



LE TEST ANTIGÉNIQUE COVID-19 EN 2 MINUTES POUR DES RÉSULTATS PRÉCIS LÀ OÙ VOUS EN AVEZ BESOIN

Test de dépistage en temps réel pour un environnement sans COVID

LE TEST NASOPHARYNGÉ (NP) COVID-19 POUR UN DÉPISTAGE EN 2 MINUTES

Notre test antigénique ultrarapide et fiable, offre des résultats immédiats et précis

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Identification en seulement 2 minutes des personnes contagieuses
- ✓ Accessible, intuitif, avec un minimum de formation et sans entretien
- ✓ Basé sur une technologie nanofluidique unique¹
- ✓ Conçu pour être utilisé au point-of-care
- ✓ Permet d'obtenir directement les résultats sur l'abioGUIDE
- ✓ Répond aux performances exigées par l'OMS²



LE TEST COVID-19 D'ABIONIC DONNE ACCÈS À UN DÉPISTAGE **ULTRA RAPIDE & EFFICACE**

Une procédure rapide et facile pour limiter la propagation du virus



Prélever un échantillon nasopharyngé et mélanger-le avec le réactif fourni.

Déposer l'échantillon mélangé sur la capsule.

Introduire la capsule dans l'**abioSCOPE**® et commencer le test.

Obtenir le résultat en 2 minutes et télécharger le.

EXCELLENTE PERFORMANCES DE L'IVD CAPSULE COVID-19 NP

Une étude incluant 409 individus menée indépendamment par A.O. Ordine Mauriziano de Turin (Italie) a évalué les performances du test **IVD CAPSULE COVID-19 NP** en comparaison à des tests RT-PCR SARS-CoV-2 sur des échantillons nasopharyngés. Les résultats soulignent les très bonnes performances du test **IVD CAPSULE COVID-19 NP**, qui sont conformes aux exigences de performance de la liste des tests COVID-19 de l'UE, approuvée par le Comité de sécurité sanitaire.

	SENSIBILITÉ	SPÉCIFICITÉ	CONCORDANCE TOTALE	DURÉE DU TEST
IVD CAPSULE COVID-19 NASOPHARYNGÉ VS RT-PCR	95.1% pour Ct <25 CI95% [88.5%; 101.7%] 93% pour Ct <30 CI95% [87%; 98.9%]	100% CI95% [100%; 100%]	92.8% CI95% [90.4%; 95.2%]	2 min

**DÉPISTAGE EN TEMPS RÉEL DU COVID-19 EN 2 MINUTES
POUR UN ENVIRONNEMENT SANS COVID**



OÙ PEUT-ON UTILISER LE TEST COVID-19 D'ABIONIC ?

Partout où un résultat instantané peut assurer la sécurité de chacun

Le test COVID-19 en 2 minutes sur l'**abioSCOPE**® vous permet de fournir un résultat positif/négatif rapide et précis.

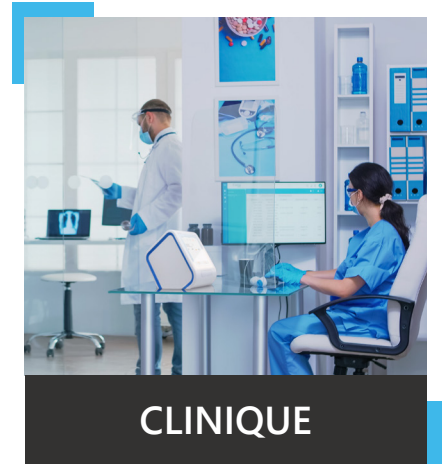
Préservez un environnement sûr grâce au test COVID-19 d'Abionic! Détectez immédiatement les cas positifs et contagieux et contribuez à réduire la propagation du virus.



MAISON DE RETRAITE



PHARMACIE



CLINIQUE

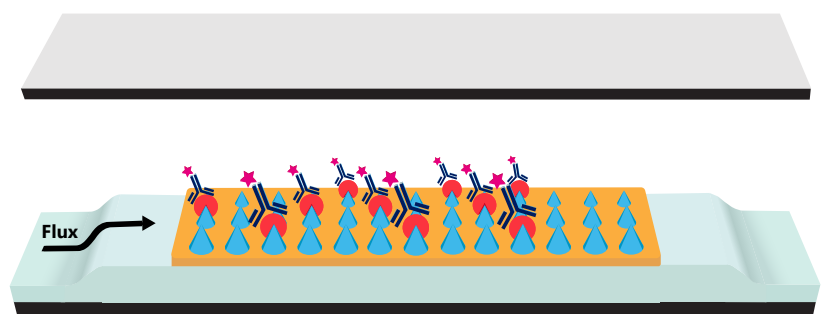
POURQUOI LE TEST COVID-19 D'ABIONIC EST SI RAPIDE ?

Grâce à sa technologie nanofluidique unique, révolutionnaire et exclusive

Les molécules sont entraînées dans un nanocanal, ce qui limite leur distance de déplacement à quelques centaines de nanomètres et réduit le temps d'incubation de manière significative.

Une étape de lavage n'est pas nécessaire car le rapport surface/volume est extrêmement élevé, et le bruit de fond non spécifique est négligeable.

Les niveaux de protéines peuvent donc être quantifiés efficacement dans un temps de test ultra court, avec une précision élevée sur une plateforme fermée, petite et facile à utiliser, fournissant des résultats de qualité laboratoire au Point-of-Care.



- Molécule de capture
- Protéine d'intérêt
- ✚ Anticorps fluorescent
- Verre
- Couche d'adhésion

DÉPISTAGE EN TEMPS RÉEL DU COVID-19 EN 2 MINUTES
POUR UN ENVIRONNEMENT SANS COVID

LE TEST COVID-19 SUR L'ABIOSCOPE® CONÇU ET FABRIQUÉ PAR :

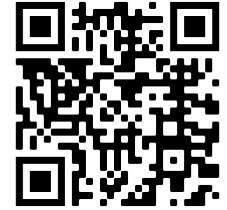


Abionic SA
Route de la Corniche 5
CH-1066 Epalinges
Switzerland



www.abionic.com

COMMENT L'UTILISER:



**ESSAYEZ NOTRE
TEST ANTIGÉNIQUE
COVID-19 POUR
UN RÉSULTAT EN
2 MINUTES !**



**COMMANDEZ
DÈS MAINTENANT**
en contactant
sales@abionic.com

Références:

1. Nanofluidics Drives Point-of-care Technology for on the Spot Protein Marker Analysis with Rapid Actionable Results. Putallaz, L., Bogaard, P. V. D., Laub, P. & Rebeaud, F. Journal of Nanomedicine & Nanotechnology 2019; <https://www.longdom.org/open-access/nanofluidics-drives-pointofcare-technology-for-on-the-spot-protein-marker-analysis-with-rapid-actionable-results-44440.html>
2. WHO, SARS-CoV-2 antigen-detecting rapid diagnostic tests: An implementation guide, 2020. <https://www.who.int/publications/i/item/9789240017740>

abioSCOPE est une marque déposée Abionic.
© 2023 Abionic
Published by: Abionic SA
Route de la Corniche 5
CH-1066 Epalinges
Switzerland
www.abionic.com

La disponibilité des produits peut varier d'un pays à l'autre. Certains produits peuvent être réservés à la recherche.
Pour plus d'informations sur la disponibilité des produits, veuillez contacter info@abionic.com.



abio_MKT_045_2023_04_FR_V1.1

