

SỞ Y TẾ NINH BÌNH
BỆNH VIỆN YHCT

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 148 /CV-BYHCT
V/v Báo giá hàng hóa

Ninh Bình, ngày 04 tháng 4 năm 2024

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà thầu.

Bệnh viện Y học cổ truyền tỉnh Ninh Bình đang xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu mua hoá chất huyết học sử dụng năm 2024-2025 tại Bệnh viện Y học cổ truyền tỉnh Ninh Bình (có phụ lục đính kèm).

Để có căn cứ xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu, Bệnh viện đề nghị các nhà thầu cung cấp báo giá của mặt hàng trên.

- Thời gian nhận báo giá: Trước 17h00 ngày 17/4/2024.

- Hình thức nhận báo giá:

+ Báo giá bằng văn bản, có đóng dấu công ty gửi về địa chỉ:

Bệnh viện Y học cổ truyền tỉnh Ninh Bình.

+ Địa chỉ: số 7, đường Trần Hưng Đạo, phường Đông Thành, TP Ninh Bình, tỉnh Ninh Bình.

+ Điện thoại: 02293.876.336 (chỉ nhận báo giá qua Văn thư Bệnh viện).

Rất mong nhận được sự đồng ý phối hợp thực hiện từ phía các nhà thầu.

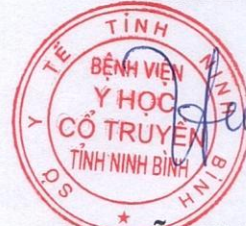
Trân trọng cảm ơn !

Nơi nhận:

- Như trên;

- Lưu: VT, Dược.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Thị Vân Hải

PHỤ LỤC

Danh mục xin báo giá gói hóa chất huyết học sử dụng tại bệnh viện yhc
tỉnh Ninh Bình năm 2024-2025

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Phân nhóm (Theo TT 14/TT/2020- BYT ngày 10/7/2020)	Số lượng
1	ABX Miniclean (Hoặc tương đương)	<p>ABX Miniclean là dung dịch enzym để sử dụng trong chẩn đoán in vitro với tác dụng thủy phân protein để làm sạch các máy đếm tế bào máu của HORIBA Medical</p> <p>- Thuốc thử này được phân loại là không nguy hại theo đúng quy định (EC) Số 1272/2008</p> <p>- Thành phần:</p> <p>+ Dung dịch đệm hữu cơ (Organic buffer) < 5%</p> <p>+ Enzym thủy phân protein (Proteolytic enzyme) < 1%</p> <p>+ Chất bảo quản (Preservative) < 1%</p> <p>+ Quy cách: hộp 1 lít</p>	3	5
2	ABX Minidil LMG (Hoặc tương đương)	<p>Dung dịch đệm đẳng trương để sử dụng trong chẩn đoán in vitro và được thiết kế để đếm các tế bào máu và đo hematocrit trên các máy đếm tế bào máu.</p> <p>- Thành phần:</p> <p>+ Dung dịch đệm hữu cơ (Organic buffer) < 5%</p> <p>+ Chất bảo quản (Preservative) < 0,1%</p> <p>- Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 9001, ISO 13485</p> <p>- Quy cách: hộp 10 lít</p>	3	16
3	ABX Cleaner (Hoặc tương đương)	<p>ABX Cleaner là dung dịch enzym để sử dụng trong chẩn đoán in vitro với tác dụng thủy phân protein để làm sạch các máy đếm tế bào máu.</p> <p>- Thành phần:</p> <p>+ Dung dịch đệm hữu cơ (Organic buffer) < 5%</p> <p>+ Enzym thủy phân protein (Proteolytic enzyme) < 1%</p> <p>+ Chất bảo quản (Preservative) < 1%</p> <p>- Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 9001, ISO 13485</p> <p>- Quy cách: hộp 1 lít</p>	3	16

PHỤ LỤC

Danh mục xin báo giá gói hóa chất huyết học sử dụng tại bệnh viện yhct tỉnh Ninh Bình năm 2024-2025

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Phân nhóm (Theo TT 14/TT/2020-BYT ngày 10/7/2020)	Số lượng
4	ABX Minilyse LMG (Hoặc tương đương)	<p>ABX Minilyse LMG là dung dịch ly giải để sử dụng trong chẩn đoán in vitro và được thiết kế để ly giải hồng cầu (RBC) cho việc đếm bạch cầu (WBC) và phân loại bạch cầu và xác định hemoglobin trên các máy đếm tế bào máu.</p> <p>- Thành phần:</p> <p>+ Chất ly giải (Lysing agent) < 0,1%</p> <p>+ Chất tẩy rửa (Detergent) < 5%</p> <p>- Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485</p> <p>- Quy cách: chai 1 lít</p>	3	12
5	ABX Minoclair (Hoặc tương đương)	<p>Dung dịch rửa mạnh, dùng để rửa máy đếm tế bào trong các trường hợp bảo dưỡng hoặc rửa định kỳ.</p> <p>- Thành phần:</p> <p>+ Chất làm sạch hóa chất (Chemical cleaning agent) < 5%</p> <p>+ Chất ổn định hóa học (Stabilizer) < 1%</p> <p>- Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485</p> <p>- Quy cách: hộp 0,5 lít</p>	3	7
6	Máu chuẩn	<p>Dung dịch kiểm chuẩn máy xét nghiệm huyết học. Tương thích với hệ thống máy huyết học 3 thành Phần Bạch cầu hãng Horiba ABX</p> <p>Quy cách đóng gói: Lọ 3ml</p>	3	7
7	Test thử nước tiểu Multistix (Hoặc tương đương)	<p>Que thử dùng để xét nghiệm 10 thành phần trong nước tiểu, phù hợp với máy nước tiểu Clinitex Status +</p> <p>Quy cách: 100 test/hộp</p>	4	7000