

UBREATH BA200 Συσκευή Μέτρησης Εκπνεόμενου NO (FeNO)

Η συσκευή BA200 μετρά ποσοτικά το μονοξείδιο του αζώτου (NO) στην ανθρώπινη αναπνοή, ως συμπλήρωμα για κλινικές και εργαστηριακές αξιολογήσεις φλεγμονωδών διεργασιών όπως το άσθμα, ή άλλες χρόνιες αναπνευστικές παθήσεις.

Για την πρώτη χρήση της συσκευής θα πρέπει να προμηθευτείτε το κωδ.: 0803882 (Πακέτο Αισθητήρας NO + 100 φίλτρα/επιστόμια ασθενή)



Τεχνικά χαρακτηριστικά

- Οθόνη: Αφής 10.1-inch IPS, (1200*1920)
- Μνήμη: 16GB
- Αρχή λειτουργίας: Ηλεκτροχημικός αισθητήρας
- Μέθοδοι χρήσης: Επιστόμιο ή ρινικό
- Μετρήσεις: FeNO, CaNO, FnNO, sNO
- Εύρος μέτρησης: 0-4000ppb
- Χρόνος εκπνοής: ~10 sec. σε ενήλικες, ~ 6 sec. σε παιδιά
- Χρόνος εμφάνισης μετρήσεων: <30sec
- Ακρίβεια: ±2.5ppb σε μέτρηση ≤50ppb, <3% σε μέτρηση >50ppb
- Επαναληψιμότητα: ≤1.5 ppb σε μέτρηση ≤50ppb, < 3% σε μέτρηση >50ppb
- Ευαισθησία αισθητήρα: 0.1ppb
- Κατώτερο όριο: 1ppb
- Διαστάσεις: (259 × 115 × 200)mm
- Τροφοδοσία: AC (100-240V) ~50/60Hz
- Μπαταρία: Λιθίου 3.7V 10000mAh, με αυτονομία περίπου 6 ώρες
- Περιβάλλον λειτουργίας: (5°C - 35°C), 80% RH
- Εγγύηση: 2 έτη η συσκευή, 6 μήνες στην μπαταρία & αξεσουάρ

Περιεχόμενα συσκευασίας:

- Κύρια μονάδα
- Χειριστήριο αναπνοής (αλλαγή κάθε 1500 μετρήσεις) κωδ.: 0803883
- Καλώδιο USB TYPE-C
- Μπαταρία
- Εγχειρίδιο χρήσης
- Κατσαβίδι
- Καλώδιο OTG
- 1 φίλτρο/επιστόμιο κωδ.: 0803885