



---

## **Furnizare reactivi**

I.D.: 83607222

---

Data publicarii	19.06.23	Coduri CPV	33696500-0
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	59.200,00 RON - 59.200,00 RON
	56.000,00 RON - 56.000,00 RON
	840,00 RON - 840,00 RON
	49.500,00 RON - 49.500,00 RON
	14.212,98 RON - 14.212,98 RON

---

---

Descriere: 3. REACTIVI DE LABORATOR COMPATIBILI 100% CU ANALIZORUL FIA 8000, 1. Hs-CRP (Proteina C reactiva high sensitivity) Teste rapide pentru determinarea cantitativa a hs-CRP din ser, plasma sau sange integral prin metoda imunocromatografica. Concentratia de hs-CRP poate fi masurata si afisata pe ecranul analizorului FIA 8000 in 90 de secunde. Conditii de depozitare: testul sigilat se pastreaza la o temperatura de 4~30°C timp de aproximativ 24 de luni. Interval de masurare: 0.5 ~ 200.00 mg/L. Volumul necesar de proba: 10 µl sange integral, ser sau plasma. Mod de ambalare: cutie x 25 teste, 25 solutie buffer, SD card. 2. Troponină I. Teste rapide pentru determinarea cantitativă a troponinei I din ser, plasmă, sânge integral prin metoda imunocromatografică. Concentrația de troponină I să poată fi măsurată și afișată pe ecranul analizorului FIA8000 în maxim 15 minute. Interval de măsurare: 0.5 ~ 50.00 ng/mL ± 5% Volumul necesar de proba: 120 µl sânge integral, ser sau plasmă ± 5% Mod de ambalare: cutie x 25 teste, 1 soluție buffer, SD card. 3. D-Dimer, control de calitate încorporat. Teste rapide pentru determinarea cantitativă a D-Dimer din plasmă sau sânge integral prin metoda imunocromatografică. Concentrația de D-Dimer să poată fi măsurată și afișată pe ecranul analizorului FIA8000 în 7 minute. Interval de măsurare: 0.1 ~ 10 mg/L ± 5% Volumul necesar de probă: 120 µl sânge integral sau plasmă ± 5% Mod de ambalare: cutie x 25 teste, 25 soluție buffer, SD card. Conform caietului de sarcini. 2. REACTIVI COMPATIBILI 100% CU ANALIZORUL SEAMATY SD1, Panelurile de reactivi trebuie sa fie sub forma unor rotoare compacte, compatibile cu analizorul automat de biochimie uscata SEAMATY SD1 si trebuie sa contina reactivi sub forma liofilizata, cu diluent inclus si canal individual pentru evitarea contaminarii. Conform caietului de sarcini. 5. Reactivi compatibili 100% cu analizorul LAURA SMART, Stripuri de urina cu 11 parametri pentru analizor Laura si Laura Smart (Sange, Greutate specifica, Nitriti, pH, Proteine, Glucoza, Corpi cetonic, Urobilinogen, Bilirubina, Leucocite, Camp de compensare) Conform caietului de sarcini. 4. REACTIVI DE LABORATOR COMPATIBILI 100% CU ANALIZORUL GEM PREMIER 3500, Cartuş reactivi pentru determinarea următorilor parametri în regim de urgență: pH, pCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Ca<sup>++</sup>, Glucoza, Lactat, Hematocrit, HCO<sub>3</sub>, HCO<sub>3</sub>-st, TCO<sub>2</sub>, BE(B)/BE ecf -Exces de baze, SO<sub>2</sub>c, THbc, Ca<sup>++</sup>(7.4) Cartuş 300 determinări Stabilitate cartus: 21 zile de la incarcarea in analizor. Descriere: Cartus unic, compact, cu multiple optiuni de utilizare, care sa contina biosenzori, electrod de referinta, solutii de lucru care sa permita determinarea simultana a parametrilor mentionati, solutii de calibrare, solutii de spalare, pungi pentru reziduuri. Toate componentele analitice sa se afle in interiorul cartusului. Cartusul sa ofere posibilitatea identificarii si neutralizarii automate a microcheagurilor. Cartusul sa fie prevazut cu solutii de calibrare care sa permita calibrarea automata a sistemului pentru toti parametrii determinati, fara alte interventii si/sau reglaje suplimentare. Volum proba sange: 150 µl. Timp de obtinere a rezultatului: 85 secunde. Cartus gata de folosire, fara etape intermediare de pregatire; in ambalaj individual, sigilat, inviolabil. Control de calitate incorporat, functionabil permanent, in mod automat, pentru fiecare proba de sange. Asigura calitatea rezultatelor, scade posibilitatea aparitiei erorilor si contribuie la siguranta diagnosticului. Sistem de diagnostic automat, incorporat, detecteaza si corecteaza erorile, initiaza masuri de preventie si blocheaza transmiterea rezultatelor care se afla in afara limitelor tolerate de masurare. Controalele de calitate precum si monitorizarea intregului sistem (aparatură si cartus) sa se efectueze automat si continuu. Conform caietului de sarcini. 1. REACTIVI DE LABORATOR PENTRU HEMATOLOGIE COMPATIBILI 100% CU ANALIZORUL ELITE 3, REACTIVI DE LABORATOR PENTRU HEMATOLOGIE COMPATIBILI 100% CU ANALIZORUL ELITE 3 Reactivii să poată determina în regim de urgență parametrii compatibili cu analizorul Elite3 : WBC, LYM, MID, GRA, LYM%, MID%, GRA%, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, PLT, RDW-SD, RDW-CV, PDW-SD, PDW-CV, MPV, PCT, P-LCC, P-LCR. U.M.: kit pentru minim 900 hemograme.

---