



ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΕ ΠΙΟ ΕΥΚΟΛΑ ΜΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ FENOM FLO™

Το FeNO είναι ένα απλό, μη επεμβατικό τεστ που μπορεί να βοηθήσει στην αξιολόγηση της υγείας και των φλεγμονών των αναπνευστικών οδών.

ΤΟ ΤΕΣΤ FeNO ΕΓΙΝΕ ΑΠΛΟ.

ΠΑΡΟΥΣΙΑΖΟΥΜΕ ΤΗ FENOM FLO:

ΜΙΑ ΕΠΑΝΑΣΤΑΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΕΙΡΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΤΟΥ ΕΚΠΝΕΟΜΕΝΟΥ ΜΟΝΟΞΕΙΔΙΟΥ ΤΟΥ ΑΖΩΤΟΥ (FeNO)

ΤΙ ΕΙΝΑΙ ΤΟ ΤΕΣΤ FeNO;

Το τεστ FeNO μετρά την ποσότητα του μονοξειδίου του αζώτου (NO) στην αναπνοή σας. Το NO είναι ένα αέριο που παράγεται από το ανοσοποιητικό σύστημα του σώματός σας και τα αυξημένα επίπεδα μπορούν να υποδηλώνουν φλεγμονή των αναπνευστικών οδών, ένα κοινό χαρακτηριστικό του άσθματος και άλλων αναπνευστικών παθήσεων.

ΟΦΕΛΗ ΤΟΥ ΤΕΣΤ FeNO:

ΓΡΗΓΟΡΟ ΚΑΙ ΕΥΚΟΛΟ:

Λάβετε αποτελέσματα σε 25 δευτερόλεπτα με ένα γρήγορο και άνετο τεστ αναπνοής.

ΕΓΚΑΙΡΗ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ: Το

τεστ FeNO μπορεί να βοηθήσει στον έγκαιρο εντοπισμό της φλεγμονής των αναπνευστικών οδών, επιτρέποντας την έγκαιρη θεραπεία και την καλύτερη διαχείριση των χρόνιων αναπνευστικών παθήσεων.

ΤΕΚΜΗΡΙΩΜΕΝΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ:

Τα αποτελέσματα του FeNO παρέχουν πολύτιμες πληροφορίες στους παρόχους υγειονομικής περίθαλψης για τη δημιουργία και την εξατομίκευση των σχεδίων θεραπειάς.



ΠΩΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΒΟΗΘΗΣΕΙ Η FENOM FLO:

ΑΠΛΟ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ:

Απλά πάρτε μια αναπνοή 6 ή 10 δευτερολέπτων στη συσκευή και λάβετε αποτελέσματα σε 25 δευτερόλεπτα.

ΑΜΕΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ:

Δεν υπάρχει ανάγκη συλλογής δειγμάτων, προετοιμασίας ή αντιδραστηρίων.

ΦΟΡΗΤΟ ΚΑΙ ΒΟΛΙΚΟ:

Ο μικρός, φορητός σχεδιασμός επιτρέπει τη διενέργεια τεστ οπουδήποτε.

ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ:

Επαναφορτιζόμενη μπαταρία ή τροφοδοτικό για τεστ εν κινήσει.

ΕΠΙΣΤΟΜΙΟ ΑΣΘΕΝΟΥΣ



ΕΠΙΣΤΟΜΙΟ ΑΣΘΕΝΟΥΣ

Για τη δοκιμή του ασθενούς απαιτείται μη αποστειρωμένο φίλτρο μίας χρήσης από τον ασθενή.



ΦΙΛΤΡΟ ΔΟΚΙΜΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ

Ο μοναδικός σχεδιασμός του οβάλ επιστομίου του φίλτρου πνευμονικής λειτουργίας εξασφαλίζει άνετη εξέταση από τον ασθενή, αποτρέποντας παράλληλα τη μόλυνση.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ

Η συσκευή πρέπει να καθαρίζεται και να απολυμαίνεται μετά από κάθε

Τα εξής μαντηλάκια είναι γνωστό ότι είναι συμβατά με τη Fenom Flo:

- ο Dispatch Hospital Cleaner με χλωρίνη
- ο Clorox Healthcare Χλωρίνη
- ο Καθαριστικά μαντηλάκια Cleanisept
- ο Sani-Cloth AF3
- ο Sani-Cloth Active
- ο Μαντηλάκια γενικής απολύμανσης Clinell

ΜΗ χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά σπρέι.

ΜΗ χρησιμοποιείτε μαντηλάκια που περιέχουν οινόπνευμα, καθώς το οινόπνευμα μπορεί να βλάψει τον αισθητήρα.



Συνθήκες λειτουργίας της συσκευής FENOM Flo

Εύρος τιμών θερμοκρασίας	15-35°C (59-95°F)
Ατμοσφαιρική πίεση	76-110 kPa (570-825 mmHg) Η μακροχρόνια έκθεση σε πιέσεις εκτός αυτού του εύρους θα μειώσει τη διάρκεια ζωής και την ακρίβεια της συσκευής.
Σχετική υγρασία	20 έως 90%, χωρίς συμπύκνωση (Συνιστάται εύρος 40 έως 60%). Η χρήση της συσκευής σε χαμηλή σχετική υγρασία (RH) αυξάνει τον κίνδυνο ανακριβών βαθμολογιών. Η συσκευή θα εκδώσει μια προειδοποίηση εάν η μετρούμενη RH είναι πολύ χαμηλή. Η έκθεση σε περιβάλλον χαμηλής υγρασίας μπορεί να βλάψει τον αισθητήρα OXI.

Προδιαγραφές και τεχνικά στοιχεία της συσκευής FENOM Flo

Διαστάσεις και βάρος	Ύψος: 215 mm (8,46 in) Πλάτος: 68 mm (2,68 in) Βάθος: 95 mm (3,74 in) Βάρος: 362 g / 12,75 oz
Ηλεκτρικά δεδομένα	Κατανάλωση ισχύος συσκευής: <15 W Τάση τροφοδοσίας: 100-240 V - 50-60 Hz
Γραμμικότητα	Κλίση 1,00 ± 0,05 Τετραγωνικός συντελεστής συσχέτισης, $r^2 \geq 0,998$
Ακρίβεια	Συγκεντρώσεις NO ≤ 50 ppb: ± 5 ppb Συγκεντρώσεις NO > 50 ppb: ± 10% της συγκέντρωσης
Όριο ανίχνευσης	5 ppb
Εύρος μέτρησης	5-300 ppb
Παράμετροι εκπνοής	Χρόνος εκπνοής: 6 ή 10 δευτερόλεπτα Η πίεση εκπνοής είναι μεταξύ 0,56 και 1,84 kPa (5,7-18,8 cm νερό) Ο ρυθμός ροής εκπνοής είναι 45-55 mL/s: πέραν αυτού του εύρους ακούγονται προειδοποιητικοί ήχοι
Αξιολόγηση IP	20

MGC DIAGNOSTICS CORPORATION, through its subsidiary Medisoft S.A.
350 Oak Grove Parkway St. Paul, Minnesota USA 55127-8599

 Medisoft S.A. P.A.E de Sorinnes, Rue du Clairon 5
5503 Sorinnes BELGIUM

© 2024 MGC Diagnostics Corporation or one of its affiliates. All rights reserved.

All specifications subject to change without notice. Products may vary from those illustrated.

MGC Diagnostics and its affiliates are equal opportunity/affirmative action employers committed to cultural diversity in the workforce.

Part# 060181-018 RevA

