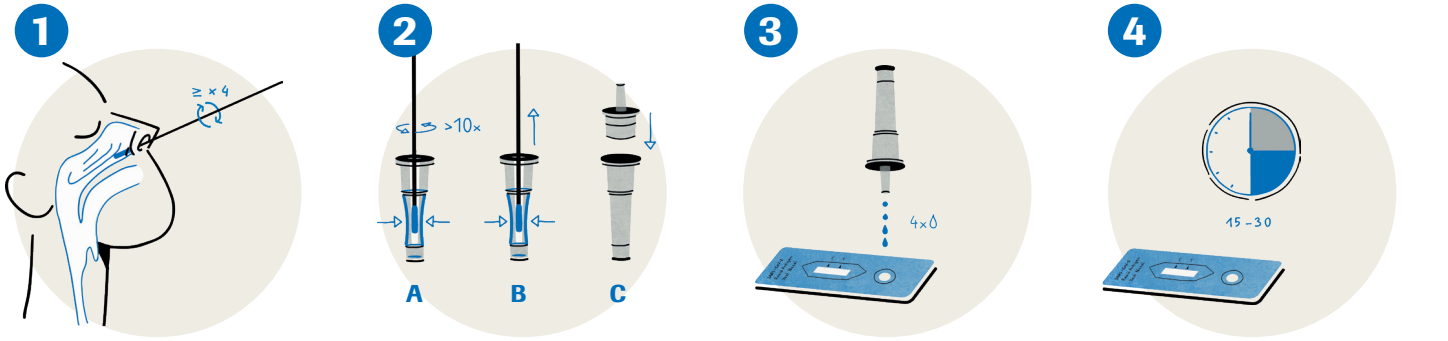


Gebruikershandleiding

Roche SARS-CoV-2 Rapid Antigen Test Nasal



Neusuitstrijkje nemen en voorbereiden

1. Was uw handen met water en zeep of gebruik een handdesinfecterend middel voordat u de test uitvoert.
2. Haal het wattenstaafje uit de verpakking. Zorg ervoor dat u het wattenstaafje alleen bij de handgreep aanraakt, niet de punt met het "vatje".
3. Kantel uw hoofd een beetje achterover.
4. Steek het wattenstaafje eerst in een neusgat met het "vatje" aan de voorzijde. Duw het wattenstaafje langzaam ongeveer 2 cm naar voren (parallel aan het gehemelte - richting de keelholte, niet omhoog) totdat u weerstand voelt. Oefen daarbij geen druk uit.
5. Draai het wattenstaafje 4 keer [ongeveer 15 seconden in totaal] tegen de binnenkant van de neus en verwijder het dan uit de neus.
6. Herhaal stap 4 tot en met 5 met hetzelfde wattenstaafje in het andere neusgat. Opmerking: Monsters uit beide neusgaten moeten met hetzelfde wattenstaafje worden genomen.

Het monster oplossen in de extractiebuffer

1. Plaats het wattenstaafje in een buisje met extractiebuffer. Knijp in de onderkant van het buisje en draai het wattenstaafje meer dan 10 keer heen en weer.
2. Blijf in de zijanten van het buisje knijpen terwijl u het wattenstaafje verwijdert om alle vloeistof uit het wattenstaafje te persen.
WAARSCHUWING! Als het buisje niet wordt samengeknepen, kan een teveel aan buffer op het wattenstaafje onjuiste resultaten opleveren.
3. Sluit het buisje goed af met de druppelaardop. Ga verder met 3

Aanbrengen van het opgeloste monster

1. Leg de teststrip op een vlakke ondergrond.
2. Houd het buisje verticaal boven het ronde gemarkeerde veld (niet het rechthoekige resultaatvenster).
3. Plaats precies 4 druppels op het veld. Knijp hiervoor zo nodig voorzichtig in het buisje.

Opmerking: u kunt ook doorgaan met de test als u per ongeluk 5 druppels aanbrengt.

Het resultaat aflezen

Schakel de stopwatch in en lees het testresultaat na 15 tot 30 minuten af.



WAARSCHUWING! Als het testresultaat na meer dan 30 minuten wordt afgelezen, is het resultaat mogelijk onjuist

Informatie over de testkit

De kit is klaar voor gebruik en bevat alles wat nodig is om de test uit te voeren.

