

Analizor de biochimie uscata Spotchem EZ SP4430

I.D.: 54436270

Data publicarii	19.02.21	Coduri CPV	38434500-1
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	32.400,00 RON - 32.400,00 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Aparat de biochimie uscata Caracteristici tehnice 1. Esantioane procesate : Ser, plasma, sange integral 2. Principiul de masura: Masurare optica a intensitatii reflexiei - cinci tipuri diferite de filtre optice (cinci lungimi de unda), iar lungimea de unda optima este selectata pentru fiecare parametru masurat (testat) 3. Tip reactivi: Chimie uscata (bandelete) 4. Consumul mostrei : 4 - 6 microlitri pentru fiecare parametru masurat 5. Volumul minim al - ser, plasma: 6 x (nr. de parametri masurati) + 38 μ L esantionului - sange integral: 250 microlitri 6. Parametri biochimici calciu(Ca), magneziu(Mg), glucoza(GLU), acid masurati (teste) uric(UA), colesterol(Cho), trigliceride(TG), uree(BUN), bilirubina totala(T-BIL), proteine totale(T-Pro), albumina(Alb), transaminaza glutamoxalacetica(TGO), transaminaza glutampiruvica(TGP), amilaza(Amy), creatin fosfokinaza(CPK), gamma glutamil transpeptidaza(GGT), fosfataza alcalina(ALP), colesterol-lipoproteine de inalta densitate(HDL-C), fosfor anorganic (IP), lactico-dehidrogeneza(LDH), creatinina(Cre), fructozamina(FRA) 7. Tip procesare : procesare simultana a maxim 9 parametri folosind o banda multipla (6 reactivi) si trei benzi simple 8. Viteza de procesare : max. 63 de teste (parametri)/ora 9. Stocarea datelor : memorie pt. 100 de masuratori 10. Sistem de gestiune: extern, se poate conecta la PC si la un cititor de cod de bare 11. Centrifugare : Microcentrifuga incorporata in aparat 12. Calibrare : - cu car
