

KIT QPCR PARA VIRUS EPSTEIN-BARR



Kit qPCR para detección de virus de Epstein-Barr (Mononucleosis) en plasma.
Caja: 48 tests.

SKU: S3015E

Categorías: [Diagnóstico Molecular](#), [Kits qPCR](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SÓLO PARA USO EN DIAGNÓSTICO IN VITRO POR PROFESIONALES

El kit para el diagnóstico cuantitativo de la fluorescencia del ADN del virus de Epstein-Barr (Exploración de la fluorescencia de PCR) es una prueba de amplificación del ácido nucleico in vitro para la cuantificación del ADN del virus de Epstein-Barr (EBV) en la sangre periférica. Los resultados de la prueba pueden utilizarse como ayuda en el diagnóstico de una infección EBV y, también, en la observación de la eficacia de los medicamentos.

Compatible con plataformas RT-qPCR como [Iponatic](#), [MA-6000](#) o [SLAN-96P](#), además de para otras plataformas convencionales que cuenten con canales de detección FAM, ROX, VIC/HEX y Cy5.



akralab
one point, all solutions.

Kit qPCR para virus Epstein-Barr
<https://www.akralab.es/producto/kit-qpcr-virus-epstein-barr/>