

# VIASURE Viral Dengue 2 Positive Control

Ref. VS-VP1DEB

▶▶ **VIASURE Viral Dengue 2 Positive Control Kit** permite monitorizar todas las etapas de PCR en tiempo real con transcripción inversa (RT-qPCR), desde la extracción de ácidos nucleicos hasta la retrotranscripción y los pasos posteriores de 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.



▶ **Compatible con los métodos de extracción y kits de PCR más comunes.**

▶▶ ¿Cómo puede **VIASURE Viral Dengue 2 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:**



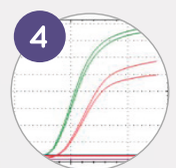
1  
Reconstitución del Control Positivo



2  
Extracción de ácidos nucleicos



3  
PCR en Tiempo Real



4  
Interpretación de resultados

▶▶ **Reactivos suministrados:**

Reactivo/Material	Descripción	Cantidad
<b>Viral Dengue 2 Positive Control</b>	Partícula viral no infecciosa liofilizada	4/1 viales
<b>Viral Rehydration Buffer</b>	Solución para la reconstitución del producto liofilizado	1 vial x 1 mL
<b>Viral Negative Control</b>	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](http://www.certest.es)

VIASURE/VP1DEB-0625ES