

Tissue-Tek® Coverslipping Film

Οδηγίες χρήσης

REF 4770-E

Η ταινία επικάλυψης Tissue-Tek® Coverslipping Film είναι μια ταινία σχεδιασμένη να χρησιμοποιείται αποκλειστικά με την καλυπτρίδα Sakura Finetek Tissue-Tek Film®.

Προβλεπόμενη χρήση

Αυτό το προϊόν χρησιμοποιείται για την κάλυψη δείγματος σε αντικειμενοφόρο πλάκα μικροσκοπίου, χρησιμεύοντας ως φυσικός φραγμός απέναντι στη μηχανική δύναμη ή στην έκθεση στο περιβάλλον. Το δείγμα προς προστασία μπορεί να αποτελεί τμήμα δείγματος σταθεροποιημένου με φορμαλίνη και ενσωματωμένου σε παραφίνη (FFPE), τμήμα κατεψυγμένου δείγματος ή κυτταρολογικό δείγμα σε αντικειμενοφόρο πλάκα μικροσκοπίου. Η προσκόλληση ενεργοποιείται από έναν ενεργοποιητή και, μόλις στεγνώσει η κόλλα, οι επικαλυμμένες αντικειμενοφόρες πλάκες μπορούν να χρησιμοποιηθούν για μικροσκοπική αξιολόγηση, σάρωση ή μεταφορά. Εάν είναι επιθυμητό, το προϊόν αυτό μπορεί να αφαιρεθεί. Αποτελεί ιατροτεχνολογικό προϊόν μίας χρήσης και χρησιμοποιείται στην αντικειμενοφόρο πλάκα με ταινία.

Προοριζόμενος χρήστης

Αυτό το προϊόν προορίζεται για χρήση από καταρτισμένους επαγγελματίες στην κλινική παθολογία, την ανατομία ή την κυτταρολογία οι οποίοι έχουν εκπαιδευτεί στη χρήση της καλυπτρίδας Sakura Finetek Tissue-Tek Film®.

Τρόπος χρήσης

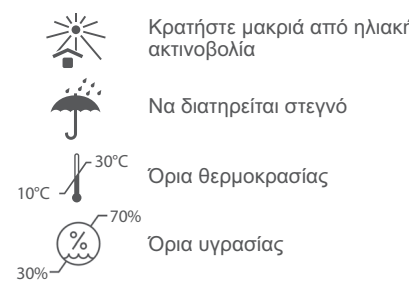
- Αυτό το προϊόν χρησιμοποιεί μόνο το ξυλόλιο ως ενεργοποιητή.
- Αυτό το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί τόσα σε υδρόφιλες όσο και σε υδρόφιβες γυαλίνες αντικειμενοφόρους πλάκες.
- Επιτρέψτε στην ταινία να προσαρμοστεί πλήρως στο περιβάλλον στο οποίο θα χρησιμοποιηθεί. Η συσκευασία της ταινίας θα πρέπει να ανοιχτή ώστε να έχει η ταινία τη δυνατότητα να προσαρμοστεί για 24 ώρες πριν από τη χρήση.
- Απορρίψτε τα πρώτα 80 εκατοστά της ταινίας πριν από την εγκατάσταση νέου ρολού στην αντικειμενοφόρο πλάκα. Αυτό θα διασφαλίσει την αφαίρεση της ελαττωματικής περιοχής που είχε στερεωθεί αρχικά με κολλητική ταινία.
- Κατά την επανεγκατάσταση, αφαιρέστε 3 έως 6 mm της ταινίας χρησιμοποιώντας τη λεπτίδα κοπής του εργαλείου.
- Στο τέλος της εργάσιμης ημέρας ή μόλις ολοκληρώσετε την εργασία σας για την ημέρα, αφαιρέστε το ρολό από την αντικειμενοφόρο πλάκα, τυλίξτε εκ νέου την ταινία στο ρολό και αποθηκεύστε το σε πλαστική σακούλα ώστε να αποφευχθεί η κύρτωση της ταινίας από το ρολό (ή τα ρολά).
- Για την εγκατάσταση της ταινίας και περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη χρήση, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας του ιατροτεχνολογικού προϊόντος το οποίο πρέπει να χρησιμοποιείται με το παρόν προϊόν.

Σημείωση: Στα τελευταία στάδια της χρώσης του δείγματος, πρέπει πάντα να χρησιμοποιείται ξυλόλιο αναλυτικής καθαρότητας για την προετοιμασία των αντικειμενοφόρων πλακών για επικάλυψη.

	Sakura Finetek Japan Co., Ltd. 31-1, Nihonbashi-Hamacho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-0007 Japan
	Sakura Finetek Europe B.V. Flemingweg 10a 2408 AV Alphen aan den Rijn The Netherlands
	MedNet SWISS GmbH D4 Platz 4, 6039 Root D4, Switzerland
	Sakura Finetek Europe B.V. Flemingweg 10a 2408 AV Alphen aan den Rijn The Netherlands Sysmex Suisse AG Tödiistrasse 50, 8810 Horgen, Switzerland

Κατασκευάζεται στην Ιαπωνία

- In vitro διαγνωστικό ιατροτεχνολογικό προϊόν
- Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης
- Εύθραυστο, χειριστείτε με προσοχή
- Σήμανση συμμόρφωσης CE
- Να μην επαναχρησιμοποιείται



Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας

Sakura Finetek Japan Co., Ltd. www.sakura-finetek.com
Sakura Finetek Europe B.V. www.sakura.com

Διαρκής καινοτομία στην παθολογική ανατομία

