

Analizor automat de biochimie si turbidimetrie A25

I.D.: 42964397

Data publicarii	05.06.19	Coduri CPV	38434500-1
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	71.400,00 RON - 71.400,00 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: SPECIFICATII TEHNICE A 25 Tip de analize: biochimie si imunoturbidimetrie Tipuri de proba: ser, plasma , LCR, urina si supernatant Numar de teste /ora: 240 teste Sistem de urgenta: se pot introduce un numar nelimitat de probe in regim de urgenta in timpul lucrului Numar de probe/ lista de lucru: pâna la 72 de probe si pana la 30 parametri/lista de lucru Tipuri de tuburi: 13/100 mm: 15/100 mm sau cupe pediatrice Pozitii disponibile pentru probe si reactivi: 72 pozitii disponibile pentru probe (3 rack-uri disponibile pentru probe sau reactivi care nu necesita refrigerare) si 30 pozitii cu refrigerare pentru reactivi. Rotor de reactie: din metacrilat, re folosibile, cu 120 cuvete / rotor 30 cu refrigerare Volum de reactie: 200 - 800 µl Consum mediu de reactivi: 300 µl pe test Recipienti reactivi: flacoane de 20 ml si 50 ml. Se lucreaza direct din flacoanele originale sau prin reumplerea acestora Pre si Postdilutii: efectuate automat de analizor, fie manual de catre uilizator si citite automat Domeniu spectral nominal: 340, 405, 505, 535, 560, 600, 635, 670 nm, sistem rotativ cu 9 filtre Durata unui ciclu: 15 secunde Pompa: piston ceramic, 8mm Volum reactivi (programabil): 10 - 440 µl Volum proba (programabil): 3 - 40 µl Dimensiuni (LxIxH): 1080 x 695x 510 mm Greutate: 73 Kg AVANTAJE □ Consum redus de reactiv, de 300 µL/test □ Statie de racire incorporata □ Rotorul de reactie este reutilizabil, fata de sistemele similare care necesita rotoare de unica folosinta, per
