

Yumizen G Clean SYS

ΔΙΑΛΥΜΑ ΠΛΥΣΗΣ

Cat. No.: 1300036421

0,1 φιάλη

ΟΝΟΜΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Yumizen G Clean SYS

ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

(Αποκλειστικά για In Vitro διαγνωστική χρήση)

Το Yumizen G Clean SYS προορίζεται για καθημερινή συντήρηση και καθαρισμό αυτόματων αναλυτών πήξης του αίματος της Horiba Medical.

ΣΥΝΟΨΗ ΚΑΙ ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ

Το Yumizen G Clean SYS είναι ένα διάλυμα πλύσης υποχλωριώδους το οποίο καθαρίζει αποτελεσματικά υπολείμματα κυττάρων, πρωτεΐνες και τριγλυκερίδια μέσω οξειδωτικής αποδόμησης.

ΕΝΕΡΓΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

υποχλωριώδες νάτριο < 25 %

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

- Σύμβολο κινδύνου, κατηγορία κινδύνου, δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης σύμφωνα με τον τελευταίο κανονισμό CLP:
Διαβρωτικό για τα μέταλλα, κατηγορία 1
Διάβρωση του δέρματος, κατηγορία 1B
Οφθαλμική βλάβη, κατηγορία 1
Οξεία τοξικότητα για το υδάτινο περιβάλλον, κατηγορία 1
Οξεία τοξικότητα για το υδάτινο περιβάλλον, κατηγορία 2
Προειδοποιητική λέξη: Κίνδυνος
H314: Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.
H290: Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.
H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
P234: Να διατηρείται μόνο στον αρχικό περιέκτη.
P260: Μην αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.
P264: Πλένετε σχολαστικά τα χέρια σας μετά τον χειρισμό.
P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

P310: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

P321: Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε...σε αυτήν την ετικέτα).

P390: Σκουπίστε την ουσία που χύθηκε για να προλάβετε υλικές ζημιές.

P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.

P501: Διάθεση του περιεχομένου και του περιέκτη σύμφωνα με όλους τους τοπικούς/ περιφερειακούς/εθνικούς/ διεθνείς κανονισμούς.

P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

P301+P330+P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

P303+P361+P353: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό/στο ντους.

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P303+P361+P353: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό/στο ντους.

EUH031: Σε επαφή με οξέα ελευθερώνονται τοξικά αέρια.

- Το άτομο που εγκαθιστά το διάλυμα Yumizen G Clean SYS πρέπει να είναι εκπαιδευμένος επαγγελματίας εργαστηρίου!
- Όλα τα διαλύματα, τα απόβλητα και ο χρησιμοποιημένος αναλώσιμος εργαστηριακός εξοπλισμός θα πρέπει να θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα! Ο χειρισμός και η απόρριψή τους θα πρέπει να γίνονται σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό για τη διαχείριση επικίνδυνων υλικών.
- Μη χρησιμοποιείτε το διάλυμα πέραν της ημερομηνίας λήξης που αναγράφεται στην ετικέτα!

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Yumizen G800 και Yumizen G1500 / G1550:

1. Το άτομο που εγκαθιστά το αντιδραστήριο πρέπει να είναι εκπαιδευμένος επαγγελματίας εργαστηρίου.

2. Αφήστε το αντιδραστήριο σε θερμοκρασία δωματίου για τουλάχιστον 24 ώρες.
3. Χαλαρώστε και αφαιρέστε το πώμα της φιάλης του αντιδραστηρίου. Προσθέστε 5 mL αντιδραστηρίου Yumizen G Clean SYS σε ένα κενό σωληνάριο συλλογής αίματος (5 mL) και σε ένα κενό φιαλίδιο αντιδραστηρίου (5 mL)
4. Ο αναλυτής θα πρέπει να είναι σε κατάσταση "Ready" (Έτοιμος). Στην κύρια οθόνη "Actual" (Τρέχον) επιλέξτε το μενού "Maintenance" (Συντήρηση) από την κάτω γραμμή μενού. Επιλέξτε τη διαδικασία "Daily cleaning" (Καθημερινός καθαρισμός) ή "Weekly cleaning" (Εβδομαδιαίος καθαρισμός) από το αναπτυσσόμενο μενού.
5. Τοποθετήστε το σωληνάριο των 5 ml που περιέχει το αντιδραστήριο Yumizen G Clean SYS στην προβλεπόμενη θέση "S". Στη συνέχεια τοποθετήστε το φιαλίδιο των 5 ml που περιέχει το αντιδραστήριο Yumizen G Clean SYS στην προβλεπόμενη θέση "A".
6. Αφού ολοκληρωθεί η τοποθέτηση, η διαδικασία ξεκινά αυτόματα. Ολόκληρος ο κύκλος καθημερινού καθαρισμού διαρκεί 5 λεπτά και ο εβδομαδιαίος καθαρισμός διαρκεί 15 λεπτά.
7. Στο τέλος της διαδικασίας καθαρισμού και πλύσης ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. Αφαιρέστε το σωληνάριο από τη θέση "S" και το φιαλίδιο από τη θέση "A" και κλείστε τα με το πώμα.
8. Σκουπίστε και τις δύο βελόνες με καθαρό μαντηλάκι.
9. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε το εγχειρίδιο λειτουργίας.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ

Το διάλυμα Yumizen G Clean SYS σε άθικτη φιάλη παραμένει σταθερό μέχρι την ημερομηνία λήξης που αναγράφεται στην ετικέτα, εφόσον φυλάσσεται στους 15-35°C. Η σταθερότητα μετά το άνοιγμα της αρχικής φιάλης παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

T(°C)	15-35
Ημέρα	60

ΜΗ χρησιμοποιείτε το αντιδραστήριο άπαξ και έχει καταψυχθεί.

ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Η χρήση του διαλύματος Yumizen G Clean SYS σε καθημερινή βάση θα έχει σαν αποτέλεσμα τον αποτελεσματικό καθαρισμό των σωληνώσεων και των θαλάμων υγρών, διατηρώντας τις τιμές υποβάθρου και επιμόλυνσης μεταξύ δειγμάτων εντός των προδιαγραφών του αναλυτή.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

Το αντιδραστήριο πρέπει να χρησιμοποιείται εντός του εύρους θερμοκρασίας περιβάλλοντος 15–35°C. Η χρήση του αντιδραστηρίου δεν υποκαθιστά τη σωστή λειτουργία και συντήρηση του αναλυτή.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΥΛΙΚΑ ΠΟΥ ΔΕΝ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ**Yumizen G800 και Yumizen G1500 / G1550:**

- Αυτόματοι αναλυτές Yumizen G
- Αντιδραστήρια, μάρτυρες, βαθμονομητές και κυψελίδες για αυτόματους αναλυτές πήξης του αίματος της Horiba Medical (Yumizen G line). Πληροφορηθείτε σχετικά από τον τοπικό σας διανομέα ή απευθείας από τον κατασκευαστή

ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ

HORIBA ABX SAS
Parc Euromédecine - Rue du Caducée
B.P. 7290
34184 MONTPELLIER Cedex 4 - FRANCE