

Jaanuar 2022

Oluline märkus

MÄRKUS. ENNE PANEELI QIAstat-Dx SARS-CoV-2/Flu A/B/RSV PANEL KASUTAMIST LUGEGE LÄBI SELLES KIRJAS OLEVAD JUHISED JA JÄRGIGE NEID.

Paneeli QIAstat-Dx SARS-CoV-2/Flu A/B/RSV Panel analüüsi määratluse faili (Assay Definition File, ADF) värskendamine versiooniks 1.1

Lugupeetud klient!

QIAGEN on pühendunud klientide vajaduste täitmisele ja püüdleme pidevalt oma toodete ja teenuste parimate väärtuste poole. Sellepärast soovime teavitada teid analüüsi määratluse faili (Assay Definition File, ADF) värskendusest paneelile QIAstat-Dx SARS-CoV-2/Flu A/B/RSV Panel (katalooginr 691216).

See uus ADF võimaldab kasutada uut vedelikuprotokollide analüüside usaldusväärtuse suurendamiseks ja valenegatiivsete sisemiste kontrollide vähendamiseks. Lisaks võimaldab see uus ADF teostada analüüsi kõrgusel kuni 3100 m üle merepinna. **Kliendid peavad installima uue ADF-i oma süsteemi enne paneeli QIAstat-Dx SARS-CoV-2/Flu A/B/RSV Panel kasutamist. Selle ADF-i värskenduse installimine ei võta aega üle 1 minuti.**

Uue ADF-i kasutamiseks peate importima QIAstat-Dx SARS-CoV-2/Flu A/B/RSV ADF-i versiooni 1.1 oma analüsaatorisse QIAstat-Dx Analyzer 1.0. Paneeli QIAstat-Dx SARS-CoV-2/Flu A/B/RSV Panel ADF ühildub analüsaatoriga QIAstat-Dx Analyzer 1.0, mille tarkvara versioon on 1.3 ja uuem.

Paneeli QIAstat-Dx SARS-CoV-2/Flu A/B/RSV Panel ADF-i versiooni värskendamine versiooniks 1.1

- Paneeli QIAstat-Dx SARS-CoV-2/Flu A/B/RSV Panel ADF-i versiooni saavad kliendid ise versiooniks 1.1 värskendada. Kui teil tekib värskenduse installimisel probleeme, võtke ühendust QIAGEN-i tehnilise teenindusega aadressil support.qiagen.com
- Paneeli QIAstat-Dx SARS-CoV-2/Flu A/B/RSV Panel ADF-i värskendamiseks versiooniks 1.1 ja analüüsi värskendatud versiooni importimiseks analüsaatorisse QIAstat-Dx Analyzer 1.0 toimige järgmiselt.

1. Küsige ADF-i fail QIAGEN-i müügiesindajalt või minge aadressile

<https://www.qiagen.com/shop/automated-solutions/pcr-instruments/qiastat-dx/>

2. Klõpsake vahekaardil Resources (Ressursid) valikut Protocol Files (Protokollifailid) ja laadige alla paneeli QIAstat-Dx SARS-CoV-2/Flu A/B/RSV Panel ADF-i versioon 1.1. Salvestage arhiiv ja pakkige see lahti. Kopeerige *.asy-fail USB-mäluseadme juurkausta (otse USB-mäluseadmele, mitte ühegi kausta sisse).
3. Sisestage vastava ADF-iga USB-mäluseade analüsaatori QIAstat-Dx Analyzer 1.0 USB-porti.
4. Vajutage nuppu **Options** (Valikud) ja seejärel nuppu Assay Management (Analüüside haldamine). Ekraani sisuväljal avaneb kuva Assay Management (Analüüside haldamine).
5. Vajutage kuva all vasakul olevat ikooni Import (Impordi).
6. Valige USB-mäluseadmelt imporditav ADF-fail.
7. Ilmub dialoogiaken ja teil tuleb failide üleslaadimine kinnitada.
8. Seejärel võib ilmuda dialoogiaken, milles küsitakse, kas soovite olemasoleva versiooni uuega üle kirjutada. Vajutage kinnitamiseks Yes (Jah).
9. Valige Assay Active (Analüüs aktiivne), et analüüs aktiivseks määrata.
10. Määrake aktiveeritud analüüs kasutajale, vajutades nuppu **Options** (Valikud) ja seejärel nuppu **User Management** (Kasutajate haldamine).
Valige kasutaja, kellel peaks olema analüüsi tegemise õigused.
Järgmiseks valige jaotises **User Options** (Kasutaja valikud) valik **Assign Assays** (Määra analüüsid).
Lülitage analüüs sisse ja klõpsake nuppu Save (Salvesta).

Lisateavet lugege vastava analüüsi (QIAstat-Dx SARS-CoV-2/Flu A/B/RSV Panel) kasutusjuhendist.

Kui teil on ülaltoodu kohta veel küsimusi, siis pöörduge julgelt QIAGEN-i müügiesindaja poole.

Lugupidamisega

QIAGEN-i meeskond
www.qiagen.com