

Viktig merknad

Utgivelse av QIASymphony®-laboratorieutstyrspakke SOW-516-9

Kjære kunde

Vi vil gjerne informere deg om utgivelsen av en oppdatert QIASymphony-laboratorieutstyrspakke for ditt QIASymphony SP/AS-instrument.

Endringer i denne pakken påvirker følgende QIASymphony-sett.

- QIASymphony DSP Circulating DNA Kit (kat.nr. 937556)
- QIASymphony DSP HPV Media Kit (kat.nr. 937358)
- QIASymphony DNA Maxi Kit (kat.nr. 937266)
- QIASymphony DSP Virus/Pathogen Midi Kit (kat.nr. 937055) og QIASymphony Virus/Bacteria Mini Kit (kat.nr. 931036)

Tabell 1. Oppdateringer til QIASymphony-laboratorieutstyrspakken

Sett	Protokoll	Endre detaljer
QIASymphony DSP Circulating DNA Kit	circDNA_1000_DSP_V1	Tillegg av anbefalinger for laboratorieutstyr som kreves for bruk med denne nylig introduserte protokollen.
QIASymphony DSP Circulating DNA Kit	circDNA_2000_DSP_V3 circDNA_4000_DSP_V3	Fjerning av BD_FIX_#352051 FalconPP 17x100 som anbefalt prøvetilførselsrør i kombinasjon med utgivelsen av versjon 3 av disse protokollene.
QIASymphony DSP HPV Media Kit	SP800_HC2_V1_DSP	Tilføyelse av SAR#72.693 T2.0-skrue som anbefalt prøvetilførselsrør.
QIASymphony DNA Maxi Kit	DNA_Blod_2000_V1 DNA_Blod_4000_V1	Tilføyelse av anbefalinger for laboratorieutstyr for Proteinase K-rør som manglet i den forrige laboratorieutstyrpakken.
QIASymphony DSP Virus/Pathogen Midi Kit QIASymphony Virus/Bacteria Mini Kit	Cellfree500_V5_DSP	Økning av inngangsvolum fra 750 til 850 µl ved bruk av BD_352051_FalconPP_17x100 for prøvetilførsel

Brukere av berørte protokoller bør sørge for at de oppdaterer laboratorieutstyrpakken på QIASymphony SP/AS så snart som mulig for å sikre fortsatt samsvar med QIAGEN-arbeidsflyten.

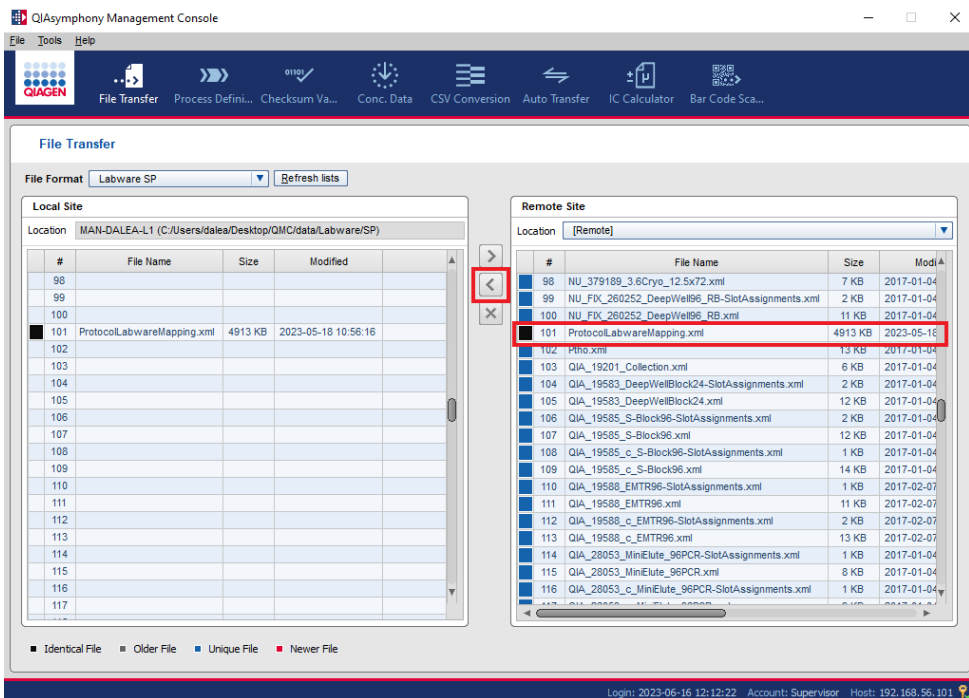
Laboratorieutstyrpakken kan oppdateres ved hjelp av QIASymphony Management Console eller på instrumentet direkte via USB.

Se avsnitt 6 i QIASymphony SP/AS konsolidert brukerhåndbok for ytterligere detaljer om prosedyrene for filhåndtering.

Identifikasjon av installert QIASymphony-laboratorieutstyrpakke

Vi anbefaler at alle brukere sjekker at de bruker den mest oppdaterte laboratorieutstyrpakken på instrumentene sine.

For å finne ut hvilken versjon av laboratorieutstyrpakken som er installert på instrumentet ditt, må ProtocolLabwareMapping-filen lastes ned fra Labware SP-mappen. Dette kan lastes ned ved hjelp av QIASymphony Management Console eller på instrumentet direkte via USB.



Figur 1. Nedlasting av ProtocolLabwareMapping-fil ved hjelp av QIASymphony Management Console.

Når den er lastet ned, kan ProtocolLabwareMapping-filen åpnes i Notepad eller et tilsvarende tekstredigeringsprogram.

Versjonen av labware-pakken er oppført i Abstrakt-delen av filoverskriften. Se figur 2.

```

ProtocolLabwareMapping - Notepad
File Edit Format View Help
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ProtocolLabwareMap Type="Object" Class ="ProtocolLabwareMap">
  <Header Type="Object" Class ="LabwareHeader">
    <Author Type="String">dalea</Author>
    <LastModified Type="String">2023-06-22 10:13:00</LastModified>
    <Editable Type="Bool">1</Editable>
    <ReleaseState Type="String"></ReleaseState>
    <Abstract Type="String">For labware 516-9</Abstract>
  </Header>

```

Figur 2. Visning av ProtocolLabwareMapping-filen i Notepad.

Hvis dette feltet er tomt, anbefales ikke det innlastede laboratoriestyret for bruk med siste versjon av QIASymphony-driftsprogramvaren (versjon 5.0.4) og bør oppdateres.

Tabellen nedenfor viser minimumsversjonen av laboratoriestyrpakken som kreves for å sikre korrekte anbefalinger for laboratoriestyr for hvert QIASymphony-sett.

Navn på settet	Kat.nr.	Minimumskrav til labutstyrsversjon
QIASymphony Bisulfite FFPE Kit	931206	SOW-516-8
QIASymphony Bisulfite Kit	931106	SOW-516-8
QIASymphony Bisulfite LyseAll Kit	931306	SOW-516-8
QIASymphony Certal Residual DNA Kit	931855	SOW-516-7
QIASymphony Certal Vaccine NA Kit	931955	SOW-516-7
QIASymphony Investigator® Kit	931436	SOW-516-8
QIASymphony DNA Maxi Kit	937266	SOW-516-9
QIASymphony DNA Midi Kit	931255	SOW-516-7
QIASymphony DNA Mini-sett	931236	SOW-516-7
QIASymphony DSP DNA Midi Kit	937255	SOW-516-7
QIASymphony DSP DNA Mini Kit	937236	SOW-516-7
QIASymphony DSP Circulating DNA Kit	937556	SOW-516-9
QIASymphony DSP HPV Media Kit	937358	SOW-516-9
QIASymphony Virus/Bacteria Midi Kit	931055	SOW-516-7

Navn på settet	Kat.nr.	Minimumskrav til labutstyrsversjon
QIASymphony Virus/Bacteria Mini Kit	931036	SOW-516-7
QIASymphony DSP Virus/Pathogen Midi Kit	937055	SOW-516-7
QIASymphony DSP Virus/Pathogen Mini Kit	937036	SOW-516-7
QIASymphony <i>mericon</i> [®] Bacteria Kit	931156	SOW-516-7
QIASymphony PAXgene [®] Blood ccfDNA Kit	768536	SOW-516-7
QIASymphony PAXgene Blood ccfDNA Kit (CE-IVD)	768566	SOW-516-8
QIASymphony PAXgene Blood RNA Kit	762635	SOW-516-7
QIASymphony PowerFecal [®] Pro DNA Kit	938036	SOW-516-8
QIASymphony RNA Kit	931636	SOW-516-7

Hvis du har flere spørsmål, kan du kontakte QIAGENs tekniske serviceavdeling (se baksiden av håndbøkene våre eller se www.qiagen.com)

Varemerker: QIAGEN[®], Sample to Insight[®], QIASymphony[®], Investigator[®], maricon[®], PowerFecal[®] (QIAGEN Group), PAXgene[®] (PreAnalytiX GmbH). Registrerte navn, varemerker osv. som brukes i dette dokumentet skal ikke betraktes som ubeskyttet av lov, selv om de ikke spesifikt er merket som dette. Registrerte navn, varemerker osv. som brukes i dette dokumentet skal ikke betraktes som ubeskyttet av lov, selv om de ikke spesifikt er merket som dette.

06-2023 HB-3521-001 © 2023 QIAGEN, med enerett.