

Liste over laborieutstyr – QIASymphony® DSP AXpH DNA Kit




Prøve- og eluatrør/stativ som kan brukes med QIASymphony DSP AXpH DNA Kit og QIASymphony SP (programvareversjon 4.0; laborieutstyrspakke SOW-516-6)

Versjonsadministrasjon.

Dette dokumentet er QIASymphony DSP AXpH DNA Kit Liste over laborieutstyr for laboriepakke SOW-516-6, versjon 1, revisjon 1.

Viktig: Før du bruker denne listen over laborieutstyr, må du bekrefte at den er konsekvent med laboriepakken som er installert på ditt QIASymphony-system.


Forklaring

-  Anbefalt: Disse rørene er beregnet på bruk i kombinasjon med denne protokollen.
-  Brukerdefinert: Brukeren er ansvarlig for å definere og/eller validere etter det brukeren anser som nødvendig.
-  Anbefales ikke: Disse rørene er ikke ment for bruk i kombinasjon med denne protokollen.
- x/■ Minste prøvevolum (μ l) som er nødvendig per prøve per protokoll (merket med x) / trombepåvisning mulig.
- x/□ Minste prøvevolum (μ l) som er nødvendig per prøve per protokoll (merket med x) / trombepåvisning ikke mulig.

Merk: Vær oppmerksom på at det finnes andre rør som er tilgjengelige for bruk i kombinasjon med andre QIASymphony Kits, men som ikke anbefales for noen protokoller som kan brukes med dette settet.

Skuffen "Sample" (Prøve), rørbærer

Merk: Påse at du fjerner pensler før du bruker rør på QIASymphony SP.

					Protokoll
Leverandør	Materiale	Eksempel kat.nr.	Navn berørings skjerm på	Innlegg	AXpH
BD*	14 ml Falcon polystyrene round-bottom tube 17 x 100 mm	352051	BD#352051 FalconPP 17x100	Ingen innlegg nødvendig	

* BD var den forrige leverandøren av dette røret, og Corning Inc. er den nye leverandøren.

Liste over laborieutstyr – QIASymphony DSP AXpH DNA Kit

“Sample”-skuffen, rørbærer (proteinase K)

Merk: Gjelder kun SP2000_V2_DSP-protokollen.

Merk: Rørbæreren som inneholder proteinase K må plasseres i åpning A på “Sample”-skuffen på QIASymphony SP.

					Protokoll
Leverandør	Materiale	Eksempel kat.nr.	Navn berøringsskjerm på	Innlegg	AXpH
BD*	14 ml Falcon polystyrene round-bottom tube 17 x 100 mm	352051	BD#352051 FalconPP 17x100	Ingen innlegg nødvendig	

* BD var den forrige leverandøren av dette røret, og Corning Inc. er den nye leverandøren.

Liste over laboratorieutstyr – QIASymphony DSP AXpH DNA Kit

Skuffen "Eluate" (Eluat)

						Protokoll
Leverandør	Materiale	Eksempel kat.nr.	Kategori	Navn på berørings skjerm	Adapter på elueringsåpning [†]	AXpH
Greiner Bio-One	Polystyrene Microplate, 96 well, u-bottom	650161	Micro Plate	GR#650161 *MTP96 RB	96-Well Round Bottom QS (kjølede spor 1)	Grøn
				GR#650161 MTP96 RB	Ikke behov for adapter (ikke kjølede spor 2–3)	Gul
QIAGEN	Elution Microtubes CL 96	19588	Deep Well	QIA#19588 *EMTR	Elution Microtube Rack QS (kjølede spor 1)	Grøn
				QIA#19588 EMTR	Ikke behov for adapter (ikke kjølede spor 2–3)	Gul

* Indikerer laboratorieutstyr som kan kjøles ned med en nedkjølingsadapter med strekkode (kan overføres og brukes på QIASymphony AS)

**Indikerer laboratorieutstyr som kan kjøles ned med en nedkjølingsadapter uten strekkode (kan verken overføres eller brukes på QIASymphony AS)

† Ikke bruk 96-brønnsplater på "Elution slot 4" (Elueringsåpning 4), da robotarmen ikke kan få tilgang til alle posisjoner.

For bestillingsinformasjon se www.qiagen.com/goto/QIASymphony.

For oppdatert lisensinformasjon og produktspesifikke ansvarsfrasinger, se den respektive håndboken eller brukerhåndboken for QIAGEN-settet. Håndbøker og brukerhåndbøker for QIAGEN-sett er tilgjengelige på www.qiagen.com

eller kan anmodes fra QIAGENS tekniske tjenester eller din lokale distributør.

Varemerker: QIAGEN®, QIASymphony® (QIAGEN Group); BD™ (Becton, Dickinson and Company); Corning®, Falcon® (Corning, Inc.); Bio-One® (Greiner Bio-One GmbH). Registrerte navn, varemerker osv. brukt i dette dokumentet, selv når de ikke er spesifikt merket som slike, skal ikke anses som ubeskyttet av loven.

Jan-16 HB-0300-L05-001 © 2012–2016 QIAGEN, med enerett.



Sample & Assay Technologies