

ORIGIO® Sequential Cleav™

Product No.:

8303
8304



O543

Languages:

bg	cs	da	de	el
et	en	es	fr	hr
hu	is	it	kk	lt
lv	mk	nl	no	pt
ro	ru	sk	sl	sv
tr	uk			

Customer Service:

E-mail:
customerservice.medicut@origio.com
Tel: +45 46 79 02 02 · Fax: +45 46 79 03 02



ORIGIO a/s
Knardrupvej 2, DK-2760 Måløv, Denmark
www.origio.com
Tel: +45 46 79 02 00 · Fax: +45 46 79 03 00

origio

a CooperSurgical Company

Ingredientia

8303 ORIGIO® Sequential Cleav™ without phenol red

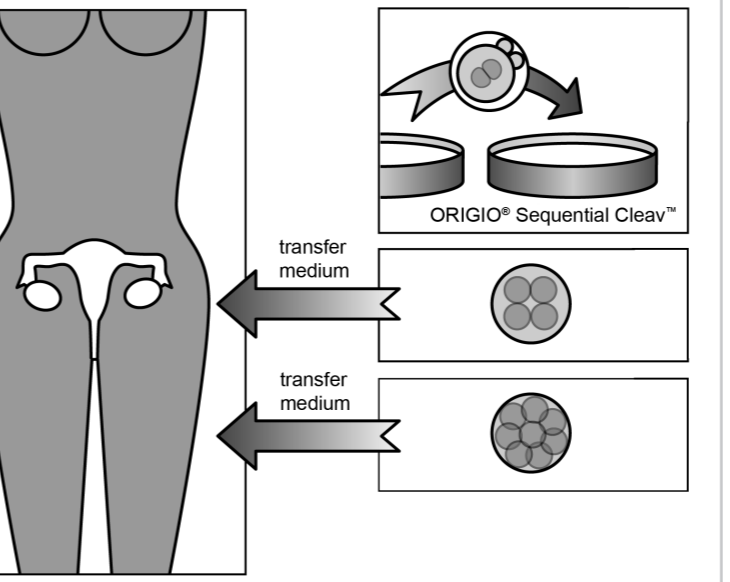
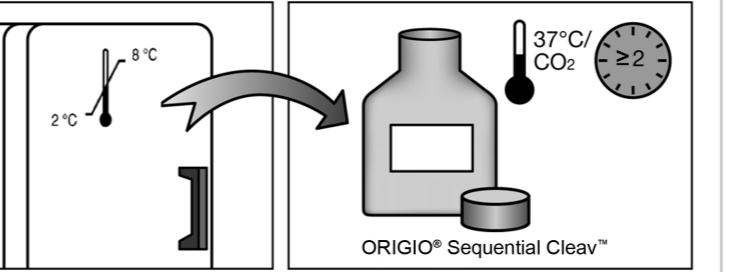
Acida aminica: Ala, alanylglutaminum, Arg, Asn, Asp, Cys, Glu, Gly, His, Ile, Leu, Lys, Met, Phe, Pro, Ser, Thr, Trp, Tyr, Val, Taurinum; Acidum edeticum; Albumini humani solutio; Aqua; Gentamicinum; Glucosum; Hyaluronas; KCl; Lactas; MgSO₄; NaCl; NaH₂PO₄; NaHCO₃; Natrii citras; Pyruvas; Vitaminii: B₅, B₆

8304 ORIGIO® Sequential Cleav™ with phenol red

Acida aminica: Ala, alanylglutaminum, Arg, Asn, Asp, Cys, Glu, Gly, His, Ile, Leu, Lys, Met, Phe, Pro, Ser, Thr, Trp, Tyr, Val, Taurinum; Acidum edeticum; Albumini humani solutio; Aqua; Gentamicinum; Glucosum; Hyaluronas; KCl; Lactas; MgSO₄; NaCl; NaH₂PO₄; NaHCO₃; Natrii citras; Phenolsulfonphthalineum; Pyruvas; Vitaminii: B₅, B₆



bg Символи	Изхвърлете излишните (неизползвани) вещества след затопляне.	Използвайте в рамките на 7 дни след отваряне	Не използвайте ако опаковката е повредена.	Съдържа: Човешки албуминов разтвор.
cs Symbol	Po zahřátí zlikvidujte přebytečný (nepoužitý) materiál.	Použijte do 7 dnů po otevření	Nepoužívejte, je-li obal poškozený	Obsahuje roztok lidského albuminu
da Symboler	Kassér (ubrugt) overskudsmedie efter opvarmning.	Anvendes inden for 7 dage fra åbningen.	Må ikke anvendes, hvis pakningen er beskadiget.	Indholder: Human albumin opløsning.
de Symbole	Überschüssige (unbenutzte) Medien nach Erwärmung entsorgen.	Innerhalb von 7 Tagen nach der Öffnung verwenden.	Bei beschädigter Verpackung nicht benutzen.	Enthält: Humanalbuminlösung.
el Σύμβολα	Οι (μη χρησιμοποιηθείσες) πασσότητες που περισσεύουν και έχουν θερμανθεί θα πρέπει να απορρίψονται.	Το υλικό να χρησιμοποιείται μέσα σε 7 μέρες από το άνοιγμα.	Μην χρησιμοποιείται το υλικό αν το πακέτο έχει υποστεί ζημιά.	Περιέχει διάλυμα ανθρώπινης αλβουμίνης.
et Sümbolid	Pärast soojenemist kõrvaleväge ülejääk (kasutamata).	Kasutage 7 päeva jooksul pärast avamist.	Ärge kasutage, kui pakend on vigastatud.	Koostis: Inimese albumiini lahus.
en Symbols	Discard excess (unused) media following warming.	Use within 7 days of opening	Do not use if package is damaged.	Contains: Human albumin solution.
es Símbolos	Eliminar el exceso de medio (no utilizado) después de haberlo calentado.	Utilizar antes de 7 días después de abierto.	No utilizar si el paquete está dañado.	Contiene: Solución de Álbumina humana.
fr Symboles	Retirer le milieu excédentaire (non utilisé) après réchauffage.	A utiliser dans un délai de 7 jours après ouverture.	Ne pas utiliser le produit si l'emballage est endommagé.	Contient: Solution d'albumine humaine.
hr Simboli	Pošto je medij zagrijan, višak (neiskorišteni) medija baciti.	Upotrijebiti u roku od 7 dana od otvaranja.	Ne koristiti ako je pakovanje oštećeno.	Sadrži: otopinu ljudskog albumina.
hu Szimbólumok	A megmaradt közegfelesleget (amelyet nem használt fel) melegítés után ki kell dobni.	A felbontást követő 7 napon belül használja el.	Ne használja, ha a csomagolás sérült.	Összetétel: Emberi albumin oldat.
is Tákn	Farga skal ætisleyfum (ónotuð efni) eftir hitun.	Notist innan 7 sólarhringa frá opnum.	Notist ekki ef pakning er sködduð.	Inniheldur: Albúminlausn úr mónum.
it Simboli	Smaltire i terreni di coltura eccedenti (non utilizzati) dopo incubazione.	Utilizzare entro 7 giorni dall'apertura.	Non utilizzare se la confezione è danneggiata.	Contiene: Soluzione di Albumina umana.
kk Таңбалар	Артық (қолданылмagan) заттарды келесі ескертуді қолданылған тастаңыз.	Ашудан кейін 7 күннің ішінде қолданыңыз	Орамы зақымдалған болса, пайдалануға болмайды	Құрамында адам альбумин сүйкіткіші бар
lt Simbolai	Po atsildymo nepernaudotą terpę perteklių išmesti.	Atidarius sunaudoti per 7 dienas.	Negaliam naudoti, jei pakutot pažeista.	Sudėtis: žmogaus albumino tirpalas.
lv Simboli	Pēc sāsiņšanas barotnes pārpālikumi (kas netika izlietoti) ir jāizmet.	Izmantot 7 dienu laikā pēc atvēršanas.	Nelietojiet, ja iepakojums ir bojāts.	Sastāvs: Cilvēka albumīna šķidums.
mk Симболи	Вишокот (по користењето) да се фрли по загревањето.	Користете го во рок од 7 дена по отворање.	Не користете го доколку пакувањето е оштетено.	Содржи: Раствор на хуман албумин.
nl Symbolen	Gooi overblijvend (ongebruikt) medium weg na opwarming.	Gebruik binnen 7 dagen na opening.	Niet gebruiken als de verpakking beschadigd is.	Bevat: Humaan albumine-oplossing.
no Symboler	Kast overskytende (ubruk) medium hvis det har vært oppvarmet.	Må brukes innen 7 dager etter at det er åpnet.	Må ikke brukes hvis emballasjen er skadd.	Inneholder: Lösning av humant albumin.
pt Símbolos	Eliminar o meio excedentário (não utilizado) após aquecimento.	Use no prazo de 7 dias após aberto.	Não use se a embalagem estiver danificada.	Contém: Solução de Albumina humana.
ro Simboluri	După încălzire aruncați excesul de mediu (nefolosit).	Utilizați în decurs de 7 zile de la desigilare.	Nu utilizați dacă ambalajul este deteriorat.	Conține soluție de albumină umană.
ru Символы	После нагревания неиспользованную среду необходимо слить	Использовать в течение 7 дней после вскрытия	Не использовать, если упаковка повреждена	Содержит раствор альбумина человека
se Symboler	Kassera överblivet (oanvänt) medium efter uppvärmning.	Använd inom 7 dagar efter öppnande.	Använd inte om förpackningen är skadad.	Innehåller: humanalbuminlösning.
sk Symboly	Po zahriatí zvyšok (nevyužitý) média znechudnotte.	Použite do 7 dní po otvorení.	Nepoužívajte, ak je balenie poškodené.	Obsahuje: Roztok ľudského albumínu.
sl Označke	Odvečni (neuporabljeni) medij po segrevanju zavrzite.	Uporabite v največ 7-ih dneh po odprtju embalaže.	Če je embalaža poškodovana, izdelka ne uporabite.	Vsebuje: raztopino humanega albumina.
tr Semboller	Fazla (kullanılmamış) vasatı ısıtmaya sonrası atın.	Açtıktan sonra 7 gün içinde kullanın	Ambalaj hasarılsa kullanmayın	İnsan albümün solüsyonu içeriş
uk Символи	Після нагрівання необхідно злити невикористане середовище	Продукт спід використовувати протягом 7 днів після розкриття упаковки	Не використовувати, якщо упаковка пошкоджена	Містить: розчин альбуміну людини



Всяка лаборатория трябва да прецени кое вещество да използва за всяка конкретна процедура.

cs - čeština

Pro kultivaci až do 2–8 buněčné fáze. Rovněž lze použít pro transfer embryí.

Tento produkt je určen pro ošetření žen metodou IVF bez ohledu na to, je-li přičinou neplodnosti muž nebo žena. Výrobek mohou používat výhradně profesionální zdravotníci vyškolení v provádění mimotělního oplodnění (IVF).

Produkty
8303 ORIGIO® Sequential Cleav™ bez fenolové červeně
8304 ORIGIO® Sequential Cleav™ s fenolovou červeně

Obsahuje
Roztok lidského albuminu (HAS)
Gentamicin sulfát 10 µg/ml

Testování v rámci kontroly kvality

Test sterility (Ph.Eur., USP)
Test osmolality (Ph.Eur., USP)

Test pH (Ph.Eur., USP)
Test endotoxin ≤ 0,1 EU/ml (Ph.Eur., USP)

Analýza HSA (Ph.Eur., USP)

Test na myších embriony (MEA)

Upozornění: Výsledky pro každou vásadku jsou uvedeny v Osvědčení o analýze, které je k dispozici na www.origio.com.

Pokyny pro skladování a stabilita

Produkty se vyrábí asepticky a dodávají se sterilní.

Uchovávejte v původní lahvičce při teplotě 2–8 °C, chráňte před světlem.

Nezmražujte.

Po zahřátí zlikvidujte přebytečný (nepoužitý) materiál.

Produkt musí být použit během 7 dní po otevření.

Uchovává-li se produkt podle pokynů výrobce, zachová si stabilitu až do dne použitelnosti uvedeného na štítku na Vial.

Preventivní opatření a varování

Nepoužívejte produkt, pokud:

1. je obal produktu poškozený nebo těsnění porušené;

2. došlo k překročení data použitelnosti;

3. produkt se odbarvuje, zakaluje se, zahušťuje se nebo vykazuje jakékoli známky mikrobiální kontaminace.

Opbevaring og stabilitet

Produkterne er fremstillet aseptisk og leveres sterile.

Opbevares i den originale beholder ved 2-8 °C beskyttet mod lys.

Må ikke fryses.

Kassér overskydende (ubrugt) medium efter opvarmning.

Produktet skal bruges inden for 7 dage efter åbning.

Ved opbevaring som anvist af producenten er produktet stabilt indtil udlebsdatoen, der fremgår på flaskens etiket.

Forholdsregler og advarsler

Anvend ikke produktet, hvis:

1. Produktet/emballagen er beskadiget, eller hvis forseglingen er brutt.

2. Udløbsdatoen er overskredet.

3. Produktet bliver misfarvet, uklar eller grumset eller viser tegn på mikrobiel kontaminerering.

Advarsel: Alle blodprodukter skal behandles som potentielt smittefarlige.

Kildemateriale, der er anvendt til fremstilling af dette produkt, er testet og fundet ikke-reaktivt for HBsAg og negativt for

Anti-HIV-1/2, HIV-1, HBV og HCV.

Endvidere er kildemateriale blevet testet for parvovirus B19 og fundet ikke-forhøjet. Ingen kendte testmetoder kan give sikkerhed for, at produkter fremstillet af human blod ikke overfører smitte.

Advarsel: Dette produkt indeholder gentamicin og bør ikke anvendes til patienter

med kendet allergi mod gentamicin eller tilsvarende antibiotika.

Brugsanvisning

- Akvilibrér i mindst 2 timer i 5-6 % CO₂ ved 37 °C før brug. Hvor lang tid, der er nødvendig for opnåelse af fuld akvilibrering, afhænger af volumen af medium og olieoverlejring.
- Overfor zygofer fra fertiliseringssmediet til friske dråber af eller brønde med præakvilibreret ORIGIO® Sequential Cleav™, og sæt skålen tilbage i inkubatoren.

Embryotransfering

- Embryoerne klargøres og transfereres til uterus i præakvilibreret, frisk ORIGIO® Sequential Cleav™ eller det fortørrede transfereringsmedium.
- Skyl overførselskatalytet med det valgte transfereringsmedium før brug.

Hvert enkelt laboratorium bør lave dets egen bestemmelse af, hvilket medium det vil anvende til hver enkelt procedure.

de - deutsch

Zur Kultivierung bis zum 2- bis 8-Zell-Stadium. Kann auch für den Embryotransfer verwendet werden.

Dieses Produkt ist zur IVF-Behandlung von Frauen bestimmt, sowohl bei männlicher als auch weiblicher Infertilität. Dieses Produkt darf nur von in der IVF-Behandlung geschulten Personen angewendet werden.

Produkte
8303 ORIGIO® Sequential Cleav™ ohne Phenolrot
8304 ORIGIO® Sequential Cleav™ mit Phenolrot

Inhalt

Humanalbuminlösung (HAS)
Gentamicinsulfat 10 µg/ml

Qualitätskontrollprüfungen

Sterilität (Ph.Eur., USP)

Osmolalität (Ph.Eur., USP)

pH-Wert (Ph.Eur., USP)

Endotoxin ≤ 0,1 EU/ml (Ph.Eur., USP)

HSA (Ph.Eur., USP)

Maus-Embryo-Test (MEA)

Hinweis: Die Ergebnisse jeder Charge sind auf einem Analysenzertifikat angegeben, erhältlich unter www.origio.com.

Lagerbedingungen und Stabilität

Die Produkte werden keimfrei verarbeitet und steril geliefert.

Im Originalbehälter bei 2-8 °C und vor Licht geschützt lagern.

Nicht einfrieren.

Überschüssiges (nicht verwendetes) Medium nach dem Aufwärmen entsorgen. Das Produkt muss innerhalb von 7 Tagen nach dem Öffnen des Behälters verwendet werden.

Bei Lagerung gemäß den Anweisungen des Herstellers ist das Produkt bis zum Ablauf des auf dem Röhrchen angegebenen Verfallsdatums stabil.

Vorsichtsmaßnahmen und Warnungen

Produkt nicht verwenden, wenn:

- die Verpackung des Produkts beschädigt zu sein scheint oder wenn das Siegel gebrochen ist.
- das Verfallsdatum abgelaufen ist.
- das Produkt sich verfärbt, trüb wird oder Anzeichen einer mikrobiellen Kontamination aufweist.

Achtung:

Alle Blutproben sind als potentiell infektiös zu behandeln. Alle Ausgangsmaterialien, die zur Herstellung dieses Produkts verwendet wurden, sind auf HBsAg getestet und als darauf nicht reaktiv befunden sowie auf Anti-HIV-1/2, HIV-1, HBV und HCV getestet und als negativ befunden worden. Darüber hinaus sind die Ausgangsmaterialien auf Parvovirus B19 getestet worden, und es wurden keine erhöhten Werte gefunden. Keine heute bekannte Testmethode kann als Garantie dafür dienen, dass ein aus menschlichem Blut gewonnenes Produkt keine Krankheitserreger überträgt.

Achtung: Dieses Produkt enthält Gentamicin und darf nicht bei Patienten mit bekannter Allergie gegen Gentamicin oder ähnliche Antibiotika verwendet werden.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass die Rückverfolgbarkeit dieses Produkts gewährleistet sein muss. Unter Umständen gibt es in Ihrem Land zusätzliche gesetzliche Anforderungen.

Hinweis: Dieses Produkt darf nur mit Medizinprodukten verwendet werden, die für den bestimmten Zweck vorgesehen sind.

Hinweis: Bitte beachten Sie bei der Entsorgung die örtlichen Bestimmungen zur Entsorgung von medizinischen Abfällen.

Gebrauchsanweisung
1. Vor Gebrauch mindestens 2 Stunden in 5-6 % CO₂ bei 37 °C äquilibrieren. Die für eine vollständige Äquilibrierung erforderliche Zeit hängt vom Volumen des Mediums und von der Ölüberschichtung ab.

2. Zygoten vom Fertilisierungsmedium in frischen Tropfen oder Vertiefungen mit voräquilibriertem ORIGIO® Sequential Cleav™ übertragen und die Kulturschale wieder in den Inkubator stellen.

Embryotransfer

- Die Embryonen werden vorbereitet und in voräquilibriertem ORIGIO® Sequential Cleav™ oder dem bevorzugten Transfermedium in den Uterus übertragen.
- Den Transferkatheter vor dem Gebrauch mit dem gewählten Transfermedium spülen.

Jedes Labor sollte selbst bestimmen, welches Medium für das jeweilige Verfahren zu verwenden ist.

el - ελληνικά

Για καλλιέργεια μέχρι το στάδιο των 2-8 κυττάρων. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για την εμβρυομεταφορά.

Το προϊόν αυτό χρησιμοποιείται στην εξωσωματική γονιμοποίηση (IVF) γυναικών, ανεξάρτητα από τα έδανα της υπογονιμότητας εντοπίζεται στον άνδρα ή στη γυναίκα. Το προϊόν αυτό θα πρέπει να χρησιμοποιείται αποκλειστικά από επαγγελματίες με εκπαίδευση στην εξωσωματική γονιμοποίηση.

Προϊόντα
8303 ORIGIO® Sequential Cleav™ χωρίς ερυθρό φαινόλης
8304 ORIGIO® Sequential Cleav™ με ερυθρό φαινόλης

Περιέχει
Διάλυμα ανθρώπινης αλβουμίνης (HAS)
Θειώκη γενταμικίνη 10 µg/ml

Έλεγχος ποιότητας

Δοκιμασία στερότητας (Ph.Eur., USP)

Δοκιμασία ωμωκιότητας (Ph.Eur., USP)

Έλεγχος pH (Ph.Eur., USP)

Έλεγχος ενδοτοξίνης ≤ 0,1 EU/ml (Ph.Eur., USP)

Ανάλυση HSA (Ph.Eur., USP)

Έλεγχος για τη βιωσιμότητα (Mouse Embryo Assay) (MEA)

Σημείωση: Τα αποτελέσματα κάθε παρτίδας αναφέρονται σε ένα Πιστοποιητικό Ανάλυτης, το οποίο είναι διαθέσιμο στον ιστότοπο www.origio.com.

Οδηγίες φύλαξης και σταθερότητα

Τα προϊόντα παράγονται σε άσπρη συνθήκες και διατίθενται αποστειρωμένα. Θα πρέπει να φύλασσονται στον αρχικό περιέκτη σε θερμοκρατία 2-8 °C, προστατευμένα από το φως.

Μην καταψύχετε.

Οι (μη χρησιμοποιηθέσιες) ποσότητες του περισσεύουν και έχουν θερμανθεί θα πρέπει να απορρίπτονται.

Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί εντός 7 ημέρων από το άνοιγμά του.

Όταν φύλασσεται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή, το προϊόν παραμένει σταθερό μέχρι την ημερομηνία λήξης που αναγράφεται στην ετικέτα του φιαλίου.

Προφύλαξης και προειδοποίησης

Να μην χρησιμοποιείται το προϊόν εάν:
1. Η συσκευασία του προϊόντος έχει υποστεί ζημιά ή το σημείο σφράγισης είναι κατεστραμμένο.
2. Η ημερομηνία λήξης του προϊόντος

Storage instructions and stability

The products are aseptically processed and supplied sterile.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass die Rückverfolgbarkeit dieses Produkts gewährleistet sein muss. Unter Umständen gibt es in Ihrem Land zusätzliche gesetzliche Anforderungen.

Prosoxohi: Όλα τα προϊόντα αίματος θα πρέπει να αντιμετωπίζονται ως πιθανώς μολυσματικά. Το πηγαίο υλικό του χρησιμοποιήθηκε για την παρασκευή αυτού του προϊόντος, ελέγχθηκε και βρέθηκε μη αντιρρεπτικό στο HBsAg και αρνητικό για τα Anti-HIV-1/2, HIV-1, HBV και HCV. Επίσης, το πηγαίο υλικό έχει ελεγχθεί για τον παρβούρο B19 και έχει βρεθεί αρνητικό. Καίμα γνωστή μεθόδος ελέγχου δεν μπορεί να επιβεβαιώνει πλήρως ότι τα προϊόντα που πρέρχονται από ανθρώπινο αίμα δεν μεταδώσουν μολυσματικούς παράγοντες.

Prosoxohi: Αυτό το προϊόν περιέχει γενταμικίνη και δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε ασθενείς με γνωστή αλλεργία στην γενταμικίνη ή σε παρόμοια αντιτικτικά.

Σημείωση: Λάβετε υπόψη την αναγκαιότητα ιχνηλασμού της αυτού του προϊόντος. Επιπλέον, ενδέχεται να ισχύουν εθνικές νομικές απαιτήσεις σε αυτόν τον τομέα στη χώρα σας.

Σημείωση: Τυχόν συσκευές οι οποίες χρησιμοποιούνται σε αυτόν τον προϊόντος, έχουν επανεξετασθεί για την παρβούρο B19 και έχει βρεθεί αρνητικό. Καίμα γνωστή μεθόδος ελέγχου δεν μπορεί να επιβεβαιώνει πλήρως ότι τα προϊόντα που πρέρχονται από τον ανθρώπινο αίμα δεν μεταδώσουν μολυσματικούς παράγοντες.

Σημείωση: Τα προϊόντα περιέχουν γενταμικίνη και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε ασθενείς με γνωστή αλλεργία στη γενταμικίνη ή σε συμβατικά αντιτικτικά.

Σημείωση: Από την παραγωγή της συσκευής έως την χρήση πρέπει να παρατείνεται σε ανθρώπινο αίμα.

Σημείωση: Τα προϊόντα περιέχουν γενταμικίνη και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε ασθενείς με γνωστή αλλεργία στη γενταμικίνη ή σε συμβατικά αντιτικτικά.

Σημείωση: Τα προϊόντα περιέχουν γενταμικίνη και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε ασθενείς με γνωστή αλλεργία στη γενταμικίνη ή σε συμβατικά αντιτικτικά.

Σημείωση: Τα προϊόντα περιέχουν γενταμικίνη και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε ασθενείς με γνωστή αλλεργία στη γενταμικίνη ή σε συμβατικά αντιτικτικά.

Σημείωση: Τα προϊόντα περιέχουν γενταμικίνη και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε ασθενείς με γνωστή αλλεργία στη γενταμικίνη ή σε συμβατικά αντιτικτικά.

Σημείωση: Τα προϊόντα περιέχουν γενταμικίνη και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε ασθενείς με γνωστή αλλεργία στη γενταμικίνη ή σε συμβατικά αντιτικτικά.

Σημείωση: Τα προϊόντα περιέχουν γενταμικίνη και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε ασθενείς με γνωστή αλλεργία στη γενταμικίνη ή σε συμβατικά αντιτικτικά.

Σημείωση: Τα προϊόντα περιέχουν γενταμικίνη και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε ασθενείς με γνωστή αλλεργία στη γενταμικίνη ή σε συμβατικά αντιτικτικά.

Σημείωση: Τα προϊόντα περιέχουν γενταμικίνη και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε ασθενείς με γνωστή αλλεργία στη γενταμικίνη ή σε συμβατικά αντιτικτικά.

Σημείωση: Τα προϊόντα περιέχουν γενταμικίνη και δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε ασθενείς με γνωστή αλλεργία στη γενταμικίνη ή σε συμβατικά αντιτικτικά.

Σημεί

Upozorenje: Ovaj proizvod sadrži gentamicin i ne smije se primijeniti na pacijentima sa poznatom alergijom na gentamicin ili slične antibiotike.

Napomena: Vezano uz sljedivost proizvoda, u pojedinim zemljama postoje određeni zakonski propisi.

Napomena: Uredaji korišteni u kombinaciji s ovim proizvodom trebaju biti namijenjeni za tu osobitu primjenu.

Napomena: Uredaj se mora odlagati u skladu s lokalnom regulativom o medicinskom otpadu.

Upute za uporabu

1. Stavite u atmosferu s 5-6% CO₂ na 37 °C na najmanje 2 sata prije upotrebe. Vrijeme potrebno za potpuno uravnoveženje ovisi o količini medija i prekrivenosti uljem.
2. Prenesite zigote iz medija za oplodnju u svježe kapljice ili bazeničice prethodno uravnoveženog proizvoda ORIGIO® Sequential Cleav™ i vratiće posudu u inkubator.

Prijenos embrija

1. Embriji se pripremaju i prenose u maternici u prethodno uravnoveženom proizvodu ORIGIO® Sequential Cleav™ ili željenom mediju za prijenos.
2. Isperierte kateter za prijenos izabranim medijem za prijenos prije uporabe.

Svakim laboratorij mora odlučiti koje će sredstvo upotrijebiti za određeni postupak.

hu - magyar

Tenyésztéshoz 2–8 sejtés stádiumig. Embriótranszferhez is használható.

Ez a termék IVF-eljárásban részt vevő nők számára készült, függetlenül attól, hogy a pár női vagy férfi tagja szereved meddőségeben. A terméket csak az IVF (mesterséges megtérmelegítés) kezelésre kiképzett szakember használhatja.

Készítmények
8303 ORIGIO® Sequential Cleav™ fenolvörös nélkül
8304 ORIGIO® Sequential Cleav™ fenolvörössel

Összetétel
Humán albumin oldat (HAS)
Gentamicin-szulfát (10 µg/ml)

Minőség-ellenőrzési tesztelő vizsgálva

Sterilitási tesztelő vizsgálva (Ph.Eur., USP)
Ozmolalitási tesztelő vizsgálva (Ph.Eur., USP)
pH-tesztelő vizsgálva (Ph.Eur., USP)
Endotoxinra vizsgálva ≤ 0,1 EU/ml (Ph. Eur., USP)
HSA-elemzéssel vizsgálva (Ph. Eur., USP)
Egerembriókon végzett tesztelő (MEA) vizsgálva

Megjegyzés: Az egyes tételek eredményei megtalálhatók a működyszeren, amely a www.origio.com weboldalon érhető el.

Tárolási utasítások és stabilitás
A készítmények előállítása és szállítása steril körülmenyező között történik. Eredeti csomagolásban, 2–8 °C-on, fénytől védett helyen tárolandó. Nem fagyasztható.

A feleslegben maradt (fel nem használt) oldatot felmelegítés után ki kell önteni. A termék a felbontástól számított 7 napon belül fel kell használni. A gyártó utasításainak megfelelő tárolás esetén a termék az üvegen feltüntetett lejárat időpontig stabil marad.

Ötvintézkedések és figyelmeztetések
Ne használja a készítményt, ha:

1. csomagolása sérültnek tűnik, vagy ha a zár meg van bontva.

2. a szavatossági ideje lejárt.
3. ellszíneződik, opálóssá, zavarossá válik vagy mikrobiológiai szennyeződés jeleit mutatja.

Figyelme: Minden vérkészítésnél potenciálisan fertőzökkel kell kezelní. A termék gyártásához felhasznált alapanyagot letesztezték és igazolták, hogy a termék a hepatitis B felületi antigénre (HBsAg) nem reaktiv, és a HIV-1/2, HIV-1, hepatitis B vírus (HBV) és hepatitis C vírus (HCV) antitestek tekintetében negatív. Az alapanyagot parvovirus B19 körökozója is tesztelték és nem találtak emelkedett érketet. Nem létezik olyan ismert vízsgáláti módszer, amellyel teljes mértékben kizáráható, hogy az emberi vérből készült termékének fertőzött ágenseket hordoznak.

Figyelme: A termék gentamicint tartalmaz, így nem alkalmazható a gentamicinre vagy a hasonló antibiotikumokra ismerten allergiás betegeknél.

Megjegyzés: Felhívjuk figyelmet, hogy a termékek nyomon követhetőnek kell lennie. Emellett az Ön országában ezt helyi jogszabályi előírások is szabályozhatják.

Megjegyzés: A jelen eszközzel együtt használt eszközöknek az addit célera kell szolgálniuk.

Megjegyzés: Az eszközök az orvostechnikai eszközök általmalitanásra vonatkozó helyi szabályozásoknak megfelelően általmalitanitsa.

Használati utasítás
1. Használat előtt a terméket 5–6%-os CO₂ atmoszférában, 37 °C-os hőmérsékleten legalább két órán át hagyja állni. A teljes ekvilibrációhoz szükséges idő az odatartó fertőgátatól és az olajréteg vastagságától függ.

2. Vigye át a zögötök a megtérkényítő oldatból az ekvilibrált ORIGIO® Sequential Cleav™ cseppjeibe vagy lyukaiba, majd helyezze vissza a csészét az inkubátorba.

Embrióátvitel

1. Az embriókat az ekvilibrált, friss ORIGIO® Sequential Cleav™ közegben vagy a preferált átvitel oldatban készítik elő és juttatják a méhbe.

2. Használat előtt az embrióbevitelhez használt kateteret mossa át a kiválasztott átvitel oldattal.

Minden laboratóriumnak meg kell határoznia, hogy az egyes eljárásoknál milyen oldatot alkalmaz.

is - íslenska

Til frjógunar og frumuræktunar fram að 2-8 frumna stigi. Má einnig nota við flutning fósturvísá.

Betta lyf er ætlað til glasafjövgunar kvenna, hvort sem orsök ófríosími liggr hjá konu eða karli. Bessa vörðu skyldu þeir einir nota sem hluti hafa þjálfun í glasafjövgun.

Lyf
8303 ORIGIO® Sequential Cleav™ án fenols rauðs
8304 ORIGIO® Sequential Cleav™ með fenol rauftt

Inniheldur
Albúmílausn úr mönnum (HAS)
Gentamínsulfát 10 µg/ml

Gæðaeftirlitspróf
Ófríosími pröf (Ph.Eur., USP)
Osmolalitýr pröf (Ph.Eur., USP)
pH pröf (Ph.Eur., USP)

Inneitir pröf ≤ 0,1 EU/ml (Ph.Eur., USP)
HSA greining (Ph.Eur., USP)

Fötur Mouse Embryo Assay (MEA) framkvæmt

Ath: Niðurstöður hverrar lotu er að finna í greiningarvottori sem fá má á www.origio.com.

Geymslufyrirmæli og stöðugleiki
Lyfin eru framleidd að viðhafði smitgát og

afgreidd sæfð. Geymið í upprunalegum umbúdum við 2–8°C, varði gegn ljósí. Má ekki frjósá. Farga skal ætisleyfum (ónotuð efni) eftir hitin.

Nota skal lyfið innan 7 sólarhringa frá opnum. Lyfið er stöðugt fram að fyrmingardagsetningu sem tilgreind er á miða hettglassins sé það geymt samkvæmt fyrirmælum framleiðanda.

Varúðarráðstafanir og varnaðaror
Ekkí má nota lyfið ef:

1. umbúður virðast skemmdar eða ef innissigli er rofið.
2. komið er fram yfir fyrningardagsetningu.
3. lyfið er einkennilegilt á litinn, skýjað, gruggugt eða synir einhver merki um örvermungun.

Figyelme: A termék gentamicint tartalmaz, így nem alkalmazható a gentamicinre vagy a hasonló antibiotikumokra ismerten allergiás betegeknél.

Megjegyzés: Felhívjuk figyelmet, hogy a termékek nyomon követhetőnek kell lennie. Emellett az Ön országában ezt helyi jogszabályi előírások is szabályozhatják.

Megjegyzés: A jelen eszközzel együtt használt eszközöknek az addit célera kell szolgálniuk.

Megjegyzés: Az eszközök az orvostechnikai eszközök általmalitanásra vonatkozó helyi szabályozásoknak megfelelően általmalitanitsa.

Ath: Gæta skal pess að tryggja verður rekjanleika vörurnar. Auk þessa kunna lög viðkomandi lands að taka til pessa læknissviðs.

Ath.: Tæki sem notuð eru í tengslum við bennan búnað skulu vera ætlu til þessar nota.

Ath.: Búnaðinum skal farga samkvæmt þeim reglum sem gilda á viðkomandi staðum förgun lækningsatækja.

Leiðbeiningar

1. Jafnvægisstíllið í minnst 2 klukkustundir í 5–6% CO₂, við 37°C fyrir notkun. Timmin sem þarf til að ná fullkominni jafnvægisstillingu er háður magni efniins og olíuþirborði pess.
2. Færð okfrumur úr frjógvunarefninu í ferska dropa eða polla af fór-jafnvægisstíllið ORIGIO® Sequential Cleav™ og setjið bakkann aftur í hitakassan.

Flutningur fósturvísá

1. Fósturvísarnir eru undirbúnir og flutir yfir í legð fersku ORIGIO® Sequential Cleav™ eða æskilegu flutningsefni.
2. Skolið flutningslegginn með hentugu flutningsætti fyrir notkun.

Hver rannsóknarstofa þarf að taka eigin ákvörðun um hvaða ræktunarefní á að nota við hvert verkferli.

it - italiano

Per la coltura fino allo stadio di 2-cellule. Utilizzabile anche per il trasferimento degli embrioni.

Questo prodotto è adatto per i trattamenti di fecondazione in vitro (IVF), che si tratti di casi di infertilità maschile o femminile. Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente da professionisti specializzati in trattamenti IVF.

Prodotti

8303 ORIGIO® Sequential Cleav™ senza rosso fenolo
8304 ORIGIO® Sequential Cleav™ con rosso fenolo

Contiene

Soluzione di albumina umana (HAS)
Solfato di gentamicina 10 µg/ml

Test di controllo qualità eseguiti

Test della sterilità (Ph.Eur., USP)
Test della osmolalità (Ph.Eur., USP)

Test del pH (Ph.Eur., USP)

Test delle endotossine ≤ 0,1 EU/ml (Ph. Eur., USP)

Analisi HSA (Ph.Eur., USP)

Test su embrioni di topo (MEA)

Nota: i risultati di ogni lotto sono indicati

in un Certificato di analisi disponibile sul sito www.origio.com.

Istruzioni per la conservazione e stabilità

I prodotti sono preparati in condizioni asettiche e vengono forniti sterili. Conservare nel flacone originale a 2–8°C al riparo dalla luce. Non congelare. Smaltire i terreni di coltura eccedenti (non utilizzati) dopo incubazione. Utilizzare il prodotto entro 7 giorni dall'apertura. Se conservato secondo le istruzioni del produttore, il prodotto è stabile fino alla data di scadenza indicata sull'etichetta del flacone.

Precauzioni e avvertenze

Non utilizzare se:

1. l'imballaggio è danneggiato o il sigillo non è intatto;
2. è scaduto;
3. il prodotto è colorito, opaco, torbido o presenta segni di contaminazione micròbica.

Attenzione: tutti gli emoderivati vanno trattati come potenzialmente infetti. I materiali utilizzati per la produzione di questo prodotto sono stati testati e trovati non reattivi per HBsAg e negativi per anti-HIV 1/2, HIV-1, HBV e HCV. I materiali sono stati testati anche per il parvovirus B19 e non sono risultati elevati. Non esiste tuttavia alcuna certezza che emoderivati di origine umana non possano trasmettere agenti infettivi.

Attenzione: il prodotto contiene gentamicina e non deve essere usato su pazienti con allergia nota a gentamicina o antibiotici simili.

Nota: il prodotto richiede tracciabilità. La legislazione nazionale potrebbe, inoltre, prevedere disposizioni specifiche.

Nota: i dispositivi utilizzati unitamente a questo dispositivo devono rispondere allo scopo specifico cui sono destinati.

Nota: smaltire il dispositivo secondo quanto prescritto dalle norme locali in materia di smaltimento di dispositivi medici.

Istruzioni per l'uso

1. Equilibrare per almeno 2 ore a 37°C e al 5–6% di CO₂, prima dell'uso. Il tempo necessario per raggiungere un'equilibrazione completa dipende dal volume del terreno e dalla copertura di olio.
2. Trasferire gli zigoti dal terreno di fecondazione in gocce fresche o pozetti di ORIGIO® Sequential Cleav™ pre-equilibrato e rimettere la piastra nell'incubatrice.

Trasferimento degli embrioni

1. Gli embrioni vengono preparati e trasferiti nell'utero in ORIGIO® Sequential Cleav™ fresco pre-equilibrato o nel terreno di trasferimento preferito.
2. Prima dell'uso, lavare il catetere di trasferimento con il terreno di trasferimento scelto.

Ogni laboratorio deve stabilire autonomamente quale terreno utilizzare per ogni singola procedura.

kk - қазақ тілі

Жасушаның 2-8-кеңеңде демінгі күтпес арналған. Эмбриондарды тасымалдауда шиностаңыз.

Колдану ұсқаулыпры
1. Колданар алдында, кемінде 2 сағат 5–6% CO₂ концентрациясында 37°C температурада тәснірлік.

Мерки за претпазливост и предупредувања Производот да не се користи ако: 1. Пакувањето на производот е отштетено или ако печатот е скинат. 2. Истекот рокот на употреба. 3. Производот ја изгубил бојата, се замтил, се згуснал или покажува какви било знаци на микробиолошка загаденост. **Внимание:** Сите производи од крв треба да се третираат како потенцијално инфективни. Изворниот материјал што се употребува за производство на овој производ е в тестиран и е утврдено дека е нереактивен за HBsAg и е негативен за Anti-HIV-1/-2, HIV-1, HBV и HCV. Покрај тоа, изворниот материјал е в тестиран и за парвовирус B19 и е утврдено дека нивото не е зголемено. Ниту еден познат метод за тестирање не може да гарантира дека производите добиени од човечка крв нема да пренесат инфективни агенси. **Внимание:** Овој производ содржи гентамицин и не треба да се употребува кај пациенти коишто се алергични на гентамицин или слични антибиотици. **Напомена:** Ве молиме имајте ја предвид потребата за следбивост на овој производ. Покрај тоа, во вашата земја може да постојат национални законски барања на ова поле. **Напомена:** Уредите што се користат во комбинација со овој уред треба да бидат наменети за конкретната намена. **Напомена:** Отстранете го уредот во согласност со локалните прописи за отстранување медицински уреди. **Упатства за употреба** 1. Пред употреба, урамнотекувайте најмалку 2 часа во 5-6% CO₂ на температура од 37°C. Времето потребно да се постигне целиосна урамнотека зависи од волуменот на медиумот и маслениот слој. 2. Пренесете ги зиготите од медиумот за оплодување во свежи капки или бунарчица со претходно урамнотекен ORIGIO® Sequential Cleav™ и вратете го садот во инкубаторот. **Пренос на ембрион** 1. Ембрионите се подготвуваат и се пренесуваат во матката во претходно урамнотекен свеж ORIGIO® Sequential Cleav™ или саканиот медиум за пренос. 2. Пред употреба, измијте го катетерот за пренос со избраниот медиум за пренос. **Секоја лабораторија треба самостојно да одлучи кој медиум ќе го користи за секоја одделна постапка.** **nl - nederlands** Voor kweken tot het twee- tot achtcellige stadium. Kan ook worden gebruikt voor het overbrengen van embryo's. Dit product is bedoeld voor IVF-behandeling van vrouwen, ongeacht of de oorzaak van de onvruchtbaarheid bij de man of de vrouw ligt. Dit product mag uitsluitend worden gebruikt door vakbekwame personen die zijn opgeleid op het gebied van IVF-behandeling. **Producten** 8303 ORIGIO® Sequential Cleav™ zonder fenolrood 8304 ORIGIO® Sequential Cleav™ met fenolrood **Bevat** Human albumin solution (HAS) Gentamicin sulphate 10 µg/ml **Testen kwaliteitscontrole** Steriliteit getest (Ph. Eur., USP) Osmolaliteit getest (Ph. Eur., USP) pH getest (Ph. Eur., USP) Op endotoxinen getest ≤ 0,1 EU/ml (Ph.	**Eur., USP)** HSA-analyse (Ph. Eur., USP) Muizenembryoadsorbent (MEA) getest **Opmerking De resultaten van elke partij staan vermeld op een analysecertificaat dat beschikbaar is op www.origio.com.** **Bewaarinstructies en stabiliteit** De producten zijn aseptisch verwerkt en worden steriel geleverd. In de oorspronkelijke verpakking bewaren bij 2-8°C, beschermd tegen licht. Niet invriezen. Gooi overtollig (ongebruikt) medium weg na opwarming. Het product moet binnen 7 dagen na openen worden gebruikt. Als het product wordt bewaard volgens de instructies van de fabrikant, is het stabiel tot de vervaldatum die op het etiket van het flesje wordt vermeld. **Voorzorgsmaatregelen en waarschuwingen** Gebruik het product niet als: 1. De verpakking van het product beschadigd lijkt of de verzegeling verbroken is. 2. De vervaldatum is overschreden. 3. Het product ontkleurd raakt, troebel wordt of tekenen van microbiele verontreiniging vertoont. **Let op:** Alle bloedproducten moeten als mogelijke infectieus worden behandeld. Uitgangsmateriaal dat is gebruikt om dit product te produceren is getest en niet-reactief gebleken voor HBsAg en negatief voor Anti-HIV-1/-2, HIV-1, HBV en HCV. Bovendien is het uitgangsmateriaal getest op parvovirus B19 en bleek niet-verhoogd te zijn. Er zijn geen bekende testmethoden die kunnen garanderen dat producten die zijn afgelaid van humaan bloed geen infectieuze ziekten zullen overdragen. **Forholdsregler og advarsler** Produktet skal ikke brukes i følgende tilfeller: 1. Produktemballasjen synes å være skadet eller forseglingen er brutt. 2. Utøpsdatoen er overskredet. 3. Produktet er misfarget, uklast, grumset eller viser tegn til mikrobiell kontaminering. **Opmerking:** Denk eraan dat dit product traceerbaar moet zijn. Daarnaast kunnen op dit gebied nationale wettelijke vereisten bestaan in uw land. **Opmerking:** Hulpmiddelen die worden gebruikt in combinatie met dit hulpmiddel moeten bedoeld zijn voor dat specifieke doel. **Gebruikaanwijzing** 1. Equilibreer voorafgaand aan het gebruik gedurende minimaal 2 uur in 5-6% CO₂ bij 37°C. De tijdsduur die is vereist om volledige equilibratie te verkrijgen is afhankelijk van het mediumvolume en de olie-overlaag. 2. Breng zygoten over van het fertilitatiemedium naar verse druppels of cupjes vooraf geëquilibreerd ORIGIO® Sequential Cleav™ en plaats de schaal terug in de incubator. **Overdracht van embryo's** 1. De embryo's worden bereid en naar de uterus overgebracht in vooraf geëquilibreerde, verse ORIGIO® Sequential Cleav™ of voorkeurs overdrachtsmedium. 2. Spoel de overdrachtskatheter voor gebruik met het gekozen overdrachtsmedium. **Elk laboratorium dient te beslissen welk medium voor welke procedure wordt gebruikt.** **Bevat** Human albumin solution (HAS) Gentamicin sulphate 10 µg/ml **Testen kwaliteitscontrole** Steriliteit getest (Ph. Eur., USP) Osmolaliteit getest (Ph. Eur., USP) pH getest (Ph. Eur., USP) Op endotoxinen getest ≤ 0,1 EU/ml (Ph.	**no - norsk** For dyrkning fram til 2-8 cellers stadium. Kan også brukes til overføring av embryo. Dette produktet er til IVF-behandling av kvinner, enten årsaken til barnløsheten finnes hos kvinninen eller mannen. Produktet skal bare brukes av helsepersonell som har fått opplæring i IVF-behandling. **Produkter** 8303 ORIGIO® Sequential Cleav™ uten fenolrødt 8304 ORIGIO® Sequential Cleav™ med fenolrødt **Innhold** Human albuminløsning (HAS) Gentamicinsulfat 10 µg/ml **Testing for kvalitetskontroll** Sterilitetstestet (Ph.Eur, USP) Osmolalitetstestet (Ph.Eur., USP) pH-testet (Ph.Eur., USP) Endotokstestet ≤ 0,1 EU/ml (Ph.Eur., USP) HSA-analyse (Ph.Eur., USP) Museembryoanalyse (MEA), testet **Merk:** Resultatene fra hver parti er angitt på et analysesertifikat som er tilgjengelig på www.origio.com. **Oppbevaringsinstruksjoner og stabilitet** Produktene er behandlet aseptisk og leveres sterile. Oppbevares i originalemballasjen ved 2-8 °C, og beskyttes mot lys. Skal ikke fryses. Kasser overflødig (ubrukte) medier etter oppvarming. Produktet må brukes innen 7 dager etter åpning. Når produktet oppbevares i henhold til produsentens anvisninger, er det stabilt til utløpsdatoen angitt på merkingen. **Forholdsregler og advarsler** Produktet skal ikke brukes i følgende tilfeller: 1. Produktemballasjen synes å være skadet eller forseglingen er brutt. 2. Utøpsdatoen er overskredet. 3. Produktet er misfarget, uklast, grumset eller viser tegn til mikrobiell kontaminering. **Opmerking:** Denk eraan dat dit product traceerbaar moet zijn. Daarnaast kunnen op dit gebied nationale wettelijke vereisten bestaan in uw land. **Opmerking:** Hulpmiddelen die worden gebruikt in combinatie met dit hulpmiddel moeten bedoeld zijn voor dat specifieke doel. **Gebruikaanwijzing** 1. Equilibreer voorafgaand aan het gebruik gedurende minimaal 2 uur in 5-6% CO₂ bij 37°C. De tijdsduur die is vereist om volledige equilibratie te verkrijgen is afhankelijk van het mediumvolume en de olie-overlaag. 2. Breng zygoten over van het fertilitatiemedium naar verse druppels of cupjes vooraf geëquilibreerd ORIGIO® Sequential Cleav™ en plaats de schaal terug in de incubator. **Overdracht van embryo's** 1. De embryo's worden bereid en naar de uterus overgebracht in vooraf geëquilibreerde, verse ORIGIO® Sequential Cleav™ of voorkeurs overdrachtsmedium. 2. Spoel de overdrachtskatheter voor gebruik met het gekozen overdrachtsmedium. **Elk laboratorium dient te beslissen welk medium voor welke procedure wordt gebruikt.** **Bevat** Human albumin solution (HAS) Gentamicin sulphate 10 µg/ml **Testen kwaliteitscontrole** Steriliteit getest (Ph. Eur., USP) Osmolaliteit getest (Ph. Eur., USP) pH getest (Ph. Eur., USP) Op endotoxinen getest ≤ 0,1 EU/ml (Ph.	**Det enkelte laboratorium må selv avgjøre hvilket medium som skal brukes ved de ulike prosedyrene.** **pt - português** Para cultura até às fases celulares 2 a 8. Também pode ser utilizado para a transferência embrionária. Este produto destina-se ao tratamento de FIV em mulheres, seja a causa da infertilidade masculina ou feminina. O produto deve ser usado apenas por profissionais formados em tratamento de FIV. **Produtos** 8303 ORIGIO® Sequential Cleav™ sem fenolvermelho 8304 ORIGIO® Sequential Cleav™ com fenolvermelho **Contém** Solução de albumina humana (HAS) Sulfato de gentamicina 10 µg/ml **Testes de controlo de qualidade** Teste de esterilidade (Ph.Eur., USP) Teste de osmolalidade (Ph.Eur., USP) Teste de pH (Ph.Eur., USP) Teste de endotoxina ≤ 0,1 UE/ml (Ph. Eur., USP) Análise de HSA (Ph.Eur., USP) Teste de embrião de rátinho (MEA) **Merk:** Resultatene fra hver parti er angitt på et analysesertifikat som er tilgjengelig på www.origio.com. **Oppbevaringsinstruksjoner og stabilitet** Produktene er behandlet aseptisk og leveres sterile. Oppbevares i originalemballasjen ved 2-8 °C, og beskyttes mot lys. Skal ikke fryses. Kasser overflødig (ubrukte) medier etter oppvarming. Produktet må brukes innen 7 dager etter åpning. Når produktet oppbevares i henhold til produsentens anvisninger, er det stabilt til utløpsdatoen angitt på merkingen. **Forholdsregler og advarsler** Produktet skal ikke brukes i følgende tilfeller: 1. Produktemballasjen synes å være skadet eller forseglingen er brutt. 2. Utøpsdatoen er overskredet. 3. Produktet er misfarget, uklast, grumset eller viser tegn til mikrobiell kontaminering. **Opmerking:** Denk eraan dat dit product traceerbaar moet zijn. Daarnaast kunnen op dit gebied nationale wettelijke vereisten bestaan in uw land. **Opmerking:** Hulpmiddelen die worden gebruikt in combinatie met dit hulpmiddel moeten bedoeld zijn voor dat specifieke doel. **Gebruikaanwijzing** 1. Equilibreer voorafgaand aan het gebruik gedurende minimaal 2 uur in 5-6% CO₂ bij 37°C. De tijdsduur die is vereist om volledige equilibratie te verkrijgen is afhankelijk van het mediumvolume en de olie-overlaag. 2. Breng zygoten over van het fertilitatiemedium naar verse druppels of cupjes vooraf geëquilibreerd ORIGIO® Sequential Cleav™ en plaats de schaal terug in de incubator. **Overdracht van embryo's** 1. De embryo's worden bereid en naar de uterus overgebracht in vooraf geëquilibreerde, verse ORIGIO® Sequential Cleav™ of voorkeurs overdrachtsmedium. 2. Spoel de overdrachtskatheter voor gebruik met het gekozen overdrachtsmedium. **Elk laboratorium dient te beslissen welk medium voor welke procedure wordt gebruikt.** **Bevat** Human albumin solution (HAS) Gentamicin sulphate 10 µg/ml **Testen kwaliteitscontrole** Steriliteit getest (Ph. Eur., USP) Osmolaliteit getest (Ph. Eur., USP) pH getest (Ph. Eur., USP) Op endotoxinen getest ≤ 0,1 EU/ml (Ph.	**de óleo.** 2. Transferir os zigotos do meio de fertilização para gotas frescas ou pocos do ORIGIO® Sequential Cleav™ pré-equilibrado e devolver o disco à incubadora. **Transferência embrionária** 1. Os embriões estão preparados e são transferidos para o útero no ORIGIO® Sequential Cleav™ pré-equilibrado fresco ou outro meio de transferência preferido. 2. Lavar o cateter de transferência com o meio de transferência escolhido antes de utilizar. **Cada laboratório deve determinar o meio a utilizar para cada procedimento específico.** **ro - limba română** Pentru cultură până la stadiul cu 2-8 celule. Poate fi, de asemenea, utilizat pentru transferul embrionului. **Testele de control de calitate** Test de sterilitate (Ph.Eur., USP) Test de osmolalitate (Ph.Eur., USP) Test de pH (Ph.Eur., USP) Test de endotoxina ≤ 0,1 UE/ml (Ph. Eur., USP) Analiza de HSA (Ph.Eur., USP) Test de embrion de răținu (MEA) **Merk:** Resultatene fra hver parti er angitt på et analysesertifikat som er tilgjengelig på www.origio.com. **Oppbevaringsinstruksjoner og stabilitet** Produktene er behandlet aseptisk og leveres sterile. Oppbevares i originalemballasjen ved 2-8 °C, og beskyttes mot lys. Skal ikke fryses. Kasser overflødig (ubrukte) medier etter oppvarming. Produktet må brukes innen 7 dager etter åpning. Når produktet oppbevares i henhold til produsentens anvisninger, er det stabilt til utløpsdatoen angitt på merkingen. **Forholdsregler og advarsler** Produktet skal ikke brukes i følgende tilfeller: 1. Produktemballasjen synes å være skadet eller forseglingen er brutt. 2. Utøpsdatoen er overskredet. 3. Produktet er misfarget, uklast, grumset eller viser tegn til mikrobiell kontaminering. **Opmerking:** Denk eraan dat dit product traceerbaar moet zijn. Daarnaast kunnen op dit gebied nationale wettelijke vereisten bestaan in uw land. **Opmerking:** Hulpmiddelen die worden gebruikt in combinatie met dit hulpmiddel moeten bedoeld zijn voor dat specifieke doel. **Gebruikaanwijzing** 1. Equilibreer voorafgaand aan het gebruik gedurende minimaal 2 uur in 5-6% CO₂ bij 37°C. De tijdsduur die is vereist om volledige equilibratie te verkrijgen is afhankelijk van het mediumvolume en de olie-overlaag. 2. Breng zygoten over van het fertilitatiemedium naar verse druppels of cupjes vooraf geëquilibreerd ORIGIO® Sequential Cleav™ en plaats de schaal terug in de incubator. **Overdracht van embryo's** 1. De embryo's worden bereid en naar de uterus overgebracht in vooraf geëquilibreerde, verse ORIGIO® Sequential Cleav™ of voorkeurs overdrachtsmedium. 2. Spoel de overdrachtskatheter voor gebruik met het gekozen overdrachtsmedium. **Elk laboratorium dient te beslissen welk medium voor welke procedure wordt gebruikt.** **Bevat** Human albumin solution (HAS) Gentamicin sulphate 10 µg/ml **Testen kwaliteitscontrole** Steriliteit getest (Ph. Eur., USP) Osmolaliteit getest (Ph. Eur., USP) pH getest (Ph. Eur., USP) Op endotoxinen getest ≤ 0,1 EU/ml (Ph.	**Notă:** Dispozitivele utilizează în combinație cu acest dispozitiv trebuie concepute special pentru scopul respectiv. **Notă:** Eliminați dispozitivul în conformitate cu procedurile locale utilizate în cazul dispozitivelor medicale. **Instrucțiuni de utilizare** 1. Echilibrati timp de minimum 2 ore în 5-6% CO₂ la 37 °C înainte de utilizare. Timpul necesar obținerii echilibrării complete depinde de volumul mediului și al stratului de ulei. 2. Transferați zigoti din mediul de fertilizare în picături sau godeuri de ORIGIO® Sequential Cleav™ preechilibrat și reintroduceți vasul în incubator. **Ostорожно.** Данный продукт содержит гентамицин и не должен применяться для пациентов с выявленной аллергией на гентамицин или аналогичные антибиотики. **Примечание.** Необходимо обеспечить возможность контроля над такими продуктами. В этой сфере могут существовать и нормативные требования вашей страны. **Примечание.** Приспособления, применяемые в сочетании с данным продуктом, должны быть предназначены для данного использования. **Fiecare laborator trebuie să decidă individual ce mediu să folosească pentru fiecare procedură.** **Transferul embrionilor** 1. Embrionii sunt preparati si transferati in uter in ORIGIO® Sequential Cleav™ preechilibrat nou sau mediul de transfer preferat. 2. Inainte de utilizare spălati cateterul de transfer cu mediul de transfer ales. **Использование.** Необходимо обеспечить возможность контроля над такими продуктами. В этой сфере могут существовать и нормативные требования вашей страны. **Примечание.** Приспособления, применяемые в сочетании с данным продуктом, должны быть предназначены для данного использования. **Инструкции по использованию** 1. Перед применением уравновесьте среду в атмосфере 5–6% CO₂ при 37°C в течение минимум 2-х часов. Время, необходимое для достижения полной эквализации, зависит от объема среды и толщины слоя масла. 2. Перенесите зиготы из среды для оплодотворения в микрокапли свежей среды или луники с предварительно уравновешенной средой ORIGIO® Sequential Cleav™ и верните чашку в инкубатор. **Перенос эмбриона** 1. Эмбрионы подготавливают и переносят в матку в свежей, предварительно уравновешенной среде ORIGIO® Sequential Cleav™ или другой выбранной среде для переноса. 2. Перенесите зиготы из среды для оплодотворения в микрокапли свежей среды или луники с предварительно уравновешенной средой ORIGIO® Sequential Cleav™ и верните чашку в инкубатор. **Подмјенки складовања и стабилитета** Preparaty sú vyrobene a zabalene v sterilných podmienkach a sú dodávané sterilný. Uchovávajte v pôvodnom balení pri 2-8°C, chránené pred svetlom. Nezmražujte. Po zahriati zvyšok (nevyužitý) média znehodnotte. Tento preparát sa musí použiť do 7 dní po otvorení. Ak sa skladuje v súlade s odporúčaniami výrobcu, preparát je stabilný do dátumu použiteľnosti uvedeného na etikete Vial. **Preventívne opatrenia a varovania** Preparát nepoužívajte, ak: 1. je obal preparátu poškodený alebo užávate je zlomený. 2. dátum použiteľnosti uplynul. 3. Preparát stráti farbu, bude zakalený, mутný alebo bude vykazovať známky mikrobiálnej kontaminácie. **Pozor:** Všetky preparáty z krvi by sa mali považovať za potenciálne infekčné. Pôvodný materiál používaný pri výrobe tohto preparátu bol testovaný na neprítomnosť povrchového antigenu vírusu hepatitidy B (HBsAg) a protítoho na vírus fudskej imunodeficiencie -1 / -2 (HIV-1 / -2), na fudskej vírus imunodeficiencie (HIV-1), hepatitidy B (HBV) a hepatitidy typu c vírusu (HCV). Okrem toho bol pôvodný materiál testovaný na nízky obsah parvovírusu B19. Žiadna zo známych metod testovania nemôže poskytnúť záruku, že preparáty z fudskej krvi nebúdú prenášať zdroje nákazy. **Pozor:** Tento prípravok obsahuje Gentamicín a nemá by sa použiť u pacientov, ktorí majú alergiu na Gentamicín alebo podobné antibiotiká. **Poznámka:** Zaznamenajte potrebu sledovateľnosti tohto prípravku. Okrem toho, v tejto oblasti môžu existovať národné právne požiadavky vo vašej krajine. **Poznámka:** Zariadenia používané v kombinácii s týmto zariadením by mali byť určené na osobitný účel. **Poznámka:** Zariadenie zlikvidujte v súlade s miestnymi nariadeniami pre likvidáciu lekárskych zariadení. **Návod na použitie** 1. Pred použitím je potrebné využiť preparát aspoň na 2 hodiny v 5-6% CO₂

Čas potrebný na dosiahnutie úplného využívania sa liší podľa objemu média a olejového prekrytie.
2. Preneste zygóty z fertilitačného média do čerstvých kvapiek alebo jamek predvyváženého prípravku ORIGIO® Sequential Cleav™ a vráťte misku do inkubátora.

Prenos embryí
1. Embryá sú pripravené a prenesené do maternice v predvyváženom čerstvom prípravku ORIGIO® Sequential Cleav™ alebo uprednostňovanom prenosovom médiu.
2. Pred použitím katétra na prenos embryí je potrebné prepláchnut' katéter médium zvolenom na prenos.

Každé laboratórium by sa malo samostatne rozhodnúť, aké médium použije pre každý konkrétny postup.

sl - slovenčina

Za gojitev do stadija 2-8 celic. Lahko ga uporabite tudi za prenos zarodka.

Preparat je namenen IVF zdravljenju žensk, ne glede na to, kdo v paru – moški ali ženska – je neploden. Preparat lahko uporablji samo strokovnjaki, usposobljeni za zdravljenje z IVF postopkom.

Izdelki
8303 ORIGIO® Sequential Cleav™ brez fenoldečega
8304 ORIGIO® Sequential Cleav™ s fenolidečim

Vsebuje
Raztopino humanega albumina (HAS)
Gentamicin sulfat 10 µg/ml

Preverjanje kakovosti
Testiranje sterilnosti (Evropska farmakopeja (Ph. Eur.), farmakopeja ZDA (USP))
Test osmolalnosti (Evropska farmakopeja (Ph. Eur.), farmakopeja ZDA (USP))
Test pH (Evropska farmakopeja (Ph. Eur.), farmakopeja ZDA (USP))
Test endotoksina ≤ 0,1 EU/ml (Evropska farmakopeja (Ph. Eur.), farmakopeja ZDA (USP))

Analiza humanega serumskega albumina (analiza HSA) (Evropska farmakopeja (Ph. Eur.), farmakopeja ZDA (USP))
Testiranje na mišijih zarodkih (MEA)

Opomba: Rezultati vsake serije so navedeni na potrdilu o analizi, ki je dostopno na www.origio.com.

Navodila za shranjevanje in stabilnost
Preparati se proizvajajo v sterilnih pogojih in se dobavljajo sterilni.

Hranite v originalni embalaži, v temnom prostoru, pri temperaturi 2-8 °C.
Ne zamrzujte.

Odvečni (neuporabljeni) medij po segrevanju zavržite.

Preparat porabite v 7 dneh po odprtju.

Če je medij shranjen v skladu s priporočili proizvajalca, je stabilen do datuma izteka roka uporabnosti, ki je naveden na viali.

Previdnostni ukrepi in opozorila

Preparata ne uporabljajte:
1. če menite, da sta embalaža preparata ali pečat poškodovan;
2. po datumu izteka roka uporabnosti;
3. če je medij spremeni barvo, postane moten ali kaže znake kontaminacije z mikrobi.

Pozor: Vse krvne preparate uporabljajte, kot da so kužni. V proizvodnji uporabljeni surovine so bile preverjeno brez površinskega antigaena virusa hepatitisa B (HBsAg) in protitěles proti vírusu človeške imunske pomanjkljivosti 1/2 (anti-HIV-1/2), virusa človeške imunske pomanjkljivosti 1 (HIV-1), virusa hepatitisa B (HBV) in virusa hepatitisa C (HCV). Poleg tega so bile surovine preverjeno brez povisane vsebnosti parvovirusa B19. Nobena od znanih metod testiranja ne jamči popolnoma, da preparati,

pridobljeni iz človeške krvi, ne prenašajo povzročiteljev okužbu.

Pozor: Ta izdelek vsebuje gentamicin, zato ga ne smete uporabiti pri bolničnikih, ki imajo dokazano alergijo na gentamicin ali podobne antibiotike.

Opomba: Prosimo, izvajajte postopke za sledljivost tega izdelka. Poleg tega lahko v vaši državi za to področje obstajajo predpisi.

Opomba: Pripromočki, ki jih uporabljate skupaj s tem pripromočkom, morajo biti namenjeni specifični uporabi.

Opomba: Pripromoček zavrzite v skladu z lokalnimi predpisi za odpadke iz zdravstva.

Navodilo za uporabo
1. Pred uporabo stabilizirajte vsaj 2 uri v okolju s 5-6 % CO₂ in temperatujo 37 °C. Čas, potreben za popolno stabilizacijo, je odvisen od volumna medija in prekrivnega olja.

2. Zigate prenesite iz medija za oploditev v sveže kapljice ali luknjice s predhodno stabiliziranim preparatom ORIGIO® Sequential Cleav™ in petrijevko vrnite v inkubator.

Prenos zarodka

1. Vse zarodke pripravite in prenesite v maternico v predhodno stabiliziranem svežežem preparatu ORIGIO® Sequential Cleav™ ali priljubljenem mediju za prenos.
2. Kateter za prenos pred uporabo izperite z izbranim medijem za prenos.

Vsak laboratorijski mora preveriti, kateri je najboljši medij za posamezno vrsto postopka.

sv - svenska

För odling fram till 2-8-cellstadiet. Kan även användas för embryoöverföring.

Denna produkt är avsedd för IVF-handtering av kvinnor, oavsett om orsaken är manlig eller kvinnlig infertilitet. Produkten får endast användas av yrkesanvändare som utbildats i IVF-handtering.

Produkter

8303 ORIGIO® Sequential Cleav™ utan fenolrött
8304 ORIGIO® Sequential Cleav™ med fenolrött

Innehåll

Human albumin solution (HAS)
Gentamicinsulfat 10 µg/ml

Kvalitetskontrolltest

Testad sterilitet (Ph.Eur., USP)
Testad osmolalitet (Ph.Eur., USP)
Testat pH-värde (Ph.Eur., USP)
Testat endotoxin ≤ 0,1 EU/ml (Ph.Eur., USP)

HSA-analys (Ph.Eur., USP)
Testad müsembyroanalys (MEA)

Opomba: Resultat för varje sats angeas på ett analyscertifikat som finns tillgängligt på www.origio.com.

Förvaring och hållbarhet

Produkterna är aseptiskt bearbetade och levereras sterila.

Förvara i den ursprungliga behållaren vid 2-8 °C skyddad mot ljus.
Fär inte frysas.

Kassera överblivet (ovanvändt) medium efter uppvarmning.
Produkten ska användas inom 7 dagar efter öppnande.

Produkten är hållbar fram till utgångsdatumet som angeas på vialens etikett om den förvaras enligt tillverkarens anvisningar.

Försiktighetsåtgärder och varningar

Använd inte produkten om:
1. produktförpackningen verkar vara skadad eller om förseglingen är bruten.

2. utgångsdatumet har överskriddits.
3. produkten ser missfärgad, grumlig eller skiktad ut eller visar tecken på mikrobiell kontaminering.

Varning: Alla blodprodukter ska

behandlas som potentiellt smittsamma. Källmaterial som används vid tillverkningen av denna produkt har testats och befunits vara icke-reaktiv för HBsAg och negativt för anti-HIV-1/2, HIV-1, HBV och HCV. Dessutom har källmaterial testats för parvovirus B19 och niván har befunnits vara icke-förhöjd. Inga kända testmetoder kan erbjuda garanter för att produkter från humanblod inte kan överföra smittsamma ämnen.

Dikkat: Denna produkt innehåller gentamicin och ska inte användas för patienter med känd gentamicinallergi eller allergi mot liknande antibiotika.

OBS: Observera kreatet på spärbarhet avseende denna produkt. Det kan även finnas nationella lagkrav i ditt land som reglerar hanteringen inom denna sektor.

OBS: Enheter som används tillsammans med denna enhet ska vara avsedda för dylik bruk.

OBS: Kassera enheten i enhet med lokala föreskrifter för kassering av medicinska enheter.

Bruksanvisning

1. Låt produkten anta jämvikt under minst 2 timmar i 5-6 % CO₂, vid 37 °C före användning. Tidén som krävs för att uppnå fullständig jämvikt beror på medlets volym och oljeöverlägg.

2. Överför zygotor från befruktningsmediet till färsk droppar eller brunnar med ORIGIO® Sequential Cleav™ i jämvikt och sätt tillbaka plattan i inkubatorn.

Embryoöverföring

1. Embryona förbereds och överförs till livmodern i färsk ORIGIO® Sequential Cleav™ i jämvikt eller i det överföringsmedium som föredras.
2. Spola överföringskatetern med valt överföringsmedium före användning.

Varje laboratorium ska bestämma vilket medium som ska användas för varje enskild procedur.

tr - turkce

2-8 hücre evresine kadar kültür için. Ayrıca embriyo transferinde kullanılabilir.

Denna produkt är avsedd för IVF-handtering av kvinnor, oavsett om orsaken är manlig eller kvinnlig infertilitet. Produkten får endast användas av yrkesanvändare som utbildats i IVF-handtering.

Produkter

8303 ORIGIO® Sequential Cleav™ uten fenolrött
8304 ORIGIO® Sequential Cleav™ med fenolrött

Innehåll

Human albumin solution (HAS)
Gentamicinsulfat 10 µg/ml

Kvalitetskontrolltest

Testad sterilitet (Ph.Eur., USP)
Testad osmolalitet (Ph.Eur., USP)

Testat endotoxin ≤ 0,1 EU/ml (Ph.Eur., USP)

HSA-analys (Ph.Eur., USP)

Testad müsembyroanalys (MEA)

Opomba: Resultat för varje sats angeas på ett analyscertifikat som finns tillgängligt på www.origio.com.

Förvaring och hållbarhet

Produkterna är aseptiskt bearbetade och levereras sterila.

Förvara i den ursprungliga behållaren vid 2-8 °C skyddad mot ljus.

Fär inte frysas.

Kassera överblivet (ovanvändt) medium efter uppvarmning.

Produkten ska användas inom 7 dagar efter öppnande.

Produkten är hållbar fram till utgångsdatumet som angeas på vialens etikett om den förvaras enligt tillverkarens anvisningar.

Försiktighetsåtgärder och varningar

Använd inte produkten om:
1. produktförpackningen verkar vara skadad eller om förseglingen är bruten.

2. utgångsdatumet har överskriddits.
3. produkten ser missfärgad, grumlig eller skiktad ut eller visar tecken på mikrobiell kontaminering.

Varning: Alla blodprodukter ska

Önlemler ve uyarılar
Ürünü aşağıdaki durumlarda kullanmayın:
1. Ürün ambalajı hasarlıdır veya mühür bozulmuştur.
2. Son kullanma tarihi geçmişdir.
3. Ürünün rengi değişti, bulanık, tortulu hale gelir ve mikrobiyal kontaminasyon belirtisi ortaya koymar.

Dikkat: Tüm kan ürünlerine enfeksiyöz olabilirlermiş gibi davranılmalıdır. Bu ürünün elde edildiği kaynak materyal test edilip HBsAg için nonreaktif ve Anti-HIV-1/2, HIV-1, HBV ve HCV için negatif bulunmuştur. Ayrıca kaynak materyal parvovirus B19 için test edilmiş ve yükselseme bulunmuştur. Hiçbir bilinen test yöntemi insan kanından kaynaklanan ürünlerin enfeksiyöz ajanları bulaştırmayacağı garantisi veremez.

OBS: Kreatet pà spärbarhet

avseende denna produkt. Det kan även

finnas nationella lagkrav i ditt land som

reglerar hanteringen inom denna sektor.

Dikkat: Bu ürün kan ürünlerine enfeksiyöz olabilirlermiş gibi davranılmalıdır. Bu ürünün elde edildiği kaynak materyal test edilip HBsAg için nonreaktif ve

Anti-HIV-1/2, HIV-1, HBV ve HCV için

negatif bulunmuştur. Ayrıca kaynak

materyal parvovirus B19 için test edilmiş ve yükselseme bulunmuştur. Hiçbir

bilinen test yöntemi insan kanından

kaynaklanan ürünlerin enfeksiyöz ajanları

bulaştırmayacağı garantisi veremez.

OBS: Bu ürün gentamisin içeri ve gentamisine veya benzer antibiyotiklere alerji olduğu bilinen hastalarda kullanılmamalıdır.

OBS: Kassera enheten i enhet med

lokala föreskrifter för kassering av medicinska enheter.

Bruksanvisning

1. Låt produkten anta jämvikt under

minst 2 timmar i 5-6 % CO₂, vid

37 °C före användning. Tidén som

krävs för att uppnå fullständig

jämvikt beror på medlets volym

och oljeöverlägg.

2. Överför zygotor från

befruktningsmediet till färsk

droppar eller brunnar med

ORIGIO® Sequential Cleav™ i

jämvikt och sätt tillbaka plattan i