

# Réalisez vos tests pour les virus respiratoires hivernaux avec le test genesig® Winterplex SARS-COV-2 CE IVD



## Dépistez plusieurs virus avec un SEUL test !

Le test genesig Winterplex SARS-COV-2 permet, en un seul test, le dépistage par RT-PCR de plusieurs virus respiratoires hivernaux. En réalisant plusieurs détections à la fois, ce kit permet d'économiser du temps et de l'argent.

Le genesig® Winterplex SARS-COV-2 est un test rapide pour le dépistage et la discrimination entre les virus de la grippe de type A ou B, du VRS et du SARS-COV-2 à partir d'un échantillon unique provenant de personnes symptomatiques ou asymptomatiques.

**Ce test cible deux gènes du SARS-COV-2.**



**ATOTHIS, Distributeur officiel des tests PrimerDesign du groupe Novacyt en France**

Parc Marcel DASSAULT, 150 rue Amélia EARHART 34430 Saint-Jean-de-Védas

Tel : +33 (0)4 99 52 50 18 - Email : [info@atothis.fr](mailto:info@atothis.fr) - [www.atothis.fr](http://www.atothis.fr)



## Que détecte le test genesig® Winterplex SARS-COV-2 ?

SARS-COV-2 (gènes ORF1ab et S)

Grippe A

Grippe B

VRS (A et B)

## Elements clés

- Des résultats précis et reproductibles
- Un gain de temps en réalisant plusieurs tests à la fois
- Détection des dernières souches de la grippe A, de la grippe B, du VRS et du SARS-COV-2
- Le kit comprend un master mix lyophilisé pour une expédition à température ambiante

## Qu'est-ce le test genesig® Winterplex SARS-COV-2 ?

Les amorces et les sondes ont été conçues pour détecter et distinguer les virus respiratoires de la grippe et du SARS-COV-2 en un seul test. Ce test inclut deux cibles du SARS-COV-2 (dans les régions ORF1ab et S) et permet la différenciation facile de la grippe A, de la grippe B et du VRS. Le kit comprend également le master mix qPCR lyophilisé, un contrôle positif pour chaque cible et un contrôle interne d'extraction ARN.

## Pourquoi choisir un multiplex cet hiver ?

Les avantages de l'utilisation d'un test PCR en temps réel pour le diagnostic du COVID-19 et des virus de la grippe saisonnière sont clairs. Tester plusieurs virus en une seule fois avec un échantillon unique d'un patient réduit le temps d'analyse.

### PCR EN TEMPS REEL

#### DIAGNOSTIC < 2 HEURES

- Résultats en moins de deux heures
- Détection rapide et précise
- Très spécifique en comparaison aux autres méthodes
- Grande sensibilité

### — EN COMPARAISON —

### MICROBIOLOGIE TRADITIONNELLE

#### RESULTATS EN PLUSIEURS JOURS

- Période d'incubation entre 48 et 72h
- Longs délais de traitement des échantillons
- Résultats imprécis
- Probabilité de faux positifs haute

Contactez-nous.

**ATOTHIS**, Distributeur officiel des tests PrimerDesign du groupe Novacyt en France

Parc Marcel DASSAULT, 150 rue Amélia EARHART 34430 Saint-Jean-de-Védas

Tel : +33 (0)4 99 52 50 18 - Email : [info@atothis.fr](mailto:info@atothis.fr) - [www.atothis.fr](http://www.atothis.fr)

