

Önemli Not

QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel Tahlil Tanımlama Dosyası (Assay Definition File, ADF), Sürüm 1.1'e Güncelleme

NOT: QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis PANEL'I KULLANMADAN ÖNCE BU MEKTUPTA YER ALAN TALİMATLARI OKUYUN VE BUNLARA UYUN.

Değerli müşterimiz,

QIAGEN olarak müşterilerimizin ihtiyaçlarını karşılamayı taahhüt ederiz ve ürünler ve hizmetlerde en iyi değeri sunmak için durmaksızın çalışırız. Bu kapsamda, sizi QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel (Kat. No. 691611) ürününe yönelik bir Tahlil Tanımlama Dosyası (Assay Definition File, ADF) güncellemesi hakkında bilgilendirmek istiyoruz.

Bu ADF'nin yeni sürümü, netliği artırmak için çeşitli hata mesajlarındaki güncellemeleri ve test güvenilirliğini artırmak için yapılandırma güncellemesini içerir. Müşterilerin, QIAstat-Dx Meningitis Panel'i kullanmadan önce bu yeni ADF'yi kurmaları gerekmektedir. Bu ADF güncellemesi en fazla 1 dakikanızı alacaktır.

Yeni ADF'yi kullanmak için QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis ADF'si sürüm 1.1'i QIAstat-Dx Analyzer 1.0 cihazınıza aktarmanız gerekir. QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel ADF'si, yazılım sürümü 1.4 ve üzerini çalıştıran QIAstat-Dx Analyzer 1.0 ile uyumludur.

QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel ADF'nizi Sürüm-1.1'e güncelleme

QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel ADF'si sürüm 1.1'e güncelleme işlemi müşteriler tarafından gerçekleştirilebilir. Güncelleme sırasında herhangi bir sorunla karşılaşırsanız lütfen support.qiagen.com adresinden QIAGEN Teknik Servisleri ile iletişime geçin.

QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel ADF'nizi sürüm 1.1'e güncellemek ve tahlilin güncellenmiş sürümünü QIAstat-Dx Analyzer 1.0 cihazınıza aktarmak için aşağıdaki adımları uygulayın:

1. ADF dosyasını QIAGEN satış temsilcinizden isteyin veya <https://www.qiagen.com/shop/automated-solutions/pcr-instruments/qiastat-dx/> adresine gidin



2. **Product Resources** (Ürün Kaynakları) sekmesinde **Protocol Files** (Protokol Dosyaları) öğesine tıklayın ve QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel ADF'si sürüm 1.1'i indirin. Paketi kaydedin ve .zip dosyasını açın. *.asy dosyasını USB depolama aygıtının kök klasörüne (herhangi bir klasöre değil, doğrudan USB depolama aygıtına) kopyalayın.
3. İlgili ADF'yi içeren USB depolama aygıtını QIAstat-Dx Analyzer 1.0 cihazının USB portuna takın.
4. **Options** (Seçenekler) düğmesine ve ardından **Assay Management** (Tahlil Yönetimi) düğmesine basın. Assay Management (Tahlil Yönetimi) ekranı, ekranın içerik alanında görüntülenir.
5. Ekranın sol alt kısmındaki **Import** (İçe Aktar) simgesine basın.
6. USB depolama aygıtından içe aktarılacak ADF dosyasını seçin.
7. Bir iletişim kutusu görüntülenir ve dosyaların yüklenmesini onaylamanız gerekir.
8. Size yeni sürümün mevcut sürüm üzerine yazılıp yazılmayacağını soran bir iletişim kutusu görüntülenebilir. Doğrulamak için **Yes** (Evet) seçeneğine basın.
9. Tahlilin etkin hale gelmesi için **Assay Active** (Tahlil Etkin) öğesini seçin.
10. Options (Seçenekler) düğmesine ve ardından User Management (Kullanıcı Yönetimi) düğmesine basarak etkin tahlili kullanıcıya atayın.
Tahlili çalıştırmaya izin verilecek kullanıcıyı seçin.
User Options (Kullanıcı Seçenekleri) kısmından **Assign Assays** (Tahlil Ata) öğesini seçin.
Tahlili etkinleştirin ve **Save** (Kaydet) düğmesine basın.

Ek bilgi için ilgili tahlilin (QIAstat-Dx Meningitis/Encephalitis Panel) kullanım talimatları kılavuzuna bakın.

Yukarıda bahsi geçen hususlar hakkında başka sorularınız olması halinde lütfen QIAGEN satış temsilciniz aracılığıyla bizimle iletişime geçmekten çekinmeyin.

Saygılarımızla,

QIAGEN ekibiniz
www.qiagen.com