

## THÔNG BÁO

### Về việc mời chào giá: Mua vật tư y tế, hóa chất phục vụ cho hoạt động chuyên môn năm 2023

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng đang có nhu cầu Mua vật tư y tế, hóa chất phục vụ cho hoạt động chuyên môn năm 2023. Kính mời Quý công ty quan tâm có đủ năng lực và kinh nghiệm vui lòng chào giá để Trung tâm có cơ sở xây dựng giá dự toán gói thầu gồm các mặt hàng như Phụ lục đính kèm.

#### ***Yêu cầu bảng chào giá đầy đủ các nội dung sau:***

- Bảng chào giá phải được điền đầy đủ thông tin như Phụ lục đính kèm.
- Bảng báo giá phải có ngày tháng báo giá.
- Thời gian hiệu lực của bảng báo giá bao nhiêu ngày kể từ ngày báo giá.
- Đơn giá hàng hóa bằng tiền đồng Việt Nam, giá đã trừ chiết khấu, đã bao gồm các loại thuế và các chi phí liên quan.
- Thành tiền = Số lượng x Đơn giá
- Bì thư phải được niêm phong, đóng dấu, bên ngoài ghi rõ Báo giá “Mua vật tư y tế, hóa chất phục vụ cho hoạt động chuyên môn năm 2023”, gửi về Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng, địa chỉ 118 Lê Đình Lý, phường Vĩnh Trung, quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng. (Liên hệ Văn thư số điện thoại: 0236 3890408)
- Hạn chót nhận báo giá: 15h00 ngày 14 tháng 4 năm 2023.
- Phương pháp áp dụng xét chọn: xét thầu theo từng phần thầu.

Trân trọng././

#### ***Nơi nhận:***

- Các đơn vị kinh doanh (danh sách đính kèm);
- Ban Giám đốc (báo cáo);
- KHNV (để đăng trên website CDC);
- Lưu: VT, Dược- VTYT

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Phạm Trúc Lâm**



## DANH SÁCH CÁC ĐƠN VỊ GỬI THÔNG BÁO

(Kèm thông báo số 502/TB-TTKSBT ngày 05 tháng 4 năm 2023 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng)

| STT | Tên đơn vị  | Địa chỉ  |
|-----|---|--|
| 1   | Công ty TNHH Thiết Bị Vật Tư Y Tế B.H.D                       | Số 69 Hải Phòng, TP Đà Nẵng  |
| 2   | Công ty TNHH UNT Việt Nam                                     | Số nhà 3, Ngách B7, Ngõ 203, Phố Kim Ngu, P. Thanh Lương, Q. Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội      |
| 3   | Công ty TNHH EC Việt Nam                                      | Số 109, Ngõ 236 Đại Từ, P. Đại Kim, Q. Hoàng Mai, TP. Hà Nội                               |
| 4   | Công ty TNHH Thiết bị y tế Green Medical                      | 43/34 Trần Quang Khải- Q. Sơn Trà- TP. Đà Nẵng   |
| 5   | Công ty TNHH đầu tư và phát triển công nghệ cao Ngôi Sao Xanh | Số 216, Đường Nguyễn Trãi, Phường Thượng Đình, Quận Thanh Xuân, Thành phố Hà Nội           |
| 6   | Công ty TNHH Thiết Bị Y Tế Quang Trung                        | 154 Quang Trung- Q. Hải Châu- TP. Đà Nẵng  |
| 7   | Công ty cổ phần khoa học kỹ thuật Biolab                      | Số 20, ngõ 158, đường Trương Định, Phường Trương Định, Quận Hai Bà Trưng, Thành phố Hà Nội |
| 8   | Công ty TNHH thiết bị y tế và khoa học Tâm Việt               | Số 19, tổ 45A, ngõ 299/2 Hoàng Mai, Phường Hoàng Văn Thụ, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội |
| 9   | Công ty TNHH Thiết bị & Hóa chất DANAFACO                     | 52 Đặng Nhữ Lâm, Phường Thọ Quang, Quận Sơn Trà, TP Đà Nẵng                                |

|    |  |  |
|----|--|--|
| 10 | Cửa hàng vật tư và thiết bị y tế Ngọc Yến                                    | 47 Trần Cao Vân, Phường Tam Thuận, Quận Thanh Khê, TP Đà Nẵng                          |
| 11 | Công ty TNHH Thương mại và Dịch vụ Thiết bị y tế Khoa học kỹ thuật M.E.D.I.C | 41 Hải Phòng, Phường Thạch Thang, Quận Hải Châu, TP Đà Nẵng                            |
| 12 | Công ty Cổ phần Muối và Thương mại miền Trung                                | Số 202 Lê Trọng Tấn, Quận Cẩm Lệ, TP Đà Nẵng   |
| 13 | Công ty TNHH MTV Hạnh Hải Kha  | Số 142 Lê Duy Đình, phường Chính Gián, quận Thanh Khê, TP Đà Nẵng                      |
| 14 | Công ty TNHH Gia Trường Phúc   | Số 14 Đa Phước 7, phường Khuê Mỹ, quận Sơn Trà, TP Đà Nẵng                             |
| 15 | Công ty Cổ phần đầu tư Liên doanh Việt Anh                                   | Cụm CN Liên Phương, Xã Liên Phương, Thường Tín, Hà Nội                                 |
| 16 | Công ty TNHH Thiết bị y tế Việt Nam  | 151 Hàm Nghi- Phường Vĩnh Trung- Quận Thanh Khê- TP Đà Nẵng                            |
| 17 | Cty TNHH- TM- DV kiểm soát côn trùng Việt Thanh                              | 36 Tầng Bạt Hồ, Phường 11- Quận Bình Thạnh- TP Hồ Chí Minh                             |
| 18 | Công ty CP Dược TW 3 Đà Nẵng   | 115 Ngô Gia Tự, Phường Hải Châu 1, Quận Hải Châu, TP Đà Nẵng                           |
| 19 | Công ty TNHH Tư vấn và Thương mại Cường Phát                                 | Khu tập thể 2,7 khu dân cư Thăng Long, xã Hải Bối, huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội.   |
| 20 | Thiết bị y tế Minh Hưng  | 176 Hùng Vương, Quận Hải Châu, TP Đà Nẵng  |
| 21 | Công ty TNHH Công nghệ SUN   | Số 62 Nguyễn Dục, Phường Hoà Hải, Quận Ngũ Hành Sơn, TP Đà Nẵng                        |
| 22 | Công ty TNHH An Mạnh Khang Group   | Số 05 Đường số 1-DH 10, Thôn Cẩm Phú 2, Xã Điện Phong, Thị Xã Điện Bàn, Tỉnh Quảng Nam |
|    | <b>Tổng cộng</b>   | <b>22 đơn vị</b>   |

*Chau*

**PHỤ LỤC**

(Kèm thông báo số **502** /TB-TTKSBT ngày **05** tháng 4 năm 2023 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Đà Nẵng)

| TT | Tên hàng hoá           | Thông số kỹ thuật (hoặc tương đương)  | Hãng sản xuất/ Nước sản xuất | Quy cách | ĐVT  | Số lượng | Đơn giá | Thành tiền | Phân nhóm theo thông tư |
|----|------------------------|---|------------------------------|----------|------|----------|---------|------------|-------------------------|
| 1  | Bơm tiêm 3cc           | Kim làm bằng thép không gỉ, đốc kim bằng nhựa. Đảm bảo độ kín khít. Có chất chống gây sốt pyrogene. Dung tích 3ml (25Gx5/8"), được đóng gói 01 cái/gói, tiệt trùng. |                              |          | Cái  | 33.800   |         |            |                         |
| 2  | Bơm tiêm 1cc           | Kim làm bằng thép không gỉ, đốc kim bằng nhựa. Đảm bảo độ kín khít. Có chất chống gây sốt pyrogene. Được đóng gói 01 cái/gói, tiệt trùng.                           |                              |          | Cái  | 4.000    |         |            |                         |
| 3  | Bơm hút điều hòa 1 val | Dung tích 60ml, áp lực 609-660mm/Hg Dầu bôi trơn silicol 2cc Ống hút các cỡ tiệt trùng.   |                              |          | Bộ   | 15       |         |            |                         |
| 4  | Bao cao su             | Được dùng trong siêu âm. Được làm bằng mù cao su tự nhiên, chất bôi trơn silicon, màu sắc tự nhiên. Loại cao su trơn, kích thước 52mm+-2mm.                         |                              |          | Cái  | 17.000   |         |            |                         |
| 5  | Giấy vệ sinh y tế      | Kích thước: 50 x 40 cm. Làm từ 100% bột giấy cao cấp, dày, mềm, dai.  |                              |          | Kg   | 32       |         |            |                         |
| 6  | Giấy siêu âm           | Giấy in kết quả dùng trong chuẩn đoán y khoa. Kích thước: 110mm x 20m.  |                              |          | Cuộn | 3        |         |            |                         |

*Chau*

|    |                                     |  |  |  |      |       |  |  |  |
|----|-------------------------------------|--|--|--|------|-------|--|--|--|
| 7  | Hiện thị nhiệt sấy khô              | Bảng keo được thiết kế có độ co giãn tốt   |  |  | Cuộn | 2     |  |  |  |
| 8  | Hiện thị nhiệt hấp ướt              | Bảng keo được thiết kế có độ co giãn tốt   |  |  | Cuộn | 2     |  |  |  |
| 9  | Giấy đo độ pH                       | Là sản phẩm có tẩm etanol hoặc nước với chất màu tách từ rễ cây địa y để thử, kiểm nghiệm độ pH.<br>Độ bền: >5 năm, thang đo: 1-14 pH.   |  |  | Tập  | 2     |  |  |  |
| 10 | Hộp đựng bom tiêm bắn (Hộp an toàn) | Chất liệu: Giấy duplex trắng nhựa giúp chống xuyên thủng. Dung tích: 3L (KT: 120 x 150 x 270 mm), 5L(KT: 150 x 250 x 310 mm). Màu sắc: Màu vàng theo quy định của Bộ Y tế. Có in hình và chữ để cảnh báo nguy hại theo quy định của Bộ Y tế. |  |  | Cái  | 27    |  |  |  |
| 11 | Tube citrat                         | Ống nghiệm nhựa Chống đông bằng dd natri citrate 3.8 %   |  |  | Ống  | 2.700 |  |  |  |
| 12 | Lọ đựng nước tiểu                   | Lọ nhựa PP vô trùng có nắp vặn dung tích 40 ml   |  |  | Lọ   | 5.000 |  |  |  |
| 13 | Lamen                               | Lamen thủy tinh rất sáng. Phù hợp cho làm tiêu bản xem vi khuẩn; xét nghiệm tế bào.<br>Kích thước 22x22 mm   |  |  | Cái  | 2.700 |  |  |  |
| 14 | Đè lưỡi                             | Que đè lưỡi gỗ sử dụng 01 lần.<br>Kích thước (mm): 150 x 20 x 2.<br>Sản phẩm đã tiệt trùng.  |  |  | Cái  | 2.500 |  |  |  |

|    |                     |   |  |  |     |       |  |  |  |
|----|---------------------|---|--|--|-----|-------|--|--|--|
| 15 | Ống nghiệm Chimily  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ống nghiệm nhựa PP 5 ml (12-75 mm) trung tính, nhãn</li> <li>- Dùng trong xét nghiệm đường (duy trì đường huyết không thay đổi trong vòng 36 – 48 giờ sau khi lấy máu) và các xét nghiệm sinh hóa từ Na<sup>+</sup></li> <li>- Chứa hóa chất kháng đông Heparin và NaF</li> <li>- Công dụng: Sodium Florua có tác dụng ức chế quá trình đường phân (con đường hexokinase) nên có thể ổn định nồng độ Glucose trong máu.</li> </ul>   |  |  | Cái | 500   |  |  |  |
| 16 | Đầu côn có lọc 10μl | <p>Đầu tip có lọc 10μL, chia vạch làm bằng nhựa, không chất phụ gia cellulose</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dùng trong micropipet hút mẫu, tip có lọc giúp ngăn ngừa những cặn và aerosols có trong dung dịch khi hút chất lỏng bằng micropipet, giảm thiểu nguy cơ lây nhiễm chéo không mong muốn.</li> <li>• Màng lọc siêu nhỏ làm bằng vật liệu trơ kỵ nước, kích thước lỗ lọc nhỏ hơn 3-4 lần so với màng lọc khác</li> <li>• Đã tiệt trùng: khí EO</li> <li>• Đầu tip tương thích với nhiều loại micropipet</li> <li>• Cảnh báo an toàn: hàng không độc hại, không gây ảnh hưởng đến môi trường.</li> </ul> |  |  | Cái | 288   |  |  |  |
| 17 | Màng lọc 0,45       | Màng lọc làm từ cellulose acetate tinh khiết, thích hợp với phân tích sinh học, kiểm tra tính vô trùng và độ nháy sáng  |  |  | Cái | 3.100 |  |  |  |

THA  
TR  
MSC  
T.P.E

Chau

|    |                                    |  |  |  |     |        |  |  |  |
|----|------------------------------------|--|--|--|-----|--------|--|--|--|
| 18 | Màng lọc 0,2                       | Màng lọc làm từ cellulose acetate tinh khiết, thích hợp với phân tích sinh học, kiểm tra tính vô trùng và độ nháy sáng   |  |  | Cái | 1.000  |  |  |  |
| 19 | Màng lọc 0.45µm (nilon)            | φ=47mm   |  |  | Cái | 100    |  |  |  |
| 20 | Que ngoáy họng                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Được thiết kế để thu thập các mẫu bệnh phẩm lâm sàng có chứa vi sinh vật gây bệnh từ điểm thu thập cho phòng labo.</li> <li>• Chất liệu đầu tăm: Đầu bông, Nylon flocked</li> <li>• Chất liệu que: Nhựa PP/ABS</li> <li>• Khắc bẻ: ở vị trí 80mm</li> <li>• Chiều dài tăm bông 150mm, đường kính đầu bông 5mm.</li> <li>• Sản phẩm 100% tiệt trùng</li> <li>• Đóng gói 1 que/ bì</li> </ul> |  |  | Que | 200    |  |  |  |
| 21 | Bông cắt sẵn                       | Làm từ bông tự nhiên 100% thấm nước tốt. Đạt các tiêu chuẩn cần thiết để sử dụng trong y tế. Ít bay sợi bông   |  |  | Gam | 49.000 |  |  |  |
| 22 | Dây Garo                           | Thun co giãn tốt, đầu có khóa  |  |  | Cái | 10     |  |  |  |
| 23 | Gạc củ ấu sản khoa, không vô trùng | Gạc củ ấu không tiệt trùng 6 x 6cm x 6 lớp   |  |  | Gói | 2      |  |  |  |
| 24 | Khăn gạc (Gạc mét)                 | 100% cotton tẩy trắng, đã được giặt sạch. Mềm mại, độ thấm hút cao, không độc tố và không gây dị ứng.  |  |  | Mét | 90     |  |  |  |

|    |                                |  |  |  |       |     |  |  |  |
|----|--------------------------------|--|--|--|-------|-----|--|--|--|
| 25 | Lọ chứa mẫu nhỏ (vô trùng)     | <p>Chất liệu: Polypropylene</p> <p>Thể tích: 50 ml</p> <p>Thiết kế có vùng nhám để viết thông tin</p> <p>Thử nghiệm trên phôi chuột: MEA <math>\geq</math> 80% Blastocyst</p> <p>Thử nghiệm nội tiết tố không gây sốt, Endotoxin: LAL <math>\leq</math> 0,03 EU/ ml</p> <p>Thử nghiệm độ sống sót và di động tinh trùng: SMI <math>\geq</math> 0,75</p> <p>Cho hình ảnh rõ ràng trên kính hiển vi</p> <p>Trao đổi nhiệt tốt</p> <p>Thiết kế dễ dàng cầm nắm</p> <p>Được tiệt trùng với tia Gamma</p> <p>Sản xuất và tiệt trùng theo tiêu chuẩn ISO 9001 và ISO 13485</p> |  |  | Lọ    | 600 |  |  |  |
| 26 | Khăn gạc y tế thấm nước        | Khăn gạc hút 15*20 cm x 4 lớp  |  |  | Miếng | 20  |  |  |  |
| 27 | Băng dính cuộn                 | <p>Băng dính giúp cố định bông gạc trong hậu phẫu, kim truyền, kèm giữ chắc chắn catheter và các ống.</p> <p>Sản phẩm có các lỗ thông thoáng nhỏ giúp giảm nguy cơ hăm da. Đảm bảo cố định chắc chắn bông gạc và các y cụ, cùng với chất keo không gây kích ứng.</p>   |  |  | Cuộn  | 10  |  |  |  |
| 28 | Gạc y tế 6 x 8cm x 4 lớp       | Gạc hút 6 x 8cm x 4 lớp  |  |  | Gói   | 5   |  |  |  |
| 29 | Kim nylon (kim luồn tĩnh mạch) | <p>Kim làm bằng thép không gỉ, ống kim: PTFE, FEP, PU; vòng giữ ống kim: POM; thân cánh: PP; nắp công tiêm: LLDPE/HDPE/LDPE; nút chặn dòng: PE. Thiết bị an toàn: kẹp kim loại, khoang an toàn, nắp khoang an toàn.</p>  |  |  | Cái   | 5   |  |  |  |

Chau



|    |                           |   |  |  |     |       |  |  |  |
|----|---------------------------|---|--|--|-----|-------|--|--|--|
| 30 | Chi nylon 4/0             | Chi phẫu thuật không tan tổng hợp đơn sợi polyamide 4, dài 75cm, kim DS16 phủ silicone, đóng gói 2 lớp DDP.   |  |  | Sợi | 5     |  |  |  |
| 31 | Chi nylon 3/0             | Sản phẩm được làm từ sợi polyamide 6, số 3/0, có độ dài 75cm, kim DS24 phủ silicone, tiệt trùng với 2 lớp DDP.  |  |  | Sợi | 5     |  |  |  |
| 32 | Chi tan chậm tự nhiên 2/0 | Giữ vết khâu tốt trong vòng 14-21 ngày. Thời gian tan hoàn toàn bởi tác động Enzym trong vòng 90 ngày kể từ thời điểm khâu vết mổ   |  |  | Sợi | 5     |  |  |  |
| 33 | Chi tan chậm tự nhiên 3/0 | Chi tan chậm tự nhiên dài 75cm, KT1/2 hoặc KTG 3/8/c D26mm. Là chi tan chậm tự nhiên, giữ vết khâu tốt trong 14-21 ngày, tan hoàn toàn sau 90 ngày.   |  |  | Sợi | 2     |  |  |  |
| 34 | Phim chụp X quang         | Dùng cho các máy in film nhiệt Drystar DT 5.000I B Tấm: 20*25cm   |  |  | Tấm | 2.200 |  |  |  |
| 35 | Panh gấp bông             | Chất liệu Inox không gỉ, kích thước 18 cm   |  |  | Cái | 2     |  |  |  |
| 36 | Khẩu trang chống độc      | Có lớp than hoạt tính chống độc   |  |  | Cái | 20    |  |  |  |
| 37 | Nước cất lít              | Hàm lượng cặn, SiO <sub>2</sub> mg/l ≤ 1 Amoniac và muối amoni (NH <sub>4</sub> ), mg/l ≤ 0,05 Sunfat (SO <sub>4</sub> ), mg/l ≤ 1 Clrua (Cl), Sắt (Fe), mg/l ≤ 0,03, Đồng (Cu), mg/l ≤ 0,001, Nhôm (Al), mg/l ≤ 0,01, Độ cứng (Ca + Mg), mg/l ≤ 2, pH 5-7,5 ở 250C, Độ dẫn điện riêng, MS.cm-1 ≤ 5, Tổng chất rắn hoà tan (TDS) ≤ 3. |  |  | Lít | 1.440 |  |  |  |

|    |                              |   |  |  |      |        |  |  |  |
|----|------------------------------|---|--|--|------|--------|--|--|--|
| 38 | Đèn pin sạc cầm tay          | Đèn pin nhỏ cầm tay, thiết kế thân nhựa, đèn có 02 chế độ sáng, nguồn điện 220-240V, pin 4V200mAh sạc, kích thước 4.5 x 4.5 x 15cm  |  |  | Cây  | 21     |  |  |  |
| 39 | Bẫy đặt chuột                | Bẫy đặt chuột vật liệu được làm từ thép dập lỗ hàn lại chắc chắn với nhau, kích thước 15 x 17 x 25 cm, khung bẫy 4 mm   |  |  | Bẫy  | 70     |  |  |  |
| 40 | Cân người lớn 120 kg         | Phạm vi đo: 20kg-120kg<br>Giá trị độ chia: 1kg<br>Mức cân từ 20 – 50kg, sai số ±500g<br>Mức cân từ 50 – 120kg, sai số ±1kg  |  |  | Cái  | 63     |  |  |  |
| 41 | Hóa chất diệt muỗi           | Thành phần:<br>- Permethrin 50%<br>- Dạng nhũ dầu( EC)  |  |  | Lít  | 2.736  |  |  |  |
| 42 | Cloramin B                   | Cloramin B là hóa chất có thành phần hóa học chủ yếu là sodiumbenzensulfochloramin. Trong đó có chứa khoảng 25% ion Clo dương hay còn gọi là Clo hoạt động, có tác dụng khử trùng, diệt khuẩn. Hiệu quả tiêu diệt vi khuẩn phổ rộng, nha bào, nấm, virus lên đến 99,9%. |  |  | Kg   | 404    |  |  |  |
| 43 | Viên khử khuẩn làm sạch nước | Các thành phần chính bao gồm: natri Dichloroisocyanurate (NADCC); Natri Bicarbonate; Acid Adipic; Natri Carbonate...  |  |  | Viên | 17.500 |  |  |  |



*Chau*

|    |                 |   |  |  |    |       |  |  |  |
|----|-----------------|---|--|--|----|-------|--|--|--|
| 44 | Muối có Iod     | <p>Theo QCVN 9-1: 2011/BYT về muối ăn bổ sung I ốt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hàm lượng muối (NaCl) <math>\geq 97,0\%</math> chất khô</li> <li>- Hàm lượng hợp chất không tan trong nước <math>\leq 3,0</math> chất khô</li> <li>- Hàm lượng Iốt 20 – 40 mg/kg</li> <li>- Hàm lượng Asen (As) <math>\leq 0,5</math> mg/kg</li> <li>- Hàm lượng Chì (Pb) <math>\leq 2,0</math> mg/kg</li> <li>- Hàm lượng Cadimi (Cd) <math>\leq 0,5</math> mg/kg</li> <li>- Hàm lượng Đồng (Cu) <math>\leq 2,0</math> mg/kg</li> <li>- Hàm lượng Thủy ngân (Hg) <math>\leq 0,1</math> mg/kg</li> </ul>   |  |  | Kg | 3.200 |  |  |  |
| 45 | Bột canh có Iod | <p>Theo TCVN 7396:2004: Bột canh gia vị - yêu cầu kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hàm lượng muối (NaCl) <math>\geq 85,0\%</math> chất khô</li> <li>- Độ ẩm <math>\leq 3,0</math> chất khô</li> <li>- Hàm lượng Iốt 20 – 40 mg/kg</li> <li>- Hàm lượng Asen (As) <math>\leq 2,0</math> mg/kg</li> <li>- Hàm lượng Chì (Pb) <math>\leq 2,0</math> mg/kg</li> <li>- Hàm lượng Cadimi (Cd) <math>\leq 1,0</math> mg/kg</li> <li>- Hàm lượng Đồng (Cu) <math>\leq 30</math> mg/kg</li> <li>- Hàm lượng đường tổng <math>\leq 10 \%</math></li> <li>- Hàm lượng tro không tan trong HCl 10% <math>\leq 0,1\%</math></li> <li>- Tổng số vi sinh vật hiếu khí <math>\leq 10^4</math> CFU/g</li> <li>- Định lượng Escherichia Coli <math>\leq 3</math> CFU/g</li> </ul> |  |  | Kg | 1.600 |  |  |  |

|    |   |  |  |  |    |       |  |  |
|----|---|--|--|--|----|-------|--|--|
|    |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Định lượng Salmonella: 0</li> <li>- Định lượng tổng số bào tử nấm men-nấm mốc <math>\leq 10^2</math> CFU/g</li> <li>- Định lượng S. aureus <math>\leq 10^2</math> CFU/g</li> </ul>  |  |  |    |       |  |  |
| 46 | <p>Bộ test nhanh đường huyết gồm:</p> <p>1. Que thử đường huyết</p> | <p>Que thử đường huyết (que rời)</p> <p>Công nghệ: Cảm biến sinh học (biosensor)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Men que thử: GOD</li> <li>- Code chip: Có dùng chip mã que thử</li> <li>- Phương pháp chuẩn định: huyết tương</li> <li>- Khoảng đo: 1,1 – 33,3 mmol/L (20-600mg/dL)</li> <li>- Loại mẫu phẩm: máu mao mạch (đầu ngón tay, gan bàn tay, trên cánh tay)</li> <li>- Đối tượng sử dụng (HCT): 30 – 55%</li> <li>- Lượng mẫu máu: 1,0 <math>\mu</math>L</li> <li>- Đơn vị đo: mmol/L và mg/dL</li> <li>- Điều kiện làm việc: +15 ~ 30 oC</li> <li>- Điều kiện bảo quản: +2 ~ 30 oC</li> </ul> <p>Tiêu chuẩn ISO 13485 CE, FDA</p> |  |  | Bộ | 6.000 |  |  |
|    | 2. Kim chích máu tiết trùng   | <p>Kim chích máu tiết trùng nơi đầu ngón tay, phù hợp với bút chích máu của máy</p>  |  |  |    |       |  |  |
|    | <b>Tổng cộng</b>  |  |  |  |    |       |  |  |

Chau