



2900 PLUS

ANALIZADOR HEMATOLÓGICO AUTOMATIZADO

La mejor experiencia para el usuario con un único canal
(21 PARAMETROS Y 3 HISTOGRAMAS)



IDEAL PARA SU LABORATORIO

MAYOR CALIDAD

MEJOR RENDIMIENTO

MEJOR PRECIO

CARACTERÍSTICAS



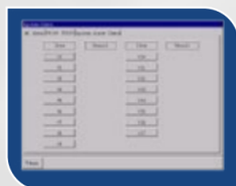
Gran pantalla LCD a color y soporte con sistema operativo linux compatible

Copia de seguridad de datos usb y excelente sistema de actualización

Software de control de calidad

Alta eficiencia en el sistema de auto revisión, menos mantenimiento

Soporte LIS y HIS con protocolo HL7



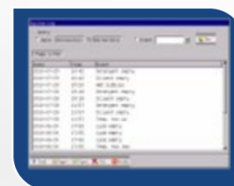
Sistema de Chequeo



Conteo de Resultados



Sistema de Mantenimiento



Registro del Sistema

ESPECIFICACIONES



| | |
|------------------------------------|---|
| 21 PARÁMETROS | WBC, LYM#, MID#, GRAN#, LYM%, MID%, GRAN%, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT, P-LCRP-LCC DIFERENCIAL DE 3 PARTES DE WBC, 21 PARÁMETROS Y 3 HISTOGRAMAS |
| PRINCIPIOS DE OPERACIÓN | WBC/RBC/PLT: Impedancia eléctrica HGB: Colorimetría fotoeléctrica |
| VOLUMEN DE ASPIRACIÓN | Sangre total 10 uL Pre diluida 20 uL |
| DIÁMETRO DE APERTURA | WBC/RBC/PLT 80 um |
| RENDIMIENTO | 30 muestras por hora. |
| ALMACENAMIENTO DE DATOS | Más de 100,000 resultados de muestras |
| ALARMAS | Mensajes de error para resultados de muestras con histogramas. |
| PANTALLA | 10.4 pulgadas color LCD resolución 640 x 480 |
| CONTROL Y CALIBRACIÓN | L-J,X,X-R,X-B cuatro modos de control manual y auto calibración. |
| DIMENSIONES | 330mm x 440mm x 500mm |
| REQUERIMIENTO DE ENERGÍA | AC100V/240V, 50/60Hz, 130VA-180VA |
| SOPORTE DE ENTRADA Y SALIDA | Puerto S232, USB. Teclas de acceso directo con mouse y teclado estándar. Impresora térmica interna de 57 mm, puerto paralelo y USB para impresora externa. |

