

تعليمات استخدام
OriGen Accessory Sets
(العربية، AR)



ملاحظة: يجب قراءة هذه التوجيهات وفهماها قبل الاستخدام. اتبع دائمًا بروتوكول مؤسستك.

الاستخدام المقصود: مجموعات الملحقات مخصصة للاستخدام في نقل السوائل.

وصف الجهاز: تتكوّن مجموعات الملحقات من محاقن مرّكب بها أنابيب ومهايئات أنابيب ومهايئات مسامير ومجموعات أنابيب متشعبة ومجموعة أنابيب متشعبة خاصة بوحدة "التوصيل الخلوي". قد تتضمن هذه المنتجات مجموعة متنوعة من أنابيب مصنوعة من مادة كلوريد البولي فينيل (PVC) و/أو أنابيب مصنوعة من مادة كلوريد البولي فينيل (PVC)/أسيتات فينيل الإيثيلين (EVA) المعالجة بتقنية البثق المشترك و/أو مسامير الثقب و/أو صمامات خالية من الإبر و/أو محاقن و/أو وصلات لوير و/أو أغشية وصلات لوير. وقد يحتوي المنتج على الفتالات والبيسفينول أ. وللحصول على قائمة كاملة بالمنتجات التي تحتوي على مواد الفتالات والبيسفينول أ بكميات قليلة، اتصل بشركة OriGen. لا يحتوي على اللاتكس.

رمز القطعة	المجموعة الفرعية لعائلة المنتجات
FT3R-15	محقنة مرّكب بها أنبوب
TA-F6R-15	محقنة مرّكب بها أنبوب
T-12RF-15	محقنة مرّكب بها أنبوب
T-20RF-15	محقنة مرّكب بها أنبوب
T-60RF-15	محقنة مرّكب بها أنبوب
15T-F3R	محقنة مرّكب بها أنبوب
RF-T15	محقنة مرّكب بها أنبوب
RV50-T15	محقنة مرّكب بها أنبوب
RV-T15	محقنة مرّكب بها أنبوب
T3-T-24	مهايئات الأنابيب
2M-F17	مهايئات الأنابيب
M2-PF-40	مهايئات الأنابيب
2P-S16	مهايئات المسامير
2S-P20	مهايئات المسامير
S-FFP12	مهايئات المسامير
S-38B12	مهايئات المسامير
S-F10	مهايئات المسامير
S-F50	مهايئات المسامير
S-M50	مهايئات المسامير
S-S50	مهايئات المسامير
2S-9M141	مجموعة الأنابيب المتشعبة
4S-4M60	مجموعة الأنابيب المتشعبة
F-8S100	مجموعة الأنابيب المتشعبة
CC1	وحدة "التوصيل الخلوي"
CC2	وحدة "التوصيل الخلوي"
45-F-9M	وحدة "التوصيل الخلوي"

تحذير!

- للاستخدام مرة واحدة فقط: قد يؤدي التنظيف وإعادة التعقيم إلى تلف الكيس، مما قد يتسبب في تلوث بكتيري أو فيروسي.
- لا تعيد التعقيم
- لا تستخدم المنتج إذا كانت العبوة تالفة.
- لا تستخدم المنتج بعد تاريخ انتهاء الصلاحية
- استخدم تقنية معقمة.
- ليست كل الملحقات مقاومة لمادة ثنائي ميثيل السلفوكسيد (DMSO) بنسبة 100%: وقد يؤدي التعرّض لمادة ثنائي ميثيل السلفوكسيد (DMSO) النقي لفترة طويلة إلى تدهور بعض البوليمرات. اتصل بشركة OriGen للحصول على قائمة كاملة بالأجزاء المقاومة لثنائي ميثيل السلفوكسيد (DMSO).

تعليمات الاستخدام:

التعليمات الخاصة بالمحاقن المركب بها أنبوب :

1. عقم أنبوب التثبيت المتصل بالمحقنة الفارغة المتصلة بحاوية المنتج التي سيتم أخذ عينات منها.
2. استخدم المحقنة لسحب العينة.
3. عند اكتمال نقل السائل، أحكم غلق الأنبوب باستخدام سداة أنابيب.
4. قم بلف المحقنة، ثم ضع غطاء المحقنة عليها أو قم بتفريغ العينة في الحاوية المناسبة.

تعليمات مهائبات الأنابيب:

1. إذا كانت قاعدة التثبيت معقمة، فقم بتعقيم مهائ أنبوب اللحم المتصل بحاوية المنتج.
2. انزع الغطاء من وصلة لوير وقم بتوصيلها بحاوية المنتج عن طريق لف وصلة لوير حتى يتم تثبيتها بإحكام. كرر العملية حسب الحاجة.
3. في حالة وجود مشابك، افتحها للسماح بنقل السائل. وأغلق المشابك عند اكتمال النقل. كرر العملية حسب الحاجة.

تعليمات خاصة بمهائبات المسامير ومجموعات الأنابيب المتشعبة:

1. أزل الغطاء الشفاف من المسار.
2. أغلق المشبك (المشابك)، إن أمكن.
3. افتح منفذ المسار بالكيس وأدخل المسار عبر الغشاء عن طريق دفع المسار ولفه حتى يخترق الغشاء المصنوع من مادة أسيتات فينيل الإيثيلين (EVA). كرر الأمر حسب الحاجة مع المسامير المتبقية.
4. امسح الصمام الخالي من الإبر أو وجه منفذ الحقن بمطهر معتمد (على سبيل المثال، إيثانول بتركيز 70%) أو قم بإزالة أغشية وصلة لوير حسب الاقتضاء.
5. قم بتوصيل المحقنة أو الكيس أو حاوية النقل الأخرى بطرف (أطراف) مهائ المسار. في حالة استخدام صمام خالٍ من الإبر، ادفع محقنة مزودة بقل لوير أو جهازًا آخر مزودًا بقل لوير لتشغيل الصمام، ثم قم بلفه لإحكام قفله في مكانه.
6. في حالة استبدال أغشية وصلة لوير، أحكم ربط الأغشية بيدك على وصلة لوير. توخ الحذر وتجنب الإفراط في إحكام الربط.
7. افتح المشبك (المشابك) حسب الحاجة، ثم انقل السوائل.
8. اشطف مهائ المسار لإزالة السائل المتبقي.

أ. ملاحظة: مقدار الحجم المحتفظ به في المسار هو 1.8 مل.

9. في حالة استخدام صمام خالٍ من الإبر، يمكن الوصول إلى الصمام باستخدام جهاز مزود بقل لوير عدة مرات، إذا رغبت في ذلك.

تعليمات خاصة بوحدة "التوصيل الخلوي":

1. أغلق المشابك.
2. أزل الغطاء الشفاف من المسار.
3. افتح منفذ المسار بالكيس وأدخل المسار عبر الغشاء عن طريق دفع المسار ولفه حتى يخترق الغشاء المصنوع من مادة أسيتات فينيل الإيثيلين (EVA). كرر الأمر مع المسامير المتبقية حسب الحاجة.
4. أزل غطاء وصلة لوير وركب منتج حفظ بالتبريد آخر بوصلة لوير عن طريق لفه حتى يثبت بإحكام. كرر الأمر مع الوصلات المتبقية حسب الحاجة.
5. بدلاً من ذلك، يمكن لحام الوصلات مع التعقيم بأجهزة التوصيل (أي الأكياس).
6. أحكم غلق أية وصلات غير مستخدمة باستخدام سداة أنابيب قياسية أو أغلق المشابك.
7. في حالة استخدام مهائ وحدة "التوصيل الخلوي" 45-F-9M، قم بتوصيل وصلة لوير أنثى بوصلة لوير ذكر أو عقم اللحم على الوصلة المحددة لطرز CC1 أو CC2.
8. افتح المشابك حتى المسار المطلوب لنقل المحاليل.
9. قم بفتح المحبس الموجود على المحقنة بحيث يمكن سحب السائل من أحد جانبي وحدة "التوصيل الخلوي" إلى المحقنة.
10. أعد ضبط المحبس لدفع المحلول خارج المحقنة إلى الجانب الآخر من وحدة "التوصيل الخلوي". أغلق المشبك الخاص بالمسار المستخدم. وكرر ذلك حسب الحاجة.
11. إذا دعت الحاجة إلى إزالة الهواء من الحاوية المملوءة، فاعكس العملية مما يسمح بإزالة الهواء.
12. إذا أشار ذراع المحبس إلى وضع "إيقاف التشغيل" (مشيرًا تجاه المحقنة)، فسيتدفق السائل عبر وحدة "التوصيل الخلوي"، متجاوزًا المحقنة.

التعقيم: معقم بالإشعاع، وفي بعض الحالات بأكسيد الإيثيلين. مسار السائل معقم وغير مولد للحرارة.



التعبئة: يتم تغليف مجموعات الملحقات بشكل فردي في كيس. يتم وضع الأكياس في علب كرتونية قد تحتوي على كمية تتراوح بين 20 و50 كيسًا. قد تتوفر عبوات بديلة. اتصل بشركة OriGen لمزيد من المعلومات.



التخزين: يُحفظ في مكان بارد وجاف.
التخلص من الجهاز: تخلص من الجهاز بعد الاستخدام وفقاً للبروتوكول المؤسسي.

الشكاوى: يجب على أي مستخدم/عميل لديه شكوى أو غير راضٍ عن جودة المنتج و/أو مطابقته للمواصفات و/أو موثوقيته و/أو سلامته و/أو فعاليته و/أو أدائه إخطار شركة OriGen Biomedical أو موزعها المعتمد. في حالة وقوع حادث أو احتمالية وقوع حادث خطير من شأنه أن يؤدي إلى وفاة أو تدهور خطير في الحالة الصحية لمريض أو مستخدم، يجب تحذير شركة OriGen Biomedical أو موزعها المعتمد على الفور عبر الهاتف أو الفاكس أو من خلال إرسال خطاب. يجب أن تكون جميع الشكاوى مصحوبة باسم (أسماء) ومراجع ورقم (أرقام) دفعة المكون (المكونات) واسم وعنوان مقدم الشكاوى وطبيعة الشكاوى مع أكبر قدر ممكن من التفاصيل والإشارة إلى الرد المطلوب.

إخلاء المسؤولية

تضمن شركة OriGen Biomedical استخدام الرعاية المعقولة في تصنيع هذا الجهاز وأنه خالٍ من أي عيوب في الصناعة أو المواد وقت الشحن من شركة OriGen. يتمثل التزام OriGen الوحيد في إصلاح أو استبدال أي جهاز ترى أنه كان معيباً في وقت الشحن. يتحمل المشتري جميع المسؤوليات الناتجة عن سوء الاستخدام أو إعادة الاستخدام أو أي استخدام آخر بخلاف ما هو مقصود، بما في ذلك إعادة تعقيم هذا المنتج. لا تتحمل شركة OriGen المسؤولية عن الخسائر أو الأضرار أو النفقات العرضية أو التبعية الناتجة عن استخدام هذا المنتج. يحل هذا الضمان محل جميع الضمانات الأخرى، سواء كانت ضمنية أو صريحة أو شفوية أو مكتوبة.

الممثل الأوروبي:
أدفينا المحدودة

ntreTower Business Ce
2nd Flr, Tower Street
Swatar, BKR 4013 Malta



الشركة المُصنَّعة:

شركة OriGen Biomedical
Burleson Rd. Bldg D 7000
Austin, TX, USA 78744
الهاتف: +1 512 474 7278
الفاكس: +1 512 617 1503



البريد الإلكتروني: sales.us@origen.com

CE0459

تم وضع علامة CE منذ 13 يناير 2003.

www.origen.com

مسرد الرموز على www.origen.com/symbolglossary

رموز الأيزو المنسقة الأخرى رقم 1:2016-15223:

REF - رقم الكتالوج/رمز المنتج

LOT - رقم التشغيل/الدفعة

MD - الجهاز الطبي

الرموز غير المنسقة:

يشير إلى عدد الوحدات في العبوة المصاحبة.	الكمية	
--	--------	--

LC39.R08، 2022-08، حقوق الطبع والنشر محفوظة لشركة OriGen Biomedical ©. جميع الحقوق محفوظة