

PHỤ LỤC. PHẠM VI CUNG CẤP VÀ YÊU CẦU KỸ THUẬT
(Đính kèm Công văn số 1731/ĐHYD-SV ngày 29. tháng 7. năm 2024)

Tên gói thầu: Cung cấp vật tư năm 2024

STT	DANH MỤC HÀNG HÓA	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT	ĐƠN VỊ TÍNH	SỐ LƯỢNG
1	Dây 8 nắp đậy cho ống PCR, dây ống và đĩa 96 giếng	<ul style="list-style-type: none">* Nắp 8 nắp phẳng được thiết kế để phù hợp với MicroAmp tube, dây 8 tube (0.1 hoặc 0.2 mL) hoặc đĩa 48 giếng, 96 giếng* Có vòng đệm kín đảm bảo chống bay hơi* Chứng nhận không nhiễm DNase, RNase* Chất liệu: Polypropylene* Phù hợp sử dụng với các máy PCR, Realtime PCR	Hộp/ 300 cái	6
2	Dây 8 ống PCR, 0.2 mL	<ul style="list-style-type: none">* Nắp 8 tube được thiết kế phù hợp với các hệ thống ABI PCR và Realtime PCR, giúp cải thiện tối đa hiệu suất phản ứng và kiểm soát chính xác nhiệt độ* Chứng nhận không nhiễm DNase, RNase* Chất liệu: Polypropylene* Thể tích: 0.25 mL; thể tích sử dụng: 0.2 mL	Hộp/ 125 strips	2
3	Đĩa 96 giếng 0.2 mL	<ul style="list-style-type: none">* Đĩa 96 giếng, Sub-Semi Skirted* Chiều cao ống tiêu chuẩn: 21 mm* Ống vách mỏng để truyền nhiệt tốt nhất* Làm từ nhựa Polypropylene USP VI* Không nhiễm DNase, RNase, DNA, PCR Inhibitor, ATP, Endotoxin* Phù hợp với hầu hết tất cả các ứng dụng qPCR (Realtime PCR)	Thùng/ 50 cái	
4	Găng tay size S	<ul style="list-style-type: none">* Bảo vệ khỏi các chất không mong muốn hay nguy hiểm* Có mép cuộn cổ tay giúp việc đeo găng dễ dàng hơn* Chất liệu: cao su tự nhiên chất lượng cao* Kích thước size S: + chiều dài: 240 mm + chiều rộng: 85 ± 5 mm	Thùng/10 hộp	10



5	PCR tube 0.2 mL	<ul style="list-style-type: none"> * Tube PCR nắp phẳng, thể tích 0.2 mL * Chất liệu: polypropylene * Các ống PCR riêng lẻ có nắp đậy chống bay hơi, dễ đóng mở để tránh thất thoát mẫu * Thành tube mỏng và đồng nhất đảm bảo hiệu quả truyền nhiệt * Không nhiễm RNase, DNase, và đã kiểm tra pyrogen-free 	Hộp/ 1000 cái	19
6	Típ trắng 10 μ L, loại dài	<ul style="list-style-type: none"> * Đầu tip trắng thể tích 10 μL có khóa chỉ vạch thể tích * Tương thích với hầu hết các hãng pipette * Chất liệu: polypropylene * Không nhiễm RNase, DNase, và đã kiểm tra pyrogen-free 	Gói/ 1000 cái	15
7	Típ vàng 200 μ L	<ul style="list-style-type: none"> * Đầu tip vàng thể tích 200 μL có khóa chỉ vạch thể tích * Tương thích với hầu hết các hãng pipette * Chất liệu: polypropylene * Không nhiễm RNase, DNase, và đã kiểm tra pyrogen-free 	Gói/ 1000 cái	15
8	Típ xanh 1000 μ L	<ul style="list-style-type: none"> * Đầu tip xanh loại dài thể tích 1000 μL có khóa chỉ vạch thể tích * Tương thích với hầu hết các hãng pipette * Chất liệu: polypropylene * Không nhiễm RNase, DNase, và đã kiểm tra pyrogen-free 	Gói/ 1000 cái	3
9	Tube 1.5 mL	<ul style="list-style-type: none"> * Tube ly tâm 1.5 mL, thể tích tối đa 1.7 mL * Tốc độ ly tâm: 20.000 x G * Nắp chống tràn dễ đóng mở, bề mặt ghi chú lớn * Thân tube có cách vạch chia thể tích cách nhau mỗi 100 μL * Chất liệu: polypropylene * Khoảng nhiệt độ chịu được: -80°C đến 121°C * Không nhiễm RNase, DNase, và đã kiểm tra pyrogen-free 	Hộp/ 500 cái	15

ĐVC