



Faites confiance à vos réponses sur le lieu d'intervention

- Un étalonnage précis en usine avec la méthode de référence ICSH
- Une technologie de microcuvettes brevetée, avec une excellente reproductibilité d'un lot à l'autre
- Un système de test robuste dans une large plage de températures et d'humidité
- Solutions de contrôle à base de sang disponibles

Accédez facilement à la précision et à la qualité des tests en laboratoire

- Échantillon de sang capillaire, veineux ou artériel
- Formation rapide et presque aucune maintenance
- Association des résultats à l'ID du patient pour intégration au dossier médical
- ▶ Interface imprimante



HemoCue® 201 Systems: Hb and Glucose



Système HemoCue® HbA1c 501



HemoCue® Hb 301 System

KIT DE CONTRÔLE DE LA GLYCÉMIE

• Composé de : 1 lecteur de glycémie, 50 bandelettes sans code, une solution de contrôle et 10 lancettes

Réf. EEGLUC01

Réf. EEGLUC02 Bandelettes pour glucomètre, lot de 50 pièces

Réf. EEGLUC03 Solution de contrôle pour glucomètre

Réf. EEGLUC04 Stylo auto-piqueur

Réf. EEGLUC05 Lancettes ultra fines, 0.36 mm, lot de 100 pièces







GLUCOMÈTRES POUR CONTRÔLE QUOTIDIEN DU DIABÈTE

Hematocrit 35 - 55%

Enzymes GOD

Calibration Auto code

Test Sample 0.5µl Blood Sample Capillary Whole Blood

Measuring Unit mg/dL or mmol/L

Measuring Range 20 - 600mg/dL (1.1 - 33.3mmol/L)

E-jector Yes
Average 7/14/30 days
Reminder Alarm 4 sets

External Output UART with mini USB socket
Power Supply 2 AAA batteries
Battery Life Approximately 1000 tests
Demension 94L x 63W x 25H mm
Weight 60g without batteries

Premium Kit Meter, 10 lancets, Lancing device, wallet, control solution, user

manual and color box



LANCETTES ET STYLO PIQUEUR



• 23919 STYLO AUTOPIQUEUR

23916

Stylo autopiqueur en plastique, réutilisable. Pointe réglable pour un ajustement précis de la pénétration de la lancette.

• 23917 LANCETTES GIMA - 28G - stériles - boîte de 25 • 23916 LANCETTES GIMA - 28G - stériles - boîte de 100 Les lancettes peuvent être utilisées avec le code 23919 et la plupart des stylos piqueurs sur le marché.





TEST SENSORIEL

• 31278 THERMO FEEL

Outil utile pour diagnostiquer la neuropathie des patients diabétiques. Ses deux côtés (l'un en acier inox et l'autre en plastique) sont alternativement mis en contact avec la peau du pied du patient. La perception par le patient des sensations de chaud ou froid permet un premier diagnostic du diabète.





ÉVALUATEUR SENSORIEL



• 31282 STYLET MONOFILAMENT - évaluateur sensoriel Stylet monofilament en plastique rétractable

Stylet monofilament en plastique retractable avec 3 rechanges. Indique la diminution et la réapparition de la sensibilité tactile (test sensoriel). Évalue les niveaux de perception sensorielle et les modifications du comportement neurologique. Étalonné à 10 g. Dimensions: 13x2,5 cm + monofilament de 4 cm

• 31281 KIT DE 3 MONOFILAMENTS - rechange





ANALYSEUR D'URINE ET BANDELETTES URINAIRES GIMA

• 24046 ANALYSEUR D'URINE GIMA

L'analyseur d'urine Gima est un instrument de haute précision et de haute technologie pour inspecter cliniquement les urines. Facile et rapide à utiliser, il fournit des réultats exacts et une bonne répétabilité.

Caractéristiques:

- haute luminance et LED blanc, longue durée et bonne stabilité
- large écran LCD
- interface facile - surveillance du procès entier d'analyse et signal sonore
- fonction de transmission des données.

Application:

- contrôle de santé
- maladies chroniques, en particulier pour les contrôles de long terme des patients néphrotiques
- convenable pour l'utilisation à domicile
- dispositif portatif, pratique pour les médecins ambulants



24071 BANDELETTES

11 PARAMÈTRES - boîte avec 5 sachets de 3 bandes

24072 BANDELETTES

11 PARAMÈTRES -

tube de 50 bandes



Compartiment à papier

pour placer la bandelette à tester



ANALYSEUR PORTABLE MULTI-PARAMÈTRES



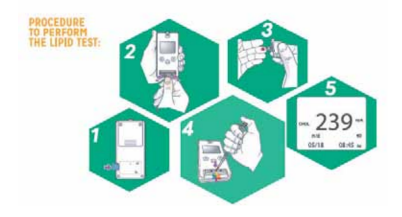


LUX is a portable device useful for the screening of 6 analytes involved in common pathologies as diabetes, metabolic syndrome and anaemia.





Hypercholesterolemia is a silent killer since cardiovascular diseases are the first reason for death in high income countries. LUX is able to measure the lipid panel by means of a single prick. Moreover there are two different ratios calculated by LUX: total cholesterol/HDL ratio and LDL/HDL ratio, linked to the cardiovascular risk. In addition, the glucose measurement allows a complete screening for metabolic syndrome. The software to download data is available.



DEVEA Conseil





Mobile / Whatsapp +33 (0)6 30 100 100



dominique.poli@deveaconseil.com www.deveaconseil.com

+ de 1.000 références en stock des conseils, des garanties

