

UNSCIENCE

Test rápido COVID-19 IgG/IgM

Determinación cualitativa de anticuerpos IgM e IgG específicos contra el virus SARS-CoV-2, causante de la COVID-19, en sangre total capilar o venosa, suero o plasma.

Permite determinar **infecciones recientes o pasadas**, incluyendo casos **asintomáticos**, facilitando la información para la **reincorporación laboral** y el control epidemiológico. Test de diagnóstico in vitro de uso profesional.

Rápido



Resultados en 10 min.

Fiable



Alta sensibilidad y especificidad.
98% coincidencia con PCR*

Sencillo



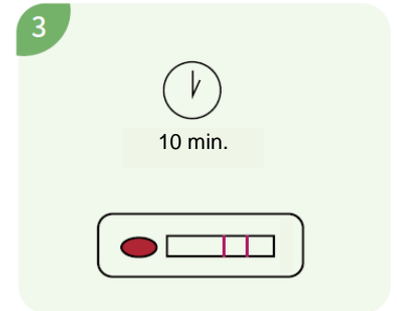
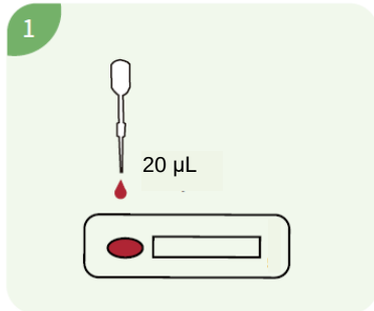
En una gota de sangre y con lectura visual

Accesible



En cualquier lugar

Realización del test en 3 pasos



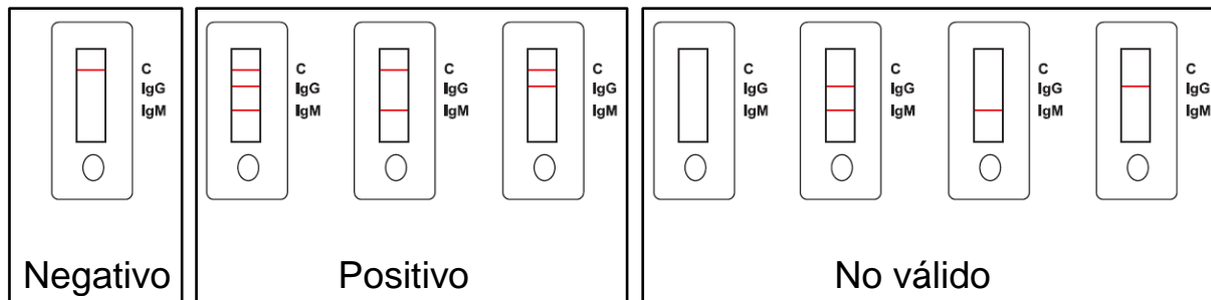
1. Añadir 20 µL de muestra

2. Añadir 1 ó 3 gotas del búfer

3. Leer el resultado del test

Nota: el resultado debe leerse entre los 10 y 20 minutos para su correcta interpretación

Interpretación de resultados



Especificaciones de producto

Nombre	UNscience COVID-19 IgG/IgM Rapid Test Ref. UNCOV-40 (40 test por kit).
Principio	Inmunocromatografía de flujo lateral con oro coloidal (GICA)
Tipo de muestra	Sangre total capilar o venosa, suero, plasma
Volumen de muestra	20 µL (incluye pipetas para toma de muestra)
Tiempo de reacción	10 minutos
Sensibilidad	98,81%*
Especificidad	98,02%*
Coincidencia vs. PCR (accuracy):	98,23%*
Temperatura de trabajo	15 - 30°C
Temperatura de conservación	2 - 30°C
Tiempo de caducidad (sin abrir)	18 meses desde su fabricación

*Estudio clínico con 1.585 casos analizados