

Avril 2022

Remarque importante

Mise à jour du fichier de définition du dosage (Assay Definition File, ADF) du QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel à la version 1.1

REMARQUE : LISEZ ET SUIVEZ LES INSTRUCTIONS DE CETTE LETTRE AVANT D'UTILISER LE QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis PANEL.

Chère cliente, cher client,

QIAGEN s'engage à répondre aux besoins de ses clients et s'efforce en permanence de leur offrir des produits et services de qualité. Nous souhaitons donc vous informer d'une mise à jour du fichier de définition du dosage (Assay Definition File, ADF) pour le QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel (n° de réf. 691611).

La nouvelle version de cet ADF inclut des mises à jour de plusieurs messages d'erreur destinées à améliorer la clarté et la mise à jour de la configuration pour améliorer la fiabilité des tests. Les clients doivent installer ce nouvel ADF avant d'utiliser le QIAstat-Dx Meningitis Panel. Cette mise à jour de l'ADF ne prendra pas plus d'une minute.

Vous devrez importer l'ADF QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis version 1.1 sur votre QIAstat-Dx Analyzer 1.0 pour utiliser le nouvel ADF. L'ADF du QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel est compatible avec le QIAstat-Dx Analyzer 1.0 fonctionnant avec la version 1.4 ou une version ultérieure du logiciel.

Méthode de mise à jour de l'ADF de votre QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel à la version 1.1

Les clients peuvent effectuer la mise à jour de l'ADF du QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel version 1.1. Si vous rencontrez des problèmes durant la mise à jour, veuillez contacter les services techniques QIAGEN sur support.qiagen.com.

Pour mettre à jour l'ADF de votre QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel vers la version 1.1 et importer la version mise à jour du dosage dans votre QIAstat-Dx Analyzer 1.0, effectuez les étapes suivantes :

1. Demandez le fichier ADF à votre représentant commercial QIAGEN ou accédez à <https://www.qiagen.com/shop/automated-solutions/pcr-instruments/qiastat-dx/>

2. Dans l'onglet **Product Resources** (Ressources produit), cliquez sur **Protocol Files** (Fichiers de protocole) et téléchargez l'ADF version 1.1 du QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel. Enregistrez et décompressez le package. Copiez le fichier *.asy dans le dossier racine du périphérique de stockage USB (directement sur le périphérique de stockage USB, et non pas dans un dossier).
3. Insérez le périphérique de stockage USB contenant l'ADF correspondant dans le port USB du QIAstat-Dx Analyzer 1.0.
4. Appuyez sur le bouton **Options**, puis sur le bouton **Assay Management** (Gestion des dosages). L'écran « Assay Management » (Gestion des dosages) s'ouvre dans la zone de contenu de l'affichage.
5. Appuyez sur l'icône **Import** (Importer) dans le coin inférieur gauche de l'écran.
6. Sélectionnez le fichier ADF à importer depuis le périphérique de stockage USB.
7. Une boîte de dialogue s'affiche pour vous inviter à confirmer le téléchargement des fichiers.
8. Une boîte de dialogue peut alors s'afficher, et vous demander d'écraser la version actuelle avec la nouvelle. Appuyez sur **Yes** (Oui) pour confirmer.
9. Sélectionnez **Assay Active** (Dosage actif) pour activer le dosage.
10. Attribuez le dosage actif à l'utilisateur en appuyant sur le bouton Options puis sur le bouton User Management (Gestion des utilisateurs).
Sélectionnez l'utilisateur que vous souhaitez autoriser à exécuter le dosage.
Sélectionnez **Assign Assays** (Attribuer des dosages) dans **User Options** (Options utilisateur).
Activez le dosage et appuyez sur le bouton **Save** (Enregistrer).

Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi du dosage spécifique (QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel).

N'hésitez pas à nous contacter via votre représentant QIAGEN si vous avez d'autres questions concernant les points mentionnés ci-dessus.

Cordialement,

Votre équipe QIAGEN
www.qiagen.com