

## THÔNG BÁO

### Mời báo giá hoá chất sử dụng cho máy sinh hóa tự động AU480

Kính gửi: Quý công ty, đơn vị quan tâm

Bệnh viện Sản Nhi Phú Yên đang có nhu cầu mua sắm hóa chất sử dụng cho máy sinh hóa tự động AU480 để phục vụ công tác khám chữa bệnh tại Bệnh viện Sản Nhi Phú Yên năm 2023.

Để có cơ sở lập kế hoạch lựa chọn nhà thầu, bệnh viện kính mời Quý công ty, đơn vị quan tâm có đủ khả năng, cung cấp hoá chất báo giá theo những nội dung sau:

**1. Danh mục mua sắm:** Theo *Phụ lục 1* đính kèm.

**2. Hồ sơ gửi kèm theo:** Tài liệu chứng minh hoá chất chào giá tương thích với máy sinh hóa tự động AU480.

**3. Hình thức gửi báo giá:** Quý công ty, đơn vị vui lòng gửi file word/excel và bản scan báo giá có đóng dấu đến địa chỉ email: khoaduoc1.bvsn@gmail.com và gửi bản giấy có đóng dấu theo *Phụ lục 2* đính kèm về địa chỉ: Khoa Dược – Bệnh viện Sản Nhi Phú Yên, 270 Trần Hưng Đạo, Phường 6, TP. Tuy Hòa, Phú Yên.

**4. Thời gian nhận báo giá:** từ ngày có thông báo đến hết ngày: **27/5/2023**.

Rất mong nhận được sự hợp tác của Quý công ty, đơn vị.

*Nơi nhận:*

- Như trên;

- Lưu: Dược.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Như Ý**

**DANH MỤC HÀNG HÓA MỜI BÁO GIÁ**

(Đính kèm Thông báo mời chào giá số /TB-BVSN ngày 17 tháng 5 năm 2023)

STT	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật tham khảo (hoặc tương đương)	Quy cách tham khảo (hoặc tương đương)	Đơn vị tính	Số lượng
1	Đo hoạt độ Amylase	Tính năng: Hóa chất dùng cho xét nghiệm $\alpha$ -Amylase Dải đo: 0,0 – 2000 U/L Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480, hóa chất sau khi mở lọ để trên máy ổn định xét nghiệm cho tới 30 ngày	4x32ml + 4X8ml	ml	80
2	Đo hoạt độ ALT (GPT)	Tính năng: Hóa chất dùng cho xét nghiệm ALT Dải đo: 8-800 U/L Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480, hóa chất sau khi mở lọ để trên máy ổn định xét nghiệm cho tới 30 ngày	4x50ml+4x12.5ml	ml	250
3	Đo hoạt độ AST (GOT)	Tính năng: Hóa chất dùng cho xét nghiệm AST Dải đo: 6 - 800 U/L. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480 , hóa chất sau khi mở lọ để trên máy ổn định xét nghiệm cho tới 30 ngày	4x50ml+4x12.5ml	ml	250
4	Định lượng Bilirubin trực tiếp	Tính năng: Hóa chất dùng cho xét nghiệm Bilirubin Direct Dải đo 0,0 - 0,2 mg/dL, Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480 , hóa chất sau khi mở lọ để trên máy ổn định xét nghiệm cho tới hơn 30 ngày	2x4x52,5ml	ml	210
5	Định lượng Bilirubin toàn phần	Tính năng: Hóa chất dùng cho xét nghiệm Bilirubin Total Dải đo : 0.02 – 30.0 mg/dL Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480 , hóa chất sau khi mở lọ để trên máy ổn định xét nghiệm cho tới hơn 30 ngày	2x4x52,5ml	ml	210

6	Định lượng Glucose	Tính năng: Hóa chất dùng cho xét nghiệm Glucose Dải đo: 2 - 600 mg/dL Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480 , hóa chất sau khi mở lọ để trên máy ổn định xét nghiệm cho tới 30 ngày	4x45ml+4x15ml	ml	240
7	Định lượng Creatinin	Tính năng: Hóa chất dùng cho xét nghiệm Creatinine Dải đo 0,0: - 30,0 mg/dL , Phương pháp: Jaffe kinetic Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU48, hóa chất sau khi mở lọ để trên máy ổn định xét nghiệm cho tới 7 ngày	4x38ml+4x25ml	ml	756
8	Định lượng Ure	Tính năng: Hóa chất dùng cho xét nghiệm Urea Dải đo: 0,7-500 mg/dL Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480 , hóa chất sau khi mở lọ để trên máy ổn định xét nghiệm cho tới 40 ngày	4x50ml + 4x50 ml	ml	400
9	Định lượng Acid Uric	Tính năng: Hóa chất dùng cho xét nghiệm Uric acid Dải đo: 0,5-28 mg/dL Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480 , hóa chất sau khi mở lọ để trên máy ổn định xét nghiệm cho tới 30 ngày	4x50ml+4x50ml	ml	200
10	Đo hoạt độ LDH	Tính năng: Hóa chất dùng cho xét nghiệm LDH huyết thanh Dải đo: 5 -1200 U/L Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480 , hóa chất sau khi mở lọ để trên máy ổn định xét nghiệm cho tới 30 ngày	4x40ml+4x20m	ml	120
11	Định lượng Sắt	Tính năng: Hóa chất dùng cho xét nghiệm Iron Dải đo: 4.9 – 1000 µg/dL Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480 , hóa chất sau khi mở lọ để trên máy ổn định xét nghiệm cho tới 30 ngày	4x27 ml+ 4x27 ml	ml	108
12	Định lượng Ferritin	Tính năng: Hóa chất dùng cho xét nghiệm FERRITIN Dải đo: 6.0 – 450 ng/mL , Phương pháp: immunoturbidimetric Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480 , hóa chất sau khi mở lọ để trên máy ổn định xét nghiệm cho tới 30 ngày	2 x 8ml + 2 x 8ml	ml	32

13	Hóa chất chuẩn Ferritin	Tính năng: Chất chuẩn cho xét nghiệm FERRITIN Thành phần : Huyết tương người lỏng, không tan huyết, đã lọc với chất ổn định và chất bảo quản Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480	5x 1ml	ml	5
14	Định lượng CRP Latex	Tính năng: Hóa chất dùng cho xét nghiệm CRP Latex Dài đo: 0.11 – 160.0 mg/L, Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480 , hóa chất sau khi mở lọ để trên máy ổn định xét nghiệm cho tới 30 ngày	4X9mL + 4X9mL	ml	288
15	Hóa chất chuẩn CRP Latex	Tính năng: Chất chuẩn cho xét nghiệm CRP Latex Thành phần: Huyết tương người lỏng, không tan huyết, đã lọc và dịch màng phổi được điều chỉnh bằng chất ổn định và chất bảo quản dạng lỏng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480	5 x 1 x 1ml	ml	5
16	Hóa chất hiệu chuẩn cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy	Thành phần: Huyết thanh người có hóa chất phụ gia và enzym thích hợp từ người, động vật và thực vật. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480	1x5ml	ml	40
17	Hóa chất kiểm chứng mức 1 cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy	Thành phần bao gồm: Huyết thanh người dạng đông khô chứa hóa chất phụ gia và các enzyme thích hợp có nguồn gốc con người và động vật. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480	1x5ml	ml	60
18	Hóa chất kiểm chứng mức 2 cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy	Thành phần bao gồm: Huyết thanh người dạng đông khô chứa hóa chất phụ gia và các enzyme thích hợp có nguồn gốc con người và động vật. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480	1x5ml	ml	60
19	Hóa chất kiểm chứng mức 1 cho các xét nghiệm đo độ đục miễn dịch	Tính năng: Chất kiểm tra mức 1 cho các xét nghiệm đo độ đục Thành Phần: Vật liệu đối chứng dạng lỏng, dựa trên huyết thanh người, có chứa số lượng đã điều chỉnh của các chất phân tích sau ở các nồng	1x3ml	ml	3

		<p>độ trong phạm vi tham chiếu:          Bổ sung albumin 4 Ferritin          Antistreptolysin-O Immunoglobulin A Yếu tố dạng thấp          Protein phản ứng C Immunoglobulin G Transferrin          Bổ sung 3 Immunoglobulin M          Vật liệu này cũng thích hợp để kiểm tra chất lượng nội bộ của phương pháp CRP Latex.          Đạt tiêu chuẩn ISO 13485          Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480</p>			
20	Hóa chất kiểm chứng mức 2 cho các xét nghiệm đo độ đục miễn dịch	<p>Tính năng: Chất kiểm tra mức 2 cho các xét nghiệm đo độ đục          Thành Phần:          Vật liệu đối chứng dạng lỏng, dựa trên huyết thanh người, có chứa số lượng đã điều chỉnh của các chất phân tích sau ở các nồng độ trong phạm vi tham chiếu:          Bổ sung albumin 4 Ferritin          Antistreptolysin-O Immunoglobulin A Yếu tố dạng thấp          Protein phản ứng C Immunoglobulin G Transferrin          Bổ sung 3 Immunoglobulin M          Vật liệu này cũng thích hợp để kiểm tra chất lượng nội bộ của phương pháp CRP Latex.          Đạt tiêu chuẩn ISO 13485          Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480</p>	1x3ml	ml	3
21	Hóa chất kiểm chứng mức 3 cho các xét nghiệm đo độ đục miễn dịch	<p>Tính năng: Chất kiểm tra mức 3 cho các xét nghiệm đo độ đục          Thành Phần:          Vật liệu đối chứng dạng lỏng, dựa trên huyết thanh người, có chứa số lượng đã điều chỉnh của các chất phân tích sau ở các nồng độ trong phạm vi tham chiếu:          Bổ sung albumin 4 Ferritin          Antistreptolysin-O Immunoglobulin A Yếu tố dạng thấp          Protein phản ứng C Immunoglobulin G Transferrin          Bổ sung 3 Immunoglobulin M          Vật liệu này cũng thích hợp để kiểm tra chất lượng nội bộ của phương pháp CRP Latex.          Đạt tiêu chuẩn ISO 13485          Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480</p>	1x3ml	ml	3

22	Dung dịch rửa dùng cho xét nghiệm điện giải trên máy sinh hóa AU.	Dung dịch rửa dùng cho xét nghiệm điện giải trên máy sinh hóa. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480	4x100ml	ml	400
23	Dung dịch rửa dùng cho máy sinh hóa AU.	Dung dịch rửa dùng cho máy sinh hóa. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480	1x 2L	ml	12000
24	Dung dịch đệm điện giải	Thành phần Triethanolamine 0.1 mol/L Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480	4x2000ml	ml	8000
25	Chất chuẩn điện giải mức giữa	Thành phần bao gồm: Na <sup>+</sup> 4.3 mmol/L; K <sup>+</sup> 0.13 mmol/L; Cl <sup>-</sup> 3.1 mmol/L Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 Tương thích máy xét nghiệm sinh hoá tự động AU480	4x2000ml	ml	24000
<b>Tổng cộng: 25 mặt hàng</b>					

CÔNG TY: .....

ĐỊA CHỈ: .....

SỐ ĐIỆN THOẠI: .....

### BẢNG BÁO GIÁ KẾ HOẠCH

Kính gửi: Bệnh viện Sản Nhi Phú Yên

Địa chỉ: 270 Trần Hưng Đạo, Phường 6, Tuy Hòa, Phú Yên.

Theo Thông báo mời chào giá số ...../TB-BVSN ngày / /2023 của Bệnh viện Sản Nhi Phú Yên, Công ty chúng tôi báo giá nhursau:

Stt	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Hãng, nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Số đăng ký lưu hành/ Giấy phép nhập khẩu	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền (có VAT)	Giá kê khai	Giá trúng thầu (nếu có)
1													
2													
...													

Hàng hóa đảm bảo mới 100%

Đơn giá chào đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có) và các chi phí vận chuyển, giao hàng và các chi phí liên quan khác.

Báo giá này có hiệu lực từ ngày ..... / ..... / ..... đến ngày.....

Ngày ... tháng .... năm 2023  
**ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT**

