

Achizitionare test rapid SARS-COV2 IGG / IGM (COVID-19) CE-IVD

I.D.: 45969105

Data publicarii 29.04.20 Coduri CPV 33141625-7

Pretul estimativ: 3.400,00 RON - 3.400,00 RON

Descriere: Tara de provenienta AUSTRIA Prezentare KIT 25 TESTE RAPIDE SARS-COV2 IGG / IGM (COVID-19) CE-IVD REZUMAT Acest produs este utilizat pentru detectarea in vitro a anticorpilor SARS-CoV2 IgG / IgM din serul uman / plasmă / sânge întreg. Coronavirus (CoV) este aparține Nestovirus, Coronaviridae, și este împărțit în trei genuri: α , β și γ . Generații α , β sunt pe cale patogenă la mamifere, genurile γ cauzează în principal infecția păsărilor. CoV este transmis în principal prin contact direct cu secreții sau prin aerosoli și picături. Există, de asemenea, dovezi că poate fi transmis pe calea fecal-orală. Există 7 tipuri de coronavirus uman (HCoV) care provoacă boli respiratorii umane : HCoV-229E , HCoV-OC43, SARS-CoV, HCoV-NL63, HCoV-HKU1, MERS-CoV și SARS-CoV2 , care sunt agenți patogeni importanți a infecțiilor respiratorii umane. SARS-COV2 poate provoca COVID-19 , care a apărut în Wuhan China , în noiembrie 2019 . Precizia testului este de 98.7% prin comparatie cu un numar de peste 200 de teste efectuate in paralel cu tehnologia RT-PCR. PRINCIPIU Reactivul folosește principiul reacției de captare și se combină cu imunocromatografia din aur coloidal . Fișa de testare conține: 1) antigenul SARS-CoV2 recombinant marcat cu aur și marker de aur pentru anticorpi de control al calității; 2) membrană nitroceluloză cu două linii de testare (linii G și M) și o linie de control al calității (linia C) . Linia M este fixat cu un anticorp IgM anti-uman monoclonal pentru detectarea SARS-COV2 a