



Phụ lục 1:

BẢN MÔ TẢ CÁC TÍNH NĂNG KỸ THUẬT MÁY MORNITOR SẢN KHOA

1. Yêu cầu chung

- Chất lượng máy : Mới 100%
- Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO
- Thiết bị sử dụng điện áp: Điện lưới
- Môi trường hoạt động: Nhiệt độ hoạt động: 10□(50□) to 40□(104□),
- Độ ẩm phù hợp: 20% ~ 95%
- Năm sản xuất: 2020 trở về sau

2. Cấu hình

- Thiết bị chính : 1 thân máy chính
- Phụ kiện:
 - + Đầu dò Doppler siêu âm: 2 Cái
 - + Đầu dò UC (Con gò tử cung): 1 Cái
 - + Jack đánh dấu sự kiện : 1 Cái
 - + Dây Nguồn + Adaptor : 1 Cái
 - + Đai đầu dò: 3 Cái
 - + Sách hướng dẫn sử dụng: 1 Quyển

3. Tính năng kỹ thuật

3.1 Tính năng vật lý:

- Tuổi thọ pin: ≥ 3 giờ.

3.2 Đo nhịp tim thai nhi:

- Phương pháp đo: theo dõi bên ngoài
- Doppler xung kép
- Tần số siêu âm: 1MHz
- Cường độ: ≥ 10 mW/ cm² hoặc thấp hơn
- Phạm vi đo của nhịp tim thai: 30~240 bmp
- Độ chính xác FHR: $\pm 2\%$

3.3 Đo con gò tử cung:

- Phương pháp đo: theo dõi bên ngoài
- Phạm vi đo: 0~99 đơn vị
- Độ chính xác: $\pm 1\%$

4. Yêu cầu khác

- Giao hàng tại đơn vị sử dụng, thời gian trong vòng 30 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực;
- Các trang thiết bị y tế phải được bảo hành 12 tháng đối với máy chính, 06 tháng đối với phụ kiện kể từ ngày có hợp đồng.
- Nhà cung cấp chịu trách nhiệm lắp đặt, chạy thử, bàn giao và hướng dẫn vận hành cho người sử dụng, hướng dẫn việc bảo quản và sửa chữa cho nhân viên kỹ thuật;
- Nhà cung cấp phải cam kết Cung cấp tài liệu kỹ thuật, Catalogue, tài liệu hướng dẫn sử dụng và có trách nhiệm hướng dẫn sử dụng, hướng dẫn bảo trì, bảo dưỡng thiết bị;