

# Niox Vero



## Appareil portable pour des mesures de NO exhalé fiables.

- Conforme aux directives ERS pour les mesures FeNO (50 ml/s, incrustation de NO ambiante, résistance minimale à 5 cm H<sub>2</sub>O)
- Kits de test flexibles pour 100, 300 ou 500 mesures.
- En cas d'achat de kits, l'appareil est mis à disposition gratuitement.
- Seules les mesures réussies sont comptées.
- Sans entretien ni calibrage
- Peut optionnellement être utilisé pour les mesures de NO nasales.

## Caractéristiques techniques

Plage de mesures FeNO	5 à 300 ppb
Durée d'expiration	10 secondes (6 secondes possible pour la pédiatrie)
Précision	<2 ppb de valeur mesurée <50 ppb <4 % de la valeur mesurée >50 ppb
Capacité de mémoire	15 000 mesures
Dimensions (HxIxP)	145 mm x 185 mm x 41 mm
Poids (capteur compris)	1 kg
Durée de vie (appareil)	Au minimum 5 ans ou 15 000 mesures

ACC  
URA  
MED

# Niox Vero

Les animations audiovisuelles de support aident le patient pendant l'examen.

Convient aux enfants à partir de 4 ans (mode 6 secondes)



L'appareil peut être prévu pour l'exécution de mesures FeNO et de mesures NO nasales (pour le dépistage DCP)

## Pourquoi Accuramed ?

- Un interlocuteur fixe
- Service local de A à Z
- Analyse claire de vos besoins
- Propositions de prix détaillées
- Livraison, installation, formation
- Conseils et assistance après-vente
- Assistance et entretien techniques
- Tarifs avantageux
- Des solutions sur mesure non limitées à une seule marque
- Nos propres développements matériels et logiciels
- Un partenaire fiable avec plus de 20 ans d'expérience