

Analizor automat de biochimie fara modul ISE, model XL200

I.D.: 61605361

Data publicarii	05.10.21	Coduri CPV	38434500-1
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	77.800,00 RON - 77.800,00 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Conditii refuzate: Analizor automat de biochimie fara modul ISE, model XL200 Capacitate: 200 teste/ora sau 360 teste/ora cu modul ISE (Na, K, Cl, Li) Sistem inchis, complet automat, random access cu optiune de prelucrare a probelor urgente (STAT) Parametrii efectuati: 50 + 4 (ISE) Tipuri de probe: ser, plasma, urina, LCR, HbA1c folosind sange integral Parametrii programabili: nelimitati Metode analitice: 1-point, 2-point, Rate A, Rate B Tipul calibrarii: liniar, neliniar, multipoint Interval absorbanta: 0-0.3 Sursa iluminare: lampa halogen 12V/20 W Sistem optic: 8 filtre (340-700 nm) - 340, 405, 505, 546, 578, 600, 660, 700 nm Detector: 8 fotodiode din silicon Unitate probe: 39 pozitii pentru probe/blank/calibrator/control/probe STAT Se pot folosi tuburi primare de 5, 7 si 10 ml Senzori integrati pentru nivel lichid si de lovire Dilutii automate a probelor si calibratorilor Unitate reactivi: 50 pozitii cu racire (containere de 20 ml si 50 ml, sau tuburi de 5 ml cu adaptor) Tavite de reactie: 45 cuvete din sticla re folosibile Agitator incorporat cu viteza reglabila pentru mixarea lichidului de reactie Volum de citire: 180 ul Temperatura de reactie: 37 °C+/-20.2 °C Program mentenanta integrat: spalare in 6 etape, 2 etape de uscare, pas de validare pentru cuvete Pipetare probe: 2-70 ul (cu increment de 0.1 ul) Pipetare reactivi: 10-300 ul (cu increment de 1 ul) Monitorizare reactii in timp real Configurare PC: OS-Windows 7 sau superioara, CPU minimum I3 la 2.8ghz sau superioara, RAM 4 GB, HDD - 80
