



## Compteur de globules (automate d'hématologie), Modèle BC-3000Plus

Réf. MIN-BC-3000Plus



Une large gamme d'analyseur automatique d'hématologie. Ce compteur de globules (automates d'hématologie) modèle bc3000 plus permet la différentiation de 03 sous populations des WBC, 19 paramètres + 03 histogrammes, 60 échantillons par heure, stockage des données de 35000 échantillons + histogrammes.





Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Socimed Sarl, ZAC du bois moussay, 10 Avenue du colonel ROL-TANGUY 93420 Stains France, Tel. +33(0)149988672 / +33(0)678621481 Fax. +33(0)148612663 RCS BOBIGNY 481 441 939 – SIRET: 481 441 939 00016 – APE 514N



## Le matériel médical c'est nous

- > Affichage sur Écran couleur LCD
- > Imprimante thermique intégrée
- > Imprimante externe en option
- > Scannage par bar code en option
- ➤ Alarme d'expiration des réactifs
- ➤ Affichage à cristaux liquides LCD couleur
- ➤ Alimentation : AC 100 V ~ 240 V, 50/60 Hz
- > Puissance de consommation : 180 VA
- Spécifications techniques du compteur de globules
- Paramètres: WBC, Lymph#, Mid#, Gran#, Lymph%, Mid%, Gran%, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT + Histogramme WBC, RBC, PLT
- Principes du compteur de globules: Comptage des cellules par résistance thermique
- Mesure photométrique sans cyanite pour la mesure de HGB.
- Performances du compteur de globules: Paramètre Linéarité Précision WBC (10exp9/L) 0.3-99.9 2.5 (7.0-15.0) RBC(10exp12/L) 0.20-8.00 2(3.50-6.00) HGB(g/L) 10-250 1.5(110-180) MCV(fL) 0.5(80.0-110.0) PLT(109/L) 10-999 5(150-500)
- ➤ Volume échantillon du compteur de globules: 1- pré dilué: 20uL, 2- Sang complet: 13uL.
- > Cadence: 60 échantillons par heure
- > Affichage: LCD couleur
- Résolution: 640 x 480
- ➤ Menu: Comptage, revisualisation, contrôle de qualité, setup, service, calibration, mise hors tension
- ➤ Entrée/Sortie: RS232x2, imprimante sortie parallèle en option, interface pour clavier
- Impression du compteur de globules: Imprimante thermique de 50 mm de largeur
- ➤ Plusieurs formats d'impression disponibles
- ➤ Environnement du compteur de globules: 1- Température: 15°C-30°C, 2- Humidité: 30 % 85 %
- ➤ Alimentation: 100 240V ~ 50/60Hz
- Dimension: 390 x 460 x 400 cm
- ➤ Poids: 21 Kg





Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration