



# AUTO ✓ TEST ANTIGÉNIQUE COVID-19



- ✓ Facile à utiliser
- ✓ Facile à transporter
- ✓ Sensibilité et spécificité élevées
- ✓ Résultats rapides en 10 minutes



## DESCRIPTION

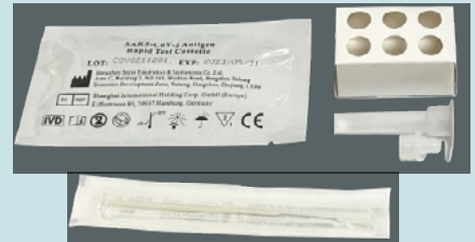
Ce test est utilisé pour la détection qualitative in vitro des antigènes du SARS-CoV-2 présent dans des échantillons prélevés dans la cavité nasale du patient. Il peut être utilisé pour la détection rapide de cas suspects de COVID-19.

## COMPOSANTS DU KIT

Matériel requis et fourni :

- Cassette de test
- Kit d'extraction (principaux composants sont Na<sub>2</sub>HPO<sub>4</sub> 12H<sub>2</sub>O, NaCl, Tween-20, Proclin300 et sel de caseine)
- Écouvillons stériles

- Notice multilingue
- Porte-tube
- Sachet destiné aux déchets biologiques dangereux
- Certificat de qualification



Remarque : les composants de différents lots ne peuvent être mélangés. Matériel requis mais non fourni : le minuteur et les produits désinfectants, tels que le nettoyant pour les mains, l'alcool de nettoyage, le savon, etc.

## NORME

EN ISO 13495 (Certification 2016) - Conformité HAS - Marquage CE

1

France



2

Allemagne



3

Belgique



4

Autriche



5 République Tchèque 6 Slovaquie 7 Slovénie 8 Bulgarie 9 Malaisie 10 Chili 11 Equateur 12 Lituanie 13 Thaïlande 14 Pologne

## COLISAGE

BOÎTE

CARTON

PALETTE

	BOÎTE	CARTON	PALETTE
NOMBRE DE TESTS	1	500 pièces	



**GESTPROTEC by Intelligent Drink**  
 Biopôle Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauzire  
 +33 (0)4 73 63 89 68 - contact@gestprotec.com  
 www.gestprotec.com