

Prosinec 2017

# Seznam laboratorního vybavení — Sada QIAasymphony® DSP HPV Media

Vzorek a eluční zkumavky/držáky, které lze použít se sadou QIAasymphony DSP HPV Media a QIAasymphony SP (verze softwaru 5.0; balení laboratorního vybavení SOW-516-7)

Tento dokument je seznam *laboratorního vybavení* R1 sady QIAasymphony DSP HPV Media, verze 1, pro balení laboratorního vybavení SOW-516-7.

Sada QIASymphony DSP HPV Media je určena pro diagnostické účely in vitro.

**Poznámka:** Sada médií QIASymphony DSP HPV Media není k dispozici ve Spojených státech. Navštivte stránky [www.qiagen.com](http://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 QIASymphony, 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.

## 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 adrese [www.qiagen.com/goto/QIASymphony](http://www.qiagen.com/goto/QIASymphony).

## Historie revizí

Historie revizí dokumentu	
R1 12/2017	Aktualizace pro software QIASymphony verze 5.0

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](http://www.qiagen.com), nebo si je lze vyžádat u Technických služeb QIAGEN nebo svého lokálního distributora.

Ochranné známky: QIAGEN®, Sample to Insight®, 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.  
12/2017 HB-1554-L04-001 © 2017 QIAGEN, všechna práva vyhrazena.

---

Objednávky [www.qiagen.com/shop](http://www.qiagen.com/shop) | Technická podpora [support.qiagen.com](http://support.qiagen.com) | Webová stránka [www.qiagen.com](http://www.qiagen.com)