

Evaluation simple et rapide de la fonction rénale

CREATMETER

Analyseur de poche de Créatinine

Caractéristiques

- Pratiquement indolore
- Échantillon : 1,2µl de sang total artériel, veineux ou capillaire
- Résultat en 30 secondes
- Domaine de mesure : 0,3-12,0 mg/dl
- Poids : 75g
- Dimensions : 91x58x23 mm
- Mémoire : 400 résultats
- Connectivité :
 - Transfert des données : port USB
 - Gestion des données : Microsoft Excel
- Batterie : Pile 3V. Durée de vie moyenne: 600 tests
- Écran LCD noir et blanc
 - Grand affichage numérique (30 mm)
 - Unités de mesure : mg/dl
 - Arrêt automatique du lecteur lorsqu'il n'est pas utilisé
 - Détection et démarrage automatique de l'analyse de l'échantillon
 - Compteur automatique avec date/heure pour le suivi des données d'échantillon

Procédure d'utilisation

- Insérer une bandelette dans l'appareil
- Préparer la zone de piqûre
- Piquer avec une lancette
- Comprimer la zone pour former une goutte de sang
- Approcher la bandelette à la goutte de sang (laisser jusqu'au signal sonore)
- Attendre 30 secondes
- Lire les résultats de créatinine
- Utiliser l'éjecteur pour retirer la bandelette



Référence	Désignation	Condit.
W2EQWD1611A	CREATMETER	1x1

Groupe



16 zone Perbost
31800 LABARTHE-INARD, France

+33 561 888 854
+33 561 888 855

contact@kitvia.fr
www.kitvia.com