



RIG 500

ANALYSEUR D'URINE A ECRAN TACTILE

Cöd: RIG 500



- Grand écran tactile de 7 ", utilisation simple.
- 13 ou 14 paramètres (optionnel).
- Correction automatique des paramètres de test par table grads. Résultats précis des paramètres testés.
- Possibilité de tester la couleur de l'urine.
- Affichage de la température sur l'écran.
- Collecte automatique des bandelettes utilisées.
- Nom de l'hôpital ajouté par ordinateur.
- Imprimante externe qui peut être connectée directement.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Paramètres de test	13 ou 14 paramètres de test: Glucose (GLU) , Bilirubine (BIL) , Urobilinogène (URO) , cétone , sang occulte (BLD) , pH , protéines (PRO) , nitrite (NIT) , Poids spécifique (SG) , leucocytes (UFE) , créatinine (CRE) , calcium (Ca) , microalbuminurie (MCA) , acide ascorbique (Vc)
Principe de test	Technologie de contrôle à source de lumière froide
Méthodes de test	Méthode de développement chromogène de la bande à sec par double longueur d'onde de la sphère intégré
Longueur d'onde	525nm, 550nm, 620 nm, 720 nm
Performance	500 échantillons/heure
Stockage de données	Jusqu'à 2000 résultats de test mémorisés
Imprimante	Imprimante thermique interne à haute vitesse L'imprimante externe peut être connecté directement
Données en sortie	Série ASCII (interface standard RS-232) pour la connection au votre ordinateur. Interface standard de l'imprimante à 25 pin parallèles.
Display	Écran tactile, 7 pouces
Environnement de travail	température: 10 ° C ~ 30 ° C humidité ≤ 75%.
Alimentation	AC100-240V/1.0A. 50 Hz /60Hz 35VA
Dimensions	350 × 380 × 180 mm
Poids net	5,75 kg
NOTE :	Les caractéristiques ci-dessus sont les caractéristiques de base du nouveau RIG 500 et nous nous réservons le droit de modifier et mettre à jour certaines fonctions lorsque l'appareil est prêt



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30
14022 Castelnuovo D.B. (AT)
Tel +39 011 99 27 706
Fax +39 011 99 27 506
e-mail esse3@chierinet.it
web: www.esse3-medical.com

