

PROCEDIMIENTO



1

Recolecte 2 gotas de sangre con el gotero



2

Coloque la muestra en la tira de prueba



3

Agregue buffer



4

Interprete los resultados a los 15 minutos



¿QUÉ ES UNA PRUEBA RÁPIDA DE COVID-19?

Es una prueba de que detecta anticuerpos para el virus SARS CoV 2; no necesariamente indica que se tiene una infección, ya que la generación de anticuerpos puede demorar entre 1 a 10 días después de la infección.



¿QUÉ SIGNIFICA UN RESULTADO POSITIVO O NEGATIVO?

Cuando en la prueba la línea de control y las dos líneas de ensayo (IgG/IgM) son positivas significa una infección aguda.

Cuando la línea control IgM son positivos esto indica la posibilidad de una infección temprana.

Finalmente, cuando en la prueba la línea control e IgG son positivos indican la posibilidad de una infección tardía o en recuperación.



¿QUÉ DEBEMOS CONSIDERAR?

- Los resultados deben ser interpelados por un médico.
- Los resultados no descartan la infección por SARS-CoV-2, ya que la mayor sensibilidad esperada es después de 7-10 días del inicio de la infección.
- Los resultados de estas pruebas no deben usarse como la única base para diagnosticar o excluir la infección por SARS-CoV-2 o para informar el estado de la infección.
- Las pruebas pueden ser positivas aún después de recuperado el individuo infectado.
- No están autorizadas para vigilancia epidemiológica.