

AmonMed COVID-19 Szybki test antygenowy ze śliny (Koloidalne złoto)

Cena: 19,90 pln



Opis słownikowy

Opakowanie	1 szt.
Postać	-
Producent	ETHIFARM SP. Z O.O. SP.K.

Opis produktu

AmonMed COVID-19 Szybki test antygenowy ze śliny (Koloidalne złoto)

Zastosowanie:

Zestaw do testu jest stosowany w celu jakościowego wykrywania in vitro antygenów SARS-CoV-2 w próbkach ludzkiej śliny na wymazówkach. Jest przeznaczony do szybkiego wykrywania podejrzanych przypadków COVID-19 w ciągu pierwszych siedmiu dni od wystąpienia objawów.

Dodatni wynik testu oznacza, że próbka zawiera antygeny SARS-CoV-2. Negatywny wynik testu nie wyklucza możliwości zakażenia.

Ten zestaw przeznaczony jest do samodzielnych badań przez osobę, która nie jest profesjonalistą, w środowisku pozalaboratoryjnym (np. w domu użytkownika lub w pewnych miejscach nietypowych, np. lotnisko, biuro, szkoła, stadion, itd.). Wyniki badań tym testem służą jedynie wstępnemu odsiewowi i informacji klinicznej. Zaleca się przeprowadzenie dokładnej analizy stanu zdrowia w oparciu o objawy kliniczne u danej osoby oraz o inne badania laboratoryjne.

**Zasada badania: **

Zestaw testowy wykorzystuje immunochromatografię w celu wykrycia antygenów białek nukleokapsydu wirusa SARS-CoV-2 obecnych w próbce śliny. Próbka, dzięki ruchom kapilarnym, przemieści się na bloku testu. Jeśli próbka zawierałaby antygen nowego koronawirusa, wtedy antygen ten zwiąże się z przeciwciałem monoklonalnym nowego koronawirusa oznaczonym złotem koloidalnym. Kompleks odporny zostanie przechwycony przez przeciwciała monoklonalne koronawirusa osadzone na membranie, i utworzą linię w kolorze fioletowo-różowym, co oznacza pozytywny wynik na obecność antygenów; jeśli linia nie zabarwi się, oznacza to wynik negatywny. Blok testu zawiera także linię kontroli jakości C, która zabarwi się na fioletowo-różowo bez względu na to, czy pojawi się linia detekcji.

****Jak prawidłowo wykonać wymazowy test antygenowy ze śliny na Covid-19 firmy AmonMed:****

1. Wyjmij instrukcję obsługi i dokładnie ją przeczytaj.

2. Wyjmij podstawkę na próbki, złóż ją. Delikatnie naciśnij jedno miejsce i umieść próbkę w podstawce.

Uwaga: Podstawkę stanowi opakowanie.

3. Odlep foliową osłonkę z próbki, pamiętaj, aby próbkę trzymać pionowo.

Uwaga: Odlep osłonkę z dala od oczu i twarzy. Nie pryskaj płynem.

4. Znajdź w zamkniętej osłonce wymazówkę. Znajdź miękką końcówkę wymazówki. Rozerwij opakowanie wymazówki, wyjmij ją ostrożnie.

Uwaga: Nigdy nie dotykaj palcami tkaninowej, miękkiej końcówki wymazówki - aby jej nie zabrudzić.

5. Zebranie próbki:

Nie jedz ani nie pij niczego - guma tytoń, alkohol, itd. - przez 30 minut przed zebraniem próbki.

5.1. Jedną ręką wsuń wymazówkę do jamy ustnej.

5.2. Końcówkę wymazówki umieść pomiędzy górnymi a dolnymi zębami trzonowymi, potem zagryź delikatnie wymazówkę zębami trzonowymi na co najmniej 10 sekund, zamykając usta, aby dokładnie wchłonęła ona ślinę z jamy ustnej.

5.3. Po zebraniu śliny, delikatnie wyjmij wymazówkę.

Uwaga: Niepoprawne zebranie próbki śliny da fałszywy ujemny wynik.

6. Postępowanie z próbką:

6.1. Wymazówkę wsuń teraz do próbki. Zamieszaj wymazówkę co najmniej pięć razy. Wymazówkę pozostaw w próbce przez około minutę.

6.2. Dociśnij wymazówkę do wewnętrznej ściany próbki, aby uwolnić jak najwięcej płynu przy wyjmowaniu wymazówki. Wyrzuć wymazówkę razem z odpadami domowymi, zgodnie z przepisami.

7. Dokładnie umieść osłonkę na próbce.

8. Otwórz osłonkę foliową, wyjmij blok testowy. Umieść go na płaskiej powierzchni.

9. Dwie krople próbki z probówki wprowadź do odpowiedniego miejsca na bloku testu; zacznij odliczać czas.

10. Odczytaj wynik po 15÷20 minutach; wynik odczytany po 20 minutach może być niedokładny.

Interpretacja wyniku:

Wynik dodatni:

Jeśli w ciągu 15÷20 minut zabarwi się linia kontrolna (C) i testu (T), wynik jest dodatni.

Uwaga: Bez względu na intensywność lub bladość barwnego paska linii testu (T), wynik należy uznać za dodatni.

Wynik ujemny:

Pojawienie się tylko linii kontrolnej (C), przy bezbarwnej linii testu (T) w ciągu 15÷20 minut, oznacza wynik ujemny.

Wynik nieważny:

Jeśli w ciągu 15÷20 minut nie pojawi się linia kontrolna, test jest nieważny. Należy wykonać testu za pomocą nowego bloku.

****Wielkość opakowania:****

1 zestaw

****Uwagi:****

Dołożyliśmy wszelkich starań, aby wszystkie powyższe dane zostały sprawdzone i wprowadzone poprawnie. Zastrzegamy jednak, że ewentualnie powstałe pomyłki nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń.

Zespół Vital-shop.pl