

SARS-CoV-2 Antigen Self Test Nasal


Kratki referentni vodič za korisnike

Ove upute služe kao referenca za korištenje testa SARS-CoV-2 Antigen Self Test Nasal. Prije upotrebe testa vrlo je važno pročitati upute za upotrebu.

IVD

CE

Važne sigurnosne informacije

 **Upozorenje!**

- Prije i nakon provedbe testa operite ruke sapunom i vodom te upotrijebite dezinficijens za ruke.
- Bris mora ostati čist. Ne dodirujte vrh brisa i vodite računa da prije korištenja ne dođe u doticaj s bilo kakvom površinom.
- Testni komplet namijenjen je jednokratnoj uporabi.
- Izbjegavajte kontakt s kožom i očima. U slučaju nenamjernog kontakta taj dio dobro isperite kako biste spriječili nadraživanje kože. U slučaju sumnji potražite savjet liječnika. U slučaju prolijevanja površinu temeljito očistite odgovarajućim dezinficijensom.
- Nijedan dio kompleta, osim brisa, ne smije se koristiti unutar tijela. Nemojte progutati nijedan dio kompleta.

Dijelovi testnog kompleta

Vrećica 1 sadrži uređaj za testiranje i paketić sa zaštitom od vlage (x5)



Vrećica 2 sadrži 5 epruveta s tekućinom i 5 čepova s kapaljkom (x1)



Sterilni štapić



Držač epruvete



Potreban pribor koji nije priložen:

- Mjerač vremena
- Papirnata maramica

1 Priprema za testiranje

1. Pažljivo pročitajte upute za upotrebu testa SARS-CoV-2 Antigen Self Test Nasal.
2. Prije upotrebe testa ruke operite sapunom i vodom ili upotrijebite dezinficijens za ruke.



3. Provjerite rok trajanja na poleđini folijskih vrećica 2. Ne koristite test kojem je istekao rok trajanja.



4. Otvorite jednu folijsku vrećicu 1 potrgavši je uzduž perforirane linije te uklonite uređaj za testiranje i paketić sa sredstvom za zaštitu od vlage.

5. Uvjerite se da je uređaj za testiranje netaknut i da u paketiću za zaštitu od vlage nema zelenih kuglica. Ne otvarajte paketić za zaštitu od vlage.

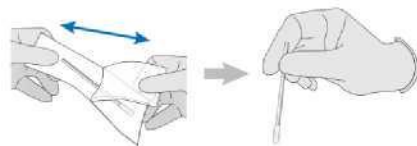


2 Zimanje i priprema uzorka iz nosa

1. Otvorite folijsku vrećicu 2 potrgavši je uzduž perforirane linije i uklonite jednu epruvetu s tekućinom i jedan čep s kapaljkom i odložite ih na stol.
2. Pažljivo otvorite brtvu epruvete i pazite da ne prolijete tekućinu u epruvetu. Epruvetu stavite u držač epruvete.

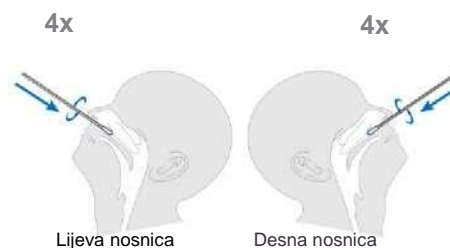


3. Ispušite nos u maramicu.
4. Izvadite štapić s brisom iz ambalaže.
5. ⁴ Dodirnuti možete samo ručicu štapića, ali ne i mekani jastučić na vrhu.

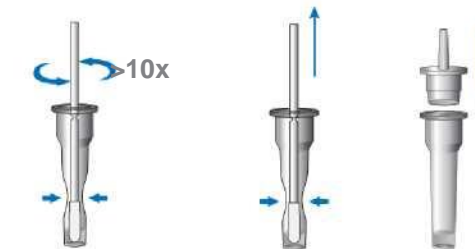


5. Glavu blago nagnite prema natrag
6. Bris s mekanim jastučićem najprije umetnite u lijevu nosnicu. Polako gurnite bris oko 2 cm prema naprijed (paralelno s nepcem u ustima – ne prema gore), dok ne osjetite otpor. Ne pritišćite.

7. Bris zavrtite četiri puta (oko 15 sekundi) uz sluznicu stijenke nosne šupljine prije nego što ga izvadite iz nosnice.
8. Ponovite korake 6 i 7 u vašoj desnoj nosnici korištenjem istog brisa.
Napomena: Istim štapićem treba uzeti uzorke iz obje nosnice.



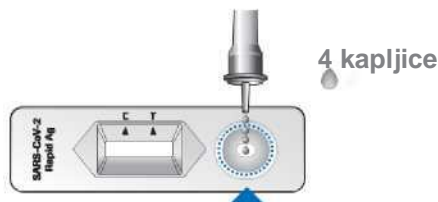
9. Bris umetnite u cjevčicu tako da meki jastučić bude u tekućini. Pritisnite cjevčicu u donjem dijelu i čvrsto je držite. Promiješajte bris otprilike 10 puta kako biste prenijeli biološki materijal s jastučića u tekućinu.
10. Izvadite štapić stežući stijenke epruvete kako biste iz štapića iscijedili svu tekućinu. Bacite štapić i čvrsto zatvorite epruvetu čepom s kapaljkom. Isti se štapić rabi za prikupljanje uzoraka iz obje nosnice.



UPOZORENJE! Ako ne stisnete epruvetu, može doći do netočnih rezultata zbog prevelike količine pufera na brisu.

3 Provođenje testa

1. Postavite uređaj za testiranje na ravnu površinu.
2. Epruvetu držite uspravno iznad okruglog otvora označenog na donjoj slici (ne iznad pravokutnog prozorčića s rezultatima).



3. U okrugli otvor ukapajte 4 kapi. Prema potrebi stisnite lagano bočne strane epruvete.
Napomena: S testom možete nastaviti i ako nehotice ukapate 5 kapljica.

4. Pogledajte na sat i rezultate testa očitajte nakon 15 do 30 minuta.

UPOZORENJE! Rezultati testa koji će biti očitani prije isteka 15 minuta i nakon 30 minuta možda će biti netočni.



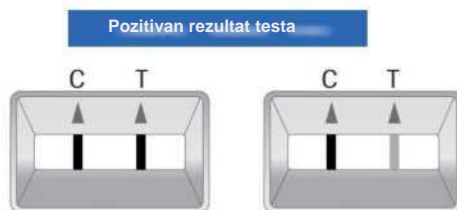
5. Nakon provedbe testa operite ruke sapunom i vodom ili upotrijebite dezinficijens za ruke.

4 Interpretacija rezultata



1. Ako kontrolna crta (C) nije vidljiva, rezultat treba smatrati nevažecim. Test nije ispravan i morate ponoviti testiranje drugim testnim kompletom.

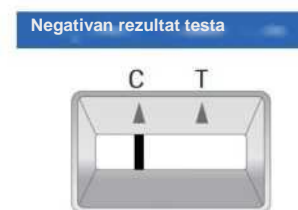
Možda ste test izveli nepravilno. Pažljivo pročitajte upute za upotrebu i ponovite test. Ako je rezultat testa i dalje nevažeci, obratite se svojem liječniku ili u centar za testiranje na COVID-19.



2. Ako su vidljive testna (T) i kontrolna crta (C), znači da je test pozitivan.

Pomno pogledajte rezultat: Test se smatra pozitivnim ako su vidljive dvije crte – čak i ako su blijede.

Pozitivan test znači da postoji velika vjerojatnost da imate COVID-19. Odmah se obratite svojem osobnom liječniku/liječniku opće prakse ili u lokalnu zdravstvenu ustanovu i slijedite lokalne smjernice za samoizolaciju. Vaš će vas liječnik možda poslati na PCR-test radi potvrde rezultata.



3. Ako je kontrolna crta (C) vidljiva (bez obzira na to koliko je blijeda), a testna crta (T) nije vidljiva, znači da je test negativan. Malo je vjerojatno da imate COVID-19.

Čak i ako je vaš test negativan i dalje poštuju sve higijenske i sigurnosne mjere. Ako sumnjate da ste zaraženi (ako imate simptome ili se ti simptomi pogoršavaju), obratite se osobnom liječniku/liječniku opće prakse. Možda imate neku drugu infekciju ili je možda vaš rezultat testa lažan. Test možete ponoviti nakon 1 do 2 dana, jer se COVID-19 ne može potpuno precizno otkriti u svim fazama infekcije.



SD Biosensor, Inc.
C-4th&5th, 16, Deogyong-daero 1556beon-gil,
Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16690,
REPUBLIKA KOREJA
Proizvedeno u Južnoj Koreji

[ec]rep] Ovlašteni predstavnik:
MT Promedt Consulting GmbH
Altenhofstrasse 80
D-66386 St Ingbert, Njemačka

Distributer:
Roche Diagnostics GmbH
Sandhofer Strasse 116
D-68305 Mannheim, Njemačka
www.roche.com

Inačica dokumenta: Prvotna inačica

Datum izmjene: Travanj 2021.

© 2021. Sva su prava pridržana.

0 09437916001 (01) 2021-04 HR