

certification  
écouvillon  
DM 93/42/CE

certification  
tube + réactif  
CE IVD 98/79

## Kit de 20 tests antigéniques

détection rapide d'antigènes du SARS-CoV-2,  
responsable de la COVID-19

- ▶ résultat en 10 minutes
- ▶ sensibilité 92;99%
- ▶ test rapide immunochromatographique qualitatif utilisant des anticorps monoclonaux anti-SARS-CoV-2 (sur la ligne test - T) et des anticorps polyclonaux anti-protéine spécifiques (sur la ligne contrôle - C)
- ▶ ne nécessite aucun matériel supplémentaire

### Contenu du kit pour 20 tests :

- réactif SARS-CoV-2 (diluant d'échantillon)
- 20 écouvillons nasopharyngés
- 20 tubes d'extraction
- 20 pipettes jetables en plastique
- 20 cassettes de test
- 1 portoir
- 1 échantillon positif
- 1 notice d'utilisation



- tests réalisés par les médecins, infirmiers diplômés d'État et pharmaciens, en cabinet, au domicile du patient, au sein des officines ou dans des barnums
- le test antigénique doit être réalisé sur :
  - les personnes asymptomatiques, hors personnes contact
  - les personnes détectées au sein d'un cluster
  - les personnes symptomatiques âgées de moins de 65 ans ne présentant aucun risque de forme grave de la COVID-19
- le test antigénique doit être réalisé dans un délai inférieur ou égal à quatre jours après apparition des symptômes
- le résultat n'est qu'une orientation diagnostique qui ne remplace pas un diagnostic établi à partir d'un test RT-PCR permettant de déterminer la présence du génome du SARS-CoV-2
- aucune réaction croisée sur le test SARS-CoV-2 avec des organismes, agents pathogènes, substances pouvant causer d'autres infections
- la ligne de contrôle (C) verte permet de vérifier le bon état des réactifs et de contrôler que le volume d'échantillon utilisé est suffisant



Fenêtre de résultats  
Ligne de Contrôle (C)  
Ligne de Test (T)

Fenêtre circulaire  
pour l'échantillon (S)

CC1020 Kit de 20 tests antigéniques

Prix HT



Réaliser le prélèvement nasopharyngé



Ajouter 15 gouttes de réactif dans un tube et introduire l'échantillon



Mélanger la solution pendant 1 minute en tournant l'écouvillon sur les bords du tube



Retirer la cassette de son emballage de protection



Déposer 3 gouttes dans la fenêtre marquée « S ». Lire les résultats à 10 min.

Négatif

Positif

Invalides

