

## ANALIZADOR HEMATOLÓGICO AUTOMÁTICO DE 5 PIEZAS BELLANALIZHEMATAUTO-20



### Características:

1. Diferenciación de 5 partes, 29 parámetros, 1 gramo de dispersión 3D, 3 gramos de dispersión 2D y 3 histogramas
2. Dispersión láser de semiconductores triangulares combinada con método de colorante químico, citometría de flujo avanzada
3. Compacto, potente y asequible
4. Volumen de muestreo de 20ul
5. Hasta 80 muestras por hora
6. 3 modos de conteo: sangre entera, sangre capilar y prediluido
7. Capacidad para marcar muestras anormales
8. Gran capacidad de almacenamiento: hasta 100.000 muestras
9. Permite cargar hasta 60 muestras simultáneamente y soporta la carga continua de la muestra
10. Múltiples modos de contar: sangre periférica, sangre venosa y sangre pre-diluida



Modelo	BellAnalizHematAuto-20
	Semiconductor de triángulo, dispersión láser, citometría de flujo (WBC Diff)
Principios de detección	Método de impedancia(WBC/RBC/PLT)
	Sin cianuro

Parámetros	1 gramo de dispersión 3D, 3 gramos de dispersión 2D y 3 histogramas			
	WBC, Lym%, Lym#, Mon%, Mon#, Neu%, Neu#, Eos%, Eos#, Bas%, Bas#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, PDW, MPV, PCT, y 4 parámetros de investigación P-LCC, P-LCR, LIC%, LIC#, ALY%, ALY#			
Rendimiento	Hasta 80 muestras por hora			
Volumen de la muestra	Sangre entera: 20ul	Prediluida: 20ul		
Modo de prueba	CBC CBC+DIFF			
Ejecución		Continua	Repetibilidad	Linealidad
	WBC	≤0.5%	≤2.0% (4-15×10 <sup>9</sup> /L)	0.00-300×10 <sup>9</sup> /L
	RBC	≤0.5%	≤1.5% (3.5-6.0×10 <sup>12</sup> /L)	0.00-8.5×10 <sup>12</sup> /L
	HGB	≤0.6%	≤1.5% (110-180g/L)	0-250g/L
	PLT	≤1.0%	≤4.0% (150-500×10 <sup>9</sup> /L)	0.00-300×10 <sup>9</sup> /L
Capacidad de almacenamiento de datos	Hasta 100.000 resultados incluyendo información numérica y gráfica			
Comunicación	Puerto LAN compatible con protocolo HL7I			
Entorno operativo	Temperatura:	Humedad:	Presión de aire: 70-106 kPa	
	15°C-30°C	30-85%		
Requisitos de energía	A.C. 100-240V ≤300VA 50/60Hz			
Tamaño del paquete	850mm(L)*790mm(W)*760mm(H)			
Peso bruto	90kg			

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Analizador hematológico](#) |

## **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Los analizadores de hematología de 5 partes se utilizan para ejecutar pruebas en muestras de sangre. Se utilizan en el campo médico para realizar recuentos de leucocitos, recuentos sanguíneos completos, análisis de reticulocitos.

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO