

Speculi auriculari UF 2.5 mm;Termometru clinic digital;Pulsoximetru pentru deget OXY-3 cu afisare va

I.D.: 38875625

Data publicarii 03.10.19 Coduri CPV 33100000-1 39713431-3 33124110-9 38412000-6

Pretul estimativ: 431,93 RON - 431,93 RON

Descriere: DESCRIERE: Termometru clinic digital pentru masurarea temperaturii corpului, oferind raspuns precis si rapid pe display electronic DESCRIERE: Filtru aspirator HOSPIVAC DESCRIERE: Speculi auriculari UF 2.5 mm (250 bucati) Compatibili otoscop Mini DESCRIERE: Pentru a monitoriza saturatia de oxigen si pulsul prin degetul pacientului (10-22 mm grosime adulti) în medii medicale si spitalicesti. Caracteristici principale: - masurare SpO2 si ritm puls. - bara grafica pentru ritm puls. - afisare index perfuzie. P.I. este o valoare numerica care indica starea fluxului de sânge in locul de amplasare a senzorului. Este o valoare relativa care variaza de la pacient la pacient si de la un loc de masurare la altul. - o mai mare precizie si repetabilitate: produsele sunt fabricate sub control puternic de calitate, garantata prin organism notificat italian (CE 0476 CERMET). - precizie de la prima citire în cateva secunde, datorita unei capacitati unice de respingere a zgomotului. - stabilitate suplimentara împotriva miscarii în timpul masurarii (îndoire deget, boala Parkinson, miscare de mâna, apasarea butonului) - pornire automata si oprire când degetul este scos în afara - timp de lucru 50 ore cu baterii incarcate complet • Ritm Puls: - domeniu: 30-240 bpm - precizie: ± 2 bpm (2%) - rezolutie: 1bpm • SpO2: - domeniu: 35%-99% - precizie: $\pm 2\%$ (75-99%)/ $\pm 3\%$ (50-75%). PREZENTA TINELOC DE COMANDA FERMA