



VitaPCR[™]

CE IVD



SOLICITA UNA DEMOSTRACIÓN*

1 INSTRUMENTO VITA PCR 1 CAJA (20 TEST)
FluA&B / RSV ASSAY

FÁCIL

- Preparación fácil de 1 min.
- Requiere mínima capacitación para usar.
- Completamente automatizado.

RÁPIDO

- 20 min desde la muestra al resultado
- Procesa más muestras en menos tiempo.
- Mejor manejo y clasificación del paciente.

VERSÁTIL

- Se puede usar en cualquier lado.
- No requiere equipamiento adicional.
- Almacenamiento a temperatura ambiente.
- Test y reactivo listos para usar.

VitaPCR ™ es una plataforma innovadora de diagnóstico molecular rápido de Point of Care (POC), basada en la tecnología Reacción en Cadena Polimerasa (PCR) en tiempo real, que detecta enfermedades infecciosas en 20 minutos aproximadamente.

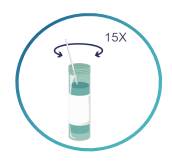
VitaPCR ™ permite un testeo mucho más expedito que cualquier otro método de biología molecular. Además es posible visualizar las curvas de PCR y el valor Ct en el instrumento, entregando mayor precisión que otros test de diagnóstico convencional.

PROCEDIMIENTO DE DIAGNÓSTICO GENERAL



1. RECOLECTAR

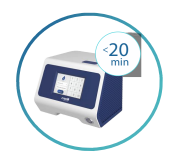
Toma de muestra
con hisopo



2. LISAR
Girar el hisopo en el buffer de colección



3. TRANSFERIR
Usa una pipeta de transferencia



4. EMPEZAR
Resultados en menos
de 20 minutos





Otros Test Disponibles



NF/OF

VitaPCF	TM FI	ı A&B	Assav	CE
----------------	-------	-------	-------	----

VitaPCR ™ Flu A&B Assay CE					
No. Catálogo	Presentación	Temperatura de Almacenaje	Vida útil	Descripción	
PCRAE0103	20 tests/caja	5 – 25 °C / 41 – 77 °F	12M	Sin hisopos para toma de muestra nasales	
VitaPCR ™ SARS-CoV-2 Gen 2 Assay CE					
No. Catálogo	Presentación	Temperatura de Almacenaje	Vida útil	Descripción	
PCRAE0120	20 tests/caja	5 – 25 °C / 41 – 77 °F	12M	Sin hisopos para toma de muestra	

VitaPCR ™ Influenza SARS-CoV-2 (Flu/SC2) Assay CE

No. Catálogo	Presentación	Temperatura de Almacenaje	Vida útil	Descripción
PCRAE0128	20 tests/caja	5 – 25 °C / 41 – 77 °F	12M	Sin hisopos para toma de muestra NF/OF

VitaPCR ™ Flu A&B / RSV Assay CE

No. Catálogo	Presentación	Temperatura de Almacenaje	Vida útil	Descripción
PCRAE0106	20 tests/caja	5 – 25 °C / 41 – 77 °F	12M	Sin hisopos para toma de muestra NF/OF

VitaPCR ™ Strep A Assay CE

No. Catálogo	Presentación	Temperatura de Almacenaje	Vida útil	Descripción
PCRAE0107	20 tests/caja	5 – 25 °C / 41 – 77 °F	12M	Sin hisopos para toma de muestra orofaringea

VitaPCRTM C. difficile Assay

No. Catálogo	Presentación	Temperatura de Almacenaje	Vida útil	Descripción
PCRAE0108	20 tests/caja	5 – 25 °C / 41 – 77 °F	12M	Por determinar

VitaPCRTM Virus del Papiloma Humano Assay*

No. Catálogo	Presentación	Temperatura de Almacenaje	Vida útil	Descripción
PCRAE0109	20 tests/caja	5 – 25 °C / 41 – 77 °F	12M	Por determinar

*En Desarollo