

Distribuição



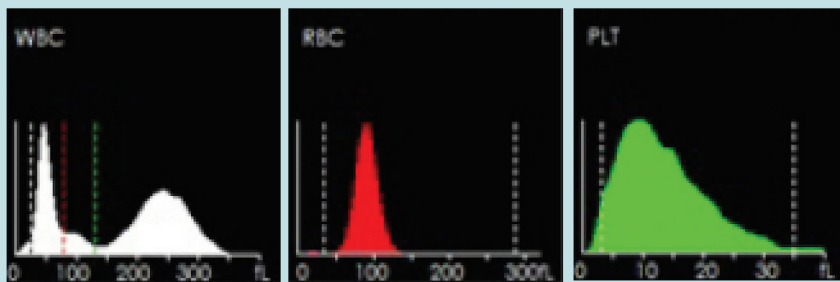
FÁCIL.  
EFICAZ.  
CONFIÁVEL.

# H360

ANALISADOR HEMATOLÓGICO  
DE 3 PARTES TOTALMENTE AUTOMATIZADO

# FÁCIL DE UTILIZAR

## INTERFACE DO USUÁRIO



- Tela de 10.4" sensível ao toque
- 50.000 Relatórios
- 3 Histogramas (RBC, WBC, PLT)
- Análises em 1 click

## REGISTRO DE REAGENTE

- Rastreabilidade total via sistema de gerenciamento de inventário RFID



# CONFIÁVEL

## CONSTRUÇÃO PROJETADA



- Ocupa pequeno espaço - 364 x 477 mm
- Indicador de status
- Construção simples e bem projetada
- Componentes de alta qualidade por longa vida útil

## TECNOLOGIA ANTI-COÁGULAÇÃO

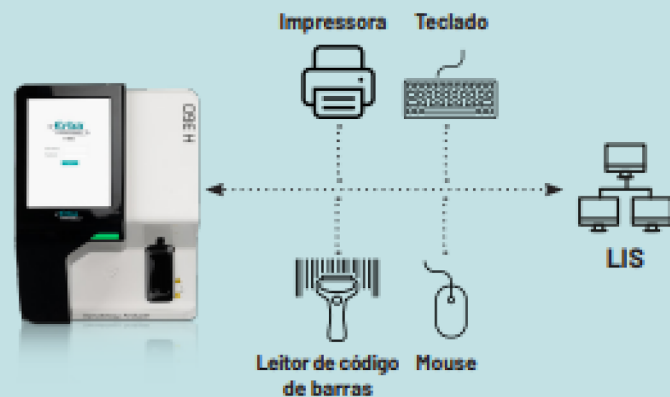
- Prevenção de acúmulo com a tecnologia anti-coagulação



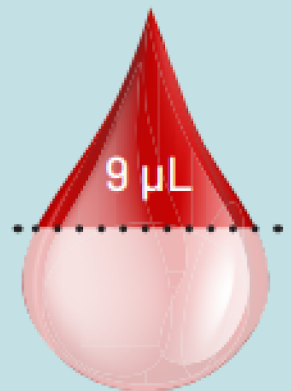


# EFICIENTES

## CONEXÕES EXTERNAS



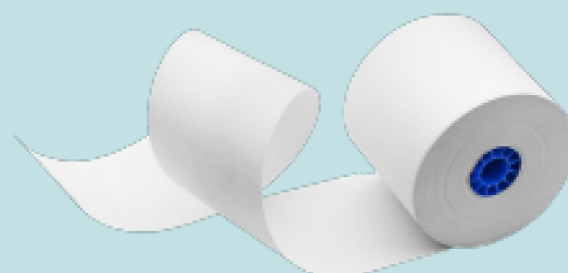
## PARÂMETROS ANALÍTICOS



- Baixo volume de Expulsão de Ar de 9  $\mu$ L
- 22 parâmetros reportáveis
- Precisão de diluição garantida por meio da distribuição automática de diluente
- Análise avançada de plaquetas (P-LCR, P-LCC, PDW-SD, PDW-CV)
- Discriminações oscilantes automáticas

## DESIGN

- Impressora térmica embutida



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### MODOS ANALÍTICOS

Manual, Pré-diluído, Capilar

### PARÂMETROS TOTAIS

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%/#

### PRINCÍPIOS DE MEDIÇÃO

RBC/PLT/WBC/ DIFF:

Impedância Elétrica

Hb: Colorimetria sem cianeto

MCV: Medido

HCT: Calculado

### HISTOGRAMAS

3(WBC/RBC/PLT)

### VOLUME DE AMOSTRA

Sangue Total: 9 µL

Pré-diluído: 20 µL

Capilar: 20 µL

### INTERVALO DE LINEARIDADE

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 (3mL)

Estabilidade do Frasco Aberto

de 2 a 8°C: 7 Dias

### CONTROLE DE TRÊS NÍVEIS

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

Estabilidade do Frasco Aberto

de 2 a 8°C: 14 Dias

### CICLO COMPLETO

60 testes/hora

### QC (L-J, X-BAR)

Sim

### ARMAZENAMENTO DE DADOS

50,000 Resultados com Gráficos

### DIMENSÃO (MM)

364x477x417

### PESO (KG)

25

### REAGENTES

Erba Dil

ERBA Lyse Livre de Cianeto

ELite H Clean

### INTERFACES

4 USB + 1 Porta LAN

### AMBIENTE OPERACIONAL

15-30°C

Pressão Atmosférica

70kPa-106kPa

### REQUISITOS DE ENERGIA

A.C.100-240V; -50/60Hz; ≤200VA

### DETALHES DO PEDIDO H360

CAT. Nº	REG. Nº	NOME DO PRODUTO	DESCRIÇÃO
INS00077	50005215	H360	3 Part Differential

### REAGENTES SÉRIE-H

CAT. Nº	REG. Nº	NOME DO PRODUTO	LITROS
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



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

SOLUÇÕES TOTAIS PARA DIAGNÓSTICOS CLÍNICOS

Versão nº 1.1