

DOPPLER FETAL USO IDEAL A PARTIR DE 16 SEMANAS

Fonodetector Fetal para la detección de la frecuencia cardíaca, usado para escuchar los latidos durante los cuidados prenatales captando su crecimiento, proporciona una simulación audible sin tener que salir de casa.

CARACTERÍSTICAS:

Pantalla LCD 45 mm Frecuencia de transductor: 30 Hz Rango cardiaco: 50 BPM - 230 BPM Peso: 190 gramos.

DISEÑO ERGONÓMICO.

Calidad de sonido SOND FEEL. Volumen de intensidad de 1 a 8.

Indicador de batería. Altavoz incluido.



DOPPLER FETAL PORTÁTIL HD185/BA

instamedic.mx





CHIP DE SONIDO para audio más real con altavoces de calidad fina para reproducir el mejor sonido.

ESPECIFICACIONES:

Gran sonda de alta sensibilidad con O RADIACIÓN.

Material: plástico abs grado médico Rango de medición: 50 -230 bpm (latidos por minuto). Frecuencia de transductor: 3 mhz

PANTALLA: 45 mm LCD Peso neto: 190 gramos Dimensión: 13 x 9 x 3.3 cm

Baterías: dos baterías aa (incluidas) voltaje dc 3 v



