

Số: 2279/PAS-VT
Về việc Báo giá hàng hóa

TP. HCM, ngày 17 tháng 06 năm 2021

Kính gửi:

Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh đề nghị Quý công ty báo giá sản phẩm theo nội dung sau.

STT	DANH MỤC	Quy cách/ Đóng gói	ĐVT	SL	Yêu cầu kỹ thuật
1	Tube ly tâm 15 ml	Cái	cái	100.000	- Chất liệu: polypropylene - Chịu được nhiệt, lực cơ học và hóa chất - Đáy nhọn - Thân không màu - Đã tiệt trùng sẵn, hấp tiệt trùng được (không nắp) - Chịu được lực ly tâm RCF tối đa: 15,000 x g ở dạng rotor góc - Free DNase, RNase, human DNA Non-Pyrogenic, non-ctytotoxic
2	Máng nhựa pha hóa chất	Hộp/100 cái	cái	1000	
3	10 ul fiter tip pipette tips	Thùng/960 cái	Thùng	400	Đầu côn lọc với thể tích hút 0,1 - 10 μ L, có chia vạch, có màng lọc, vật liệu polypropylene màu trong suốt, vô trùng Đầu lọc có màng chắn polyetylen mật độ cao, trợ để loại bỏ tạp nhiễm Sản phẩm đạt chứng nhận: Nonpyrogenic, Human DNA-free, RNase-/DNase-free, mức độ đảm bảo vô trùng 10^{-3}
4	20 ul fiter tip pipette tips	Thùng/960 cái	Thùng	50	Đầu côn lọc với thể tích hút 1 - 20 μ L, có chia vạch, có màng lọc, vật liệu polypropylene màu trong suốt, vô trùng Đầu lọc có màng chắn polyetylen mật độ cao, trợ để loại bỏ tạp nhiễm Sản phẩm đạt chứng nhận: Nonpyrogenic, Human DNA-free, RNase-/DNase-free, mức độ đảm bảo vô trùng 10^{-3}
5	200 ul fiter tip pipette tips	Thùng/960 cái	Thùng	400	Đầu côn lọc với thể tích hút 1 - 200 μ L, có chia vạch, có màng lọc, vật liệu polypropylene màu trong suốt, vô trùng Đầu lọc có màng chắn polyetylen mật độ cao, trợ để loại bỏ tạp nhiễm Sản phẩm đạt chứng nhận: Nonpyrogenic, Human DNA-free, RNase-/DNase-free, mức độ đảm bảo vô trùng 10^{-3}
6	1000 ul fiter tip pipette tips	Thùng/960 cái	Thùng	62	Đầu côn lọc Isotip thể tích hút 100-1000 μ L Phù hợp với hầu hết các loại pipettor Có vạch chia thể tích Vật liệu polystyrene, đầu lọc có màng

STT	DANH MỤC	Quy cách/ Đóng gói	ĐVT	SL	Yêu cầu kỹ thuật
					chấn mật độ cao, tro để loại bỏ tạp nhiễm Sản phẩm được được tiệt trùng, nonpyrogenic và DNase-/RNase-free
7	Hộp lưu mẫu 81 chỗ (- 80oC đến 100oC)	Cái	Cái	100	Đựng ống cryotube
8	Tube eppendorf 1.5 ml	Gói/500 cái	Cái	20.000	Nắp không bị hở khi đóng Hấp khử trùng được. Dùng trong Sinh học phân tử Chịu được nhiệt độ -20°C
9	Cryotube (-80oC đến 100oC)	Cái	Cái	5.000	- Ứng dụng để bảo quản mẫu trong nito lỏng cho đến các ứng dụng gia nhiệt - Chất liệu: tube bằng polypropylene làm cho các nắp vận hoàn hảo để bảo quản mẫu trong thời gian dài, không có kim loại nặng. Nắp bằng HDPE không có kim loại nặng - Độ bền cao và rõ ràng - Nắp vận sử dụng chung - Ống phù hợp với hầu hết các rotor - Ống tự đứng 1.8-2.0ml - Các ống có nắp vận và được khử trùng bằng chiếu xạ tia gamma - Nắp xoắn ngoài
10	Tube 5 ml đáy nhọn	Cái	Cái	500	

- Bảng báo giá có đóng mộc (bản chính) có thể hiện đầy đủ ngày báo giá, ngày hiệu lực, thời gian bảo hành, điều kiện thanh toán;

- **Cung cấp kèm báo giá hóa đơn hoặc hợp đồng đã cung cấp cho các đơn vị khác đối với mặt hàng chào giá trong năm 2020-2021**

* Đối với TTB và sinh phẩm, hóa chất, vật tư:

- Thông tin phân nhóm và cung cấp giấy tờ phân nhóm TTB y tế theo quy định tại Thông tư 14/2020/TT-BYT (Nếu không thuộc phân loại TTB y tế theo quy định đề nghị cung cấp các giấy tờ chứng minh).

- Sản phẩm được giao/lắp đặt tại Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh đã bao gồm tất cả các chi phí: thuế VAT, chi phí ủy thác xuất nhập khẩu, phí vận chuyển, lưu kho, lắp đặt, hướng dẫn sử dụng, chuyển giao công nghệ (nếu có).

- Nếu sản phẩm do Viện yêu cầu báo giá theo cấu hình tham khảo không còn thì đề nghị Công ty tư vấn và báo giá loại có cấu hình tương đương hoặc cao hơn.

- Báo giá xin gửi về địa chỉ: **Phòng Vật tư- Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh**, 167 Pasteur, Phường Võ Thị Sáu, Quận 3, Tp. Hồ Chí Minh. Tel: 028.38206.344

- Thời gian nhận báo giá: từ ngày 17/06/2021 đến ngày 21/06/2021

Trân trọng cảm ơn ./.

TU. VIỆN TRƯỞNG
TRƯỞNG PHÒNG VẬT TƯ – THIẾT BỊ Y TẾ

Nơi nhận:

- Như trên;
- Viện trưởng (để báo cáo);
- Phòng KHTH (Tổ CNTT) để thực hiện;
- Lưu: VT, Vật tư.

BỘ
VIỆN
PASTEUR
TP. HỒ CHÍ MINH

Lê Việt Hà