

Analizador de Hematología Veterinario 3 Diff

Especificaciones Técnicas

Especies

Perro, gatos, caballo, cerdo, vaca, búfalo, conejo, mono, rata, ratón, oveja, cabra, camello, 3 definidos por el usuario

Parámetros

21 parámetros: WBC, LYM%#, MID%#, GRAN%#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW_CV, RDW_SD, PLT, MPV, PDW, PCT, P_LCC, P_LCR. 3 histogramas para WBC, RBC y PLT

Principios

Análisis WBC/HGB/PLT, método de impedancia, análisis HGB, colorimetría de reactivos sin cianuro.

Reactivo

2, diluyente y lizante

Muestra de prueba

Sangre entera y prediluida

Volumen de muestra

Sangre entera: 13µL, prediluida: 20 µL

Rendimiento

Hasta 40 pruebas por hora

Almacenamiento de datos

Hasta 100,000 resultados de muestra

Impresora

Impresora térmica integrada

Display

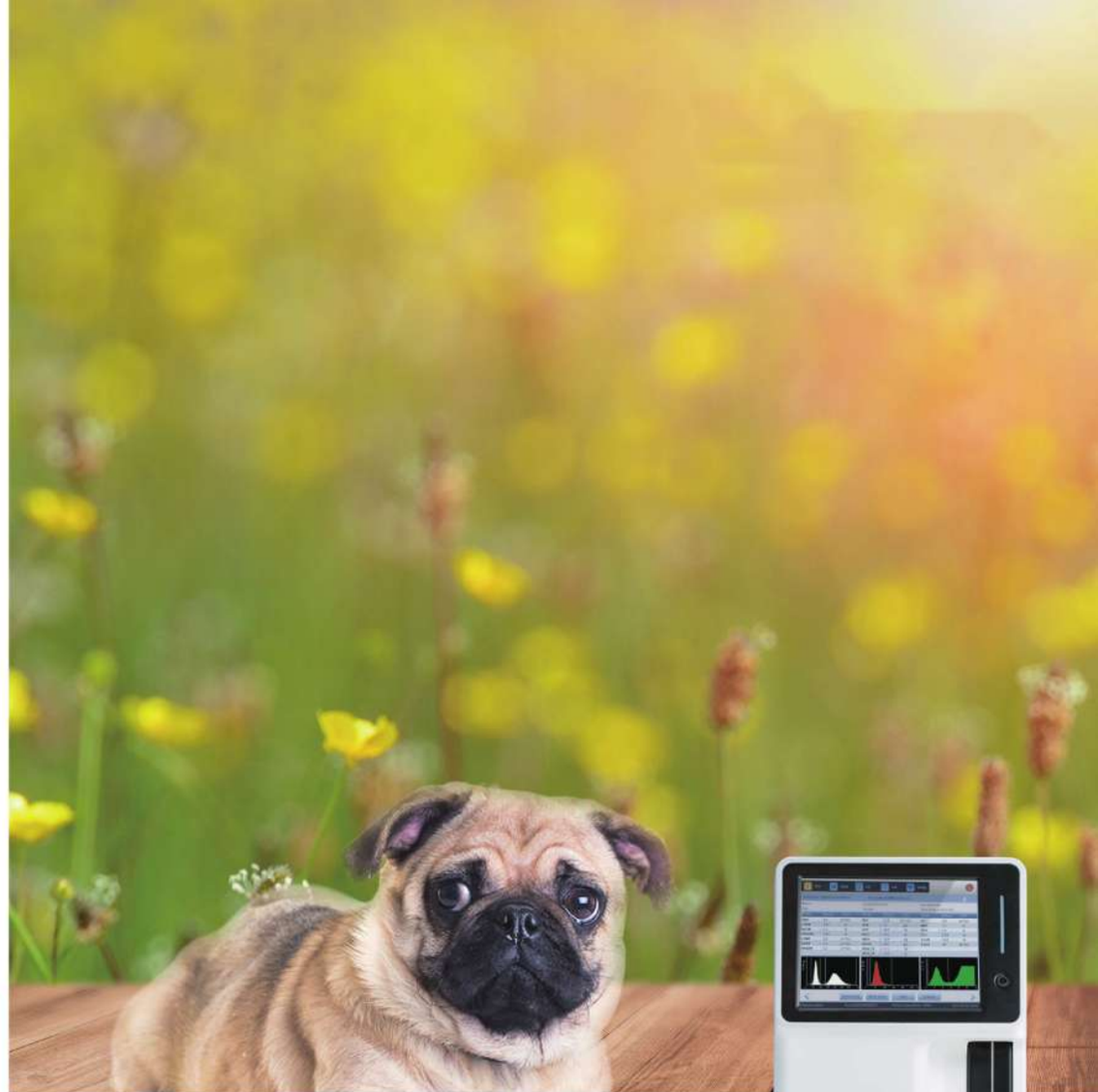
Pantalla táctil de 10.4 pulgadas

Dimensiones

380*305*395 mm, 18 kg

Interfaz

Puerto serial, USB, PS/2.



1V+

Analizador de Hematología Veterinario 3 Diff

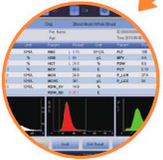
FACIL DE USAR



Entrada de información



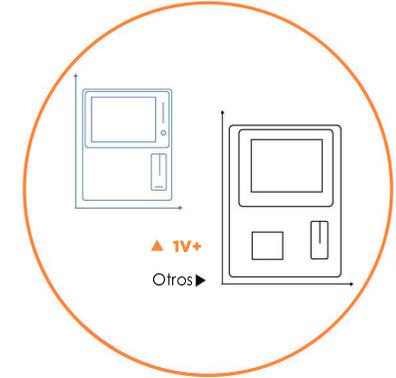
Procesamiento de muestra



Proyección de resultados



DISEÑO MEJORADO 30% MÁS PEQUEÑO



GRAN RELACIÓN COSTO BENEFICIO

Solo 2 reactivos,
diluyente y lizante



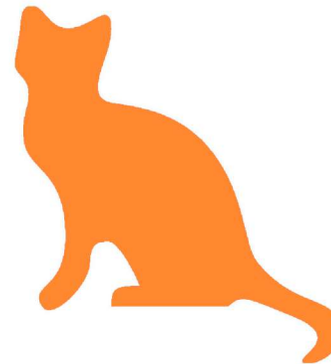
SISTEMA OPERATIVO AMIGABLE PARA EL USUARIO

Software para uso exclusivo veterinario

Pantalla táctil de 10.4 pulgadas

Impresora térmica integrada

Varios idiomas disponibles



MENOS MANTENIMIENTO

Sistema de auto limpieza

Mantenimiento de una llave

Diseño interno íntegro

