

Aviso importante

Atualização do ficheiro de definição de ensaio (FDE) do QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel para a versão 1.1

NOTA: LEIA E SIGA AS INSTRUÇÕES DESTA CARTA ANTES DE UTILIZAR O QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel.

Estimado cliente,

A QIAGEN dedica-se a satisfazer as necessidades dos seus clientes e esforça-se continuamente para fornecer o melhor valor em produtos e serviços. Como tal, gostaríamos de informá-lo acerca da atualização do ficheiro de definição de ensaio (FDE) do QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel (N.º de cat. 691611).

A nova versão deste FDE inclui a atualização de várias mensagens de erro para torná-las mais claras e uma configuração atualizada para melhorar a fiabilidade dos testes. Os clientes devem instalar este novo FDE antes de utilizarem o QIAstat-Dx Meningitis Panel. A atualização do FDE demora cerca de 1 minuto.

Para utilizar o novo FDE, será necessário importar a versão 1.1 do FDE do QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis para o seu QIAstat-Dx Analyzer 1.0. O FDE do QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel é compatível com o QIAstat-Dx Analyzer 1.0 executando a versão 1.4 e superiores do software.

Como atualizar o FDE do seu QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel para a versão-1.1

A atualização do FDE do QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel para a versão 1.1 pode ser realizada pelos clientes. Se tiver algum problema durante a atualização, contacte os Serviços de Assistência da QIAGEN em support.qiagen.com

Para atualizar o FDE do seu QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel para a versão 1.1 e para importar a versão atualizada do ensaio para o seu QIAstat-Dx Analyzer 1.0, realize os seguintes passos:

1. Solicite o FDE ao seu representante de vendas QIAGEN ou acesse a <https://www.qiagen.com/shop/automated-solutions/pcr-instruments/qiastat-dx/>

2. No separador **Product Resources** (Recursos do produto), clique em **Protocol Files** (Ficheiros de protocolo) e transfira a versão 1.1 do FDE do QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel. Guarde e descompacte o pacote. Copie o ficheiro *.asy para a pasta raiz do dispositivo de armazenamento USB (diretamente no dispositivo de armazenamento USB e não numa pasta do mesmo).
3. Insira o dispositivo de armazenamento USB que contém o FDE correspondente na porta USB do QIAstat-Dx Analyzer 1.0.
4. Prima o botão **Options** (Opções) e, em seguida, o botão **Assay Management** (Gestão de ensaios). O ecrã Assay Management (Gestão de ensaios) é apresentado na área de conteúdo da visualização.
5. Prima o ícone **Import** (Importar) na parte inferior esquerda do ecrã.
6. Selecione o ficheiro FDE a ser importado do dispositivo de armazenamento USB.
7. Será apresentada uma caixa de diálogo que lhe solicita a confirmação do carregamento dos ficheiros.
8. Em seguida, poderá aparecer uma caixa de diálogo que lhe solicita a substituição da versão atual do FDE pela nova. Prima **Yes** (Sim) para confirmar.
9. Selecione **Assay Active** (Ensaio ativo) para permitir que o ensaio fique ativo.
10. Atribua o ensaio ativo ao utilizador premindo o botão Options (Opções) e, em seguida, o botão User Management (Gestão de utilizadores).
Selecione o utilizador ao qual deve ser dada autorização para executar o ensaio.
Selecione **Assign Assays** (Atribuir ensaios) em **User Options** (Opções do utilizador).
Ative o ensaio e prima o botão **Save** (Guardar).

Para obter informações adicionais, consulte o manual de instruções do ensaio específico (QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel).

Em caso de dúvidas relativamente aos pontos acima, não hesite em contactar-nos através do seu representante de vendas QIAGEN.

Atenciosamente,

A sua equipa QIAGEN

www.qiagen.com