

REF A11A01648

CAL 3 x 3 ml

IVD CE

HORIBA ABX SAS
B.P. 7290
34184 MONTPELLIER Cedex 4
FRANCE



ABX Pentra CO₂ Cal

- Pentra C 200
- ABX Pentra 400

Βαθμονομητής για τη μέτρηση της διττανθρακικό / ολικό CO₂ με χρωματομετρία.

Προοριζόμενη Χρήση

Ο **ABX Pentra CO₂ Cal** χρησιμοποιείται για τη βαθμονόμηση του **ABX Pentra CO₂ RTU**, Κωδ. A11A01645.

Χαρακτηριστικά

- Ο **ABX Pentra CO₂ Cal** είναι ένας βαθμονομητής σε υγρή μορφή που περιέχει 30 mmol/l διττανθρακικού.
- Ο **ABX Pentra CO₂ Cal** είναι έτοιμος για χρήση. Η συσκευασία περιέχει 3 φιαλίδια του 3 ml.
- Ο **ABX Pentra CO₂ Cal** πρέπει να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις παρούσες οδηγίες και όπως περιγράφεται στις αντίστοιχες οδηγίες χρήσης του αντιδραστηρίου. Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να εγγυηθεί για την απόδοσή του εάν χρησιμοποιηθεί με διαφορετικό τρόπο.

Χειρισμός

1. Αφαιρέστε το πώμα από το φιαλίδιο και χρησιμοποιήστε μια πιπέτα για να μεταφέρετε τον απαραίτητο όγκο σε ένα δειγματοληπτικό καψάκι.
2. Τοποθετήστε το δειγματοληπτικό καψάκι στη συσκευή:
 - Για τον **Pentra C 200**: Τοποθετήστε το δειγματοληπτικό καψάκι στη σωστή θέση στο δειγματοφορέα της συσκευής.
 - Για τον **ABX Pentra 400**: Τοποθετήστε το δειγματοληπτικό καψάκι στο σωστό φορέα της συσκευής.

Απαιτούνται υλικά αλλά δεν παρέχονται

- Αντιδραστήρια HORIBA Medical και αυτόματος βιοχημικός αναλυτής.

- Συνήθης εργαστηριακός εξοπλισμός

Αναγραφόμενες τιμές

Οι αναφερόμενες τιμές ανιχνεύονται με ένα υλικό αναφοράς (NIST 351, SRM) σύμφωνα με το καθιερωμένο πρωτόκολλο (ανιχνεύσιμο κατά τη σταθμική ανάλυση). Ανατρέξτε στην ετικέτα του φιαλιδίου για την ακριβή συγκέντρωση.

Αποθήκευση και Σταθερότητα

Οι βαθμονομητές, μέσα σε φιαλίδια που δεν έχουν ανοιχτεί, παραμένουν σταθεροί μέχρι την ημερομηνία λήξης της ετικέτας, εφόσον αποθηκεύονται σε θερμοκρασία 2-25°C.

Αφού ανοιχτεί, ο **ABX Pentra CO₂ Cal** παραμένει σταθερός για 3 μήνες σε θερμοκρασία 2-25°C.

Η σταθερότητα αυτή του προϊόντος επιτυγχάνεται όταν τα φιαλίδια κλείνονται ερμητικά αμέσως μετά τη χρήση και προστατεύονται από κάθε μορφή μόλυνσης. Να μην καταψύχεται.

Κατεστραμμένη συσκευασία

Σε περίπτωση αλλοίωσης της προστατευτικής συσκευασίας, μη χρησιμοποιείτε το βαθμονομητή εάν η αλλοίωση ενδέχεται να έχει επίπτωση στην απόδοση του προϊόντος.

Διαχείριση αποβλήτων

Ανατρέξτε στις τοπικές νομικές απαιτήσεις.

ABX Pentra CO₂ Cal

Γενικές προφυλάξεις

- Το **ABX Pentra CO₂ Cal** πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τον καθορισμό της καμπύλης βαθμονόμησης.
- Ο συγκεκριμένος βαθμονομητής προορίζεται μόνο για επαγγελματική διαγνωστική χρήση *in-vitro*.
- Λαμβάνετε τις τυπικές εργαστηριακές προφυλάξεις ασφαλούς χρήσης.
- Τα φιαλίδια του βαθμονομητή πρέπει να απορρίπτονται μετά από κάθε χρήση. Η απόρριψη όλων των αποβλήτων θα πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τις τοπικές οδηγίες.
- Παρακαλούμε να ανατρέξετε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος που αφορά στο βαθμονομητή.
- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν υπάρχει εμφανής ένδειξη βιολογικής, χημικής ή φυσικής φθοράς.

Προειδοποίηση

Εναπόκειται στην ευθύνη των χρηστών να ελέγξουν εάν το έγγραφο αυτό αφορά το βαθμονομητή που χρησιμοποιείται.