

# NEW

Τεστ Ταχείας Ανίχνευσης Αντισωμάτων COVID-19

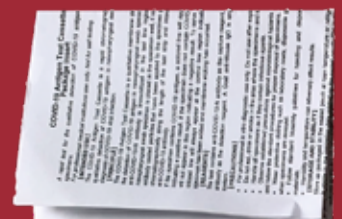
# TESTSEALABS<sup>®</sup>

Rapid Test Kit



## Κασέτα Τεστ Αντισωμάτων IgG/IgM

Τεστ ταχείας ανίχνευσης (rapid) για την ποιοτική ανίχνευση των αντισωμάτων IgG και IgM στον ιό COVID-19 σε δείγματα ανθρώπινου αίματος.



# 96,3%

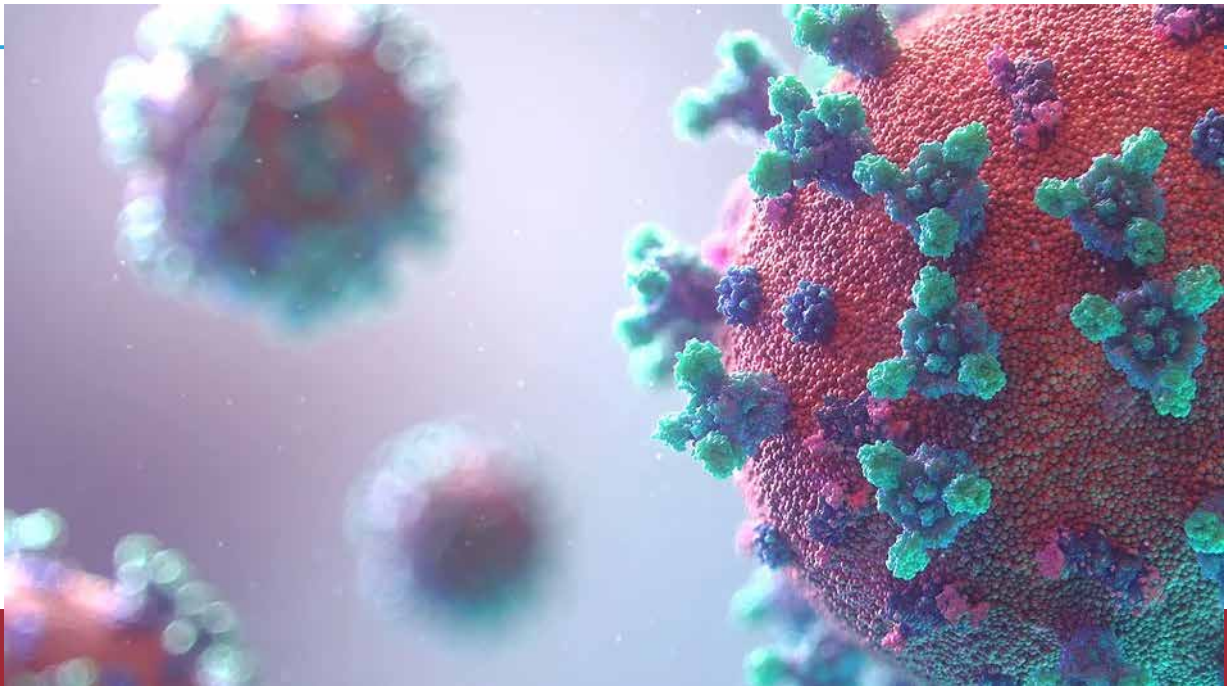
Κλινική  
Εκλεκτικότητα

# 97,6%

Κλινική  
Ευαισθησία

Τί είναι το τεστ ανίχνευσης αντισωμάτων **Testsealabs** με μια ματιά:

Ταχείας ανίχνευσης (rapid) για την ποιοτική ανίχνευση των αντισωμάτων IgG και IgM στον ιό COVID-19 σε δείγματα ανθρώπινου αίματος.



Το τεστ ταχείας ανίχνευσης αντισωμάτων IgG/IgM **Testsealabs** kit είναι ατομικά συσκευασμένο και περιέχει :

Διαθέσιμα υλικά

- α. Συσκευή τεστ
- β. Αποστειρωμένο σκαρφιστήρα
- γ. Σταγονόμετρο (πιπέτα)
- δ. Ρυθμιστικό διάλυμα
- ε. Μαντηλάκι οινόπνεύματος
- στ. Οδηγίες Χρήσης

Υλικά που απαιτούνται αλλά δεν παρέχονται

- ζ. Χρονόμετρο
- η. Πλαστική σακούλα αποβλήτων



ζ.



η.

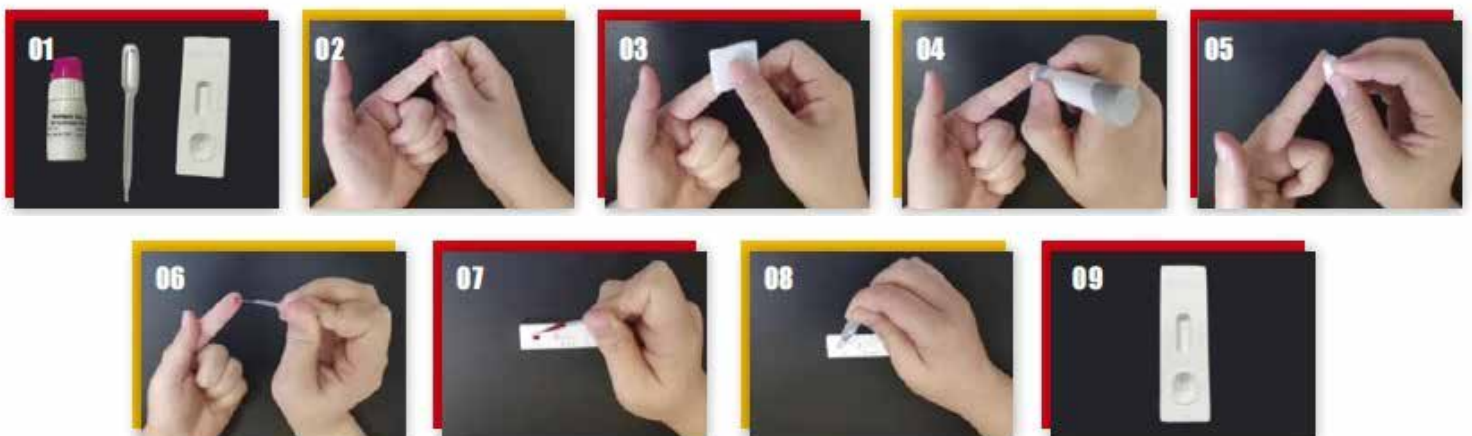
# Πώς να χρησιμοποιήσετε το Testsealabs:

## ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

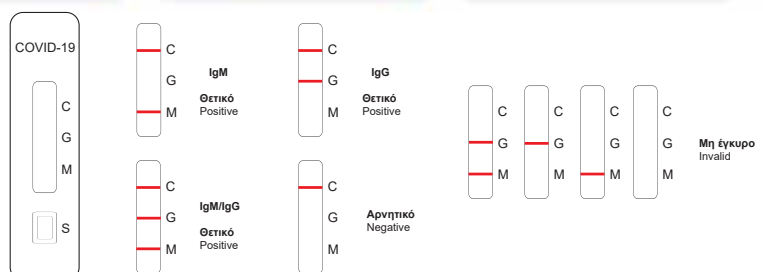
1. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν μετά από την ημερομηνία λήξης.
2. Μην καταναλώνετε φαγητό ή ποτό και μην καπνίζετε στην περιοχή όπου γίνεται χειρισμός δειγμάτων ή κιτ.
3. Μην χρησιμοποιείτε το τεστ εάν ο σάκος έχει υποστεί φθορά ή ανοιχτεί.
4. Χειρίζεστε όλα τα δείγματα θεωρώντας ότι περιέχουν μολυσματικά μέσα. Τηρείτε τις εδραιωμένες προφυλάξεις κατά των μικροβιολογικών κινδύνων σε όλες τις διαδικασίες και τηρείτε τις τυπικές διαδικασίες για τη σωστή απόρριψη των δειγμάτων.
5. Φοράτε προστατευτικά ενδύματα, όπως εργαστηριακές στολές, αναλώσιμα γάντια και προστατευτικά ματιών κατά την ανάλυση των δειγμάτων.
6. Εξασφαλίστε τη χρήση κατάλληλης ποσότητας δειγμάτων στο τεστ. Υπερβολικά μεγάλο ή υπερβολικά μικρό μέγεθος δείγματος ενδέχεται να προκαλέσουν αποκλίσεις στα αποτελέσματα.
7. Το χρησιμοποιημένο τεστ θα πρέπει να απορρίπτεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
8. Η υγρασία και η θερμοκρασία μπορούν να επηρεάσουν αρνητικά τα αποτελέσματα.

## ΟΔΗΓΙΕΣ

1. Επιτρέψτε στο τεστ, το δείγμα και το ρυθμιστικό διάλυμα να φτάσουν σε θερμοκρασία δωματίου (15-30°C) πριν από το τεστ.
2. Κάντε μασάζ προς το άκρο του δακτύλου που θα πάρετε το δείγμα.
3. Καθαρίστε το δάχτυλο του ασθενούς με το μαντηλάκι οινόπνευμα που περιλαμβάνεται στο κιτ. Αφήστε το να στεγνώσει.
4. Πραγματοποιήστε διάτρηση του δέρματος με τον αποστειρωμένο σκαρφιστήρα που περιλαμβάνεται στο κιτ.
5. Σκουπίστε την πρώτη ενδείξη αίματος.
6. Τρίψτε απαλά το χέρι από τον καρπό ως την παλάμη και το δάχτυλο, για να σχηματίσετε μια στρογγυλή σταγόνα αίματος στο σημείο διάτρησης. Αγγίξτε το άκρο της πιπέτας στο αίμα έως ότου να πληρωθεί με κατά προσέγγιση 10μL. Αποφύγετε τις φυσαλίδες αέρα.
7. Τοποθετήστε την κασέτα σε μια καθαρή και επίπεδη επιφάνεια. Μεταφέρετε 10 μL (1 σταγόνα) αίματος στην υποδοχή δείγματος της κασέτας (S)
8. Στη συνέχεια προσθέστε 2 σταγόνες ρυθμιστικού διαλύματος και ξεκινήστε το χρονοόμετρο.
9. Περιμένετε να εμφανιστεί η/οι χρωματιστή/-ές γραμμή/-ές. Ελέγξτε το αποτέλεσμα στα 15 λεπτά. Μην ερμηνεύετε το αποτέλεσμα μετά την πάροδο 20 λεπτών.



## Ερμηνεία Αποτελεσμάτων



# Κασέτα Τεστ Αντισωμάτων IgG/IgM

**Μένουμε ασφαλείς,  
Προστατεύουμε τους γύρω μας!**

