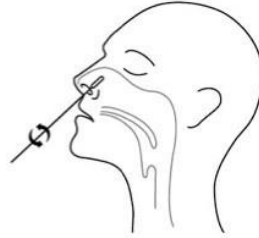


# fluorecare<sup>®</sup>

pH-20

[www.pH-20.com](http://www.pH-20.com)

## COVID-19 Auto-test



## Kit de test d'antigène SARS-CoV-2 (MF-68)

Shenzhen Microprofit Biotech Co. Ltd

CE<sub>1434</sub>



## Approbations & numéro CNK

- ◆ AFMPS
- ◆ CE 1434
- ◆ CNK - emballage individuel - CNK 4484887

## Caractéristiques

- ◆ **Collection de l'échantillon** : nasal
- ◆ **Détection** : protéine de nucléocapside, y compris toutes les variantes telles que Omikron
- ◆ **Emballage** : individuel

## Questions & commandes

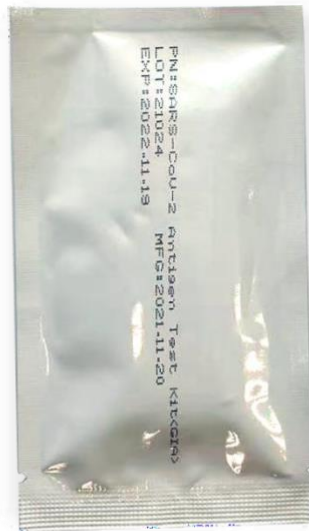
info@ph-20.com

Tel. 0472 55 55 07

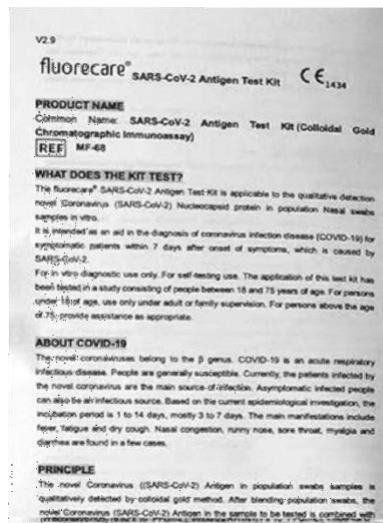
Écouvillon

Tube

Cassette-test



Kit de test



Dépliant multilingue

# Instructions d'utilisation



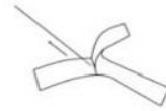
video



**1/ Lavez ou désinfectez vos mains** avant d'utiliser le kit. Assurez-vous qu'elles soient sèches avant de démarrer.



**2/ Déchirez le film en aluminium et prenez la carte de test.**



**3/ Retirez avec précaution l'écouvillon nasal stérile de l'emballage.** Évitez de toucher l'extrémité de l'écouvillon en coton.



**4/ Insérez l'écouvillon nasal** dans la narine **GAUCHE** à une profondeur de 2,5 cm (1 pouce) depuis le bord de la narine.

Tournez l'écouvillon nasal sur la paroi de la narine (membrane muqueuse) 5 fois afin d'assurer un échantillonnage adéquat.

Répétez le processus dans la narine **DROITE** avec le même écouvillon nasal.

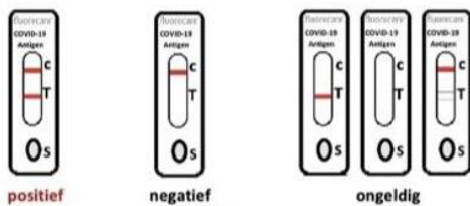


**5/ Ouvrez le bouchon** compte-gouttes du tube de traitement et retirez le bouchon intérieur en caoutchouc.

**6/ Placez l'échantillon** d'écouvillon dans le tube, puis **cassez** l'écouvillon au nœud de l'écouvillon, et laissez la moitié inférieure dans le tube de traitement.

**7/ Chargez** le capuchon du compte-gouttes, écrasez l'écouvillon dans le tube 10 fois. Puis attendez la réaction de l'échantillon pendant 5 minutes.

**8/ Ouvrez le capuchon** du compte-gouttes et ajoutez verticalement **2 gouttes** de la solution d'échantillon du trou d'échantillon. Attendez pendant **15 minutes** la réaction à température ambiante.



**9/ Lisez le résultat après 15 minutes** (au max dans les 30 minutes)

Si le résultat de votre test est positif, veuillez suivre les protocoles prescrits par les autorités locales de votre pays, en vous assurant de vous isoler vous-même afin de réduire au minimum la propagation de votre infection aux autres.

Des résultats de test négatifs ne veulent pas définitivement dire qu'il n'y pas de coronavirus dans l'échantillon parce que ceux-ci peuvent y être présents en dessous de la limite de détection minimale. Si la teneur en antigènes dans l'échantillon est inférieure à la limite de détection minimale, les résultats de test négatifs peuvent s'avérer erronés. Des tests supplémentaires, y compris des tests d'acide nucléique tels que les tests PCR, sont recommandés dans le cas de résultats négatifs discutables afin d'aider à mieux les évaluer.



**10/ Après avoir fait l'observation**, le kit contenant le tube de traitement d'échantillon doit être remis dans le sachet et jeté dans la poubelle.