

Doppler Sonoline B cu sonda de 2 MHz

I.D.: 50325716

Data publicarii	06.10.20	Coduri CPV	33112320-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	1.740,00 RON - 1.740,00 RON
-------------------	-----------------------------

Descriere: Conditii refuzate: Doppler-ul Contec Sonoline B este un dispozitiv medical pentru monitorizarea activitatii cardiace a fatului din a 12 a saptamana de sarcina utilizand sonda de 2Mhz inclusa in setul de livrare. Poate fi utilizat de asemenea si pentru determinari vasculare utilizand sonda de 4Mhz sau 8Mhz. Caracteristici generale: Aspect estetic, portabil, manevrabilitate usoara Ecranul LCD iluminat expune valoarea numerica a frecventei cardiace fetale Afisarea nivelului de incarcare a bateriilor Conexiune pentru sonda examinare de: 2MHz (inclusa), 3 MHz, 4 MHz si 8MHz (Optionale) Indicator sonda examinare Difuzor incorporat Conexiune iesire audio pentru casti Oprire automata dupa 1 minut de neutilizare Alimentare electrica cu 2 baterii alcaline AA LR6 1,5 V pentru o functionare continua de aproximativ 10 ore Specificatii tehnice: Aplicabilitate: Sarcina, dupa 12 saptamani Mod de lucru: unda Doppler continua Ecran LCD iluminat cu dimensiunea de 45 x 25 mm ce afiseaza valoarea numerica FHR, media BCF si nivelul bateriilor Interval masurare FHR: 50 BPM ~ 240 BPM (batai pe minut) Rezolutie: 1 Bpm Precizie: ± 2 Bpm Sonda de examinare: Frecventa nominala: 2,0 MHz; Frecventa de operare: 2,0 MHz + -10 % Putere emisa: $P < 10$ mW Intensitate de iesire cu ultrasunete: Iata < 5 mW/cm² Mod de lucru: unda Doppler continua Zona de radiatie eficienta a traductorului: 208 mm² $\pm 15\%$ Alimentare: 2 baterii alcaline 1,5 V (dimensiunea AA) - nu sunt incluse Oprire automata: la 1 minut dupa ultimul semnal identifica
