

4. Paina Options (Asetukset) -painiketta ja sitten Assay Management (Määrittelyn hallinta) -painiketta. Assay Management (Määrittelyn hallinta) -näyttö avautuu näytön sisältöalueelle.
5. Paina näytön vasemmassa alakulmassa olevaa Import (Tuo) -kuvaketta.
6. Valitse USB-muistilaitteesta tuotava ADF-tiedosto.
7. Valintaikkuna tulee näkyviin, ja sinun on vahvistettava tiedostojen lataus.
8. Näyttöön saattaa sitten tulla valintaikkuna, jossa kysytään, haluatko korvata nykyisen version uudella. Vahvista Yes (Kyllä) -painikkeella.
9. Salli määrittelyn muuttaminen aktiiviseksi valitsemalla Assay Active (Määrittely aktiivinen).
10. Määritä aktiivinen määrittely käyttäjälle painamalla Options (Asetukset) -painiketta ja sitten User Management (Käyttäjien hallinta) -painiketta.
11. Valitse käyttäjä, jolla on lupa määrittelyn käyttämiseen. Valitse Assign Assays (Määritä määrittelyksiä) User Options (Käyttäjän asetukset) -kohdassa.
12. Ota määrittely käyttöön ja paina Save (Tallenna) -painiketta.

Katso lisätietoja kyseisen määrittelyn käyttöoppaasta (QIAstat-Dx ME Panel).

Jos sinulla on lisäkysymyksiä edellä mainituista asioista, älä epäröi ottaa meihin yhteyttä QIAGEN-myyntiedustajasi tai paikallisen QIAGENin teknisen palvelun kautta osoitteessa **support.qiagen.com**.

Ystävällisin terveisin

QIAstat-Dx-tiimisi

www.qiagen.com

QIAstat-Dx Analyzer 1.0 on tarkoitettu in vitro -diagnostiikkaan.

QIAstat-Dx ME Panel on tarkoitettu avuksi tiettyjen aivokalvotulehduksen ja/tai enkefaliitin aiheuttajien diagnosointiin, ja tuloksia on käytettävä yhdessä muiden kliinisten, epidemiologisten ja laboratoriotutkimusten selvitettyjen tietojen kanssa. QIAstat-Dx ME Panel -testin tuloksia ei ole tarkoitettu käytettäväksi ainoana perusteena diagnosoimiseksi, hoidolle tai muille potilaan hoitopäätöksille. Positiiviset tulokset eivät rajaa pois mahdollisuutta samanaikaisiin infektioihin, joiden organismit eivät sisälly QIAstat-Dx ME Panel -testiin. Havaitut aineet eivät välttämättä ole sairauden varmoja aiheuttajia. Negatiiviset tulokset eivät sulje pois keskushermoston (central nervous system, CNS) infektioiden mahdollisuutta. QIAstat-Dx ME Panel on tarkoitettu ainoastaan laboratoriotyöntekijöiden tekemään in vitro -diagnostiikkaan.

Tavaramerkit: QIAGEN®, Sample to Insight®, QIASphere®, QIAstat-Dx® (QIAGEN Group). Tässä asiakirjassa mainittuja rekisteröityjä nimiä, tavaramerkkejä jne. on pidettävä lain suojaamina, vaikkei niitä olisi erityisesti sellaisiksi merkitty.

HB-3264-001 1131432 05/2023 © 2023 QIAGEN, kaikki oikeudet pidätetään.