

**Trusa ELISA HAV IgM DiaPro (96 teste);Trusa VDRL Sifilis-kit 500 teste;Trusa Latex TPHA-kit 200 test**

I.D.: 100589257

| | | | |
|-----------------|----------|------------|----------------------------------|
| Data publicarii | 22.07.24 | Coduri CPV | 33696500-0 33141625-7 33141624-0 |
|-----------------|----------|------------|----------------------------------|

| | |
|-------------------|-----------------------------|
| Pretul estimativ: | 1.116,95 RON - 1.116,95 RON |
|-------------------|-----------------------------|

Descriere: Trusa Elisa HAV IgM Trusa ELISA HAV foloseste metoda imunoenzimatica pentru determinarea calitativa a anticorpilor din clasa IgM, a virusului hepatitei umane A din ser sau plasma. Trusa HAV ELISA foloseste metoda imunoenzimatica ELISA de tip "sandwich". Kit x 96 godeuri Marcaj CE Producator Dia.Pro, Italia; Trusa latex DDS Diagnostic pentru determinarea VDRL de 500 teste. Kitul contine: -Antigen VDRL latex 10 ml; -Control pozitiv 1 ml; -Control negativ 1 ml; -Carduri de testare 50 buc; -Pipete/amestecatoare 500 buc.

PRINCIPIUL METODEI: Testul de VDRL este un test non-treponemal pentru detectia calitativa si semicantitativa a reaginelor din proba umana. Antigenul, o suspensie de particule acoperite cu complexe lipidice care aglutineaza in prezenta reaginelor din ser Marcaj CE Producator: DDS Diagnostic Valabilitate: 18-24 luni. Trusa latex TPHA 200 teste cu 2 placi cu godeuri in forma de U. Diluant de culoare galbena. TPHA este un test de hemoaglutinare indirectă pentru detectarea calitativă și semicantitativă specifică de anticorpi anti Treponema pallidum (tulpina Nichols) în serul uman. Metoda este bazată pe reacția de hemaglutinare pasivă între eritrocitele de pui stabilizate și sensibilizate cu un extract antigenic de Treponema pallidum (tulpina Nichols) și anticorpii antitreponemici prezenti în serul bolnavului. Componențe: R1: Celule de testare (TC), 2x7,5 ml; R2: Celule de control(CC), 2x7,5 ml; R3: Diluant (DIL), 4x10 ml - diluant de culoare galbena; Control pozitiv
