

Aralık 2017

Laboratuvar Gereçleri Listesi — QIAsymphony® AS

QIAsymphony AS (yazılım sürümü 5.0; laboratuvar gereçleri paketi SOW-516-7) ile kullanım için sarf malzemeleri ve adaptörler

Bu belge, laboratuvar gereçleri paketi SOW-516-7 için QIAsymphony AS *Laboratuvar Gereçleri Listesi* R1'dir.

Genel bilgiler

QIAAsymphony AS cihaz ile birlikte kullanım için gösterilen QIAGEN Kitler ile kullanıldığında, QIAAsymphony AS, ilgili QIAGEN Kit kullanım kılavuzlarında tanımlanan uygulamalara yönelik olur. QIAAsymphony AS cihaz, QIAGEN Kitlerin dışında başka kitlerle kullanılırsa, bu durumda her türden belirli uygulamalar için bu tür ürünlerin kombinasyonunun performansının doğrulanmasından kullanıcı sorumludur.

Önemli: Bu Laboratuvar Gereçleri Listesini kullanmadan önce, QIAAsymphony sisteminize yüklenmiş laboratuvar gereçleri paketiyle tutarlı olduğunu doğrulayın.

Şekil Yazısı:

√	Söz konusu laboratuvar gerecinin belirtilen yuvalarda kullanılabileceğini gösterir.
—	Söz konusu laboratuvar gerecinin belirtilen yuvalarda kullanılamayacağını gösterir.
n.a.	Bilgi mevcut olmadığını gösterir.

Tedarikçi	Materyal	Örnek kat. no.	Dokunmatik ekranda kategori	Dokunmatik ekranda isim	Adaptör	Adaptör kat. no.	Yuva 1 ve 2'deki örnekler için sarf malzemeleri (soğutulmuş)	Yuva 1 ve 3'teki reaktifler için sarf malzemeleri (soğutulmuş)	Yuva 4, 5 ve 6'daki testler için sarf malzemeleri (soğutulmuş)	Ölü hacim (µl)
ABgene	ABgene® 2D Depolama Plakası 1,2 ml	AB-1185	Deep Well	AB#AB-1185 *2.0ml2DPlate	SBS Universal QS V2	9243384	√	—	—	20
ABgene	Thermo-Fast® 96, eteksiz	0600	PCR Plate	AB#0600 *PCR96	PCR Plate 96 QS	9020732	√	—	√	5
ABgene	Thermo-Fast 96, eteksiz, düşük profilli	0700	PCR Plate	AB#0700 *PCR96 LowPro	PCR Plate 96 QS	9020732	√	—	√	8
ABgene	Thermo-Fast 96, eteksiz, düşük profilli	0800	PCR Plate	AB#0800 *PCR96 SkirtLowPro	PCR Plate 96 QS	9020732	√	—	√	6,3
Applied Biosystems	MicroAmp® Optik 96 Kuyucuklu Reaksiyon Plakası	N8010560	PCR Plate	ABI#N8010560 *PCR96 Optical	PCR Plate 96 QS	9020732	√	—	√	6,5
Applied Biosystems	MicroAmp Hızlı Optik 96 Kuyucuklu Reaksiyon Plakası, barkodlu, 0,1 ml	4346906	PCR Plate	ABI#4346906 *PCR96 FastOptical	PCR Plate 96 QS	9020732	√	—	√	8,3

Tablonun devamı bir sonraki sayfadadır

Tablo bir önceki sayfadan devam etmektedir

Tedarikçi	Materyal	Örnek kat. no.	Dokunmatik ekranda kategori	Dokunmatik ekranda isim	Adaptör	Adaptör kat. no.	Yuva 1 ve 2'deki örnekler için sarf malzemeleri (soğutulmuş)	Yuva 1 ve 3'teki reaktifler için sarf malzemeleri (soğutulmuş)	Yuva 4, 5 ve 6'daki testler için sarf malzemeleri (soğutulmuş)	Ölü hacim (µl)
BioRad	Hard-Shell® İnce Duvarlı 96 Kuyucuklu Etekli PCR Plakaları, mavi shell/şeffaf kuyucuk	HSP-9631	PCR Plate	BR#HSP-9631 *PCR96 SkirtHardShell	PCR Plate 96 QS	9020732	√	–	√	8
Corning	Polistiren Mikroplaka, 96 kuyucuklu, düz tabanlı	3370	Micro Plate	CO#3370 *MTP96 FB	SBS Universal QS V2	9243384	√	–	–	32
Corning	Polistiren Mikroplaka, 96 kuyucuklu, yuvarlak tabanlı	3795	Micro Plate	CO#3795 *MTP96 RB	SBS Universal QS V2	9243384	√	–	–	12,3
Corning	Polistiren Mikroplaka, 96 kuyucuklu, v tabanlı	3897	Micro Plate	CO#3897 *MTP96 VB	SBS Universal QS V2	9243384	√	–	–	16
Eppendorf	Eppendorf® DeepWell™ Blok	951033405	Deep Well	EP#951033405 *Block96	SBS Universal QS V2	9243384	√	–	–	15
Eppendorf	Eppendorf twin.tec® PCR Plakası 96, etekli	0030 128.648	PCR Plate	EP#128.648 *PCR96 Skirt	PCR Plate 96 QS	9020732	√	–	√	6,5
Eppendorf	Eppendorf twin.tec® PCR Plakası 96, yarı etekli	0030 128.575	PCR Plate	EP#128.575 *PCR96 SemiSkirt	PCR Plate 96 QS	9020732	√	–	√	5
Greiner Bio-One	Polistiren Mikroplaka, 96 kuyucuklu, yuvarlak tabanlı	650161	Micro Plate	GR#650161 *MTP96 RB	96-Well Round Bottom QS	9020729	√	–	–	10
Micronic (ABD'li ISC Bioexpress'te distribütör)	Micronic® 1.4 TraXis® kutulu tüp	M52621 (kutulu tüpler); M51001 (yalnızca kutu)	Deep Well	MIC#M52621 *1.4TraXisTubes	SBS Universal QS V2	9243384	√	–	–	14
NUNC	Nunc® U96 DerinKuyucuklu Plaka 1 ml	260252	Deep Well	NU#260252 *DeepWell96 RB	SBS Universal QS V2	9243384	√	–	–	25

Tablonun devamı bir sonraki sayfadadır

Tablo bir önceki sayfadan devam etmektedir

Tedarikçi	Materyal	Örnek kat. no.	Dokunmatik ekranda kategori	Dokunmatik ekranda isim	Adaptör	Adaptör kat. no.	Yuva 1 ve 2'deki örnekler için sarf malzemeleri (soğutulmuş)	Yuva 1 ve 3'teki reaktifler için sarf malzemeleri (soğutulmuş)	Yuva 4, 5 ve 6'daki testler için sarf malzemeleri (soğutulmuş)	Ölü hacim (µl)
QIAGEN	2,2 ml kuyucuklara sahip 96 kuyucuklu bloklar, kasa başına 24 adet	19585	Deep Well	QIA#19585 *S-Block96	96-Well Round Bottom QS	9020729	√	–	–	26
QIAGEN	Elüsyon Mikrotüpleri CL (24 x 96)	19588	Deep Well	QIA#19588 *EMTR	Elution Microtube Rack QS	9020730	√	–	√	8
QIAGEN	Ayırıcı Şişeleri, 30 ml, QSym AS (50)	997108	n.a.	QIA#997108 *Bottle 30ml	Reagent Holder 2 QS	9018089	–	√	–	35,4
QIAGEN	Rotor-Disc® 72	981301	Rotor-Gene® Q	QIA#981301 *RotorDisc72	Rotor-Disc 72 Loading Block [§] Rotor Disc Adapter Base Unit QS [§]	9018910 9242204	–	–	√	n.a.
QIAGEN	Şerit Tüpleri	981103	Rotor-Gene Q	QIA#981103 *StripTubes 0.1	RG Strip Tubes 72 QS	9018092	–	–	√	n.a.
QIAGEN	Tüpler, konik, 2 ml, Qsym AS (500) Tubes, conical, 2 ml, Qsym AS (500)	997102	n.a.	QIA#997102 *T2.0 ScrewSkirt [†]	Reagent Holder 1 QS Reagent Holder 2 QS Micro Tube Screw Cap QS	9018090 9018089 9020674	–	√	–	21,4
QIAGEN	Tüp, konik, 5 ml, Qsym AS (500)	997104	n.a.	QIA#997104 *T5.0 ScrewSkirt [†]	Reagent Holder 1 QS Reagent Holder 2 QS	9018090 9018089	–	√	–	22
REMP	REMP® Plaka 96 Tüp 300	STBR96-300	Deep Well	RE#STBR96-300 *TubeRack300	SBS Universal QS V2	9243384	√	–	–	14

Tablonun devamı bir sonraki sayfadadır

Tablo bir önceki sayfadan devam etmektedir

Tedarikçi	Materyal	Örnek kat. no.	Dokunmatik ekranda kategori	Dokunmatik ekranda isim	Adaptör	Adaptör kat. no.	Yuva 1 ve 2'deki örnekler için sarf malzemeleri (soğutulmuş)	Yuva 1 ve 3'teki reaktifler için sarf malzemeleri (soğutulmuş)	Yuva 4, 5 ve 6'daki testler için sarf malzemeleri (soğutulmuş)	Ölü hacim (µl)
Roche	20 µl cam kapiller	4929292001	Other	RO#4929292001 *Capillary 20ul	LC Capillaries 32 QS†	9018093	–	–	√	n.a.
Roche	LightCycler® 480 Çok Kuyucuklu Plaka 96, beyaz	4729692001	PCR Plate	RO#4729692001 *PCR96 LC480	PCR Plate 96 QS	9020732	–	–	√	n.a.
Sarstedt	Kapaklı 1,5 ml mikro tüp	72,607	1,5 ml tüp	SAR#72.607 *T1.5 Screw	Micro Tube Screw Cap QS	9020674	√	–	–	9,4
Sarstedt	Kapaklı 2 ml mikro tüp; 2 ml mikro tüp, PP, ETEKSİZ	72,693	Tube 2.0 ml	SAR#72.693 *T2.0 Screw	Micro Tube Screw Cap QS	9020674	√	–	–	19,2
Sarstedt	Kapaklı 2 ml mikro tüp; 2 ml mikro tüp, PP, ETEKLİ	72,694	Tube 2.0 ml	SAR#72.694 *T2.0 ScrewSkirt	Micro Tube Screw Cap QS	9020674	√	–	–	21,4
Starlab	Starlab® 1.5 ml Dereceli Konik Tüp, Doğal Standart Vidalı Kapak	E1415-2231	Tube 1.5 ml	SL#E1415-2231 *T1.5 Screw	Micro Tube Screw Cap QS	9020674	√	–	–	8,6
Thermo Scientific	Matrix® 2D Barkodlu Vidalı Tepeli Saklama Tüpleri 500 µl	3744	Deep Well	TS#3744 *2DStorageTubes	SBS Universal QS V2	9243384	√	–	–	8
Thermo Scientific	Matrix 2D Barkodlu Saklama Tüpleri 1,4 ml, Düz Tabanlı Tüpler	3711	Deep Well	TS#3711 *1.4ml 2DStorageT	SBS Universal QS V2	9243384	√	–	–	22,5
Thermo Scientific	Matrix Saklama Tüpleri 1,4 ml, Yuvarlak Tabanlı Tüpler	4247	Deep Well	TS#4247 *1.4ml RBStorageT	SBS Universal QS V2	9243384	√	–	–	15,6

* Barkodlu bir soğutma adaptörü kullanılarak soğutulabilecek laboratuvar gereçlerine işaret eder (QIASymphony AS'ye aktarılabilir ve bunda kullanılabilir).

** Barkodsuz bir soğutma adaptörü kullanılarak soğutulabilecek laboratuvar gereçlerine işaret eder (QIASymphony AS'ye aktarılamaz ve bunda kullanılamaz).

† Dokunmatik ekranda "(m)" ön eki ilgili tüp için sıvı seviyesi hesaplamalarının konkav bir menisküs oluşturan reaktifler için optimize edildiğine işaret eder.

‡ QIAGEN® santrifüj adaptörünü de kapsar.

§ Bir yükleme bloku ve taban ünitesi kombinasyonuna Rotor-Disc® adı verilir.

Sipariş bilgisi için, www.qiagen.com/goto/QIASymphony sitesini ziyaret edin.

Revizyon geçmiři

Belge Revizyon Geçmiři	
R1 12/2017	QIAsymphony Yazılımı versiyon 5.0

Güncel lisanslama bilgisi ve ürüne özel ret beyanları için ilgili QIAGEN® kiti el kitabı veya kullanıcı el kitabına bakın. QIAGEN kit el kitapları ve kullanım kılavuzları www.qiagen.com adresinde bulunabilir veya QIAGEN Technical Services veya yerel distribütörünüzden istenebilir.

Ticari markalar: QIAGEN®, Sample to Insight®, QIAsymphony®, Rotor-Disc®, Rotor-Gene® (QIAGEN Group); Bio-Rad®, Hard-Shell® (Bio-Rad Laboratories, Inc.); Corning® (Corning, Inc.); Eppendorf®, eppendorf twin.tec® (Eppendorf AG); Bio-One® (Greiner Bio-One GmbH); Applied Biosystems®, MicroAmp® (Life Technologies Corporation); Micronic™, TraXis® (Micronic Holding B.V.); Remp® (Remp AG); LightCycler®, Roche® (Roche Group); Sarstedt® (Sarstedt AG and Co.); Starlab® (Starlab Group); 2D Matrix®, ABgene®, DeepWell™, Nunc®, Thermo-Fast®, Thermo Scientific®, (Thermo Fisher Scientific veya bağıli kuruluşları). Bu belgede geçen kayıtlı isimler, ticari markalar, vb. açıkça bu şekilde belirtilmemiş olsa bile yasalarla korunmaktadır.
12/2017 HB-0294-L04-001 © 2017 QIAGEN, tüm hakları saklıdır.

Sipariş Verme www.qiagen.com/shop | Teknik Destek support.qiagen.com | Web Sitesi www.qiagen.com