

Abril de 2022

Nota importante

QlAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel Actualización del archivo de definición del ensayo (Assay Definition File, ADF) a la versión 1.1

NOTA: LEA Y SIGA LAS INSTRUCCIONES DE ESTA CARTA ANTES DE UTILIZAR EL QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis PANEL.

Estimado cliente:

QIAGEN se dedica a satisfacer las necesidades de los clientes, y se esfuerza constantemente por proporcionar el mejor valor en los productos y servicios. Por ello, nos gustaría informarle sobre una actualización del archivo de definición del ensayo (Assay Definition File, ADF) para el QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel (N.º cat. 691611).

La nueva versión de este ADF incluye actualizaciones para varios mensaje de error con la idea de mejorar la claridad y actualizar la configuración para aumentar la fiabilidad de las pruebas. Los clientes deben instalar este nuevo ADF antes de usar el QIAstat-Dx Meningitis Panel. Esta actualización del ADF no tardará más de 1 minuto.

Para utilizar el nuevo ADF, deberá importar la versión 1.1 del ADF de QlAstat-Dx Meningitis/Encephalitis a su QlAstat-Dx Analyzer 1.0. El ADF del QlAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel es compatible con el software QlAstat-Dx Analyzer 1.0 que ejecute la versión de software 1.4 y superior.

Cómo actualizar su ADF del QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel a la versión-1.1

La actualización de su ADF del QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel a la versión 1.1 la pueden realizar los clientes. Si experimenta algún problema durante la actualización, comuníquese con el servicio técnico de QIAGEN en **support.qiagen.com** Para actualizar su ADF del QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel a la versión 1.1 e importar la versión actualizada del ensayo a su QIAstat-Dx Analyzer 1.0, realice los siguientes pasos:

1. Solicite el archivo ADF a su representante de ventas de QIAGEN o vaya a https://www.qiagen.com/shop/automated-solutions/pcr-instruments/qiastat-dx/



- 2. En la pestaña Product Resources (Recursos de productos), haga clic en Protocol Files (Archivos de protocolo) y descargue la versión 1.1 del ADF del QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel. Guarde y descomprima el paquete. Copie el archivo *.asy en la carpeta raíz del dispositivo de almacenamiento USB (directamente en el dispositivo de almacenamiento USB, no en una carpeta).
- 3. Introduzca el dispositivo de almacenamiento USB que contiene el ADF correspondiente en el puerto USB de QIAstat-Dx Analyzer 1.0.
- 4. Pulse el botón **Options** (Opciones) y, a continuación, el botón **Assay Management** (Administración de ensayos). Aparecerá la pantalla Assay Management (Administración de ensayos) en la zona de contenido de la pantalla.
- 5. Pulse el icono **Import** (Importar) en la parte inferior izquierda de la pantalla.
- 6. Seleccione el archivo de ADF que se va a importar desde el dispositivo de almacenamiento USB.
- 7. Aparecerá un cuadro de diálogo y deberá confirmar la carga de los archivos.
- 8. Puede que aparezca un cuadro de diálogo que le solicita que sustituya la versión actual por una nueva. Pulse **Yes** (Sí) para confirmar.
- 9. Seleccione Assay Active (Ensayo activo) para permitir que el ensayo pase a estado activo.
- 10. Asigne el ensayo activo al usuario pulsando el botón Options (Opciones) y, a continuación, el botón User Management (Administración de usuarios).

Seleccione el usuario que debe tener permiso para realizar el ensayo.

Seleccione Assign Assays (Asignar ensayos) en User Options (Opciones del usuario).

Active el ensayo y pulse el botón Save (Guardar).

Para obtener información adicional, consulte el manual de instrucciones de uso del ensayo específico (QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel).

No dude en ponerse en contacto con nosotros a través de su representante de ventas de QIAGEN si tiene más preguntas sobre los puntos mencionados anteriormente.

Atentamente,

El equipo de QIAGEN www.qiagen.com