

## Phụ lục 2

## DANH MỤC HÀNG HÓA

## Gói thầu số 2: Mua hóa chất sinh phẩm xét nghiệm đờm trực tiếp và nuôi cấy lỏng

TT	Mã số đấu thầu	Tên hàng hóa	Tính năng kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá có VAT	Thành tiền	Ghi chú
1	HC 01	Môi trường nuôi cấy phát hiện vi khuẩn lao	- Dùng để phát hiện và phục hồi vi khuẩn lao. - Mỗi ống chứa 110 $\mu$ L chất chỉ thị huỳnh quang Tris 4, 7-diphenyl-1,10-phenanthroline ruthenium chloride pentahydrate và 7mL canh trường Middlebrook 7H9 với công thức trên 1L nước tinh khiết: Canh trường Middlebrook 7H9 đã điều chỉnh: 5.9g; Casein Peptone 1.25g. - Bảo quản ở 2 - 25°C.	7mL/ống x 100 ống/hộp	Ống	300			
2	HC 02	Hóa chất bổ trợ nuôi cấy vi khuẩn lao	- Gồm lọ chứa 15mL chất làm giàu Middlebrook OADC với công thức trên 1L nước tinh khiết: 50.0g Bovine albumin, 20.0g Dextrose, 1.1g Polyoxyethylene stearate, 0.03g Catalase, 0.1g Oleic axit; và lọ chứa hỗn hợp kháng sinh đông khô: Polymyxin B 6,000 đơn vị, Amphotericin B 600 $\mu$ g, Nalidixic axit 2,400 $\mu$ g, Trimethoprim 600 $\mu$ g, Azlocillin 600 $\mu$ g. -Bảo quản ở 2 -8°C.	15mL/lọ x 6 lọ Chất làm giàu và 6 lọ thuốc đông khô PANTA	Hộp	18			
3	HC 03	Bộ hiệu chuẩn Máy Batec MGIT	- Được sử dụng trên máy BD BACTECTM MGITTM 960, dùng để hiệu chỉnh bộ phận phát hiện của máy - Bảo quản tối ở 2–25 °C.	51 ống/hộp	Ống	17			
4	HC 04	Thanh thử xét nghiệm định tính kháng nguyên vi khuẩn lao	- Dùng nguyên lý sắc ký miễn dịch nhanh để phát hiện định tính kháng nguyên MPT64 của nhóm Mycobacterium tuberculosis complex. -Mỗi thanh hoá chất được đóng trong gói túi bạc -Thanh hoá chất bao gồm một vạch thử nghiệm chứa kháng thể đơn dòng đặc hiệu-MPT64 và một vạch chứng chứa kháng thể kháng loài. -Bảo quản ở 2 - 35°C.	25 test/hộp	Test	50			

TT	Mã số đầu thầu	Tên hàng hóa	Tính năng kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá có VAT	Thành tiền	Ghi chú
5	HC 05	Bộ nhuộm huỳnh quang	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng để nhuộm mycobacteria bằng quy trình nhuộm huỳnh quang.</li> <li>- Thuốc nhuộm huỳnh quang có đặc tính phát ra bức xạ nhìn thấy được khi được kích thích bởi ánh sáng cực tím có bước sóng ngắn hơn,</li> <li>- Bộ thuốc thử bao gồm: (công thức tương ứng trên 1 Lit)</li> <li>+ 1 chai 250 mL TB Auramine M: Auramine O 2.0g, Phenol USP 4.0g, Glycerine USP 100.0mL, Isopropanol 250.0mL, Nước cất 650.0mL.</li> <li>+ 1 chai 250 mL TB Khử màu TM: Axit hydrochloric 5.0mL, Isopropanol 700.0mL, Nước cất 300.0mL.</li> <li>+ 1 chai 250 mL TB Potassium Permanganate: Potassium Permanganate 5.0g, Nước cất 1000.0mL.</li> <li>- Nhiệt độ bảo quản: 15–30 °C.</li> </ul>	1 bộ kit gồm: 3 chai x 250 mL dung dịch	Hộp	12			
<b>Danh mục gồm: 05 mặt hàng</b>									

*Báo giá có hiệu lực là 90 ngày, kể từ ngày báo giá*