

Số: /TTYT-DTTB

Yên Thế, ngày tháng 4 năm 2023

**THƯ MỜI THAM GIA**  
**BẢO GIÁ CUNG CẤP HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM MÁY HUYẾT HỌC**

Kính gửi: Các Công ty có đủ điều kiện cung cấp  
hóa chất xét nghiệm máy huyết học.

Trung tâm Y tế huyện Yên Thế có kế hoạch mua sắm hóa chất xét nghiệm máy  
huyết học gồm:

**Danh mục:**

Stt	Tên vật tư, hóa chất (tiếng Anh)	Thông số kỹ thuật, đặc tính sản phẩm	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Quy cách đóng gói	ĐVT	Số lượng
1	Dung dịch pha loãng (Isotonac 3) Mã hàng: T436D	Dùng để pha loãng máu cho đếm tế bào Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: không Mùi: không Độ pH: 7,35 đến 7,55 Tính tan: tan trong nước Thành phần: 2 -Hydroxymethyl- 2-nitro-1, 3-propanediol, 0,01% Natri clorid, Sulfate, đệm Tris, muối EDTA	Nihon Kohden Corporation/Nhật Bản	Can 18 L	Can	50
2	Dung dịch ly giải (Hemolynac 3N) Mã hàng: T498	Dùng để ly giải màng tế bào hồng cầu cho phân tích Hemoglobin Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: không Mùi: nhẹ Độ pH: 5 đến 7 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích dương	Nihon Kohden Tomioka Corporation/Nhật Bản	Can 500 mL	Can	15
3	Dùng để rửa đường dịch (Cleanac) Mã hàng: T438	Dùng để rửa đường dịch Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: xanh lá Mùi: nhẹ Độ pH: 7,7 đến 8,3 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Polyoxyethylene nonylphenyl ether 0,05%, Ethylen glycol monophenyl ether 0,33%	Nihon Kohden Corporation/Nhật Bản	Can 5 L	Can	8

4	Dùng để rửa đường dịch trong trường hợp đặc biệt (Cleanac 3) Mã hàng: T438D	Dùng để rửa đường dịch trong trường hợp đặc biệt Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: vàng nhạt Mùi: nhẹ Độ pH: 10 đến 13 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Dung dịch Natri hypochlorit	Nihon Kohden Corporation/Nhật Bản	Can 5 L	Can	5
5	Dung dịch phá màng tế bào hồng cầu cho phân tích 5 thành phần bạch cầu (Hemolynac 5) Mã hàng: T496	Phá màng tế bào hồng cầu cho phân tích 5 thành phần bạch cầu Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: không Mùi: không Độ pH: 7 đến 9 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích âm	Nihon Kohden Corporation/Nhật Bản	Can 500 mL	Can	12
6	Máu chuẩn mức trung bình (MEK-5DN) Mã hàng: 5DN06	Dùng để QC máy Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: đỏ sẫm Độ pH: trung tính Tính tan: tan trong nước Thành phần: Hồng cầu người, bạch cầu bị kích thích và tiểu cầu của động vật có vú	R&D Systems, Inc (sản xuất cho Nihon Kohden Corporation)/ Mỹ	Lọ 3mL	Lọ	2

Vậy Trung tâm Y tế huyện Yên Thế thông báo các Công ty có đủ điều kiện cung cấp hóa chất xét nghiệm máy huyết học tham gia gửi báo giá về địa chỉ sau:

Tổ tư vấn đầu thầu Trung tâm Y tế huyện Yên Thế

Địa chỉ số 20 tổ dân phố Cả Trọng, thị trấn Phồn Xương, huyện Yên Thế, tỉnh Bắc Giang

Số điện thoại 0204 3876 267 trong giờ hành chính.

Xin trân trọng cảm ơn.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Tăng Ngọc Chân**