

mythic

La última tecnología en hematología



Analizador hematológico totalmente automatizado de 18 parámetros y diferencial de 3 partes.

- ◆ Tamaño compacto.
- ◆ Peso ligero (solo 9 kg).
- ◆ Bajo consumo de energía.
- ◆ Bajo volumen de muestra.
- ◆ Bajo consumo de reactivo.
- ◆ Menos mantenimiento.
- ◆ Menos servicio requerido.

Para Mayores Beneficios Mutuos.

La última tecnología en hematología



Características Principales

Facil de Usar..... Facil Mantenimiento.....



Pantalla Tactil QVGA

Posicionamiento idéntico a la impresion para facilitar la lectura

Bandeja de Reactivos Abordo

Ahorro de Espacio facilidad de reemplazo

Posee solamente tres módulos Hidráulicos

Ahorros en costos y facilidad de reemplazo

Agujas y cámaras desmontables sin herramientas.

Mantenimiento simple y fácil

Parametros	18 Parámetros + 3 histogramas WBC, RBC, HCT, MCV, MCH, MCHC RDW, PLT, MPV, PCT, PDW. LYM % y #, MON % y #, GRA % y #, WBC, RCB, PLT histogramas.
Identificacion	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Alfanumérica (20 caracteres) ◆ ID paciente (16 caracteres) ◆ ID secuencia (16 caracteres) ◆ Código de barras (opcional)
Capacidad	60 muestras por hora
Volumen de muestras	8 µl.
Salidas	Multitask RS232C. Ethernet (TCP/IP protocolo)
Reactivos	3 (diluyente, lisante, limpiador enzimático)
Software multilinguaje	Español, Francés, Ingles, Alemán, Chino
Requerimientos Eléctricos	110 - 240 V. 50 - 60 Hz. Menos de 50 VA.
Peso	9kg.

Dimensiones	35 x 25 x 34 cm (alto x ancho x fondo)
Impresoras	Epson LX-300
Interfase con el Usuario	Pantalla Táctil monocromática Teclado numérico integrado
Alarmas	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Alarmas patológicas (programables) ◆ Limites LAB (programables) ◆ Alerta de reactivo bajo
Control de Calidad	6 lotes de control, 100 corridas por lote. Gráficos LJ
Memoria	500 pacientes (incluyendo demografía e histogramas)
Registros	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Estatus del sistema ◆ Monitoreo de reactivos. ◆ Calibraciones ◆ Control de calidad ◆ Información de servicio
Software opcional	Software para PC, con estación de validación (SVM)

Funcionamiento			
Parametros	Presicion	Rango de Linearidad	Sobrante
WBC	< 2 %	0.5 A 100 10 ⁹ /L	< 0.5 %
RBC	< 2 %	0.2 A 15 10 ¹² /L	< 0.5 %
HGB	< 1.5 %	2 A 25 g/dl	< 0.5 %
HCT	< 2 %	10 A 70 %	< 0.5 %
PLT	< 5 %	10 A 2000 10 ⁹ /L	< 0.5 %
LYM %	< 5 %		
MONO %	< 10 %		
GRA %	< 3 %		

Sujeto a modificaciones técnicas.



Orphée S.A.

19, chemin du Champ des Filles - CH-1228 PLAN LES OUATES / SWITZERLAND
Phone : +41 22 706 18 40 - Fax : +41 22 794 43 91 - Web site : orphee-medical.com