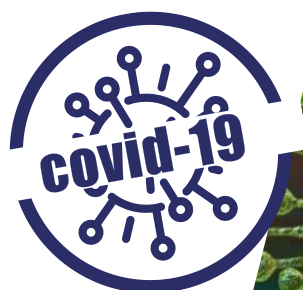


4 MAI 2020



# VitaPCR™

## SARS-CoV-2



NOUVEAU MARCHÉ

# BIO SYNEX

Le triage, rapide et efficace, des patients potentiellement infectés par le SARS-CoV-2 à leur admission est un enjeu crucial du contrôle de la pandémie de COVID-19.

BIO SYNEX distribue en exclusivité un système unique de biologie moléculaire en temps réel, permettant d'obtenir facilement et rapidement un résultat à partir d'un écouvillon nasopharyngé ou oropharyngé.



20 minutes / test



20 tests / kit



Garanti 3 ans

## Besoin d'informations ?

Contactez Stéphan MARQUETEAU,  
acheteur de la filière Biologie  
stephan.marqueteau@uniha.org  
05 49 44 49 53

ou  
Pierre TROMAS, assistant achat de  
la filière Biologie  
pierre.tromas@uniha.org  
05 49 44 43 32

## Descriptif du marché

La simplicité d'un Test de Diagnostic Rapide alliée à la puissance de la Biologie Moléculaire.

Fourniture d'instrument et consommable BIOSYNEX.  
Segment d'achat : BIOLOGIE DELOCALISEE.  
Procédure : 20S079  
Marché : 209793

L'accord-cadre est conclu pour une période contractuelle initiale d'un an à compter du 28/04/2020.

L'accord-cadre pourra être reconduit 3 fois par période de 12 mois.

## Points forts

Système de biologie moléculaire particulièrement simple d'utilisation :

- Utilisable au chevet du patient par le personnel soignant directement ou au sein du laboratoire
- Pas de phase d'extraction préalable, pas de matériel de PCR requis (extracteur, thermocycleur, hotte à flux laminaire, ...)
- Détection de deux cibles : gène spécifique SARS-CoV-2 et gène pangénomique spécifique des coronavirus de type SARS
- Écouvillons nasopharyngés fournis
- Procédure illustrée à l'écran : l'utilisateur est guidé tout au long de la manipulation :

1. Prélever et décharger dans le tampon de lyse



2. Transférer dans le tube PCR



3. Lancer le run  
Résultat en 20 min



- Conservation des réactifs à température ambiante.
- Traçabilité complète opérateur, réactif, patient
- Performances analytiques et cliniques éprouvées
- Adapté au triage des patients à l'admission comme à la surveillance des soignants afin de s'assurer de leur non contamination.
- Autres coffrets de dépistages disponibles ou en développement : Grippe A&B, VRS, Strep A