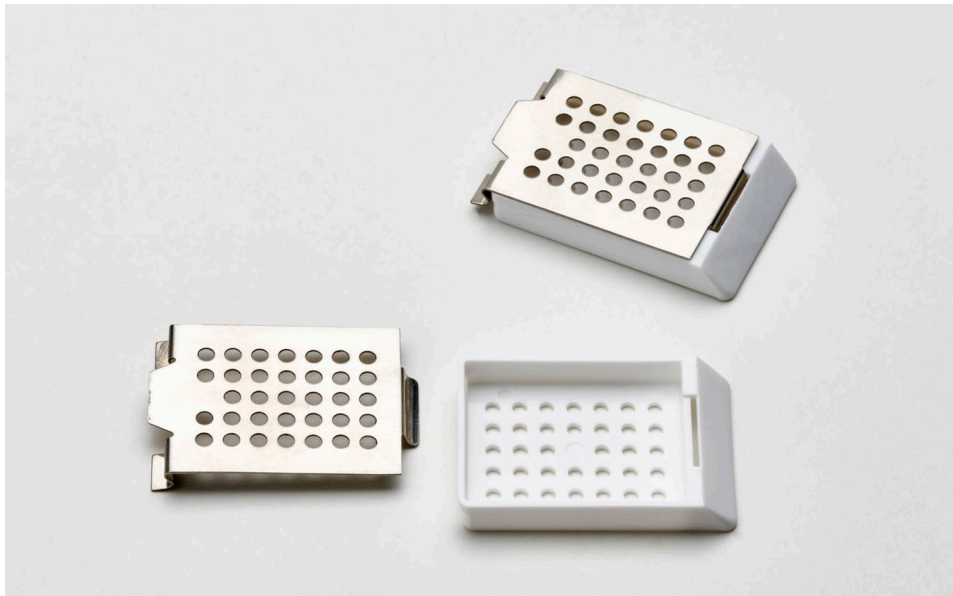




ΚΑΣΕΤΕΣ ΕΓΚΛΕΙΣΗΣ

Για έγκλειση



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	UDI-DI	Basic UDI
07-7350	Λευκό χρώμα	3.000 τμχ. (3 διανεμητές με 1000 τμχ. ο καθένας)	08033976235451	080339762W05030501YL
07-086-74195	Μεταλλικό πώμα	10 τμχ.	08033976235208	080339762W05030580ZA



In Vitro διαγνωστικό ιατροτεχνολογικό προϊόν
IVD Κατηγορία A, Reg. UE 2017/746



Κατασκευαστής: Bio-Optica Milano S.p.A.



Αναλώσιμα

Ημερομηνία έκδοσης: 16/05/2022
Αναθ. 001

Κασέτες για την έγκλειση ιστολογικών δειγμάτων προς χρήση με επαναχρησιμοποιούμενο μεταλλικό πώμα.

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Κασέτες που κατασκευάζονται από ακεταλικό πολυμερές: είναι σταθερό σε υψηλές θερμοκρασίες, λειτουργίες μικροκυμάτων, διαλύτες, οξέα και αλκάλια. Ως εκ τούτου, το υλικό αυτό είναι βέλτιστο για τα στάδια της επεξεργασίας και έγκλεισης στην ιστολογική διαδικασία.

Η ταυτοποίηση του δείγματος είναι δυνατή χάρη στην στεγνή επιφάνεια τριών πλευρών της κασέτας. Οι επιφάνειες αυτές είναι κατάλληλες για γραφή με μολύβι. Για μόνιμη επισήμανση, προτείνουμε τη χρήση στυλό ιστολογίας (κωδικός 11-50 ή 11-400). Οι κασέτες έγκλεισης κατασκευάζονται με βάση τις βέλτιστες τεχνικές δεξιότητες. Επομένως, λόγω της πολυπλοκότητας των ίδιων των λεπτομερειών και του τύπου του υλικού που χρησιμοποιείται, πρέπει να θεωρείται φυσιολογική ποσότητα ελαττωματικών κασετών ίση με 5.000 PPM (μέρη ανά εκατομμύριο), που αντιστοιχεί σε ποσοστό 0,5%. Εντός αυτής της ποσότητας, η Bio-Optica δεν δέχεται παράπονα ή/και αιτήματα για αντικατάσταση με βάση την εγγύηση.

Τεχνικά δεδομένα

Τεχνικά δεδομένα	Σύνθεση	Ακεταλικό πολυμερές (πολυοξυμεθυλενοπολυακετάλη).
	Εσωτερικές διαστάσεις	30 x 25 x 5 mm
	Εξωτερικές διαστάσεις	40 x 28 x 6 mm
Συσκευασία	Κύριος περιέκτης	Διανομέας από χαρτόνι με μπροστινό άνοιγμα για να διευκολύνεται η εξαγωγή των κασετών.
	Δευτερεύων περιέκτης	Χαρτοκιβώτιο
Αποθήκευση	Συνθήκες αποθήκευσης	Καμία
	Σταθερότητα	Μετά το πρώτο άνοιγμα, το προϊόν παραμένει σταθερό.
	Εγκυρότητα	Δεν εφαρμόζεται για αυτό το είδος προϊόντος.
Προειδοποιήσεις και προφυλάξεις	Οδηγίες χρήσης	Δεν προβλέπονται για το προϊόν αυτό.
	Ταξινόμηση του προϊόντος	Το προϊόν προορίζεται για επαγγελματική εργαστηριακή χρήση για επαγγελματίες υγείας. Το προϊόν δεν είναι χημικά επικίνδυνο. Δεν απαιτούνται προειδοποιητικά μέτρα και προφυλάξεις.
	Απόρριψη	Τηρήστε όλους τους κρατικούς και τοπικούς περιβαλλοντικούς κανονισμούς σχετικά με τη διάθεση των απορριμμάτων.
	Συστάσεις	Σε περίπτωση σοβαρού ατυχήματος, συνιστούμε να ενημερώσετε αμέσως την Bio-Optica Milano S.p.A και τις αρμόδιες αρχές.

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ αρ.	ΑΙΤΙΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ
001	Προσαρμογή κανονισμού UE 2017/746 - IVDR	16/05/2022

Ημερομηνία έκδοσης: 16/05/2022

Αναθ. 001