

- TESTS RAPIDES
- NEALACT

LECTEUR DE LACTATE

NEALACT

Mesure rapide et fiable du lactate dans le sang



Nealact : le lecteur lactate qui associe technologie, qualité et rapidité.

Obtenez une mesure précise du lactate sur un échantillon de sang de moins d'1 μ L et en seulement 5 secondes.

Le Nealact, associé à ses bandelettes de haute qualité, donne en quelques secondes une mesure de lactate précise et fiable.

PRÉCIS

RAPIDE

PRATIQUE



Analyse sur très faible volume de sang : 0,8 μ L.



Rapidité de lecture : résultat en 5 secondes seulement.



Adapté au sang fœtal : compensation de l'hématocrite jusqu'à 65%.



Sauvegarde des données grâce à une connexion Bluetooth.

natech-group.com

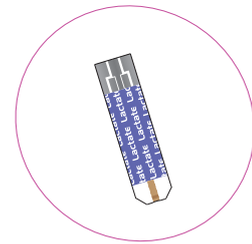
Gamme Natech Group



Caractéristiques techniques

Lecteur lactate Nealact :

- Calibration du lecteur simple et rapide par puce de calibration.
- Détection automatique d'insertion de la bandelette.
- Détection automatique du chargement de l'échantillon.
- Reconnaissance automatique de l'échantillon : sang ou solution contrôle.
- Compte à rebours automatique du temps de réaction.
- Ejecteur de bandelette, limitant les risques d'exposition à l'échantillon biologique.
- Alerte si péremption des bandelettes inférieure à 1 mois : affichage du nombre de jours restants.
- Excellente visibilité avec large écran LCD rétroéclairé.
- Communication Bluetooth.
- Mémoire interne : 1000 mesures (date, heure, indication si échantillon de sang ou contrôle).
- Autonomie des piles : + de 500 mesures.
- Batteries : 2 piles AAA fournies.
- Dimensions : 102,5 (L) x 56,9 (l) x 21,8 (h) mm .
- Poids (piles comprises) : 85 g.



Bandelettes lactate Nealact :

- Technologie XPER : revêtement or et gravure LASER pour une qualité de mesure optimisée.



- Seulement 0,8 µL de sang capillaire nécessaire par analyse.
- Large plage de mesures : entre 0,3 et 22 mmol/L.
- Compensation des taux d'Hct faibles ou élevés (10% à 65%) : adapté à un usage sur sang foetal.
- Conservation : température ambiante (+2°C à +30°C).

Précision	Concentration lactate		
	1,8 mmol/L	8,5 mmol/L	18 mmol/L
Moyenne	1,8	8,5	18,1
SD	0,056	0,245	0,515
CV %	3,19	2,89	2,85

Références et conditionnements

- TD-4216_B Lecteur lactate Nealact 1 lecteur + 2 piles AAA + pochette protectrice de transport
- TD-4663 Bandelettes lactate Nealact Flacon de 25 bandelettes lactate + puce de calibration
- TD-4924 Solution contrôle lactate Nealact 1 tube de 4mL de solution contrôle lactate

TaiDoc Technology Corporation
B1-F7, No. 127, Wugong 2nd Rd., Wugu Dist.,
24888 New Taipei City, Taiwan

Dispositif médical de Diagnostic In Vitro non remboursé par la sécurité sociale.
Lire attentivement les instructions figurant dans la notice d'utilisation ou sur l'étiquetage.
Doit être utilisé par des professionnels de santé qualifiés et formés.

CE 0123

natech-group.com



Natech SAS - 479 Boulevard Maréchal Foch, 13300 Salon-de-Provence - FRANCE
Tél : 04 42 86 51 01 - Fax : 04 42 86 76 58 - Mail : commandes@natech.pro
RCS Salon de Provence : 533 575 478 - SIRET : 533 575 478 000 29
N° TVA : FR48533575478 - Capital social : 80 160 €