

ANALYSEUR D'HÉMATOLOGIE AUTOMATIQUE 28 PARAMÈTRES 28 PARAMETERS HEMATOLOGY ANALYZER

Réf. : LA18010

- 28 paramètres, 2 histogrammes, 2 diagrammes de dispersion (scattergrammes)
- NFS totale, 5 populations
- 60 échantillons/heure
- Cartes topographiques en 3D pour les globules blancs
- Système d'incubation en titane
- 2 modes de tests et 2 modes échantillons
- Technologie de diffraction à laser multi-angulaire
- Flux de liquide de gaine constant et linéaire
- Réactif de travail sans cyanure

**5 POPULATIONS
 28 PARAMÈTRES**

**5 POPULATIONS
 28 PARAMETERS**



AGITATEUR ROTATIF ROTARY AGITATEUR

Réf. : LA18020

- Tension d'alimentation : 220V ± 10% (50Hz)
 - Vitesse de rotation : 0-210R / min
 - Diamètre oscillant : 22mm
 - Dimension plaque de travail : 315x218mm
- Power voltage: 220V ± 10% (50Hz)
 - Rotating Speed: 0-210R/min
 - Swing Diameter: 22mm
 - Working Plate: 315 x 218mm