

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗΣ CPV 33697000-2 (ΑΡ.ΔΙΑΚ.Π11/2020)

| ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ | ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ | ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ | ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΕΙΔΩΝ | REF. ΠΡΟΪΟΝ | ΚΩΔΙΚΟΣ | GMDN | ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ |
|--|----------------|---|-----------------|-----------------|--|--------------------------------|---------|-------|----------------------|
| 01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ | 33697000-2-001 | PURE SPERM SELECT STOCK SOLUTION 100% _ 100ML ΥΛΙΚΟ ΓΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΠΕΡΜΑΤΟΣ Υλικό κατάλληλο για τον καθαρισμό και την ενεργοποίηση του σπέρματος, κατά τις διαδικασίες του IVF (IVF, IUI, ICSI). | 3 | TEM | Ως αποκλειστικοί αντιπρόσωποι του Βελγικού Οίκου FERTIPRO N.V., προσφέρουμε Διάλυμα τύπου SIL-SELECT STOCK για την προετοιμασία του σπέρματος με τη μέθοδο του διαχωρισμού. Το SIL-SELECT STOCK είναι ισότονο διάλυμα από σωματίδια πυριτίου καλυμμένα με silane σε εξισορροπημένο διάλυμα αλάτων με ρυθμιστικό HEPES. Εκτεταμένοι έλεγχοι κατά την παραγωγή του προϊόντος έχουν δείξει ότι δεν είναι κυτταροτοξικό. Χρόνος ζωής: 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, διατηρείται στους 2-8°C. Είναι CE marked. Διατίθεται σε συσκευασία των 100ml | SIL-SELECT STOCK 100%-100ml | 913032 | 44046 | |
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-001 | PURE SPERM SELECT STOCK SOLUTION 100% _ 100ML ΥΛΙΚΟ ΓΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΠΕΡΜΑΤΟΣ Υλικό κατάλληλο για τον καθαρισμό και την ενεργοποίηση του σπέρματος, κατά τις διαδικασίες του IVF (IVF, IUI, ICSI). | 3 | TEM | Υλικό κατάλληλο για την προετοιμασία του σπέρματος με τη μέθοδο της διαβάθμισης συγκέντρωσης. Επιτρέπει την επιλογή και απομόνωση κινητών σπερματοζωαρίων από δείγματα σπέρματος. Είναι κολλοειδές διάλυμα σωματιδίων silica και ομοιοπολικά δεσμευμένη silane, σε HEPES buffer. Διατίθεται σε συγκέντρωση 100%, ώστε να μπορεί το εργαστήριο να δημιουργεί τις συγκεντρώσεις που επιθυμούν. Περιέχει ταυρίνη και EDTA, υλικά που ευνοούν την ποιότητα του σπέρματος. Η ταυρίνη έχει προστατευτικό ρόλο έναντι των ελευθέρων ριζών και των βλαβών που προκαλούν στο σπέρμα. Η παρουσία του EDTA ενισχύει την κινητικότητα του σπέρματος και μειώνει τα χηλικά δισθενή κατίοντα. Η προσθήκη αντιοξειδωτικών βοηθά στη μείωση πιθανής βλάβης του DNA, λόγω ROS. Διαθέτει CE mark. Είναι ελεγμένο για MEA και LAL test. Έχει επίπεδα ενδοτοξίνης ≤ 1EU/ml Είναι αποστειρωμένο. Διατίθεται σε συσκευασία των 100ml. | 2100 | 708504 | 30671 | |

| | | | | | | | | |
|---|-----------------------|--|------------|------------|--|--|----------------|--------------|
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-002</p> | <p>ΒΕΛΟΝΑ ΩΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ , ΜΕ ΗΧΟΓΕΝΕΣ ΑΚΡΟ, ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΚΡΙΝΕΙΑΣ 17GAUGE, ΜΗΚΟΥΣ +/- 35 ΕΚΑΤ. Ο ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 90 ΕΚΑΤ. ΚΑΙ ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΑΠΟ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΒΕΛΟΝΑ ΩΛΗΨΙΑΣ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΚΟΠΤΙΚΟ ΑΚΡΟ ΤΡΙΠΛΟΥ ΤΡΙΓΩΝΙΚΟΥ ΤΡΟΧΙΣΜΟΥ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΠΙΤΥΓΧΑΝΕΤΑΙ ΙΔΑΝΙΚΗ ΑΙΧΜΗΡΟΤΗΤΑ.ΝΑ ΕΧΕΙ ΜΕΓΑΛΗ ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΗ ΛΑΒΗ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ (COLOR CODED) ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΝΕΣΗ ΚΑΙ ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΕΛΓΧΟ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΗ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΙΑ ΜΙΑ ΜΕ Γ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ , ΕΛΕΓΜΕΝΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ ΜΕ ΕΜΒΡΥΑ ΠΟΝΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ.</p> | <p>200</p> | <p>TEM</p> | <p>Προσφέρουμε Βελόνα μονού αυλού τύπου K-OSN-1735-B-90 του Οίκου COOK MEDICAL με ηχογενές άκρο. Η βελόνα είναι από ανοξείδωτο ασάλι, διαθέτει ειδική πλαστική λαβή εργονομικά σχεδιασμένη για την άνετη και εύκολη χρήση της και έχει μήκος 35εκ.ατ. και διάμετρο 17G. Το αιχμηρό άκρο είναι ηχογενές μήκους ενός (1) εκατ. και έχει υποστεί ειδική επεξεργασία ώστε να ενισχύεται η ανάκλαση στο υπέρηχο.Διαθέτει σύστημα σωληνώσεων διαφανείς με υψηλή αντοχή στο τσάκισμα, ώστε να αποφεύγεται ο τραυματισμός των ωαρίων. Ο σωλήνας από τη βελόνα ως το φελλό έχει μήκος 90cm. Οι σωλήνες αναρρόφησης διαθέτουν διπλή επένδυση από ανθεκτικό υλικό στα σημεία σύνδεσης με την βελόνα ωληψίας. Ο φελλός για την τοποθέτηση του φιαλιδίου συλλογής των ωοθυλακίων είναι από υψηλής ποιότητας σιλικόνης, ελεγμένος για την τοξικότητα με έμβρυα ποντικού. Το κάτω άκρο του φελλού φέρει προεξοχή κατάλληλης διαμέτρου ώστε να προσαρμόζεται σύριγγα χωρίς βελόνη για το Flushing. Όλο το σετ είναι αποστειρωμένο με γ-ακτινοβολία και ελεγμένο για την τοξικότητα με έμβρυα ποντικού (MEA & LAL tested). Διατίθεται σε ατομική συσκευασία. Διαθέτουν CE</p> | <p>K-OSN-1735-B-90, OVA STIFF ASP.</p> | <p>627634</p> | <p>35886</p> |
| <p>03.LIFE SCIENCE CHEMILAB</p> | <p>33697000-2-002</p> | <p>ΒΕΛΟΝΑ ΩΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝΟΥ ΑΥΛΟΥ , ΜΕ ΗΧΟΓΕΝΕΣ ΑΚΡΟ, ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΚΡΙΝΕΙΑΣ 17GAUGE, ΜΗΚΟΥΣ +/- 35 ΕΚΑΤ. Ο ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 90 ΕΚΑΤ. ΚΑΙ ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΑΠΟ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΒΕΛΟΝΑ ΩΛΗΨΙΑΣ.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΚΟΠΤΙΚΟ ΑΚΡΟ ΤΡΙΠΛΟΥ ΤΡΙΓΩΝΙΚΟΥ ΤΡΟΧΙΣΜΟΥ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΠΙΤΥΓΧΑΝΕΤΑΙ ΙΔΑΝΙΚΗ ΑΙΧΜΗΡΟΤΗΤΑ.ΝΑ ΕΧΕΙ ΜΕΓΑΛΗ ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΗ ΛΑΒΗ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ (COLOR CODED) ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΝΕΣΗ ΚΑΙ ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΕΛΓΧΟ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΗ ΑΠΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΜΙΑ ΜΙΑ ΜΕ Γ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ , ΕΛΕΓΜΕΝΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ ΜΕ ΕΜΒΡΥΑ ΠΟΝΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ.</p> | <p>200</p> | <p>TEM</p> | <p>Βελόνα ωληψίας μονού αυλού, διαμέτρου 17G. Διαθέτει τριπλά εσφιρισμένο άκρο, ώστε να είναι αιχμηρό και να μην προκαλεί αιμορραγία. Φέρει τελικό ηχογενές άκρο στη βελόνα, ώστε να διακρίνεται πλήρως στον υπέρηχο. Το μήκος του ηχογενούς άκρου είναι 22mmΝα διαθέτει συνδέσεις τύπου luer lock, για να μπορεί να συνδέεται με την αντλία ή με συνοδά σωληνάκια. Διαθέτουν εσωτερική διάμετρο βελόνας 1mm και εξωτερική 1,42mm. Διαθέτει σύστημα σωληνώσεων που οδηγούν στην αντλία και στο σωληνάριο ωληψίας. Ο σωλήνας αναρρόφησης έχει εσωτερική διάμετρο 1,31mm. Το μήκος του σωλήνα είναι περίπου 1μ.Να διαθέτει χρωματική διάκριση για κάθε διάμετρο (άνοιγμα) βελόνας (17G, κόκκινο). Είναι πακεταρισμένες και αποστειρωμένες ανά μία. Διατίθεται σε κουτί των 10 τεμαχίωνΝα είναι ελεγμένες με MEA και LAL test Διαθέτουν CE mark.</p> | <p>ONS1733</p> | <p>1452009</p> | <p>45676</p> |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|---|-----------|------------|---|---------------------------------------|---------------|--------------|--|
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-003</p> | <p>ΔΙΑΛΥΜΑ ΜΗ ΑΝΑΣΥΝΔΙΑΣΜΕΝΗΣ ΥΑΛΟΥΡΟΝΙΔΑΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΓΥΜΝΩΣΗ ΤΩΝ ΩΑΡΙΩΝ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ Δ/ΝΗ HEPES BUFFERED MEDIUM. ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΙ HAS. ΝΑ ΕΧΕΙ CE. ΝΑ ΕΧΕΙ ΜΕΓΑΛΟ ΧΡΟΝΟ ΖΩΗΣ. ΜΕΣΑ ΣΤΟ ΚΙΤ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΤΩΝ 10ML.</p> | <p>4</p> | <p>KIT</p> | <p>Προσφέρουμε διάλυμα υαλουρονιδάσης για την απογύμνωση των ωαρίων από τα κοκκιώδη κύτταρα πριν την μικρογονιμοποίηση τύπου Hyaluronidase in Ferticult Flushing medium του Βελγικού Οίκου FERTIPRO N.V. Το διάλυμα περιέχει 80IU υαλουρονιδάση φαρμακευτικής ποιότητας. Περιέχει ανθρώπινη αλβουμίνη του ορού σε συγκέντρωση 4 g/lit και είναι HEPES buffered. pH (στον αέρα) 7.30 – 7.60, Osmolality: 270- 290 mOsm/kg, Endotoxine: < 1,00EU/mL. Είναι αποστειρωμένο και ελεγμένο σε έμβρυα ποντικού Mouse Embryo Test: >80% blastocysts after 96 hours incubation. Συνοδεύεται από το απαραίτητο Πιστοποιητικό Ανάλυσης (Certificate of Analysis). Είναι CE marked. Χρόνος ζωής: 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής. Διατηρείται σε θερμοκρασία μεταξύ 2-8°C. Διατίθεται σε φιαλίδια των 10 ml.</p> | <p>HYALURONIDASE IN FLUSHING 10ML</p> | <p>998808</p> | <p>44046</p> | |
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-004</p> | <p>ΔΙΑΛΥΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΨΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΣΠΕΡΜΑΤΟΣ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ MESA ΚΑΙ TESA. Να είναι έτοιμο προς χρήση. Να περιέχει γλυκερόλη και σουκρόζη ως κρυσταλλοπροστατευτικούς παράγοντες. Να περιέχει γενταμυσίνη και γλουταμόνη. Να περιέχει EDTA. Να είναι HEPES buffered και να περιέχει human serum albumin. Να διαθέτει CE mark.</p> | <p>80</p> | <p>ml</p> | <p>Προσφέρουμε Καλλιεργητικό υλικό για την κατάψυξη ανθρώπινου σπέρματος συμπεριλαμβανομένων δειγμάτων MESA και TESA τύπου Sperm Freeze του Βελγικού Οίκου FERTIPRO N.V. Το προσφερόμενο διάλυμα είναι καλλιεργητικό υλικό ενός βήματος για κατάψυξη σπέρματος, έτοιμο προς χρήση. Το Sperm Freeze είναι διάλυμα γλυκερόλης σε συγκέντρωση 15% και 0,4% Human Serum Albumin. Η H.S.A. είναι φαρμακευτικής καθαρότητας, ελεγμένη για χρήση ενδοφλέβιας έγχυσης στον άνθρωπο, ελεγμένη για Ηπατίτιδα Β – Ηπατίτιδα C, HIV, σύφιλης και άλλα παθογόνα. Είναι αποστειρωμένο, βιολογικά ελεγμένο, χαμηλού ποσοστού Endotoxin<0,25EU/mL. Τα Tests αποστείρωσης πιστοποιούν την απουσία μικροοργανισμών. Το υλικό συνοδεύεται από Πιστοποιητικό Ανάλυσης. Είναι CE marked. Χρόνος ζωής: 18 μήνες από την ημέρα παρασκευής, διατηρείται στους 2-8°C. Διατίθεται σε φιαλίδιο των 20 ml.</p> | <p>SPERM FREEZE 20ML</p> | <p>913023</p> | <p>44046</p> | |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|--|------------|------------|--|---|---------------|--------------|--|
| <p>03.LIFE SCIENCE CHEMILAB</p> | <p>33697000-2-005</p> | <p>ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΑΛΟΥΡΟΝΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ ΤΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΣΠΕΡΜΑΤΟΖΩΑΡΙΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΜΙΚΡΟΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗ, ΧΩΡΙΣ ΕΡΥΘΡΟ ΤΗΣ ΦΑΙΝΟΛΗΣ.SYSKEYASIA 5X0.20ML</p> | <p>4</p> | <p>KIT</p> | <p>Το προσφερόμενο είδος είναι έτοιμο προς χρήση και η σύστασή του να βασίζεται στο ανθρώπινο ανασχεδιασμένο υαλουρονικό ένζυμο. Εξασφαλίζει υψηλή καθαρότητα και το μικρότερο ποσοστό καταστροφής ωαρίων κατά τη διαδικασία της απογύμνωσης. Είναι όσο το δυνατό λιγότερο τοξικό από ήδη παρόμοια υλικά. Δεν προέρχεται από ζωική πηγή, έτσι ώστε να εξαλείφονται οι πιθανότητες ιών ή άλλων μολύνσεων που αφορούν προϊόντα που προέρχονται από ζωικές πηγές. Είναι ελεύθερο από παράγωγα ορού αίματος ή ζωικής προέλευσης. Να εξαλείφει την πιθανότητα τυχόν αλλεργικών αντιδράσεων σε ένζυμα ζωικής προέλευσης. Περιέχει συνθετικό ορό αντικατάστασης (SSR). Ο ποιοτικός έλεγχος συμπεριλαμβάνει το Mouse Embryo Assay και Hybritest. Να διατίθεται σε συσκευασία των 5X0.5ml. Τα αποτελέσματα από κάθε batch δηλώνονται σε Πιστοποιητικά Ανάλυσης.</p> | <p>10944000</p> | <p>651925</p> | <p>44046</p> | |
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-008</p> | <p>ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΕΜΒΡΥΟΜΕΤΑΦΟΡΑΣ .Να αποτελείται από: α) εξωτερικό σκληρό οδηγό (εύρους 6.0-7.0fr και μήκους 18cm) και β) εσωτερικό εύκαμπτο καθετήρα (εύρους 2.8-3.0fr και μήκους 24cm). α) Ο εξωτερικός καθετήρας εισαγωγής - οδηγός να είναι κατασκευασμένος από σκληρό και εύκαμπτο, υψηλής ποιότητας υλικό. Να διαθέτει ηχογενές ατραυματικό άκρο. Σε μήκος 5cm στο άπω άκρο να έχει οδηγά σημεία ανά εκατοστό και να μπορεί να συνδεθεί με ειδικό άκαμπτο στυλεό, σε περιπτώσεις δυσκολίας εισόδου στον τράχηλο. β) Ο εσωτερικός καθετήρας αναρρόφησης των εμβρύων να είναι κατασκευασμένος κατά τα 2/3 του άνω τμήματος από σταθερό αλλά εύκαμπτο υλικό, με οδηγά σημεία ανά εκατοστό και το υπόλοιπο 1/3 από μαλακό, διάφανο, υψηλής ευκαμψίας υλικό με ατραυματικό ηχογενές άκρο. Ο καθετήρας εμβρυομεταφοράς να είναι μιας χρήσης, σε ατομική συσκευασία, αποστειρωμένος με γ-ακτινοβολία και να είναι ελεγμένος με έμβρυα ποντικών για τον έλεγχο της τοξικότητας. Το υλικό να είναι συμβατικό με τον οδηγό καθετήρα εμβρυομεταφοράς 33697000-2-009</p> | <p>260</p> | <p>TEM</p> | <p>Ως αντιπρόσωποι του Οίκου COOK MEDICAL, προσφέρουμε Ηχογενή Καθετήρα Εμβρυομεταφοράς τύπου Guardia Access με α/κ K-JETS-7019 ET. Ο καθετήρας είναι κατασκευασμένος από υψηλής ποιότητας υλικό και είναι μίας χρήσεως. Αποτελείται από τον Εξωτερικό σκληρό οδηγό Guiding Catheter 6.6 Fr -17,3 cm μήκους και τον εσωτερικό εύκαμπτο καθετήρα –Transfer Catheter 2.8 Fr -24 cm μήκους. Ο εξωτερικός καθετήρας διαθέτει διαθέτει προσηματισμένη κλίση και σφαιρικό ατραυματικό άκρο που διευκολύνει την είσοδό του στον τράχηλο. Επιπλέον διαθέτει stop ασφαλείας σε μήκος 4 εκ. με επιπλέον stop στα 5 εκ. Ο καθετήρας εμβρυομεταφοράς έχει οδηγά σημεία στο πάνω άκρο ανά εκατοστό . Το άκρο του καθετήρα είναι ηχογενές ώστε να ενισχύεται η ανάκλασή του στον υπέρηχο. Επιπλέον ο καθετήρας διαθέτει τεχνολογία Microval που μειώνει τον όγκο του καλλιεργητικού υλικού που απαιτείται για την μεταφορά των εμβρύων. Ο προσφερόμενος καθετήρας είναι MEA & LAL tested. Είναι αποστειρωμένοι ένας-ένας και διατίθενται σε ατομική συσκευασία. Σημειώσατε ότι σε κάθε συσκευασία αναγράφεται η ημερομηνία λήξης της αποστείρωσης.</p> | <p>K-JETS-7019-ET GUARDIA ACCESS ET</p> | <p>632707</p> | <p>45846</p> | |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|---|------------|------------|--|--|----------------|--------------|--|
| <p>03.LIFE SCIENCE CHEMILAB</p> | <p>33697000-2-008</p> | <p>ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΕΜΒΡΥΟΜΕΤΑΦΟΡΑΣ .Να αποτελείται από: α) εξωτερικό σκληρό οδηγό (εύρους 6.0-7.0fr και μήκους 18cm) και β) εσωτερικό εύκαμπτο καθετήρα (εύρους 2.8-3.0fr και μήκους 24cm).</p> <p>α) Ο εξωτερικός καθετήρας εισαγωγής - οδηγός να είναι κατασκευασμένος από σκληρό και εύκαμπτο, υψηλής ποιότητας υλικό. Να διαθέτει ηχογενές ατραυματικό άκρο. Σε μήκος 5cm στο άπω άκρο να έχει οδηγά σημεία ανά εκατοστό και να μπορεί να συνδεθεί με ειδικό άκαμπτο στυλεό, σε περιπτώσεις δυσκολίας εισόδου στον τράχηλο. β) Ο εσωτερικός καθετήρας αναρρόφησης των εμβρύων να είναι κατασκευασμένος κατά τα 2/3 του άνω τμήματος από σταθερό αλλά εύκαμπτο υλικό, με οδηγά σημεία ανά εκατοστό και το υπόλοιπο 1/3 από μαλακό, διάφανο, υψηλής ευκαμψίας υλικό με ατραυματικό ηχογενές άκρο.</p> <p>Ο καθετήρας εμβρυομεταφοράς να είναι μιας χρήσης, σε ατομική συσκευασία, αποστειρωμένος με γ-ακτινοβολία και να είναι ελεγμένος με έμβρυα ποντικών για τον έλεγχο της τοξικότητας. Το υλικό να είναι συμβατικό με τον οδηγό καθετήρα εμβρυομεταφοράς 33697000-2-009</p> | <p>260</p> | <p>TEM</p> | <p>Ο προσφερόμενος καθετήρας εμβρυομεταφοράς αποτελείται από εξωτερικό σκληρό οδηγό (εύρους 6.0-7.0fr και μήκους 18cm) και εσωτερικό εύκαμπτο καθετήρα (εύρους 4.0-5.0fr και μήκους 24cm). Ο εξωτερικός καθετήρας εισαγωγής, λειτουργεί και ως οδηγός και είναι κατασκευασμένος από εύκαμπτο και σκληρό υλικό υψηλής ποιότητας, κατάλληλο για χρήση σε διαδικασίες εξωσωματικής γονιμοποίησης. Διαθέτει ηχογενές ατραυματικό άκρο. Το τελικό άκρο φέρει κάμψη, για τη διευκόλυνση της εισόδου στον τράχηλο. Σε μήκος 5cm από το τελικό άκρο φέρει οδηγά σημεία ανά εκατοστό και μπορεί να συνδεθεί με ειδικό άκαμπτο στυλεό, σε περιπτώσεις δυσκολίας εισόδου στον τράχηλο. Ο εσωτερικός καθετήρας αναρρόφησης των εμβρύων είναι κατασκευασμένος κατά τα 2/3 του άνω τμήματος από σταθερό και εύκαμπτο υλικό, με οδηγά σημεία ανά εκατοστό και το υπόλοιπο 1/3 από μαλακό, διάφανο, υψηλής ευκαμψίας υλικό με ατραυματικό άκρο. Ο εσωτερικός καθετήρας είναι ηχογενής σε όλο του το μήκος. Ο καθετήρας εμβρυομεταφοράς είναι μιας χρήσης, συσκευασμένος ανά ένας σε ατομική συσκευασία. Είναι αποστειρωμένος με ΕΤΟ και είναι ελεγμένος με έμβρυα ποντικών για το έλεγχο της τοξικότητας (MEA και LAL test). Το υλικό είναι συμβατό με τον οδηγό καθετήρα</p> | <p>PEB623</p> | <p>1451753</p> | <p>44438</p> | |
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-009</p> | <p>Οδηγός για τον καθετήρα εμβρυομεταφοράς με κωδ.33697000-2-008 (μήκους 17-19cm και εύρους 4.0-5.0 fr) που να διαθέτει οδηγά σημεία και να είναι από ειδικό άκαμπτο υλικό μιας χρήσης. Σε ατομική συσκευασία, αποστειρωμένος με γ-ακτινοβολία, ελεγμένος με έμβρυα ποντικών για τον έλεγχο της τοξικότητας και να είναι συμβατός για χρήση με τον καθετήρα εμβρυομεταφοράς.</p> | <p>80</p> | <p>TEM</p> | <p>Ως αντιπρόσωποι του Οίκου COOK MEDICAL, προσφέρουμε Οδηγό υποστήριξης για τον Καθετήρα Εμβρυομεταφοράς τύπου Guardia Access Malleable Obturator με αρ.κατ. K-JET-7002, 4.0Fr – μήκους 19cm. Ο οδηγός χρησιμοποιείται για την υποβοήθηση της πρόσβασης του καθετήρα εμβρυομεταφοράς στη μητρική κοιλότητα. Ο προσφερόμενος οδηγός είναι ελεγμένος με έμβρυα ποντικών για τον έλεγχο της τοξικότητας. Είναι αποστειρωμένος και διατίθεται σε ατομική συσκευασία. Σημειώσατε ότι σε κάθε συσκευασία αναγράφεται η ημερομηνία λήξης της αποστείρωσης.</p> | <p>K-JET-7002 GUARDIA OBTURATO R</p> | <p>632685</p> | <p>31670</p> | |

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------|--|----|-----|---|----------|---------|-------|--|
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-009 | Οδηγός για τον καθετήρα εμβρυομεταφοράς με κωδ.33697000-2-008 (μήκους 17-19cm και εύρους 4.0-5.0 fr) που διαθέτει οδηγά σημεία και να είναι από ειδικό άκαμπτο υλικό μιας χρήσης. Σε ατομική συσκευασία, αποστειρωμένος με γ-ακτινοβολία, ελεγμένος με έμβρυα ποντικών για τον έλεγχο της τοξικότητας και να είναι συμβατός για χρήση με τον καθετήρα εμβρυομεταφοράς. | 80 | TEM | Οδηγός για τον καθετήρα εμβρυομεταφοράς με κωδ.33697000-2-008 (μήκους 17-19cm και εύρους 4.0-5.0 fr) που διαθέτει οδηγά σημεία και είναι κατασκευασμένος από ειδικό άκαμπτο υλικό μιας χρήσης. Σε ατομική συσκευασία, αποστειρωμένος με γ-ακτινοβολία, ελεγμένος με έμβρυα ποντικών για τον έλεγχο της τοξικότητας και να είναι συμβατός για χρήση με τον καθετήρα εμβρυομεταφοράς. | 1816NST | 1451748 | 31670 | |
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-011 | ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΟ ΜΕΣΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ, ΠΡΟΕΠΩΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΓΑΜΕΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ IN VITRO ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΩΑΡΙΩΝ ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΣΤΑΔΙΟ ΤΩΝ ΠΡΟΠΥΡΗΝΩΝ. Να είναι κατάλληλο για το χειρισμό γαμετών (επεξεργασία σπέρματος και ωληψία) για τη γονιμοποίηση ωαρίων και για την καλλιέργεια εμβρύων . Να περιέχει υψηλά ποσοστά γλυκόζης η οποία είναι απαραίτητη για την ενεργοποίηση του σπέρματος και για τη σύντηξη ωαρίου και σπερματοζωαρίου Να περιέχει συνθετικό ορό αντικατάστασης (SSR) και αντιβιοτικό. Να μην περιέχει ερυθρό της φαινόλης. Να διατίθεται αποστειρωμένο, σε φιαλίδια χωρητικότητας 10ml Να διαθέτει CE mark. | 20 | BT | Το προσφερόμενο είδος είναι καλλιεργητικό υλικό, έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για την προετοιμασία, προεπάωση ανθρώπινων γαμετών και για την in vitro γονιμοποίηση ανθρώπινων ωαρίων, μέχρι το στάδιο των προπυρήνων. Το υλικό περιέχει συνθετικό ορό αντικατάστασης και ορό ανθρώπινης αλβουμίνης, γλυκόζη και αντιβιοτικό. Ενώ δεν περιέχει ερυθρό της φαινόλης. Το υλικό διατίθεται σε αποστειρωμένα πλαστικά μπουκάλια, κατάλληλα να χρησιμοποιηθούν για τα υλικά της εξωσωματικής γονιμοποίησης. Το είδος είναι ελεγμένο με MEA και LAL test και φέρει επίπεδα ενδοτοξίνης < 0.1 EU/ml. Παρέχεται αποστειρωμένο. Το είδος διαθέτει CE mark. Διαθέσιμη συσκευασία 10x10ml. Ελάχιστη παραγωγή 1 κουτί με 10 φιαλίδια. | 10301010 | 651914 | 44046 | |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|---|-----------|-----------|--|--|----------------------|---------------------|--|
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-012</p> | <p>ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΟ ΜΕΣΟ ΠΟΥ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΠΟΥ ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΤΟ ΡΗ ΣΤΟΝ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΟ ΑΕΡΑ, ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΩΑΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΜΒΡΥΩΝ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΣΥΛΛΟΓΗ ΤΟΥΣ, ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΔΩΜΑΤΙΟΥ.</p> | <p>18</p> | <p>BT</p> | <p>Προσφέρουμε Διάλυμα προετοιμασίας διαχωρισμού και ξεπλύματος των σπερματοζωαρίων για IVF και IUI τύπου Sperm Wash, του Οίκου GYNOTEC. Το Sperm Wash Αποτελείται από διάλυμα EBSS συμπεριλαμβανομένου του HSA, pyruvate, Hesper, Phenol Red, sodium Bicarbonate και Gentamycin (10ug/ml). Η Η.Σ.Α. είναι φαρμακευτικής καθαρότητας, ελεγμένη για χρήση ενδοφλέβιας έγχυσης στον άνθρωπο, ελεγμένη για Ηπατίτιδα Β – Ηπατίτιδα C, HIV, σύφιλης και άλλα παθογόνα. pH: 7,4 + 0,2 Osmolality: 285+ 10mOsm/kg Endotoxin: <0,25 EU/ml</p> <p>Το καλλιεργητικό υλικό Sperm Wash παρασκευάζεται κάτω από στείρες συνθήκες και η αποστείρωση επιβεβαιώνεται ελέγχοντας κάθε παρτίδα. Τα Tests αποστείρωσης πιστοποιούν την απουσία ζωντανών μικροοργανισμών (βακτηριδίων και μυκήτων). Χρόνος ζωής: 18 μήνες. Διατηρείται στο ψυγείο στους 2-8°C. Όχι κατάψυξη και έκθεση στο φως. Διατίθεται αποστειρωμένο σε γυάλινα σφραγισμένα μπουκάλια των 100ml, με καπάκι από TEFLON.</p> | <p>SPERMWAS H 100ML,SW- 0100</p> | <p>931950</p> | <p>44046</p> | |
| <p>03.LIFE SCIENCE CHEMILAB</p> | <p>33697000-2-012</p> | <p>ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΟ ΜΕΣΟ ΠΟΥ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΠΟΥ ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΤΟ ΡΗ ΣΤΟΝ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΟ ΑΕΡΑ, ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΩΑΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΜΒΡΥΩΝ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΣΥΛΛΟΓΗ ΤΟΥΣ, ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΔΩΜΑΤΙΟΥ.</p> | <p>18</p> | <p>BT</p> | <p>Το προσφερόμενο είδος είναι καλλιεργητικό υλικό έτοιμο προς χρήση και κατάλληλο για χειρισμό ωαρίων και εμβρύων. Το είδος περιέχει ρυθμιστικό διάλυμα που διατηρεί το pH στον ατμοσφαιρικό αέρα. Το υλικό περιέχει EDTA, επιλεκτικά μη απαραίτητα αμινοξέα, ταυρίνη (που ενισχύει τη λειτουργία του σπέρματος) και αυξημένα επίπεδα μαγνησίου. Είναι κατάλληλο για χειρισμό ωαρίων και εμβρύων μετά της συλλογή τους σε θερμοκρασία δωματίου. Το είδος είναι ελεγμένο με MEA και LAL test, επίσης είναι ελεγμένο για το pH και την ωσμωτικότητα. Διατίθεται σε συσκευασία των 100ml, αποστειρωμένο με φιλτράρισμα. Διαθέτει CE mark.</p> | <p>1023</p> | <p>708462</p> | <p>44046</p> | |

| | | | | | | | | | |
|---|----------------|---|-----|-----|--|-----------------------------------|---------|-------|--|
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-013 | ΚΡΥΟΦΙΑΛΙΔΙΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ ΜΕΧΡΙ -1960C, ΜΕ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΠΥΘΜΕΝΑ, ΑΥΤΟΣΤΗΡΙΖΟΜΕΝΑ, ΟΓΚΟΥ 1,8ML, ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΚΑΠΑΚΙ, ΜΕ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ, CERTIFIED NON PYROGENIC, ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΧΡΩΜΑΤΑ. | 100 | TEM | <p>Αμπούλα κρυσσυντήρησης σπέρματος με βιδωτό καπάκι και ωφέλιμο όγκο 1,8ml Είναι κατασκευασμένα από πολυπροπυλένιο. Έχουν σταυρόμορφη βάση, ώστε να στηρίζονται μόνο τους. Έχουν εσωτερικές στροφές στο καπάκι, για την αποφυγή διασποράς του δείγματος. Έχουν ωφέλιμο όγκο 1,8 ml και ευδιάκριτη διαγράμμιση. Διατίθενται σε συσκευασία 50 τεμαχίων. Είναι αποστειρωμένα και να είναι ελεγμένα με MEA τεστ. Είναι πιστοποιημένα για χρήση σε διαδικασίες IVF. Διαθέτουν CE mark.</p> | 377267-50ea | όχι | όχι | |
| 01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ | 33697000-2-014 | ΠΙΠΕΤΕΣ HOLDING ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ +/- 15MM ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ +/- 75MM. ΤΟ ΑΚΡΟ ΤΗΣ ΠΙΠΕΤΑΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΓΩΝΙΑ +/- 30 ΜΟΙΡΩΝ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ. | 40 | TEM | <p>Ως αντιπρόσωποι του Οίκου COOK MEDICAL, προσφέρουμε Γυάλινα Μικροσιφώνια συγκρατήσεως ωαρίων κατά την μικρογονιμοποίηση με α/κ K-HPIP-1030. Το μικροσιφώνιο έχει γωνία 30 μοιρών, εσωτερική διάμετρο 17μm και εξωτερική 80μm. Το μήκος της πιπέτας από τη γωνία έως το άκρο είναι 700μm. Διατίθενται σε συσκευασία των 10 τεμαχίων. Είναι πακεταρισμένες ανά μια σε ειδική θήκη που λειτουργεί σαν μικροβιακός φραγμός και διαθέτει ειδική προστασία για την άκρη της πιπέτας. Είναι αποστειρωμένες μια-μια με γ-ακτινοβολία (gamma irradiated). Διαθέτουν Πιστοποιητικό CE Mark & συνοδεύονται με Πιστοποιητικό Ανάλυσης (Certificate Analysis), MEA και LAL tested.</p> | K-HPIP-1030 HOLDING PIPETTE | 632663 | 45410 | |
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-014 | ΠΙΠΕΤΕΣ HOLDING ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ +/- 15MM ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ +/- 75MM. ΤΟ ΑΚΡΟ ΤΗΣ ΠΙΠΕΤΑΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΓΩΝΙΑ +/- 30 ΜΟΙΡΩΝ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ. | 40 | TEM | <p>Πιπέτες συγκράτησης ωαρίων, για τη διαδικασία της μικρογονιμοποίησης. Οι πιπέτες έχουν εσωτερική διάμετρο +/- 15mm και εξωτερική διάμετρο 95-120mm. Το τελικό άκρο της πιπέτας έχει μήκος 0,5mm και γωνία 30 μοιρών. Είναι τοποθετημένες σε ειδική, ατομική θήκη, ώστε να αποφεύγεται η θραύση τους. Είναι αποστειρωμένες και διαθέτουν CE mark. Ελάχιστη συσκευασία 20τεμάχια.</p> | IPH-SM-3 | 1456845 | 46553 | |

| | | | | | | | | | |
|--|----------------|--|-----|-----|---|------------------------------------|----------------|--------------|--|
| 01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ | 33697000-2-015 | ΠΙΠΕΤΕΣ ICSI ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ +/- 5 MM- ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ +/- 7MM. ΤΟ ΑΚΡΟ ΤΗΣ ΠΙΠΕΤΑΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΓΩΝΙΑ +/- 30 ΜΟΙΡΩΝ. ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΜΕ ΜΥΤΕΡΟ ΑΚΡΟ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | 80 | TEM | Ως αντιπρόσωποι του Οίκου COOK MEDICAL, προσφέρουμε Γυάλινα Μικροσιφώνια (Spiked) ενέσεως σπερματοζωαρίου για μικρογονιμοποίηση με α/κ K-MPIP-1030. Το μικροσιφώνιο έχει γωνία 30 μοιρών, εσωτερική διάμετρο 5μm και εξωτερική 7μm, με άκαμπτο άκρο για ευκολία στην ένεση. Το μήκος της πιπέτας από τη γωνία ως το άκρο είναι 700μm. Διατίθενται σε συσκευασία των 10 τεμαχίων. Είναι πακεταρισμένες ανά μια σε ειδική θήκη που λειτουργεί σαν μικροβιακός φραγμός και διαθέτει ειδική προστασία για την άκρη της πιπέτας. Είναι αποστειρωμένες μια-μια με γ-ακτινοβολία (gamma irradiated). Διαθέτουν Πιστοποιητικό CE Mark & συνοδεύονται με Πιστοποιητικό Ανάλυσης (Certificate Analysis), MEA και LAL tested. | K-MPIP-1030 ICSI INJECTION PIPETTE | 632666 | 45410 | |
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-015 | ΠΙΠΕΤΕΣ ICSI ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ +/- 5 MM- ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ +/- 7MM. ΤΟ ΑΚΡΟ ΤΗΣ ΠΙΠΕΤΑΣ ΝΑ ΕΧΕΙ ΓΩΝΙΑ +/- 30 ΜΟΙΡΩΝ. ΝΑ ΕΊΝΑΙ ΜΕ ΜΥΤΕΡΟ ΑΚΡΟ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | 80 | TEM | Πιπέτες έγχυσης σπερματοζωαρίων, για τη διαδικασία της μικρογονιμοποίησης. Οι πιπέτες έχουν εσωτερική διάμετρο +/- 5mm και εξωτερική διάμετρο +/- 7mm. Το τελικό άκρο της πιπέτας έχει μήκος 0,5mm και γωνία 30 μοιρών. Είναι τοποθετημένες σε ειδική, ατομική θήκη, ώστε να αποφεύγεται η θραύση τους. Είναι αποστειρωμένες και διαθέτουν CE mark. Ελάχιστη συσκευασία 20τεμάχια. | MIC-50-30 | 1456828 | 46553 | |
| 01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ | 33697000-2-016 | ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΠΟΓΥΜΝΩΣΗΣ ΩΑΡΙΩΝ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΠΟΛΥΚΑΡΜΠΟΝΙΚΟ ΥΛΙΚΟ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ EMBRYO MOUSE TESTED. Η ΠΙΠΕΤΑ ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΚΡΟ ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ +/- 170MM . | 180 | TEM | Ως αποκλειστικοί αντιπρόσωποι του Οίκου GYNETICS MEDICAL PRODUCTS N.V., προσφέρουμε Μικροπιπέτες εύκαμπτες και άθραυστες για την απογύμνωση και το χειρισμό ωαρίων και εμβρύων τύπου STRIP-ID με α/κ #3000 Strip-ID 170/10 μήκους 9 εκατοστών και εσωτερική διάμετρο 170μm. Οι μικροπιπέτες κατασκευασμένες από εύκαμπτο πολυκαρμπονικό υλικό, επεξεργασμένο έτσι ώστε να αποφεύγεται το σπάσιμο ή το γρατζούνισμα πάνω στο τριβλίο. Έχουν μήκος 9 εκατοστά. Είναι αποστειρωμένες μια-μια με γ-ακτινοβολία (gamma irradiated) και διατίθενται σε συσκευασία των δέκα τεμαχίων. Είναι μιας χρήσης, διαθέτουν Πιστοποιητικό CE Mark & συνοδεύονται με Πιστοποιητικό Ανάλυσης (Certificate Analysis), MEA (Mouse Embryo Assay) και LAL (Endotoxic tested). Σε κάθε συσκευασία αναγράφεται η ημερομηνία λήξης της αποστείρωσης. | Denuding pipette Strip-ID 170/10 | 909008 | 15166 | |

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------|---|-----|-----|--|----------|---------|-------|--|
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-016 | ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΠΟΓΥΜΝΩΣΗΣ ΩΑΡΙΩΝ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΠΟΛΥΚΑΡΜΠΟΝΙΚΟ ΥΛΙΚΟ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΜΒΡΥΟ MOUSE TESTED. Η ΠΙΠΕΤΑ ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΚΡΟ ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ +/- 170MM . | 180 | TEM | Το προσφερόμενο είδος είναι πιπέτες απογύμνωσης ωαρίων και χειρισμού εμβρύων. Είναι κατασκευασμένες από εύκαμπτο πολυκαρμπονικό υλικό, που δεν χαράζει τα τρυβλία και δεν επηρεάζει τα ωάρια και τα έμβρυα. Έχουν εσωτερική διάμετρο +/- 175mm. Διατίθενται αποστειρωμένες σε συσκευασία των 20 τεμαχίων. Είναι MEA tested. | MXL3-175 | 708440 | 46553 | |
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-017 | ΑΝΟΙΧΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΑΧΕΙΑΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ (ΥΑΛΟΠΟΙΗΣΗ). ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΨΥΞΗ ΩΑΡΙΩΝ, ΕΜΒΡΥΩΝ ΚΑΙ ΒΛΑΣΤΟΚΥΣΤΕΩΝ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΤΟΙΜΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΝΑ ΜΗΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΟΡΟΥ Ή ΠΡΩΤΕΪΝΗΣ.ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΙ DMSO. • Να αποτελείται εξ ολοκλήρου από συνθετικά υλικά (και όχι ανθρώπινα παράγωγα) για μεγαλύτερη ασφάλεια. • Να περιέχει τρεχαλόζη ώστε να προσφέρει μεγαλύτερη ασφάλεια και να προστατεύει την κυτταρική μεμβράνη. • Να περιέχει herpes, και αιθυλενογλυκόζη • Το pH των διαλυμάτων να είναι στο εύρος 7,2-7, • Το υλικό να είναι ελεγμένο με MEA και LAL test • Να διαθέτει CE mark. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟΨΥΞΗΣ ΠΟΥ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΤΟΝ ΚΩΔ. 33697000-2-018 | 6 | KIT | Υλικό κατάλληλο για την υαλοποίηση ανθρώπινων ωαρίων και εμβρύων διαφόρων σταδίων. Είναι έτοιμο προς χρήση Αποτελείται εξ ολοκλήρου από συνθετικά υλικά (και όχι ανθρώπινα παράγωγα) για μεγαλύτερη ασφάλεια. Περιέχει τρεχαλόζη ώστε να προσφέρει μεγαλύτερη ασφάλεια και να προστατεύει την κυτταρική μεμβράνη. Περιέχει herpes, DMSO και αιθυλενογλυκόζη Το pH των διαλυμάτων είναι στο εύρος 7,2-7,6 Διατίθεται σε συσκευασία 1 vial of BS medium, 1 vial of ES medium and 2 vials of VS medium (1.5ml each). Το περιεχόμενο να είναι επαρκές για τουλάχιστον 5 περιστατικά. Το υλικό είναι ελεγμένο με MEA και LAL test Διαθέτει CE mark. | 91101 | 1626371 | 42850 | |
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-018 | ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟΨΥΞΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΥΑΛΟΠΟΙΗΣΗ (ΚΩΔ. 33697000-2-017). ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΨΥΞΗ ΥΑΛΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΩΑΡΙΩΝ, ΕΜΒΡΥΩΝ ΚΑΙ ΒΛΑΣΤΟΚΥΣΤΕΩΝ. | 6 | KIT | Υλικό κατάλληλο για την υαλοποίηση ανθρώπινων ωαρίων και εμβρύων διαφόρων σταδίων. Είναι έτοιμο προς χρήση Αποτελείται εξ ολοκλήρου από συνθετικά υλικά (και όχι ανθρώπινα παράγωγα) για μεγαλύτερη ασφάλεια. Περιέχει τρεχαλόζη ώστε να προσφέρει μεγαλύτερη ασφάλεια και να προστατεύει την κυτταρική μεμβράνη. Περιέχει herpes, DMSO και αιθυλενογλυκόζη Το pH των διαλυμάτων είναι στο εύρος 7,2-7,6 Διατίθεται σε συσκευασία 1 vial of BS medium, 1 vial of ES medium and 2 vials of VS medium (1.5ml each). Το περιεχόμενο να είναι επαρκές για τουλάχιστον 5 περιστατικά. Το υλικό είναι ελεγμένο με MEA και LAL test Διαθέτει CE mark. | 91121 | 1626372 | 42850 | |

| | | | | | | | | | |
|--|----------------|--|-----|-----|--|---|--------|-------|--|
| 01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ | 33697000-2-019 | ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΠΟΓΥΜΝΩΣΗΣ ΩΑΡΙΩΝ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΠΟΛΥΚΑΡΜΠΟΝΙΚΟ ΥΛΙΚΟ. Η ΠΙΠΕΤΑ ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΚΡΟ ΜΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ +/- 140MM. ΝΑ ΕΙΝΑΙ EMBRYO MOUSE TESTED. | 170 | TEM | Ως αποκλειστικοί αντιπρόσωποι του Οίκου GYNETICS MEDICAL PRODUCTS N.V., προσφέρουμε Μικροπιπέτες εύκαμπτες και άθραυστες για την απογύμνωση και το χειρισμό ωαρίων και εμβρύων τύπου STRIP-ID με α/κ #3000 Strip-ID 140/10 μήκους 9 εκατοστών και εσωτερική διάμετρο 140µm. Οι μικροπιπέτες κατασκευασμένες από εύκαμπο πολυκαρμπονικό υλικό, επεξεργασμένο έτσι ώστε να αποφεύγεται το σπάσιμο ή το γρατζούνισμα πάνω στο τριβλίο. Έχουν μήκος 9 εκατοστά. Είναι αποστειρωμένες μια-μια με γ-ακτινοβολία (gamma irradiated) και διατίθενται σε συσκευασία των δέκα τεμαχίων. Είναι μιας χρήσης, διαθέτουν Πιστοποιητικό CE Mark & συνοδεύονται με Πιστοποιητικό Ανάλυσης (Certificate Analysis), MEA (Mouse Embryo Assay) και LAL (Endotoxic tested). Σε κάθε συσκευασία αναγράφεται η ημερομηνία λήξης της αποστείρωσης. | DENUNDIN G PIPETTE STRIP-ID 140µm | 893440 | 45410 | |
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-019 | ΠΙΠΕΤΕΣ ΑΠΟΓΥΜΝΩΣΗΣ ΩΑΡΙΩΝ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΠΟΛΥΚΑΡΜΠΟΝΙΚΟ ΥΛΙΚΟ. Η ΠΙΠΕΤΑ ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΚΡΟ ΜΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ +/- 140MM. ΝΑ ΕΙΝΑΙ EMBRYO MOUSE TESTED. | 170 | TEM | Το προσφερόμενο είδος είναι πιπέτες απογύμνωσης ωαρίων και χειρισμού εμβρύων. Είναι κατασκευασμένες από εύκαμπο πολυκαρμπονικό υλικό, που δεν χαράζει τα τριβλία και δεν επηρεάζει τα ωάρια και τα έμβρυα. Έχουν εσωτερική διάμετρο +/- 135mm. Διατίθενται αποστειρωμένες σε συσκευασία των 20 τεμαχίων. Είναι MEA tested. | MXL3-135 | 708438 | 46553 | |
| 01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ | 33697000-2-020 | ΦΙΛΤΡΟ ΑΝΤΛΙΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΩΑΡΙΩΝ VACUUM ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ MEDELA-Disposable Vacuum Line with Hydrophobic Filter, Αποστειρωμένο, 9,5 Fr /240cm. | 54 | TEM | Ως αντιπρόσωποι του Οίκου COOK MEDICAL, προσφέρουμε συνδεσμολογία με φίλτρο τύπου Disposable Vacuum Line with Hydrophobic Filter με α/κ K-DVLF-240, για τη σύνδεση της βελόνας ωληψίας με την αντλία αναρρόφησης ωαρίων K-MAR-5200. Το υδροφοβικό φίλτρο έχει σωληνώσεις διαμέτρου 9,5 Fr και μήκος 240cm και είναι μιας χρήσης. Είναι αποστειρωμένο και διατίθεται σε συσκευασία | K-DVLF-240 DISP.VACUUM LINE WITH HYDROPHOBIC FIL. | | | |
| 01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ | 33697000-2-021 | ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΙ ΣΥΓΚΡΑΤΗΡΕΣ ΑΜΠΟΥΛΩΝ ΤΥΠΟΥ CANES ΧΩΡΙΣ ΕΓΚΟΠΕΣ. Κατασκευασμένες από αλουμίνιο για χρήση μέσα σε υγρό άζωτο. Με έξι θέσεις. Μήκος περίπου 27 εκ. | 35 | TEM | Στηρίγματα αλουμινίου τύπου Canes χωρίς εγκοπές του Οίκου (MVE) - CHART BIOMEDICAL. Τα στηρίγματα είναι κατασκευασμένα από ανοδιωμένο αλουμίνιο και είναι κατάλληλα για αποθήκευση παγιετών μέσα σε υγρό άζωτο. | CANE C-2 1.2ML 6 AMP. AL (ΧΩΡΙΣ ΕΓΚΟΠΕΣ) 9717029 | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|----------------|--|-----|-----|---|-------------------|---|-------|--|
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-021 | ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΙ ΣΥΓΚΡΑΤΗΡΕΣ ΑΜΠΟΥΛΩΝ ΤΥΠΟΥ CANES ΧΩΡΙΣ ΕΓΚΟΠΕΣ. Κατασκευασμένες από αλουμίνιο για χρήση μέσα σε υγρό άζωτο. Με έξι θέσεις. Μήκος περίπου 27 εκ. | 35 | TEM | Canes αλουμινίου, 6 θέσεων, με συνολικό μήκος 300mm. Διατίθεται σε συσκευασία των 12 τεμαχίων. Ελάχιστη παραγγελία 12 τεμάχια. | C9936 | όχι | όχι | |
| 01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ | 33697000-2-022 | Πλαστικές θήκες τύπου Gobblet, διαμέτρου περίπου 12mm και μήκους περίπου 12cm σε διάφορα χρώματα για χρήση μέσα σε υγρό άζωτο. Να μπορούν να εφαρμόζονται πάνω σε μεταλλικά canes. | 60 | TEM | Προσφέρουμε έγχρωμες πλαστικές θήκες τύπου Visotube (Goblets) 12mm, του Γαλλικού Οίκου Cryo Bio Systems. Τα Goblets είναι για την αποθήκευση των παγιετών κατάψυξης εμβρύων και σπέρματος σε δοχεία κρυσυντήρησης υγρού αζώτου. Έχουν διάμετρο 12mm και μήκος 120mm και διατίθενται σε πακέτα των δέκα τεμαχίων, σε έξι διαφορετικά χρώματα (άσπρο, κόκκινο, πράσινο, μπλε, κίτρινο και πορτοκαλί) | DSITUBE 12M | 916276 άσπρο 916277 μπλε 916278 πράσινο 916279 κίτρινο 916280 πορτοκαλί 916281 κόκκινο | 38442 | |
| 02.INSIDE MEDICAL IKE | 33697000-2-024 | Προφυλακτικά από πολυαιθυλένιο, χωρίς latex, μη τοξικά, διαστάσεων 8X61. Αποστειρωμένα, τηλεσκοπικά διπλωμένα, περιέχουν αποστειρωμένο ζελέ, ελαστικό δακτύλιο σταθεροποίησης και ελαστικούς επιδέσμους προσαρμογής. | 140 | TEM | Κάλυμμα υπερίχου πολυουρεθάνης 10 χ 61 εκ. με ελαστικούς δακτύλιους, αυτοκόλλητες ταινίες συγκράτησης και ζελέ, αποστειρωμένο σε διπλή συσκευασία για άσηπτη τοποθέτηση | E6402 | 1417841 | 38497 | |
| 01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ | 33697000-2-028 | Υγρή παραφίνη για την επικάλυψη των καλλιέργειών, λεπτόρρευστη, κεκαθαρμένη, να είναι πλυμένη με το καλλιερητικό υλικό. Κατάλληλο για χρήση σε IVF. Να είναι φιλτραρισμένη για την πιθανότητα εμβρυοτοξικών υπολειμμάτων. Να είναι υψηλής καθαρότητας. 1 BT περιέχει 500ML | 3 | BT | Ως αποκλειστικοί αντιπρόσωποι του Βελγικού Οίκου FERTIPRO N.V., προσφέρουμε Mineral Oil. Η υγρή παραφίνη τύπου Mineral Oil είναι πλυμένη δύο φορές με ultra purified water (Ph Eur) και φιλτραρισμένη με φίλτρο 0,2μm. Είναι έτοιμη προς χρήση. Το υλικό είναι αποστειρωμένο και συνοδεύεται από Πιστοποιητικό Ανάλυσης. Sterility SAL 10-3 Endotoxin < 0,25 EU/ml MEA ≥ 80% blastocysts formed after 120h incubation. Peroxide value < 0,1 mEq/kg Τα Tests αποστείρωσης πιστοποιούν την απουσία μικροοργανισμών (βακτηριδίων και μυκήτων). Είναι CE marked. Χρόνος ζωής: 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, διατηρείται σε θερμοκρασία μεταξύ 15-25°C. Διατίθεται σε γυάλινα φιαλίδια των | MINERAL OIL 500ml | 908339 | 44046 | |

| | | | | | | | | | |
|---|----------------|---|----|-----|---|--------------------------------|--------|-------|--|
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-028 | Υγρή παραφίνη για την επικάλυψη των καλλιεργείων, λεπτόρρευστη, κεκαθαυμένη, να είναι πλυμένη με το καλλιεργητικό υλικό. Κατάλληλο για χρήση σε IVF. Να είναι φιλτραρισμένη για την πιθανότητα εμβρυοτοξικών υπολειμμάτων. Να είναι υψηλής καθαρότητας. 1 BT περιέχει 500ML | 3 | BT | <p>Το προσφερόμενο είδος είναι υγρή παραφίνη κατάλληλη για την επικάλυψη καλλιεργείων εμβρύων, σε διαδικασίες IVF. Είναι λεπτόρρευστη και πλυμένη με καλλιεργητικό υλικό.</p> <p>Η χρήση της μειώνει το οσμωτικό stress και βοηθάει στη διατήρηση της σταθερότητας του pH. Είναι έτοιμη προς χρήση.</p> <p>Η πρώτη ύλη είναι ελεγμένη με χρωματογραφία, ώστε να περιέχει μόνο πολύ καθαρή παραφίνη.</p> <p>Το είδος είναι ελεγμένο με MEA τεστ.</p> <p>Διατίθεται σε γυάλινα μπουκάλια, των 500ml.</p> <p>Διαθέτει CE mark.</p> | 4008-5 | 708486 | 30671 | |
| 01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ | 33697000-2-029 | Καλλιεργητικό υλικό για την έκπλυση και την προετοιμασία των σπερματοζωαρίων για γονιμοποίηση. Το μέσο να περιέχει ρυθμιστικό δάλυμα που να διατηρεί σταθερό το pH στον ατμοσφαιρικό αέρα. Να είναι κατάλληλο για την προετοιμασία των σπειρίων για το διαχωρισμό των κινητών σπερματοζωαρίων από το σπερματικό πλάσμα. Να περιέχει ερυθρό της φαινόλης .1 BT των 100ML | 15 | BT | <p>Προσφέρουμε Διάλυμα προετοιμασίας διαχωρισμού και ξεπλύματος των σπερματοζωαρίων για IVF και IUI τύπου Sperm Wash, του Οίκου GYNOTEC. Το Sperm Wash Αποτελείται από διάλυμα EBSS συμπεριλαμβανομένου του HSA, pyruvate, Hepes, Phenol Red, sodium Bicarbonate και Gentamycin (10ug/ml). Η H.S.A. είναι φαρμακευτικής καθαρότητας, ελεγμένη για χρήση ενδοφλέβιας έγχυσης στον άνθρωπο, ελεγμένη για Ηπατίτιδα Β – Ηπατίτιδα C, HIV, σύφιλης και άλλα παθογόνα.</p> <p>pH: 7,4 + 0,2</p> <p>Osmolality: 285+ 10mOsm/kg</p> <p>Endotoxin: <0,25 EU/ml</p> <p>Το καλλιεργητικό υλικό Sperm Wash παρασκευάζεται κάτω από στείρες συνθήκες και η αποστείρωση επιβεβαιώνεται ελέγχοντας κάθε παρτίδα. Τα Tests αποστείρωσης πιστοποιούν την απουσία ζωντανών μικροοργανισμών (βακτηριδίων και μυκήτων).</p> <p>Χρόνος ζωής: 18 μήνες. Διατηρείται στο ψυγείο στους 2-8°C. Όχι κατάψυξη και έκθεση στο φως. Διατίθεται αποστειρωμένο σε γυάλινα σφραγισμένα μπουκάλια των 100ml, με καπάκι από TEFLON.</p> | SPERMWAS H 100ML,SW-0100 | 931950 | 44046 | |
| 01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ | 33697000-2-030 | ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΘΗΚΕΣ ΤΥΠΟΥ SLEEVES ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΡΕΣ ΑΜΠΟΥΛΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕΣΑ ΣΕ ΥΓΡΟ ΑΖΩΤΟ, ΜΗΚΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 27CM ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ΠΕΡΙΠΟΥ 1,5CM | 40 | TEM | Προσφέρουμε Πλαστικές Θήκες τύπου CryoSleeves του Οίκου (MVE) - CHART BIOMEDICAL. Οι προσφερόμενες θήκες είναι διαφανείς από υλικό ανθεκτικό στο υγρό άζωτο, είναι κατάλληλες για την προστασία των αμπουλών. Έχουν ύψος 273 mm και διάμετρο 15mm. | ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΘΗΚΕΣ- SLEEVES | | | |
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-030 | ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΘΗΚΕΣ ΤΥΠΟΥ SLEEVES ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΡΕΣ ΑΜΠΟΥΛΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕΣΑ ΣΕ ΥΓΡΟ ΑΖΩΤΟ, ΜΗΚΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 27CM ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ΠΕΡΙΠΟΥ 1,5CM | 40 | TEM | Πλαστικές θήκες τύπου sleeves για μεταλλικούς συγκρατητές αμπουλών για χρήση σε υγρό άζωτο. Μήκος περίπου 27εκ και διάμετρος περίπου 1,εκ. Διατίθενται σε συσκευασία 100 τεμαχίων | C1437 | όχι | όχι | |

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------------|--|------------|------------|--|------------------------|----------------------|---------------------|--|
| <p>03.LIFE SCIENCE CHEMILAB</p> | <p>33697000-2-031</p> | <p>Καλλιεργητικό υλικό για συνεχόμενη καλλιέργεια εμβρύων από το στάδιο των προπυρήνων μέχρι και το στάδιο της βλαστοκύστης. Να περιέχει HAS, EDTA και ερυθρό της φαινόλης . Να περιέχει πλήρη σειρά αμινοξέων και υαλουρονικό οξύ. Να είναι αποστειρωμένο. Να προσφέρεται σε φιαλίδια των 10ml. Να έχει CE mark. Να έχει διάρκεια ζωής τουλάχιστον 4 μήνες. Το 1 τεμ είναι φιαλίδιο των 10ml.</p> | <p>140</p> | <p>TEM</p> | <p>Καλλιεργητικό υλικό κατάλληλο για συνεχή (αδιάληπτη) καλλιέργεια εμβρύων. Το υλικό είναι κατάλληλο για την καλλιέργεια των εμβρύων από τη μέρα της ωοληψίας, μέχρι τη μέρα 5 (στάδιο βλαστοκύστης). Είναι έτοιμο προς χρήση και να περιέχει ανθρώπινη αλβουμίνη ορού (human serum albumin). Περιέχει υψηλή αναλογία Mg+2 : Ca+2, ώστε να περιορίζονται οι επιπτώσεις του μεταβολικού stress (λόγω παρατεταμένης καλλιέργειας). Περιέχει υαλουρονικό οξύ το οποίο ενισχύει την ανάπτυξη των εμβρύων και αυξάνει τον τελικό αριθμό των διαθέσιμων, προς κρυοσυντήρηση, εμβρύων. Περιέχει HSA (ανθρώπινη αλβουμίνη), EDTA και ερυθρό της φαινόλης. Περιέχει τη σταθερή δομή της γλουταμίνης (alagln). Περιέχει πλήρη σειρά αμινοξέων. Περιέχει ερυθρό της φαινόλης, ως δείκτη pH. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και στην εμβρυομεταφορά, επειδή περιέχει υαλουρονικό οξύ. Διατίθεται σε φιαλίδια των 10ml. Είναι αποστειρωμένο. Είναι ελεγμένο για pH, ωσμωτικότητα, MEA και LAL test και να έχει επίπεδα ενδοτοξίνης ≤ 0.15 EU/ml. Διαθέτει CE mark. Έχει χρόνο ζωής τουλάχιστον</p> | <p>67010010</p> | <p>835142</p> | <p>44046</p> | |
|--|-----------------------|--|------------|------------|--|------------------------|----------------------|---------------------|--|

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|--|----------|------------|--|---------------------------|---------------|--------------|--|
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-032</p> | <p>ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΑΧΕΙΑΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ /ΥΑΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΜΒΡΥΑ ΑΠΟ ΤΟ ΣΤΑΔΙΟ ΤΟΥ ΖΥΓΩΤΟΥ ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΣΤΑΔΙΟ ΤΗΣ ΒΛΑΣΤΟΚΥΣΤΗΣ. Να περιέχει DMSO/ Ethylene Glycol σε αυξανόμενες συγκεντρώσεις 5%, 10%, 20%. Να περιέχει PBS, HSA και σουκρόζη. Να μην περιέχει αντιβιοτικά. Να έχει διάρκεια ζωής τουλάχιστον 4 μήνες. Να είναι συμβατό με το σύστημα απόψυξης(κωδ.33697000-2-033)</p> | <p>2</p> | <p>KIT</p> | <p>Σειρά διαλυμάτων για την ταχεία ψύξη ανθρώπινων ζυγωτών (2PN), εμβρύων 4-8 κυττάρων, εμβρύων σταδίου μοφύλα, αρχικού σταδίου βλαστοκύστεων (early blastocyst) και προχωρημένου σταδίου βλαστοκύστεων (expanded blastocyst) τύπου VitriFreeze ES με αρ.κατ. VF-KIT1-ES, του Οίκου FERTIPRO, αποτελούμενο από σύστημα κατάψυξης 4 βημάτων. Το προσφερόμενο kit είναι έτοιμο προς χρήση. Περιέχει Ανθρώπινη Αλβουμίνη-HSA φαρμακευτικά ελεγμένη για την καθαρότητα της. Περιέχει ethylene glycol και ρυθμιστικό διάλυμα DMSO. Δεν περιέχει γενταμυσίνη. Είναι υψηλής καθαρότητας: Endotoxins: < 0.25EU/mL, pH (in air): 7.20- 7.40, MEA:>80%. Επιπλέον σημειώσατε ότι το προσφερόμενο καλλιεργητικό υλικό είναι αποστειρωμένο και βιολογικά ελεγμένο (Mouse Embryo Assay). Συνοδεύεται από το απαραίτητο Πιστοποιητικό Ανάλυσης (Certificate of Analysis). Χρόνος ζωής: 12 μήνες από την ημέρα παραγωγής, διατηρείται στους 2-8°C. Το Kit αποτελείται από: 1 φιαλίδιο των 5ml VitriFreeze ES – Pre-incubation medium 1 φιαλίδιο του 1ml VitriFreeze ES – Freezing Medium 1 (5% DMSO – 5% EG) 1 φιαλίδιο του 1ml VitriFreeze ES – Freezing Medium 2 (10% - 10%) 1 φιαλίδιο του 1ml VitriFreeze ES – Freezing Medium</p> | <p>VITRIFREEZE ES KIT</p> | <p>908336</p> | <p>44046</p> | |
|---|-----------------------|--|----------|------------|--|---------------------------|---------------|--------------|--|

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|--|-----------|------------|---|---|---|--------------|--|
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-033</p> | <p>ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟΨΥΞΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΚΑΤΑΨΥΞΗ. Να περιέχει PBS, HSA και σουκρόζη. Να μην περιέχει αντιβιοτικά. Να έχει διάρκεια ζωής τουλάχιστον 4 μήνες. Να είναι συμβατό με το κλειστό σύστημα ταχείας κατάψυξης (κωδ.33697000-2-032)</p> | <p>2</p> | <p>KIT</p> | <p>Σειρά διαλυμάτων για την ταχεία απόψυξη ανθρώπινων ζυγωτών (2PN), εμβρύων 4-8 κυττάρων, εμβρύων σταδίου morula, αρχικού σταδίου βλαστοκύστεων (early blastocyst) και προχωρημένου σταδίου βλαστοκύστεων (expanded blastocyst) τύπου VitriThaw ES με αρ.κατ. VT-KIT1-ES, του Οίκου FERTIPRO, αποτελούμενο από σύστημα απόψυξης πέντε (5) βημάτων. Το Kit είναι έτοιμο προς χρήση. Περιέχει Ανθρώπινη Αλβουμίνη φαρμακευτικά ελεγμένη για την καθαρότητα της. Δεν περιέχει Γενταμυσίνη. Είναι υψηλής καθαρότητας: Endotoxins: < 0.25EU/mL pH (in air): 7.20- 7.40, MEA:>80% Επιπλέον σημειώσατε ότι το προσφερόμενο καλλιεργητικό υλικό είναι αποστειρωμένο και βιολογικά ελεγμένο (Mouse Embryo Assay). Συνοδεύεται από το απαραίτητο Πιστοποιητικό Ανάλυσης (Certificate of Analysis). Χρόνος ζωής: 12 μήνες από την ημέρα παραγωγής, διατηρείται στους 2-8°C. Το Kit αποτελείται από: 1 φιαλίδιο των 5ml VitriThaw ES – Thawing Medium 1 1 φιαλίδιο του 1ml VitriThaw ES – Thawing Medium 2 1 φιαλίδιο του 1ml VitriThaw ES – Thawing Medium 3 1 φιαλίδιο του 1ml VitriThaw ES – Thawing Medium 4 1 φιαλίδιο του 1ml VitriThaw ES – Thawing Medium 5</p> | <p>VITRITHAW KIT ES</p> | <p>908337</p> | <p>44046</p> | |
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-034</p> | <p>ΠΑΓΙΕΤΑ ΥΑΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ αποτελούμενο από έναν φορέα για τα έμβρυα και μια εξωτερική θήκη. Να διαθέτει εξωτερική διαφανή θήκη με το ένα άκρο σφραγισμένο και να φέρει ράβδο από αστάλι ώστε να δίνει βάρος στη θήκη και να μην επιπλέει στο υγρό άζωτο. Το άλλο άκρο να έχει ευρύτερο άνοιγμα ώστε να επιτρέπει την ευκολότερη είσοδο του φορέα σε αυτή. Το άκρο αυτό να μπορεί να θερμοσυγκολληθεί . Ο φορέας των εμβρύων να φέρει ένα αυλάκι στο ένα άκρο και στο άλλο άκρο να έχει χρωματιστή ράβδο αναγνώρισης για την εύκολη ταυτοποίηση του δείγματος. Να διαθέτει CE MARK Να είναι αποστειρωμένο με γ-ακτινοβολία. Να είναι ελεγμένο από έμβρυα ποντικού. Να διατίθενται σε ατομική συσκευασία.</p> | <p>20</p> | <p>TEM</p> | <p>Ως αποκλειστικοί αντιπρόσωποι του Γαλλικού Οίκου Cryo Bio Systems, έχουμε την ευχαρίστηση να προσφέρουμε την Παγιέτα κλειστού τύπου για την ταχεία ψύξη και φύλαξη ανθρώπινων ωαρίων και εμβρύων τύπου HSV High Security Vitrification Straw. Το Kit αποτελείται από την παγιέτα, από τον τριχοειδή σωληνίσκο με προσχηματισμένο ρείθρο και τον έγχρωμο συγκρατητήρα, και από ένα εξάρτημα υποβοήθησης. Ο συγκρατητήρας διατίθεται σε διάφορα χρώματα με σκοπό την εφαρμογή του συστήματος color coding και την ορθότερη κωδικοποίηση των υπό κατάψυξη βιολογικών υλικών. Διαθέτουν Πιστοποιητικά όπως CE, MEA, LAL. Είναι αποστειρωμένη με γ-ακτινοβολία (gamma irradiated). Διατίθενται σε ατομική συσκευασία, σε πακέτο των τεσσάρων (4) τεμαχίων. Σημειώσατε ότι κάθε συσκευασία περιλαμβάνει οδηγίες χρήσεως και αναγράφεται η ημερομηνία λήξης της αποστείρωσης</p> | <p>HSV HIGH SECURITY VITRIFICATION ON</p> | <p>916282 κόκκινο 908341 μπλε 1428329 ασπρο 1428330 κίτρινο 1428331 ροζ 908340 πράσινο</p> | <p>38442</p> | |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|---|-----------|------------|---|---|----------------|--------------|--|
| <p>03.LIFE SCIENCE CHEMILAB</p> | <p>33697000-2-034</p> | <p>ΠΑΓΙΕΤΑ ΥΑΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ αποτελούμενο από έναν φορέα για τα έμβρυα και μια εξωτερική θήκη. Να διαθέτει εξωτερική διαφανή θήκη με το ένα άκρο σφραγισμένο και να φέρει ράβδο από ασάλι ώστε να δίνει βάρος στη θήκη και να μην επιπλέει στο υγρό άζωτο. Το άλλο άκρο να έχει ευρύτερο άνοιγμα ώστε να επιτρέπει την ευκολότερη είσοδο του φορέα σε αυτή. Το άκρο αυτό να μπορεί να θερμοσυγκλληθεί . Ο φορέας των εμβρύων να φέρει ένα αυλάκι στο ένα άκρο και στο άλλο άκρο να έχει χρωματιστή ράβδο αναγνώρισης για την εύκολη ταυτοποίηση του δείγματος. Να διαθέτει CE MARK Να είναι αποστειρωμένο με γ-ακτινοβολία. Να είναι ελεγμένο από έμβρυα ποντικίου. Να διατίθενται σε ατομική συσκευασία.</p> | <p>20</p> | <p>TEM</p> | <p>Υποδοχέας (straw) και εξωτερική θήκη ειδικά σχεδιασμένη για να χρησιμοποιείται ως φορέας (ωαρίων και εμβρύων) σε διαδικασίες υαλοποίησης. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως κλειστό σύστημα (με βάση το σχετικό πρωτόκολλο). Διαθέτει εξωτερική θήκη με διευρυμένο άκρο, επιτρέποντας την εύκολη εισαγωγή του Cryotop SC (closed system). Η εξωτερική θήκη έχει ελάχιστο πάχος για να βοηθά το ρυθμό ψύξης. Διαθέτει τελικό άκρο σχήματος L για την προστασία του δείγματος από απότομη άφιξη στο τέλος της εξωτερικής θήκης κατά την εισαγωγή του straw. Μπορεί να δεχτεί ως 4 δείγματα κάθε φορά. Διαθέτει άκρο με βάρος, ώστε να αποφεύγεται να επιπλέει μέσα στο υγρό άζωτο. Διαθέτει άκρο με μελανή σήμανση και ειδικό σχήμα ώστε να διευκολύνει τη φόρτωση και τον εντοπισμό των δειγμάτων. Έχει πλάτος τελικού άκρου 1.0mm για πιο ασφαλές και εύκολο φόρτωμα των δειγμάτων. Είναι κατασκευασμένο από εύκαμπτο-εύπλαστο πλαστικό , ανθεκτικό στο υγρό άζωτο. Είναι σχεδιασμένο με τρόπο ώστε να επιτρέπει τη φόρτωση του δείγματος σε ελάχιστο όγκο (0,1μl), που προσφέρει τους ταχύτερους ρυθμούς υαλοποίησης και απόψυξης, σε σχέση με όλα τα υπόλοιπα εμπορικά διαθέσιμα σχετικά είδη (-23,000oC/minute και 42,000oC/minute αντίστοιχα). Διατίθεται ατομικά συσκευασμένο και στείρο, σε πακέτο των 10 τεμαχίων.</p> | <p>81122</p> | <p>1626365</p> | <p>47446</p> | |
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-035</p> | <p>FLEXIPET TIPS 300μm ΓΙΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΒΛΑΣΤΟΚΥΣΤΕΩΝ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΠΟΛΥΚΑΡΜΠΟΝΙΚΟ ΥΛΙΚΟ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ EMBRYO MOUSE TESTED.</p> | <p>80</p> | <p>TEM</p> | <p>Ως αντιπρόσωποι του Οίκου COOK MEDICAL, προσφέρουμε Πιπέτα τύπου Flexipets με α/κ K-FPIP-1300-10BS-5, για χειρισμό Βλαστοκύστεων, κατασκευασμένη από εύκαμπτο πολυκαρμπονικό υλικό, επεξεργασμένο έτσι ώστε να αποφεύγεται το σπάσιμο ή το γρατζούνισμα πάνω στο τριβλίο. Έχουν διάμετρο 300μm. Η προσφερόμενη πιπέτα είναι MEA & LAL tested .Διατίθενται σε συσκευασία των δέκα (10) τεμαχίων και είναι αποστειρωμένες με γ-ακτινοβολία. Σε κάθε συσκευασία αναγράφεται η ημερομηνία λήξης της αποστείρωσης.</p> | <p>K-FPIP-1300-10BS-5 DENUING PIP.FLEXI-PET</p> | <p>632665</p> | <p>45410</p> | |

| | | | | | | | | | |
|---|----------------|--|-------|-----|---|---------------------------------------|---------|-------|--|
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-040 | ΠΙΠΕΤΕΣ ΓΥΑΛΙΝΕΣ ΠΑΣΤΕΡ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΣΤΟ ΕΠΙΣΤΟΜΙΟ 270mm. Να είναι αποστειρωμένες σε συσκευασία λίγων τεμαχίων (περίπου 10) για τη διατήρηση της αποστείρωσης μετά το άνοιγμα της συσκευασίας. Επίσης, να διαθέτουν φίλτρο στο επιστόμιο. | 8 | BT | Γυάλινες πιπέτες, ειδικά σχεδιασμένες για χρήση σε εργαστήριο IVF. Είναι κατασκευασμένες από borosilicate glass. Είναι καθαρισμένες και ψημένες ώστε να έχουν απομακρυνθεί οι ενδοτοξίνες. Έχουν μήκος 22,9cm. Το τελικό άκρο είναι κλειστό με βαμβάκι Έχουν τελικό άκρο λειασμένο με φλόγα , για να μην τραυματίζουν τα ωάρια και τα έμβρυα. Είναι αποστειρωμένες με ζρή θερμότητα. Είναι πακεταρισμένες ανά τρεις, για να διασφαλίζεται η στεριότητά τους, κατά τη χρήση. Διατίθενται σε συσκευασία των 90 τεμαχίων. Είναι ελεγμένες με MEA και LAL test. Διατίθενται CE mark | PP-9-90-PL | 708451 | 43375 | |
| 03.LIFE SCIENCE CHEMILAB | 33697000-2-041 | ΠΙΠΕΤΕΣ ΓΙΑ TESE (TESTICULAR SPERM EXTRACTION PIPETTE) 350 SPICED ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ. | 14 | TEM | Πιπέτες για TESE (testicular sperm extraction pipette), 350, spiked. Έχουν εσωτερική διάμετρο 6,6 – 7,9μm. Είναι αποστειρωμένες σε ατομική συσκευασία. Διατίθενται CE mark | MIC-9-35 | 1456834 | 46553 | |
| 02.INSIDE MEDICAL IKE | 33697000-2-045 | ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΧΩΡΙΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΗ ΘΕΣΗ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΠΕΡΜΑΤΟΣ | 1.055 | TEM | Προφυλακτικό κάλυμμα κεφαλής κολλικού υπερήχου, χωρίς λιπαντικό, μήκους 190mm και πλάτους 51mm <u>σε ατομική συσκευασία</u> | SW-PC1-NN | 1419228 | 38497 | |
| 01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ | 33697000-2-046 | Hepes Υλικό για διατήρηση σταθερού pH.Να είναι κατάλληλο για το χειρισμό των γαμετών σε συνθήκες εκτός κλιβάνου.Να είναι Hepes buffered για την προετοιμασία των ωαρίων και του σπέρματος. Να είναι κατάλληλο για swim- up, διαχωρισμό του σπέρματος σε κλίση πυκνότητας, ξέπλυμα ωαρίων και για ICSI .Να περιέχει γενταμυσίνη Να περιέχει Calcium lactate & Calcium pantothenate.Να περιέχει ανθρώπινη αλβουμίνη υψηλής καθαρότητας.Να περιέχει μη απαραίτητα αμινοξέα Να μην περιέχει συνθετικό αντικατάστατο ορού Να μην περιέχει ερυθρό της φαινόλης.Να είναι MEA & ENDOTOXIN tested.Να διατίθεται σε γυάλινα φιαλίδια των 20 ml. Το υλικό να είναι συμβατό με τους κωδικούς 33697000-2-047, 33697000-2-048, 33697000-2-049. | 1 | TEM | προσφέρουμε Καλλιεργητικό υλικό για το ξέπλυμα των γαμετών τύπου Gamete Buffer με a/k. K-SIGB-20. Το προσφερόμενο καλλιεργητικό υλικό είναι ιδανικό για τις τεχνικές επεξεργασίας σπέρματος, ειδικά για την τεχνική swim-up, τον διαχωρισμό με φυγοκέντρηση σε κλίση πυκνότητας και ως διάλυμα για 100% ισοτονικό διάλυμα για το σπέρμα. Χρησιμοποιείται για το ξέπλυμα των ωαρίων από τα κοκκιώδη κύτταρα πριν την γονιμοποίηση . Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και κατά τη διάρκεια του ICSI. Είναι HEPES buffered ώστε να διατηρεί σταθερό το pH εκτός κλιβάνου CO2. Περιέχει μη απαραίτητα αμινοξέα τα οποία αποτρέπουν την εξάντληση των αποθεμάτων αμινοξέων των ωοκυττάρων. Σημειώσατε ότι το προσφερόμενο καλλιεργητικό υλικό είναι αποστειρωμένο, βιολογικά ελεγμένο και είναι έτοιμο προς χρήση. Endotoxins: < 0.4EU/mL, Osmolarity: 285-295mOsm/kg, MEA:> 80%, pH: 7.3-7.5, HSA assay: 5-12,50 mg/ml, HSSA: ≥ 90% κινητικότητα μετά από 24 ώρες. Συνοδεύεται από το απαραίτητο Πιστοποιητικό Ανάλυσης (Certificate of Analysis). Χρόνος ζωής: 20εβδομάδες από την ημέρα παραγωγής, διατηρείται στους 2-8°C. Διατίθεται σε γυάλινα φιαλίδια των 20ml | K-SIGB-20 GAMETE BUFFER 20ML | 909170 | 42850 | |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|---|----------|------------|---|---|---------------|--------------|--|
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-047</p> | <p>διαδοχικής καλλιέργειας ωαρίων – εμβρύων.Να χρησιμοποιείται για το στάδιο της γονιμοποίησης μέχρι το στάδιο των δύο προτυρήνων και για την καλλιέργεια του συμπλέγματος ωαρίου-ωοφόρου δίσκου πριν την απογύμνωση για το ICSI.Να είναι bicarbonate- buffered.Να περιέχει ανθρώπινη αλβουμίνη υψηλής καθαρότητας.Να περιέχει αντιοξειδωτικές ουσίες.Να έχει αυξημένη συγκέντρωση γλυκόζης.Να περιέχει Calcium lactate & Calcium pantothenate.Να περιέχει μη απαραίτητα αμινοξέα.Να μην περιέχει calcium chloride.Να μην περιέχει φυλλικό οξύ.Να μην περιέχει συνθετικό αντικατάστατο ορού.Να μην περιέχει ερυθρό της φαινόλης.Να μην περιέχει φρουκτόζη.Η σύστασή του να είναι τέτοια ώστε να εξασφαλίζει στα έμβρυα το ίδιο ωσμωτικό περιβάλλον με τα επόμενα υλικά της διαδοχικής καλλιέργειας για να ελαττώνεται το στρες των εμβρύων. Μετά από επώαση σε 6% CO2 το pH του υλικού να είναι ίδιο με τα επόμενα υλικά της διαδοχικής καλλιέργειας.Να έχει μέγιστο χρόνο ζωής 16 εβδομάδες από την ημερομηνία παραλαβής Να είναι MEA & ENDOTOXIN tested. Να διατίθεται σε γυάλινα φιαλίδια των 20 ml. Το υλικό να είναι συμβατό με τους κωδικούς 33697000-2-046, 33697000-2-048, 33697000-2-049.</p> | <p>1</p> | <p>TEM</p> | <p>προσφέρουμε Διάλυμα τύπου Fertilization Medium με αρ.κατ. K-SIFM-20. Πρόκειται για καλλιεργητικό υλικό bicarbonate buffered που περιέχει γλυκόζη, αντιοξειδωτικές ουσίες, μη-απαραίτητα αμινοξέα και ανθρώπινη οπτολευκωματίνη (Human Serum Albumin). Η H.S.A. είναι φαρμακευτικής καθαρότητας, ελεγμένη για χρήση ενδοφλέβιας έγχυσης στον άνθρωπο, ελεγμένη για Ηπατίτιδα Β – Ηπατίτιδα C, HIV, σύφιλης και άλλα παθογόνα. Επιπλέον περιλαμβάνει Γενταμισίνη (Gentamicin), Calcium Lactate & Calcium Pantothenate. Είναι έτοιμο προς χρήση μετά από επώαση στους 37°C, 6% CO2. Δεν απαιτεί προσθήκη άλλων υλικών. Χρησιμοποιείται για το στάδιο της γονιμοποίησης μέχρι το στάδιο των δύο προτυρήνων και για την καλλιέργεια του συμπλέγματος ωαρίου – ωοφόρου δίσκου πριν την απογύμνωση για το ICSI. Το υλικό αυτό έχει σχεδιαστεί για να προσφέρει τόσο στο σπέρμα όσο και στα ωάρια, το αρμόζον περιβάλλον κατά τη διαδικασία της γονιμοποίησης. Το καλλιεργητικό μέσο περιέχει αυξημένη συγκέντρωση γλυκόζης για διευκόλυνση της σπερματικής λειτουργίας και για την προώθηση του μεταβολισμού των κυττάρων του cumulus complex. Το ωοκύτταρο μπορεί να</p> | <p>K-SIFM-20 FERTILIZAT ION MEDIUM 20ML</p> | <p>909157</p> | <p>42850</p> | |
|---|-----------------------|---|----------|------------|---|---|---------------|--------------|--|

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|---|----------|------------|--|---|---------------|--------------|--|
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-048</p> | <p>Υλικό σταδίου αυλάκωσης.Να χρησιμοποιείται στο δεύτερο στάδιο διαδοχικής καλλιέργειας ωαρίων – εμβρύων.Να είναι σχεδιασμένο για την καλλιέργεια των εμβρύων από την πρώτη έως την τρίτη ημέρα της ανάπτυξης. Μετά από εξισορρόπηση σε 6% CO2 το pH του υλικού να είναι ίδιο με τα υπόλοιπα υλικά της διαδοχικής καλλιέργειας.Να είναι bicarbonate buffered. Να περιέχει υψηλής καθαρότητας ανθρώπινη αλβουμίνη. Να περιέχει χαμηλή συγκέντρωση γλυκόζης και υψηλή σε πυρουβικό για την ιδανική ανάπτυξη των εμβρύων κατά τα πρώτα στάδια διαίρεσης.Να περιέχει Calcium lactate & Calcium pantothenate Να μην περιέχει φυλλικό οξύ.Να μην περιέχει υαλουρονικό νάτριο .Να μην περιέχει συνθετικό αντικατάστατο ορού.Να μην περιέχει ερυθρό της φαινόλης. Να περιέχει γενταμισίνη. Η σύστασή του να είναι τέτοια ώστε να εξασφαλίζει στα έμβρυα το ίδιο ωσμωτικό περιβάλλον με τα υπόλοιπα υλικά της διαδοχικής καλλιέργειας για να ελαττώνεται το στρες των εμβρύων. Να έχει μέγιστο χρόνο ζωής 16 εβδομάδες από την ημερομηνία παραλαβής. Να είναι MEA & ENDOTOXIN tested. Να διατίθεται σε γυάλινα φιαλίδια των 20ml. Το υλικό να είναι συμβατό με τους κωδικούς 33697000-2-046, 33697000-2-047, 33697000-2-049.</p> | <p>1</p> | <p>TEM</p> | <p>Ως αντιπρόσωποι του Οίκου COOK MEDICAL, προσφέρουμε Διάλυμα τύπου Cleavage medium με αρ.κατ. K-SICM-20. Πρόκειται για καλλιεργητικό υλικό bicarbonate buffered όμοιας κατά τα άλλα σύστασης με το Fertilization Medium, με χαμηλότερη συγκέντρωση γλυκόζης και υψηλότερη σε πυρουβικό ώστε να υποστηρίζει ιδανικά τις μεταβολικές ανάγκες των εμβρύων στα πρώτα στάδια διαίρεσης. Το Καλλιεργητικό υλικό τύπου Cleavage medium υποστηρίζει την ανάπτυξη των εμβρύων από την ημέρα 1 ως και την ημέρα 3 και μπορεί να χρησιμοποιηθεί και από την ημέρα 0, αμέσως μετά την μικρογονιμοποίηση, στην περίπτωση που έχει γίνει αυτή, γιατί η γλυκόζη είναι απαραίτητη μόνο για την λειτουργία του σπέρματος και των συνοδών κυττάρων του ωαρίου (cumulus cells). Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και κατά τη διάρκεια του ICSI. Περιλαμβάνει Γενταμισίνη (Gentamicin). Χρησιμοποιείται μετά από εξισορρόπηση σε 6% CO2. Δεν περιέχει ερυθρό της φαινόλης. Περιέχει Calcium Lactate, Calcium Pantothenate & Human Serum Albumin. Η Η.Σ.Α. είναι φαρμακευτικής καθαρότητας, ελεγμένη για χρήση ενδοφλέβιας έγχυσης στον άνθρωπο, ελεγμένη για Ηπατίτιδα Β – Ηπατίτιδα C, HIV, σύφιλης και άλλα παθογόνα. Είναι υψηλής καθαρότητας: Endotoxins: < 0.4EU/mL MEA: > 80%, Osmolarity: 285-295mOsm/kg, pH: 7.5 – 7.8 στον αέρα, HSA: 2,5 –6,25 mg/ml Επιπλέον σημειώσατε ότι το προσφερόμενο καλλιεργητικό υλικό είναι αποστειρωμένο, βιολογικά ελεγμένο και συνοδεύεται από το απαραίτητο</p> | <p>K-SICM-20 CLEAVAGE MEDIUM 20ML</p> | <p>909155</p> | <p>42850</p> | |
|---|-----------------------|---|----------|------------|--|---|---------------|--------------|--|

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|--|----------|------------|--|--|---------------|--------------|--|
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-049</p> | <p>Υλικό σταδίου βλαστοκύστης.Να χρησιμοποιείται στο τρίτο στάδιο διαδοχικής καλλιέργειας ωαρίων – εμβρύων από την τρίτη έως την πέμπτη ή έκτη ημέρα της ανάπτυξης (στάδιο βλαστοκύστης- sequential system) Να είναι bicarbonate buffered.Να περιέχει υψηλή συγκέντρωση γλυκόζης για τη μεγιστοποίηση του μεταβολισμού της βλαστοκύστης και την παραγωγή ενέργειας.Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί και για την εμβρυομεταφορά της βλαστοκύστης.Μετά από εξισορρόπηση σε 6% CO2 το pH του υλικού να είναι ίδιο με τα προηγούμενα υλικά της διαδοχικής καλλιέργειας .Να περιέχει Calcium lactate & Calcium pantothenate.Να περιέχει απαραίτητα και μη απαραίτητα αμινοξέα.Να χρησιμοποιείται σε περιβάλλον χαμηλής συγκέντρωσης οξυγόνου.Να περιέχει υψηλής καθαρότητας ανθρώπινη αλβουμίνη.Να μην περιέχει ερυθρό της φαιόλης.Να μην περιέχει φυλλικό οξύ. Να μην περιέχει υαλουρονικό νάτριο.Να μην περιέχει συνθετικό αντικατάστατο ορού.Να περιέχει γενταμισίνη.Η σύστασή του να είναι τέτοια ώστε να εξασφαλίζει στα έμβρυα το ίδιο ωσμωτικό περιβάλλον με τα προηγούμενα υλικά της διαδοχικής καλλιέργειας για να ελατώνεται το στρες των εμβρύων.Να έχει μέγιστο χρόνο ζωής 16 εβδομάδες από την ημερομηνία παραλαβής. Να είναι MEA & ENDOTOXIN tested. Να διατίθεται σε γυάλινα φιαλίδια των 20 ml.Τα υλικά καλλιέργειας 33697000-2-054, 3369700-2-055, 3369700-2-056, 3369700-057 του κάθε σταδίου εξέλιξης είναι αλληλοσυμπληρούμενα, και πρέπει να είναι συμβατά μεταξύ τους.Το υλικό να είναι συμβατό με τους κωδικούς</p> | <p>1</p> | <p>TEM</p> | <p>Ως αντιπρόσωποι του Οίκου COOK MEDICAL, προσφέρουμε Διάλυμα τύπου Blastocyst Medium με αρ.κατ. K-SIBM-20. Πρόκειται για καλλιεργητικό υλικό bicarbonate buffered που περιέχει αυξημένη συγκέντρωση γλυκόζης, απαραίτητα και μη-απαραίτητα αμινοξέα ώστε να υποστηρίξει το μεταβολισμό των βλαστοκύστεων. Είναι ιδανικό για χρήση σε περιβάλλον χαμηλής συγκέντρωσης οξυγόνου. Περιέχει ανθρώπινη οπλοευκωματίνη (Human Serum Albumin). Η Η.Σ.Α. είναι φαρμακευτικής καθαρότητας, ελεγμένη για χρήση ενδοφλέβιας έγχυσης στον άνθρωπο, ελεγμένη για Ηπατίτιδα Β – Ηπατίτιδα C, HIV, σύφιλης και άλλα παθογόνα. Επιπλέον περιλαμβάνει Γενταμισίνη (Gentamicin). Είναι έτοιμο προς χρήση μετά από επώαση στους 37°C, 6% CO2. Δεν απαιτεί προσθήκη άλλων υλικών. Το έμβρυο τριών ημερών μεταφέρεται στο υλικό αυτό. Το καλλιεργητικό αυτό μέσο είναι εξισορροπημένο μεταβολικά ώστε να μεγιστοποιεί τον ρυθμό ανάπτυξης βλαστοκύστεων και είναι κατάλληλο για την εμβρυομεταφορά. Πρόκειται για το τρίτο και τελικό προϊόν του καλλιεργητικού συστήματος Sidney IVF. Είναι υψηλής καθαρότητας: Endotoxins: < 0.4EU/ml pH: 7.5- 7.8 στον αέρα. MEA:>80% Osmolality: 280-290mOsm/Kg HSA assay: 2.5 – 6,25 mg/ml Επιπλέον σημειώσατε ότι το προσφερόμενο</p> | <p>K-SIBM-20 BLASTOCY ST MED. 20ML</p> | <p>909149</p> | <p>42850</p> | |
|---|-----------------------|--|----------|------------|--|--|---------------|--------------|--|

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|---|------------|------------|--|--|---------------|--------------|--|
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-051</p> | <p>Παγιέτες σπέρματος HighSecuritywithwhitecottonplugχωρητικότητας 0,5ml,μήκους 133 mm, και εσωτερικής διαμέτρου 2,5 mm κατασκευασμένη από ιονομερική ρητίνη Να αποτελείται από δύο διακριτά τμήματα που διαχωρίζονται από έμβολο από βαμβάκι. Τα ελεύθερα άκρα της να σφραγίζονται με θερμοκόλληση η οποία θα είναι στεγανή μέσα σε υγρό άζωτο Να είναι μιας χρήσεως, αποστειρωμένες με γ-ακτινοβολία. Να διαθέτει Πιστοποιητικά CE&FDA (510K) Να διατίθεται σε πακέτο των 20 τεμαχίων. Όλα τα παραπάνω να αναφέρονται και να αποδεικνύονται από τα επίσημα prospectus του Οίκου ή από το δείγμα που θα κατατεθεί. Το υλικό να είναι συμβατό με με τους κωδικούς υλικών 33697000-2-052 και 3369700-053.</p> | <p>100</p> | <p>TEM</p> | <p>Προσφέρουμε Παγιέτες κατάψυξης σπέρματος τύπου High Security 0,5 ml sperm Straws with white cotton plug με a/k 014651 του Γαλλικού Οίκου Cryo Bio Systems. Οι προσφερόμενες Παγιέτες έχουν χωρητικότητα 0,5ml, μήκος 133mm και εσωτερική διάμετρο 2,5mm. Είναι κατασκευασμένες από βιοσυμβατά υλικά , διαφανείς και εύκαμπτες. Στο ένα μέρος φέρει το δείγμα όγκου 0,5 ml και το άλλο φέρει λευκό έμβολο ασφαλείας από βαμβάκι. Η παγιέτα γεμίζει με διαφανές αποστειρωμένο ρύγχος και τα ελεύθερα άκρα της σφραγίζονται με θερμοκόλληση για να είναι στεγανή μέσα σε Υγρό Άζωτο. Είναι μιας χρήσεως, αποστειρωμένες με γ-ακτινοβολία (gamma irradiated). Διαθέτουν Πιστοποιητικά όπως CE Mark, MEA (Mouse Embryo Assay), LAL (Endotoxic tested) & FDA 510(K) Cleared. Διατίθενται σε συσκευασία 20 τεμαχίων. Σε κάθε συσκευασία αναγράφεται η ημερομηνία αποστείρωσης και η ημερομηνία λήξης της αποστείρωσης.</p> | <p>STERILE 0.5ml STRAW FOR SPERM C/N014651</p> | <p>637943</p> | <p>38442</p> | |
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-052</p> | <p>Ρύγχη για το γέμισμα της παγιέτας σπέρματος. (Nozzles) Τα ρύγχη να μπορούν να συνδέονται με το άκρο της παγιέτας το οποίο συγκρατεί το δείγμα σπέρματος. Τα ρύγχη να είναι αποστειρωμένα με γ-ακτινοβολία, μιας χρήσεως και να διατίθενται σε συσκευασία των 100 τεμαχίων. Το υλικό να είναι συμβατό με με τους κωδικούς υλικών 33697000-2-051 και 3369700-053.</p> | <p>100</p> | <p>TEM</p> | <p>Προσφέρουμε αποστειρωμένα ρύγχη για το γέμισμα της παραπάνω παγιέτας τύπου Sterile Nozzles c/n 024856, του Γαλλικού Οίκου Cryo Bio Systems. Διατίθενται σε συσκευασία των 100 τεμαχίων αποστειρωμένα ανά ένα</p> | <p>STERILE FILLING NOZZLE BOX OF 100 C/N24856</p> | | | |
| <p>01.Εισαγωγική Ιατρικών Ειδών MEDIPLAN ΕΠΕ</p> | <p>33697000-2-053</p> | <p>Σωληνάριο σύνδεσης με τη σύριγγα. Το σωληνάριο να είναι να προσαρμόζεται στο τμήμα της παγιέτας που φέρει το έμβολο και στο άλλο άκρο του να συνδέεται η σύριγγα. Να είναι αποστειρωμένο με γ-ακτινοβολία. Το υλικό να είναι συμβατό με με τους κωδικούς υλικών 33697000-2-051 και 3369700-052.</p> | <p>100</p> | <p>TEM</p> | <p>Προσφέρουμε Sterile Connection tubing for syringe c/n 16730, του Γαλλικού Οίκου Cryo Bio Systems. Διατίθενται σε ατομική συσκευασία.</p> | <p>STER.CON. TIP.FOR SYRINGE 16730</p> | | | |