

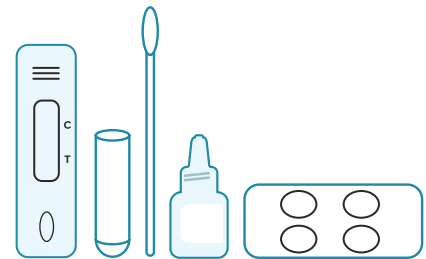


Se laver les mains ou appliquer un désinfectant pour les mains.

Le kit de test doit comporter les éléments suivants :

- 1 Cassette de test
- 1 Flaçon de tampon de lyse (chacun 1 ml)
- 1 écouvillon stérile emballé individuellement
- 1 Tube de prélèvement et bouchon
- 1 Portoir en papier, 4 puits
- 1 Guide de référence rapide

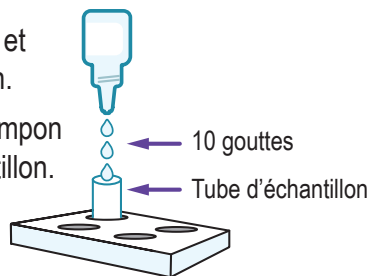
Préparez tous les éléments. Lisez les instructions avant de commencer.



1 Mise en place

(dans une zone propre et sèche à l'écart des autres tests)

1. Pliez le portoir en papier et insérez le tube d'échantillon.
2. Ajoutez 10 gouttes de tampon de lyse dans le tube échantillon.



2. Introduire la totalité de l'embout absorbant de l'écouvillon dans une narine, mais ne pas insérer l'écouvillon de plus de 1,5 cm (3/4 de pouce) dans le nez et tourner lentement au moins 6 fois contre la paroi de la narine.

3. À l'aide du même écouvillon, répétez l'opération avec l'autre narine.

4. Transférez l'écouvillon dans le tube d'échantillon contenant le tampon de lyse préparé ci-dessus.

5. A l'aide de l'écouvillon, agiter lentement le tampon de lyse pendant au moins 6 fois.

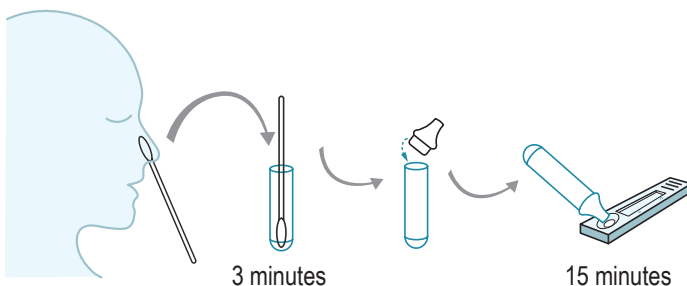
6. Laissez l'écouvillon dans le tube d'échantillon pendant environ 3 minutes.

7. Retirez l'écouvillon du tube d'échantillonnage en pressant l'extérieur du tube d'échantillon avec les doigts pour éliminer le plus de liquide possible de l'écouvillon et jetez ce dernier correctement.

8. Placez le bouchon/compte-goutte sur le tube d'échantillon.

2 Prélèvement d'échantillon

1. Retirez l'écouvillon nasal de son emballage. Ne touchez pas l'extrémité de l'écouvillon avec vos mains.

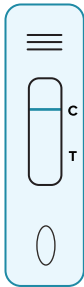


3**Test**

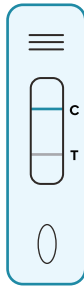
1. Ouvrez le sachet, retirez la cassette de test et placez-la sur une surface plane propre et désinfectée.
2. Programmez le chronomètre à 15 minutes.
3. Appliquez 4 gouttes du tube d'échantillon au centre du puits d'échantillon (étiqueté « S ») sur la cassette. Appliquez les gouttes lentement pour que le liquide soit absorbé et ne déborde pas.
4. Lancez le chronomètre.
5. Lisez les résultats à 15-20 minutes. Ne pas lire après 20 minutes.
6. Jetez correctement la cassette de test, le tube d'échantillon et l'écouvillon nasal usagés comme tout déchet médical.

4**Lecture des résultats**

Ce test contient une fonction de contrôle intégrée (ligne C) qui se développe après l'ajout de l'échantillon. La ligne de contrôle indique que le test est valide. Vous devez obtenir une ligne au niveau de la ligne C. Si aucune ligne C ou seule la ligne T apparaît, le test est considéré comme non valide (*vous devrez refaire le test avec un nouveau kit de test*).

**Négatif:**

Si seule la ligne C est visible, l'antigène du VIRUS de la COVID-19 n'est **pas détecté.**

**Positif:**

Si la ligne C et la ligne T apparaissent, l'antigène du VIRUS de la COVID-19 est **détecté.**

**Non valide:**

Si aucune ligne C ou seule la ligne T apparaît, le test n'est **pas valide** (répéter).

CE IVD

sorrento
THERAPEUTICS

4955 Directors Place
San Diego, CA 92121, États-Unis

Service à la clientèle : 1-800-203-5108
CustomerService@covistix.com

www.sorrentotherapeutics.com

EC REP

Qarad EC-REP BV
Pas 257, 2440 Geel, Belgium

RÉF. : CE-COV-ST01S (1 test/boîte)LIT 0583.01