

Seznam laboratorního vybavení — Sada QIAasymphony® DSP HPV Media

Vzorek a elučňní zkumavky/držáky, které lze použít se sadou QIAasymphony DSP HPV Media a QIAasymphony SP (verze softwaru 4.0; balení laboratorního vybavení SOW-516-6)

Správa verze

Tento dokument je Seznamem laboratorního vybavení sad QIAasymphony DSP HPV Media pro balení laboratorního vybavení SOW-516-6, verze 1, revize 1.

Důležité upozornění: Předtím, než použijete tento seznam laboratorního vybavení si ověřte, že je ve shodě s balíčkem laboratorního vybavení, který je nainstalován na vašem systému QIAasymphony.

Poznámka: Sada médií QIAasymphony DSP HPV Media není k dispozici ve Spojených státech. Navštivte stránky www.qiagen.com a zjistěte dostupnost výrobků.

Vysvětlivky

- Požadováno: Tyto zkumavky se požadují pro použití v kombinaci s tímto protokolem.
- Definováno uživatelem: Uživatel odpovídá za definování a/nebo validaci podle toho, co uživatel považuje za vhodné.
- Nedoporučeno: Tyto zkumavky nejsou určeny k použití v kombinaci s tímto protokolem.
- x/■ Minimální objem vzorku (μl) vyžadovaný pro vzorek podle protokolu (označen x)/možná detekce sraženiny.
- x/□ Minimální objem vzorku (μl) vyžadovaný pro vzorek podle protokolu (označen x)/není možná detekce sraženiny.

Poznámka: Nezapomeňte, že jsou k dispozici další zkumavky, které lze použít v kombinaci s ostatními sadami QIAasymphony, ale nejsou doporučeny pro žádné protokoly, které lze použít s touto sadou.

Zásuvka na „Sample“ (vzorky), nosič zkumavek

Dodavatel	Materiál	Kat. č.	Název na dotykové obrazovce	Vložky	Protokol	
					PC2500_HC2	SP800_HC2
BD*	14 ml Falcon polystyrene round-bottom tube 17 x 100 mm	352051	BD#352051 FalconPP 17x100	Vložka není potřeba	x/□	
QIAGEN	2 ml Micro tube, PP, NON-SKIRTED	997055	QIA#997055 T2.0 Conical blue	03/3B		x/□

* Společnost BD byla předchozím dodavatelem této zkumavky a společnost Corning Inc. je nyní novým dodavatelem.

Seznam laboratorního vybavení — Sada QIASymphony DSP HPV Media

Zásuvka „Eluate“ (Eluát)

Dodavatel	Materiál	Příklad číslo kategorie	Kategorie	Název na dotykové obrazovce	Adaptér na elučních slotech	Protokol	
						PC2500_HC2	SP800_HC2
QIAGEN	Hybridization microplate	6000-1203	Micro Plate	QIA#6000-1203 *MTP96 RB	96-Well Round Bottom QS (96jamkové kulaté dno QS) (chladicí slot 1) Eluční sloty 2–4 se v tomto výkonu nepoužívají		

* Označuje laboratorní vybavení, které lze chladit chladicím adaptérem s čárovým kódem nebo bez něj.

Informace o objednávce naleznete na adresewww.qiagen.com/goto/QIASymphony.

Aktuální licenční informace a odmítnutí odpovědnosti specifická pro výrobek jsou uvedeny v příručce pro sadu QIAGEN nebo příručce uživatele. Příručky a uživatelské návody sady QIAGEN jsou k dispozici na stránkách www.qiagen.com,

nebo si je lze vyžádat u Technických služeb QIAGEN nebo svého lokálního distributora.

Ochranné známky: QIAGEN®, QIASymphony® (QIAGEN Group); BD® (Becton, Dickinson and Company); Corning®, Falcon® (Corning, Inc.).

Registrované názvy, ochranné známky atd. použité v tomto dokumentu, a to i v případě, že takto nejsou výslovně označeny, nejsou považovány za zákonem nechráněné.

Leden-16 HB-1554-L03-001 © 2013–2016 QIAGEN, všechna práva vyhrazena.

