

December 2017

Labbmateriellista — QIAasymphony[®] DSP HPV Media Kit

Prov- och eluatrör/-ställ som kan användas med QIAasymphony DSP HPV Media Kit och QIAasymphony SP (programversion 5.0; labbmaterielförpackning SOW-516-7)

Detta dokument är QIAasymphony DSP HPV Media Kits (version 1) *labbmateriellista* R1 för labbmaterielpaket SOW-516-7.




Allmän information

QIAAsymphony DSP HPV Media Kit är avsett för in vitro-diagnostisk.

Viktigt: Bekräfta att denna labbmateriellista är konsekvent med labbmaterielförpackningen som installerats på ditt QIAAsymphony-system innan labbmateriellistan används.

Obs! QIAAsymphony DSP HPV Media Kit är inte tillgängligt i USA. Gå till www.qiagen.com för produkttillgänglighet.

Symbol

-  Krävs: Dessa rör ska användas i kombination med detta protokoll.
-  Bestäms av användaren: Användaren ansvarar för att definiera och/eller validera efter eget gottfinnande.
-  Rekommenderas inte: Dessa rör ska inte användas i kombination med detta protokoll.

x/■ Minsta provvolym (µl) som krävs per prov enligt protokollet (betecknas med x)/koageldetektion möjlig.

x/□ Minsta provvolym (µl) som krävs per prov enligt protokollet (betecknas med x)/koageldetektion ej möjlig.

Obs! Tänk på att det finns andra rör att tillgå som kan användas i kombination med andra QIAAsymphony-satser, men som inte rekommenderas för några protokoll som kan användas med denna sats.

Provlåda, provrörshållare

Leverantör	Material	Kat.nr	Namn på pekskärm	Insats	Protokoll	
					PC2500_HC2	SP800_HC2
BD*	14 ml Falcon® polystyrene round-bottom tube 17 x 100 mm	352051	BD#352051 FalconPP 17x100	Det behövs ingen insats	x/□	
QIAGEN	2 ml Micro tube, PP, NON-SKIRTED	997055	QIA#997055 T2.0 Conical blue	03/3B		x/□

* BD var den tidigare leverantören av detta provrör och Corning Inc. är nu den nya leverantören.

Lådan "Eluate" (eluat)

Leverantör	Material	Exempel på kat.nr	Kategori	Namn på pekskärm	Adapter på elueringskåror	Protokoll	
						PC2500_HC2	SP800_HC2
QIAGEN	Hybridization microplate	6000-1203	Micro Plate	QIA#6000-1203 *MTP96 RB	Rund botten med 96 brunnar QS (kylskåra 1) Elueringskåror 2-4 används inte för detta förfarande		

* Anger labbmateriel som kan kylas med en kyladapter med eller utan streckkod.

Beställningsinformation finns på www.qiagen.com/goto/QIASymphony.

Revisionshistorik

Dokumentrevisioner	
R1 12/2017	Uppdatering för QIASymphony Software version 5.0

Uppdaterad licensinformation och produktspecifika friskrivningsklausuler: se respektive QIAGEN®-kithandbok eller användarhandbok. QIAGEN-kithandböcker och användarhandböcker finns att tillgå på www.qiagen.com eller kan beställas från QIAGEN teknisk support eller från lokal återförsäljare.

Varumärken: QIAGEN®, Sample to Insight®, QIASymphony® (QIAGEN-gruppen); BD™ (Becton, Dickinson and Company); Corning®, Falcon® (Corning, Inc.). Registrerade namn, varumärken osv. som används i detta dokument, även när de inte uttryckligen har markerats som sådana, får inte betraktas som oskyddade i lag. 12/2017 HB-1554L04-001 © 2017 QIAGEN, med ensamrätt.

Beställning www.qiagen.com/shop | Teknisk support support.qiagen.com | Webbplats www.qiagen.com