



PHỤ LỤC 1: DANH MỤC MUA SẴM HOÁ CHẤT XÉT NGHIỆM HUYẾT HỌC NĂM 2024

(Đính kèm CV số: 884 /TTYT-KD ngày 06 tháng 9 năm 2024 của TTYT huyện Ninh Phước)

STT	Tên hàng hóa	Đơn vị tính	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng
I	Nhóm hóa chất xét nghiệm huyết học chạy trên máy Nihon Kohden Celltac G			
1	Dung dịch pha loãng máy huyết học 33 thông số Nihon Kohden	Can	Can/ 18 Lít Dùng làm chất pha loãng cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lí: chất lỏng Độ pH: 7.35 đến 7.55 Tính tan: tan trong nước	160
2	Dung dịch ly giải màng hồng cầu để đo Hemoglobin	Hộp	Hộp/ chai/ 250ml Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý: Chất lỏng Độ pH: 7.0 đến 7.6 Tính tan: tan trong nước	40
3	Dung dịch ly giải màng hồng cầu cho máy xét nghiệm huyết học 5 thành phần bạch cầu	Hộp	Hộp/ chai/ 250ml Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý: Chất lỏng Độ pH: 8.0 đến 8.6 Tính tan: tan trong nước	40

MAM

4	Dung dịch rửa cho máy xét nghiệm huyết học 5 thành phần Bạch cầu	Hộp	Hộp/ bình/ 2 Lít Dùng làm chất rửa cho máy phân tích huyết học Trạng thái vật lý: chất lỏng Độ pH: 8.0 đến 8.6 Tính tan: tan trong nước	6
5	Dung dịch rửa đậm đặc cho máy xét nghiệm huyết học 5 thành phần Bạch cầu	Hộp	Hộp/ 3 lọ/ mỗi lọ 15 ml. Dung dịch rửa Trạng thái vật lý: chất lỏng Độ pH: > 9.0	4
6	Dung dịch nội kiểm dùng cho máy xét nghiệm huyết học 5 thành phần bạch cầu	Hộp	Hộp gồm 3 ống, mỗi ống chứa 3ml dung dịch Dùng để kiểm tra máy tổng phân tích tế bào máu Trạng thái vật lý: chất lỏng Độ pH: trung tính Tính tan: tan trong nước	5
7	Anti A	Hộp	Hộp 1 lọ 10ml Anti - A (IgM) Xác định nhóm máu hệ ABO	3
8	Anti AB	Hộp	Hộp 1 lọ 10ml Anti - AB (IgM) Xác định nhóm máu hệ ABO	3
9	Anti B	Hộp	Hộp 1 lọ 10ml Anti - B (IgM) Xác định nhóm máu hệ ABO	3
10	Anti D (IgM)	Hộp	Hộp 1 lọ 10ml Anti - D (IgM + IgG) Phát hiện typ Rho (D)	3
TỔNG CỘNG: 10 MẶT HÀNG				

man



PHỤ LỤC 2:

BÁO GIÁ(1)

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở thư mời báo giá của.... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các hoá chất như sau:

1. Báo giá cho các hoá chất và dịch vụ liên quan

Stt	Tên hàng hoá	Ký mã hiệu	Nhãn hiệu	Quy cách/ thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Xuất xứ	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền
1	Sản phẩm A								
2	Sản phẩm B								
n	...								

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của hoá chất)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 120 ngày], kể từ ngày ... tháng... năm ... [ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].

....., ngày.... tháng....năm....

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp(12)

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

