



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODOS ANALÍTICOS

Manual, predilución, capilares

PARÁMETROS TOTALES

22 : WBC, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PCT, PDW-CV, PDW-SD, P-LCR, P-LCC, Lymph%/#, Mid %/#, Gran%/#

PRINCIPIO DE MEDIDAS

RBC/PLT/WBC/ DIFF:

Impedancia eléctrica

Hb: Colorimetría de cianuro libre

MCV: Medido

HCT: Calculado

HISTOGRAMAS

3 (WBC/RBC/PLT)

VOLUMEN DE MUESTRA

Sangre entera: 9 µL

Modo prediluido: 20 µL

Modo capilar: 20 µL

RANGO DE LINEALIDAD

WBC ($\times 10^3/L$): 0 - 300

RBC ($\times 10^6/L$): 0.00 - 8.50

Hb (g/dL): 0 - 25.0

HCT (%): 0 - 67

PLT ($\times 10^3/L$): 0 - 3000

CALIBRADOR

ELite H Cal (3 mL)

Estabilidad del vial una vez

abierto a 2-8 °C: 7 días

CONTROLES DE TRES NIVELES

Erba H3 CON L, N, H (3 mL)

Estabilidad del vial una vez

abierto a 2-8 °C: 14 días

RENDIMIENTO

60 Pruebas/h

QC

(L-J, X-BAR)

Sí

ALMACENAMIENTO DE DATOS

50.000 resultados con gráficas

DIMENSIONES (MM)

364 x 477 x 417

PESO (KG)

25

REACTIVOS

Erba Dil

ERBA Lyse libre de cianuro

ELite H Clean

INTERFACES

4 USB + 1 Puerto LAN

ENTORNO OPERATIVO

15-30°C

Presión atmosférica 70 kPa~106 kPa

REQUERIMIENTOS ENERGÉTICOS

A.C.100-240V;-50/60Hz;

≤200VA



DETALLES DEL PEDIDO DE H360

CAT. N°	REG. N°	NOMBRE DEL PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
INS00077	50005215	H360	3 Part Differential

REACTIVOS SERIE H

CAT. N°	REG. N°	NOMBRE DEL PRODUCTO	VOLUMEN
HEM00028	50005219	Erba H360 Diluent	20 Litres
HEM00029	50005220	Erba H360 Lyse	500 mL
HEM00023	50004878	ELite H Clean	50 mL
HEM00033	10020557	Erba H3 CON Low	3 mL
HEM00034	10020558	Erba H3 CON Normal	3 mL
HEM00035	10020559	Erba H3 CON High	3 mL
HEM00027	10020492	ELite H CAL	3 mL

FÁCIL.
EFICIENTE.
FIABLE.

H360

ANALIZADOR AUTOMÁTICO
DE HEMATOLOGÍA DE 3 PARTES

Erba Lachema s.r.o.

Karásek 2219/1d, 621 00 Brno, Czech Republic

Phone: +420 517 077 111

E-mail: sales@erbamannheim.com

www.erbamannheim.com

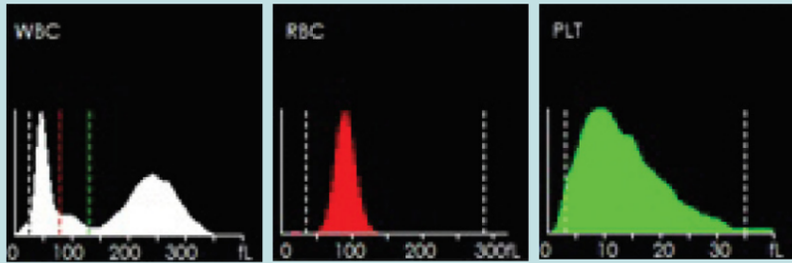


SOLUCIONES INTEGRALES PARA EL DIAGNÓSTICO CLÍNICO

Versión N° 1.1

FÁCIL

INTERFAZ DE USUARIO



- Pantalla táctil de 10,4"
- 50.000 Informes
- 3 histogramas (RBC, WBC, PLT)
- Análisis en un clic

REGISTRO DE REACTIVO

- Completa trazabilidad mediante el sistema de manejo de inventario RFID



FIABLE

DISEÑO TÉCNICO



- Tamaño compacto - 364 x 477 mm
- Indicador de estado
- Simple, buen diseño técnico
- Componentes de alta calidad para una larga duración

TECNOLOGÍA ANTICOÁGULOS

- Evite acumulaciones con tecnología antiobstrucción



EFICIENTE

CONEXIONES EXTERNAS



ANALÍTICA



- Bajo volumen de aspiración
- 9 µL
- 22 parámetros noticiables automática del disolvente
- Exactitud de dilución garantizada mediante la dispensación automática del disolvente
- Análisis de plaquetas

DISEÑO

- Impresora térmica incorporada

