

Αιματολογικές Συσκευές (για in vitro διαγνωστική χρήση)

## ABX Minoclair

### Αποκλειστική χρήση:

ABX Micros ABC Vet  
ABX Micros CRP/CRP200  
ABX Micros 60  
ABX Micros ES60/ESV60  
ABX Pentra 60  
ABX Pentra 60 C+  
Pentra ES60  
ABX Pentra 80  
ABX Pentra XL 80  
ABX Pentra 120  
ABX Pentra 120 Retic  
ABX Pentra DX 120/DF 120

06/08/09  
A95A00029GEL

**REF** 0401005 (0,5L)

**REAGENT** 0,5L

**IVD** 



**HORIBA ABX SAS**  
BP 7290 - 34184  
Montpellier  
cedex 4 - France

## 1. Λειτουργίες

Καθαριστικό και λευκαντικό διάλυμα για αιματολογικούς αναλυτές της HORIBA Medical<sup>a</sup>.

**Διαδικασία μέτρησης που πρέπει να εφαρμοστεί για τη χρήση της συσκευής:**

Αρχή της μεθόδου, χαρακτηριστικά ειδικής αναλυτικής απόδοσης: βλ. «Ενότητα: Προδιαγραφές» στο Εγχειρίδιο Χρήσης του οργάνου.

## 2. Διατήρηση και ημερομηνία λήξης

**Συνθήκες αποθήκευσης:** Αποθηκεύεται σε θερμοκρασία 18°C (65°F) έως 25°C (77°F).

**Σταθερότητα μετά το άνοιγμα:** 6 μήνες το μέγιστο μετά το άνοιγμα του φιαλιδίου.

**Ημερομηνία λήξης:** ανατρέξτε στην ετικέτα της συσκευασίας του αντιδραστήριου με την επισήμανση «ημερομηνία λήξης».

## 3. Μετρήσεις, αρχές και αποτελέσματα

**Οδηγίες χρήσης:** βλ. «Ενότητα: Συντήρηση & αντιμετώπιση προβλημάτων» στο Εγχειρίδιο Χρήσης του οργάνου.

**Αρχές μέτρησης:** βλ. «Ενότητα: Τεχνολογία» στο Εγχειρίδιο Χρήσης του οργάνου.

**Αποτελέσματα:** Ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο Χρήσης του οργάνου  
**Δεδομένα απόδοσης:** βλ. «Ενότητα: Προδιαγραφές» στο Εγχειρίδιο Χρήσης του οργάνου.

Σημείωση: σε περίπτωση μεταβολής της απόδοσης, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της HORIBA Medical.

## 4. Σύνθεση και προφυλάξεις κατά το χειρισμό

**Σύνθεση<sup>b</sup>:**

Υποχλωριώδες νάτριο: ..... 11,4% σε 13% ενεργού χλωρίου.  
Υδροξείδιο νατρίου:..... 0,35%

**pH:** 12,4 +/- 0,5 (T = 20°C)

**Αντίσταση:** Δεν διατίθεται

**Περιγραφή:** Κιτρινωπό υγρό.

**Προφυλάξεις κατά το χειρισμό:** Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια, το δέρμα και τα ρούχα. Κατά το χειρισμό του προϊόντος, φοράτε γάντια εργαστηρίου. Το προϊόν ενδέχεται να είναι επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης ή εισπνοής. Διατηρείτε τη φιάλη κλειστή όταν δεν χρησιμοποιείται. Ανατρέξτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος για το αντιδραστήριο.

## 5. Περιορισμοί και διάθεση αποβλήτων

**Περιορισμοί:** βλ. «Ενότητα: Προδιαγραφές» στο Εγχειρίδιο Χρήσης του οργάνου.

**Ασφαλής διάθεση αποβλήτων:** Ακολουθήστε το πρωτόκολλο του εργαστηρίου σας κατά την εξουδετέρωση και τη διάθεση των αποβλήτων. Ανατρέξτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος για το αντιδραστήριο.

<sup>b</sup>.Τροποποίηση δείκτη F σε G: αλλαγή σύνθεσης, παράγραφος 4: κατάργηση πληροφοριών δείγματος.

<sup>a</sup>.Τροποποίηση δείκτη F σε G: προσθήκη Pentra ES60

S.A.S au capital de 41.700.000 Euros - RCS Montpellier 328 031 042 - SIRET 328 031 042 000 42 - APE 332 B

Τεκμηρίωση τελευταίας έκδοσης στη διεύθυνση  
[www.horiba.com](http://www.horiba.com)

## 6. Αποκλειστική χρήση συμπυκνωμένου καθαριστικού

Το ABX Minoclair μπορεί να χρησιμοποιηθεί επίσης ως απολυμαντικό και καθαριστικό προϊόν στους αιματολογικούς αναλυτές της HORIBA Medical: βλ. «Ενότητα: Συμπυκνωμένο καθαριστικό» στο εγχειρίδιο χρήσης για τα ακόλουθα όργανα: ABX Micros ABC Vet, ABX Micros 60, ABX Micros ES60, ABX Micros ESV60, ABX Micros CRP, ABX Micros CRP200, ABX Pentra 60, ABX Pentra 60C+, Pentra ES60<sup>a</sup>, ABX Pentra 80, ABX Pentra XL 80, ABX Pentra 120, ABX Pentra 120 Retic, ABX Pentra DX 120, ABX Pentra DF 120.

---

a. Τροποποίηση δείκτη F σε G: προσθήκη Pentra ES60