



2900 Vet.

ANALIZADOR HEMATOLÓGICO AUTOMATIZADO

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



IDEAL PARA SU LABORATORIO

POCO VOLUMEN DE MUESTRA

DIFERENCIAL 3 PARTES

POBLACIONES EN HISTOGRAMAS

CARACTERÍSTICAS

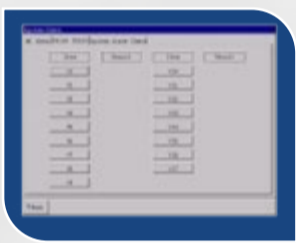


Analizador diseñado para uso exclusivamente veterinario

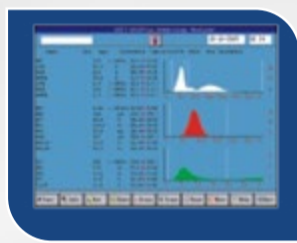
Rinde hasta 30 muestras por hora

Procesamiento modo sangre total y modo prediluido

Ideal para laboratorios de baja y mediana complejidad



Sistema de Chequeo



Conteo de Resultados



Sistema de Mantenimiento



Registro del Sistema

ESPECIFICACIONES



21 PARÁMETROS	WBC, LYM#, MID#, GRAN#, LYM%, 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
CANTIDAD DE ESPECIES	13 especies cofiguradas más 3 canales adicionales
MODOS DE CONTEO CELULAR	Modo sangre total / Modo sangre diluida
VOLUMEN DE ASPIRACIÓN	Diluyente, Detergente, Lisante
TIPO DE MUESTRAS	Sangre total 10 uL Pre diluida 20 uL
DIAMETRO DE APERTURA	WBC/RBC/PLT 80 µm
RENDIMIENTO DE LA PRUEBA	Sangre total o pre diluida: Hasta 60 muestras por hora
CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO	Más de 100,000 resultados de muestras con gráficas
ALARMAS	Ventana de Mensajes de error
PANTALLA	10.4 pulgadas color LCD resolución 640 x 480
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.

