. 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	550.000	550.000
41	3	Khoanh giấy kháng sinh Cefazidime 30µg	Cefazidime 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hạn kín dài trong vỉ. 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	8	550.000	4.400.000
42	3	Khoanh giấy kháng sinh Ceftriaxone 30µg	Ceftriaxone 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hạn kín dài trong vỉ. 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	5	550.000	2.750.000
43	3	Khoanh giấy kháng sinh Cefuroxime 30µg	Cefuroxime 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hạn kín dài trong vỉ. 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	5	550.000	2.750.000
44	3	Khoanh giấy kháng sinh Chloramphenicol 30µg	Chloramphenicol 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hạn kín dài trong vỉ. 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	550.000	550.000
45	3	Khoanh giấy kháng sinh Ciprofloxacin 5µg	Ciprofloxacin 5µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hạn kín dài trong vỉ. 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	8	550.000	4.400.000
46	3	Khoanh giấy kháng sinh Clarithromycin 15µg	Clarithromycin 15µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hạn kín dài trong vỉ. 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	2	550.000	1.100.000

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa mới thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
47	3	Khoanh giấy kháng sinh Doxycycline 30µg	Doxycycline 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín dài trong vi 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	8	550.000	4.400.000
48	3	Khoanh giấy kháng sinh Sulfamethoxazole/ Trimethoprim 25µg	Sulphamethoxazole/ trimethoprim 25µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín dài trong vi 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	9	550.000	4.950.000
49	3	Khoanh giấy kháng sinh Erythromycin 15µg	Erythromycin 15µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín dài trong vi 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	550.000	550.000
50	3	Khoanh giấy kháng sinh Gentamicin 10µg	Gentamicin 10µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín dài trong vi 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	550.000	550.000
51	3	Khoanh giấy kháng sinh Imipenem 10µg	Imipenem 10µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín dài trong vi 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	8	550.000	4.400.000
52	3	Khoanh giấy kháng sinh Levofloxacin 5µg	Levofloxacin 5µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín dài trong vi 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	7	550.000	3.850.000
53	3	Khoanh giấy kháng sinh Lincosolid 30µg	Lincosolid 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín dài trong vi 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	550.000	550.000

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa mới thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
54	3	Khoanh giấy kháng sinh Meropenem 10µg	Meropenem 10µg	Khoanh giấy làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn. 05x50 khoanh/hộp	5x50 khoanh/hộp	Hộp	MAST	Anh	8	550.000	4.400.000
55	3	Khoanh giấy kháng sinh Nitrofurantoin 300µg	Nitrofurantoin 300µg	Khoanh giấy làm kháng sinh đồ cho vi khuẩn. 05x50 khoanh/hộp	5x50 khoanh/hộp	Hộp	Oxoid	Anh	1	550.000	550.000
56	3	Khoanh giấy kháng sinh Piperacillin/Tazobactam 110µg	Piperacillin/ tazobactam 110µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm service để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đất trong vi 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	8	550.000	4.400.000
57	3	Khoanh giấy kháng sinh Tetracycline 30µg	Tetracycline 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm service để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đất trong vi 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	520.000	520.000
58	3	Khoanh giấy kháng sinh Tobramycin 10µg	Tobramycin 10µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm service để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đất trong vi 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	9	550.000	4.950.000
59	3	Khoanh giấy kháng sinh Tobramycin 30µg	Tobramycin 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm service để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đất trong vi 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	2	498.000	996.000
60	3	Khoanh giấy kháng sinh Vancomycin 30µg	Vancomycin 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm service để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đất trong vi 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	511.500	511.500
61	3	Khoanh giấy kháng sinh Ofloxacin 5µg	Ofloxacin 5µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, hàm lượng 5µg được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm service để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đất trong vi 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	7	511.500	3.580.500

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa mới thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
62	3	Khoanh giấy kháng sinh Netimicin 30µg	Netimicin 30µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, hàm lượng 30µg được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đặt trong vỉ. 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	511.500	511.500
63	3	Khoanh giấy kháng sinh Clindamycin 2µg	Clindamycin 2µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, hàm lượng 02µg được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đặt trong vỉ. 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	511.500	511.500
64	3	Khoanh giấy kháng sinh Penicillin 10µg	Penicillin G 10µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, hàm lượng 10µg được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đặt trong vỉ. 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	511.500	511.500
65	3	Khoanh kháng sinh Piperacilin 100µg	Piperacilin 100µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, hàm lượng 100µg được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đặt trong vỉ. 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	5	511.500	2.557.500
66	3	Khoanh kháng sinh Oxacilin 1µg	Oxacilin 1µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, hàm lượng 30µg được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đặt trong vỉ. 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	511.500	511.500
67	3	Khoanh giấy kháng nấm Fluconazole 25µg	Fluconazole 25µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveto để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đặt trong vỉ. 05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	566.500	566.500

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa môi thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
68	3	Khoanh giấy kháng nấm Voriconazol 1µg	Voriconazole 1µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveco để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đất trong vi-kin đất trong vi-05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	566,500	566,500
69	3	Khoanh giấy kháng nấm Nystatin 100µg	Nystatin 100µg	Mỗi cartridge gồm 50 khoanh, được đóng riêng rẽ cùng với viên chống ẩm seiveco để giữ độ ẩm thấp. Mỗi cartridge được hàn kín đất trong vi-05 cartridge/gói	5x50 khoanh/hộp	Hộp/gói	Oxoid	Anh	1	566,500	566,500
70	3	Thanh tâm kháng sinh băng nhựa MIC Colistin (0,016-256)	Etest Colistin (CO 0,016 -256)	Thanh tâm kháng sinh băng nhựa xác định giá trị MIC (nhờ độ ức chế tối thiểu). 30 thanh/hộp	30 thanh/hộp	Thanh	BioMerieux SA	Pháp	30	162,000	4,860,000
71	3	Thanh tâm kháng sinh băng nhựa MIC Vancomycin (0,016-256)	Etest Vancomycin (VA 0,016 -256)	Thanh tâm kháng sinh băng nhựa xác định giá trị MIC (nhờ độ ức chế tối thiểu). 30 thanh/hộp	30 thanh/hộp	Thanh	BioMerieux SA	Pháp	30	158,000	4,740,000
72	3	Thạch môi trường tăng trưởng vi sinh vật	Mueller Hinton Agar	Môi trường chuyên dùng cho thử nghiệm tính nhạy cảm kháng sinh 500 gam/hộp	Hộp 500g	Hộp	Oxoid	Anh	8	1,980,000	15,840,000
73	3	Thạch máu	COLUMBIA B1(OOD) AGAR BASE	Môi môi trường đa năng phù hợp cho việc nuôi cấy các loài sinh vật kho mộc. Thành phần bao gồm: Special peptonc, Starch, Sodium chloride, Agar, pH 7.3 ± 0.2. 500 gam/hộp	Hộp 500g	Hộp	Oxoid	Anh	2	1,980,000	3,960,000
74	3	Môi trường phân biệt Enterobacteriaceae dựa vào sự lên men đường đôi và tạo H ₂ S và tạo H ₂ S	Kligler's Iron Agar	Môi trường phân biệt Enterobacteriaceae dựa vào sự lên men đường đôi và tạo H ₂ S. Thành phần bao gồm: Peptone mixture, Meat extract, Yeast extract, Lactose, Dextrose, Sodium chloride, Sodium thiosulphate, Ferric ammonium citrate, Phenol red, Agar A, pH cuối 7.4 ± 0.2. 500 gam/hộp	Hộp 500g	Hộp	MAST	Anh	1	2,450,000	2,450,000

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa môi trường	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
75	3	Môi trường có độ sắc tố	Brilliance LTI Agar	Môi trường tạo màu cho định danh sơ bộ và phân biệt các vi sinh vật là nguyên nhân gây nhiễm khuẩn đường tiêu hóa. 400 gam/hộp	Hộp 400g	Hộp	Oxoid	Anh	3	4.840.000	14.520.000
76	3	Dung dịch nhuộm EA50 Papanicolaous	Dung dịch nhuộm EA50	EA-50 là dung dịch nhuộm được sử dụng trong phòng thí nghiệm tế bào học để nhuộm tế bào chất thông thường bằng Phương pháp Papanicolaou, tạo ra một dải màu đặc trưng cho các tế bào tây, tế bào chết của âm đạo, có từ cùng, tuyến tiền liệt và các dịch tiết cơ thể khác, cho phép kiểm tra các thành phần của nhân và tế bào. - Dung dịch dạng lỏng, màu nâu, mùi còn tự nhiên, có thể hòa tan trong nước. - Thành phần gồm có: Ethyl Alcohol, Isopropyl Alcohol, Methyl Alcohol, Select Stains(Nước, Glacial Acetic Acid) Chai 500ml	chai 500ml	Chai	Cancer Diagnostics	Mỹ	1	1.600.000	1.600.000

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
77	3	Dung dịch nhuộm OG6 Papanicolaous	Dung dịch nhuộm OG6	Orange-G-6 là dung dịch nhuộm chứa cồn được sử dụng trong phòng thí nghiệm tế bào học để phát hiện sự hiện diện của keratin trong tế bào chết. Công thức này được tiến lọc trước khi đóng chai và được sản xuất để có tính nhất quán tối ưu. - Dung dịch dạng lỏng, màu cam, mùi cồn tự nhiên, có thể hòa tan trong nước. - Thành phần gồm có: Ethyl Alcohol: 80-83%; Isopropyl Alcohol: 3-5%; Methyl Alcohol: <1%; Phosphotungstic Acid: <1%; Orange G: <1%; Nước: 10-12% Chai 500ml	chai 500ml	Chai	Cancer Diagnostics	Mỹ	1	1.600.000	1.600.000
78	3	Nền	Sáp Parafin	Parafin dạng viên nhỏ, trắng, tinh khiết đặc biệt, chuyên dùng để đúc hoặc chuyển mẫu bệnh phẩm. Thành phần gồm có Sáp parafin tinh khiết và sáp Hydrocarbon, Benzen, ethenyl-, polymer với 1-methylethenyl) benzen, hydro hóa. Thùng 4 túi x 2kg	Thùng 8 kg (4 túi x 2kg)	Thùng	Cancer Diagnostics	Mỹ	9	4.200.000	37.800.000

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa môi thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
79	3	Thuốc nhuộm Hematoxylin AB bột tan	Dung dịch thuốc nhuộm Harris hematoxyline	Harris Hematoxylin tạo màu nhuộm xanh tím đậm. Nó thường được sử dụng trong các phương pháp nhuộm thường quy, nhưng cũng có thể được sử dụng cả trong chế phẩm mô học và tế bào học. Theo hướng cải thiện tinh chọn lọc của nhuộm màu nhân, nó thường được sử dụng trong xét nghiệm tế bào học để chứng minh các tế bào ác tính và không ác tính. Dung dịch này không chứa oxit thủy ngân, và nhuộm nhanh trong 2-5 phút. pH: 2,3-2,5. Thành phần gồm có: Nước, Hematoxylin, Muối Aluminium, Select Glycols, Select Acid, Chất bảo quản. Chai 500ml	chai 500ml	Chai	Cancer Diagnostics	Mỹ	2	1,500,000	3,000,000

STT	Phân nhóm theo TT/14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa môi thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
80	3	Bộ thuốc nhuộm P.A.S	Bộ thuốc nhuộm P.A.S	- Dung dịch Schiff: Sử dụng trong phản ứng tiêu chuẩn Acid-Schiff (PAS) cho chất nhầy trung tính, glycogen, màng đáy và thành tế bào nấm. Một kết quả dương tính tạo ra màu đỏ /đỏ hồng sáng. Dung dịch lỏng không màu, mùi hăng. Thành phần gồm có: Nước : ≤ 97%, Hydrochloric Acid: ≤ 1, Potassium Metabisulfite: ≤ 2, Pararosaniline HCl: ≤ 0.5 - Dung dịch Acid Periodic 1%: - Dung dịch Acid Periodic 1% được sử dụng để oxy hóa các yếu tố mô phân ứng thành aldehyd trước khi xử lý bằng thuốc thử Schiff. Dung một tác nhân oxy hoá là Acid periodic để phá vỡ môi liên kết của 2 nguyên tử C trong một số nhóm hoá học (các nhóm glycol 1 - 2, hydro 1 amino - 2, hydroxy - 1, alkylamino - 2 và hydroly - 1, ceto - 2) làm xuất hiện các nhóm aldehyd. Các nhóm aldehyd: cần nhìn thấy <i>Aldehyde, aldehyde, aldehyde</i> Giếm sa nhuộm tế bào: Độ pha loãng khuyến nghị 1:10 hoặc 1:15 trong dung dịch đệm Sorensen phosphate pH 6.5-6.8. Thành phần dung dịch gồm có: Metanole: <50% Glycerol: <25% Ethylene Glycol <25% Chai 1000ml	Dung dịch Schiff's (10 500ml), Periodic Acid 1% (10 500ml) và Hematoxylin hariss (10 500ml)	Bộ	Cancer Diagnostics	Mỹ	1	9,500,000	9,500,000
81	3	Giemsa	Dung dịch thuốc nhuộm Giemsa		1000ml/chai	Chai	Atom Scientific	Anh Quốc	2	1,800,000	3,600,000

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa môi trường	Tên hàng hóa dự trữ	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
82	3	Que thử hiệu năng Peracetic Acid trong chảy thân nhân tạo	Serim® GUARDIAN™ Peracetic Acid Potency Test Strips	Dùng để thử "hiệu lực", "hiệu năng" hoặc nồng độ của axit peracetic trong chất khử khuẩn cơ bản có chứa axit peracetic/hydrogen peroxide được dùng để khử khuẩn quả lọc. Có thể kiểm tra nồng độ Peracetic Acide từ: 400, 600 và 800 ppm. Thời gian kiểm tra và đọc kết quả ≤ 12 giây, lọ 100 Test	lọ 100 test	Test	Serim Research Corporation	Mỹ	500	10.500	5.250.000
83	3	Que thử tồn dư Peroxide trong chảy thân nhân tạo	Serim® GUARDIAN™ Residual Peroxide	Dùng để kiểm tra nồng độ của chất khử khuẩn acid peracetic/ peroxide đã được giảm xuống mức an toàn sau khi rửa quả lọc, máy chảy thân nhân tạo hoặc hệ thống xử lý nước. Có thể kiểm tra nồng độ Hydrogen Peroxide từ: 0, 1, 3, 5 và 10 ppm Thời gian kiểm tra và đọc kết quả ≤ 20 giây. Không dùng Que thử để kiểm tra nồng độ Hydrogen Peroxide lớn hơn 20 ppm	lọ 100 test	Test	Serim Research Corporation	Mỹ	300	10.500	3.150.000

STT	Phân nhóm theo TT/4/2020/ TT-BYT	Tên hàng hóa mời thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
84	3	Que thử hàm lượng clo trong nước chảy thân nhân tạo	Serim® GUARDIAN™ HiSENSE Ultra 0.1 Test Strips	Que thử được sử dụng để kiểm tra hàng ngày nước sau nồng độ Clo (chloramines / clo tự do) sau còi làm mềm và dung dịch rửa thiết bị sau khi khử trùng bằng nước Javen. Độ nhạy phát hiện Clo tổng trong nước cấp là 0.1ppm, đối với nước rửa là 0.5ppm theo khuyến cáo của AAMI Đưa ra kết quả trong vòng 30 giây.	lọ 100 test	Test	Serim Research Corporation	Mỹ	800	10,500	8,400,000
85	6	Que thử độ cứng của nước	Serim® GUARDIAN™ Water Hardness Test Strips	Que thử độ cứng trong nước ở sau còi làm mềm trong hệ thống xử lý nước RO. Que thử đưa ra kết quả độ cứng của nước ở các khoảng 0, 10, 25, 50 và 120 ppm.	lọ 50 test	Test	Serim Research Corporation	Mỹ	3.000	14,800	44,400,000
86	4	Dung dịch chứng dùng cho máy phân tích nước tiểu	Mission Liquid Urine Control	Kiểm tra độ chính xác của kết quả phân tích nước tiểu khi đọc bằng mắt thường hoặc bằng máy phân tích. Dung dịch trưng có 2 mức nồng độ mức 1 hoặc/và mức 2 (1x5ml+1x5ml) 2 lọ/hộp	2 lọ (1x5ml+ 1x5ml)/hộp	Hộp	ACON Biotech ACON Labs USA - China	Trung Quốc	8	850,000	6,800,000

STT	Phân nhóm theo TT/4/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa mới thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
87	3	Chuẩn đoán viêm gan B bằng phương pháp Elisa nhờ phát hiện kháng nguyên HBsAg	Murex HBsAg Version 3	Diluent: 16 ml, 0,05% Broclin 300; Control+: 2,5ml; Control-: 2,0 ml; Conjugate: 6ml; Substrate: 35ml dung dịch 3,3', 5,5'- tetramethylbenzidine; Substrate Dil: 35ml trisodium citrate và hydrogen peroxide; Wash fluid: 125 ml Glycine / Borate, Bronidox 0,2%.	96 test / hộp	Test	Diasorm	Anh	500	50.000	25.000,000
88	3	Test kháng thể viêm gan C (HCV)	Murex HCV Ag/Ab combination	Diluent 2x18ml 0,3% Nipasept; Control-: 2,8 ml; Control+ kháng thể: 1,8 ml/ 0,3% Nipasept; Control+ kháng nguyên: 1,8ml; Sodium Azide 0,084%; Conjugate 3x1,25ml; Conjugate Dil: 3x2,5ml/ProClin 300 0,1%; Substrate: 35ml dung dịch 3,3', 5,5'- tetramethylbenzidine; Substrate Dil: 35ml trisodium citrate và hydrogen peroxide; wash fluid: 2x125 ml Citrate/Borate	96 test / hộp	Test	Diasorm	Anh/ Nam Phi	1.000	220.000	220.000,000

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa mới thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
89	3	OnSite Duo Dengue Ag- IgG/IgM Rapid Test (Kít thử nhanh phát hiện kháng nguyên/ kháng thể kháng Dengue IgG/IgM)	Onsite Duo Dengue Ag- IgG/IgM Rapid Test	<p>- Mẫu thử: Huyết thanh, huyết tương, máu toàn phần</p> <p>- Phát hiện kháng nguyên Virus Dengue Ag (Den 1,2,3,4) và phân biệt kháng thể IgG và IgM</p> <p>- Test bên trái (Dengue IgG/IgM)</p> <p>+ Vùng cộng hợp: Cộng hợp vàng kháng nguyên Dengue, cộng hợp vàng kháng thể IgY-gà</p> <p>+ Vạch kết quả G: Kháng thể chuột kháng IgG- người</p> <p>+ Vạch kết quả M: Kháng thể chuột kháng IgM- người</p> <p>+ Vạch chứng: Kháng thể để kháng IgY- gà</p> <p>- Test bên phải (Dengue Ag)</p> <p>+ Vùng cộng hợp: Cộng hợp vàng kháng thể kháng Dengue NS1, Cộng hợp vàng kháng thể IgY- gà</p> <p>+ Vạch kết quả: Kháng thể chuột kháng Dengue NS1</p> <p>+ Vạch chứng: Kháng thể để kháng IgY- gà</p> <p>- Không phản ứng chéo với mẫu phẩm HAV, HBV, HCV, HIV, Hander</p>	30 test/hộp	Test	CTK Biotech, Inc	Mỹ	500	110.000	55,000,000

STT	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa mới thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
90	3	OnSite Influenza A/B Rapid Test (Kit thử nhanh phát hiện kháng nguyên vi rút cúm A/B)	Onsite Influenza A/B Rapid Test	<ul style="list-style-type: none"> - Mẫu thử: Dịch mũi, họng - Định tính phát hiện kháng nguyên vi rút cúm A/B - Thành phần Test thử: Công hợp vàng kháng thể kháng virus cúm A công hợp vàng kháng thể kháng virus cúm B - Vạch T1 kháng thể kháng kháng nguyên virus cúm A - Vạch T2 kháng thể kháng kháng nguyên virus cúm B - Vạch chứng kháng thể để kháng IgG chuột - Không phản ứng chéo với mẫu phẩm Adenovirus, HSV-1... - Bảo quản nhiệt độ thường Hộp 25 test 	25 test/hộp	Test	CTK Biotech	Mỹ	2,000	105,000	210,000,000
91	5	Gel siêu âm xanh	Gel siêu âm xanh	<p>Phù hợp với tần số siêu âm đang được sử dụng</p> <p>Không gây tổn thương mắt, không gây hại đầu dò.</p> <p>Không có Formaldehyde</p> <p>Vỏ khuẩn, không gây mẫn cảm hoặc rất đa</p> <p>Can 5 lit</p>	5 lit/can	Can	Công ty CP Dược Phẩm và TBYT An Phú	Việt Nam	100	110,000	11,000,000
92	3	Thuốc nhuộm Eosin Y	Thuốc nhuộm Eosin Y	<p>Nhuộm tế bào, hải mẫu nhanh.</p> <p>Không làm tổn màu tế bào và nhân tế bào chết. Màu sắc khác nhau giữa do và hồng để phân biệt tế bào cơ, tế bào máu và mô liên kết. Không phải điều chỉnh độ loãng hoặc thời gian. Hộp 6 lọ</p>	6 lọ/ hộp (500ml/lọ)	Hộp	Richard -Allan Scientific LLC (a subsidiary of Epridia)	Mỹ	1	11,500,000	11,500,000

STT	Phân nhóm theo TTI.4/2020/TT-BYT	Tên hàng hóa môi thầu	Tên hàng hóa dự thầu	Đặc tính, thông số kỹ thuật, quy cách	Quy cách	Đơn vị tính	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
93	Không phân nhóm	Chất keo tụ dùng trong xử lý nước và nước thải	PAC (Poly Aluminium CHLORIDE) 31%	PAC dạng bột có màu vàng chanh, trắng ngà, tan hoàn toàn trong nước và lưu trữ được lâu dài trong điều kiện thường.	25kg/bao.31%	Kg	Welsconda Co., Limited	Trung Quốc	1.200	22.000	26.400,000
94	5	Dung dịch rửa nội soi bằng quang	Sorbitol 3%	Sorbitol 150g/5 lit. Dung dịch được đóng trong can nhựa 5 lit.	5 lit/can	Can	Công ty CPDP Vĩnh Phúc	Việt Nam	1.500	165.000	247.500,000
95	Không phân nhóm	Urease test	Bộ kit Urease test	Hộp 2 lọ (Lọ A=10ml; Lọ B=3ml)	Hộp 2 lọ (Lọ A=10ml; Lọ B=3ml)	Hộp	Phùng Đặc Cam	Việt Nam	150	450,000	67.500,000
Tổng: 95 mặt hàng											
											1.564.502.100