

Ofte stille spørsmål

CLINITEST Rapid COVID-19 Antigen Self-Test

clinitest.siemens-healthineers.com/no

Generelle spørsmål

Når skal jeg bruke CLINITEST® Rapid COVID-19 Antigen Self-Test?

Hvis du mistenker at du kan ha blitt smittet med COVID-19, kan denne testen bidra til å oppdage antigener av SARS-CoV-2-viruset i kroppen din. Dette gjøres ved å teste en vattpinneprøve tatt fra nesehulen din.

Hvilke symptomer kan jeg oppleve hvis jeg har COVID-19?

De vanligste symptomene på COVID-19 er også vanlige ved andre luftveisinfeksjoner, som forkjølelse og influensa. Mange får hoste og / eller feber. I tillegg er det vanlig med nedsatt smak- og luktesans, hodepine, slapphet og muskelverk. Etter hvert utvikler noen tungpusthet. De første symptomene oppstår 2 til 14 dager (i de fleste tilfeller 5 til 6 dager) etter eksponering for viruset.

Hva er fordelene med CLINITEST® Rapid COVID-19 Antigen Self-Test?

Det tar bare ca. 15 minutter å få testresultatet. Testprosedyren er enkel og krever ingen spesiell opplæring.

Vil testen fungere på små barn og babyer?

Testen er godkjent for bruk av personer fra 12 år. Yngre barn kan testes med instruksjoner fra en voksen. Testen er ikke godkjent for spedbarn eller babyer.

Komponenter i testsettet

Hvilke komponenter inneholder CLINITEST® Rapid COVID-19 Antigen Self-Test?

- Testenheter (kassetter)
- Sterile vattpinner
- Bruksanvisning
- Hurtigguide
- Ekstraksjonsrør med bufferløsning.

Hvem skal jeg kontakte hvis noe mangler i pakningen, eller hvis noen deler er skadet?

Kontakt apoteket eller forhandler der du kjøpte dette selvtestsettet.

Oppbevaring og holdbarhet

Hva er testens holdbarhetstid?

Testens holdbarhetstid er 24 måneder fra produksjonsdatoen. Testen skal ikke brukes etter utløpsdatoen som er trykt på testenheten.

Kan jeg bruke testen etter utløpsdatoen?

Hvor lenge kan testkassetten brukes når jeg først har åpnet den forseglede pakningen?

Jeg tok testkassetten ut av den forseglede pakningen for to uker siden. Kan jeg fortsatt bruke den i dag?

Nei. Når en testkassetten har vært utenfor den forseglede pakningen i mer enn én time, må den kasseres.

Jeg tok vattpinnen ut av den forseglede pakningen for to uker siden. Kan jeg fortsatt bruke den i dag?

Nei. Når en vattpinne er steril og må forbli i pakningen. Hvis vattpinnen fjernes, er den ikke lenger steril.

Hvor lenge kan testkassetten brukes når jeg først har åpnet den forseglede pakningen?

Når testenheten er tatt ut av posen, må du bruke den innen 1 time. Testkassetten som har vært utenfor den forseglede pakningen i mer enn én time må kastes.

Hvordan skal testen oppbevares?

CLINITEST® Rapid COVID-19 Antigen Self-Test må lagres mellom 2 og 30°C og skal ikke utsettes for direkte sollys.

Testen ble ved et uhell utsatt for sol i flere dager. Kan jeg fortsatt bruke testen?

Nei. Testen MÅ oppbevares ved en maksimumstemperatur på 30°C. Det må antas at testen har vært utsatt for høy temperaturer i mange timer.

Hvilken temperatur skal testen ha på tidspunktet for bruk?

Testen skal ha romtemperatur 15–30°C når den brukes.

Gjennomføring av testen

Hvordan gjennomføres en fremre neseprøve?

Før vattpinnen forsiktig inn i ett nesebor, og rull vattpinnen forsiktig fem ganger langs veggene i neseboret (neseslimhinnen). Gjenta prosedyren i det andre neseboret med den samme vattpinnen, og fjern den forsiktig. Se også bruksanvisningen eller hurtigguiden.

Jeg mistet vattpinnen på gulvet ved et uhell. Kan jeg fortsatt bruke den?

Nei. Vattpinnen må være steril før bruk.

Jeg lot vattpinnen stå i røret i mer enn ett minutt. Vil dette påvirke testresultatet?

I henhold til bruksanvisningen skal vattpinnen stå i røret i ett minutt. Står den lengre kan dette påvirke prøveresultatet.

Jeg tilsatte for mange dråper på testenheten. Vil dette påvirke testresultatet?

I henhold til bruksanvisningen skal du tilsette nøyaktig 4 dråper av prøveløsningen i prøvebrønnen. Bruk en ny test.

Jeg helte prøveløsningen på testenheten uten å sette på dråpetellespissen, vil dette påvirke testresultatet?

Ja. Dysen inneholder et filterelement. Hvis du ikke bruker dråpetellespissen, kan det hende at testen ikke fungerer som den skal.

Jeg vippet over røret ved et uhell og sølte litt av væsken fra ekstraksjonsbufferen. Kan jeg fortsette med testen?

Nei du må ta et nytt rør.

Kan CLINITEST® Rapid COVID-19 Antigen Self-Test brukes med prøver innhentet ved andre metoder, for eksempel ved gurgling?

Nei. Testen fungerer bare med prøver som er samlet inn ved hjelp av en vattpinne i nesen.

Er det absolutt nødvendig å plassere testkassetten på en jevn overflate under testprosedyren?

Ja. Enhver annen plassering kan endre testens følsomhet og påvirke testresultatet.

Kan jeg ta fremre neseprøve og deretter utføre testen på et senere tidspunkt?

Kjør testen først. Hvis testkassetten viser et positivt testresultat i resultatvinduet, er det en mulighet for at du er smittet med COVID-19-viruset. Hvis resultatet er negativt eller testresultatet er ugyldig, må du gjenta testen.

Jeg fikk blod på vattpinnen kan dette påvirke prøveresultatet?

Hvis prøven inneholder blod, kan det hende at resultatet ikke er nøyaktig. Kontakt helsetjenesten for å ta en ny prøve.

Bør jeg riste av bufferløsningen før jeg bruker vattpinnen?

Nei. Dette kan forårsake bobler og føre til feil dråpevolum.

Jeg er bekymret for at vattpinnen ikke ble tilstrekkelig nedsenket i bufferløsningen. Er det et problem?

I henhold til bruksanvisningen, skal du presse vattpinnen mot bunnen og sidene av røret og rulle den minst 6 ganger. Etter at vattpinnen har stått 1 minutt i røret, klem røret flere ganger fra utsiden. Prøv å frigi så mye løsning fra vattpinnen som mulig.

Jeg fikk væske fra ekstraksjonsbufferen på hendene ved et uhell. Hva skal jeg gjøre?

Vask hendene grundig.

Kan jeg bruke vann i stedet for bufferløsning?

Nei. Vann kan ikke brukes til å utføre testen.

Kan ekstraksjonsbufferløsningen brukes som en gurgeløsning?

Som beskrevet i bruksanvisningen er den eneste metoden for prøvetaking å ta en fremre neseprøve. Ettersom bufferløsningen inneholder natriumazid, må enhver kontakt mellom bufferen og huden/slimhinnene unngås. Skulle bufferen ved et uhell komme i kontakt med huden / øynene / slimhinnene, skylldet berørte området grundig med rennende vann.

Jeg leste testresultatet etter mer enn 15 minutter. Er resultatet fortsatt gyldig?

Ikke les resultatene etter 20 minutter. Resultater lest etter denne tiden kan vise et falskt resultat. Testen bør gjentas.

Tolkning av resultater

Resultatet mitt er positivt. Hva skal jeg gjøre?

Hvis testkassetten viser et positivt resultat i resultatvinduet, mistenkes du å være i den akutte fasen av en COVID-19-infeksjon. Unngå fysisk kontakt med andre mennesker. Ta kontakt med allmennlege eller helsetjenesten så raskt som mulig. Følg instruksjonene du mottar fra legen din eller helsemyndighetene.

Testresultatet mitt er negativt, men jeg har sykdomssymptomer. Hva skal jeg gjøre?

Kontakt lokal helsetjeneste eller testsenter og be om ny test.

Hva er mulige årsaker til manglende visning av en kontrollinje?

Mulige årsaker er utilstrekkelig prøvevolum, prøve tatt feil, bruk av komponenter utløpt på dato eller bruksanvisningen ikke følges riktig.

Jeg er ikke sikker på om det er en veldig svak linje ved siden av "T".

Selv en svak linje ved "T" indikerer et positivt resultat. Hvis du er i tvil ta kontakt med helsetjenesten.

Resultatet mitt er negativt. Hva skal jeg gjøre?

Hvis testkassetten viser et negativt resultat i resultatvinduet, ble COVID-19-infeksjon ikke påvist på dette tidspunktet. Ved mistanke om infeksjon, bør testen gjentas etter 1–2 dager, da viruset ikke kan påvises pålitelig i alle infeksjonsfaser. Det er viktig at du fortsetter å følge reglene for redusert kontakt og hygiene (munnbind, hygiene, avstand) og andre lokale retningslinjer for sikkerhet.

Testresultatet mitt er ugyldig (kontrollinjen kunne ikke vises). Må jeg ta ny neseprøve, eller kan jeg bruke den gjenværende ekstraksjonsløsningen?

Ja, testen må gjentas ved å ta en ny prøve med en ny vattpensel. Bruk også et nytt rør, med ny bufferløsning og en ny testkassetten.

Kontrollinjen er bare svakt synlig. Hvordan skal jeg fortsette?

Så lenge kontrollinjen er synlig, er testen gyldig.

Avfallshåndtering

Hvordan kaster jeg testen og de tilhørende komponentene?

Samle brukte testkomponenter i en plastpose og kast posen sammen med husholdningsavfallet.

Kontakt

Hvem skal jeg kontakte ved spørsmål om testen?

Du kan nå produkttelefonen vår eller du kan kontakte apotek / forhandler der du kjøpte testen.