

VIASURE Viral West Nile Virus Total Positive Control

Ref. VS-VP1WNTRUO

▶▶ **VIASURE Viral West Nile Virus Total Positive Control** permite monitorizar todas las etapas de PCR en tiempo real (RT-qPCR), desde la extracción de ácidos nucleicos hasta la retrotranscripción y amplificación.



▶ Partículas virales inactivadas. No infecciosas y no replicativas.



▶ Presentación **liofilizada**: transporte y almacenamiento a temperatura ambiente con una vida útil de **24 meses**.



▶ Formato monodosis para técnicas de detección de ácidos nucleicos.



▶ Rango de concentración final cuantificado por PCR digital: **11.000-110.000 copias por vial**.

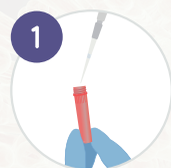


▶ **Contiene el genoma completo del virus.**

▶▶ ¿Cómo puede **VIASURE Viral West Nile Virus Total Positive Control** ayudar en el laboratorio?

- Monitoriza el rendimiento de los equipos.
- Mejorar el proceso de análisis: extracción de ácidos nucleicos, amplificación y detección.
- Permite comparar resultados entre diferentes ensayos y equipos.
- Validar y verificar diferentes ensayos que cumplan con los estándares regulatorios y de calidad.

▶▶ **Procedimiento:**



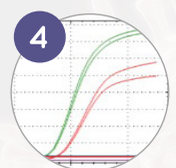
1 Reconstitución del Control Positivo



2 Extracción de ácidos nucleicos



3 PCR en Tiempo Real



4 Interpretación de resultados

▶▶ **Reactivos suministrados:**

Reactivo/Material	Descripción	Cantidad
Viral West Nile Virus Total Positive Control	Partícula viral no infecciosa liofilizada	4/1 viales
Viral Rehydration Buffer	Solución para la reconstitución del producto liofilizado	1 vial x 1 mL
Viral Negative Control	Control negativo	4/1 viales x 1 mL

Para más información y procedimiento de uso, consultar las instrucciones de uso incluidas en este producto.

CerTest Biotec, S.L.

Pol. Industrial Río Gállego II · Calle J, Nº1
50840, San Mateo de Gállego, Zaragoza (Spain)
Tel. (+34) 976 520 354
viasure@certest.es · www.certest.es



VIASURE/VP1WNTRUO-0922ES