

BC-20 Vet

Analizador hematológico





Edición Naranja 2025

AniFM 1



Bombas de infusión

BC-20 Vet



Analizador hematológico

Vetal 3



Monitor de signos vitales

Veta 3X



Máquina de anestesia

Vetus Nova



Ultrasonido de gabinete





Función WIFI

Admite módulo WIFI externo
Transferencia de información
sin necesidad de cable



Información

La señalización avanzada proporciona señales de advertencia tempranas, como alarma en leucocitos, glóbulos rojos y plaquetas, lo que ayuda a los médicos a realizar un pronóstico preciso de la enfermedad.



Impresora interna

Impresora térmica incorporada para generación rápida de informes



Compartimiento para lisis incorporado

Almacenamiento de lisis



Especies

13 especies: perro, gato, caballo, rata, ratón, conejo, mono, cerdo, ganado, alpaca, camello, oveja, cabra y 20 especies personalizables



Pantalla táctil a color

Fácil manejo con pantalla táctil a color de 8.4 pulgadas



Diseño elegante

Moderno e inteligente

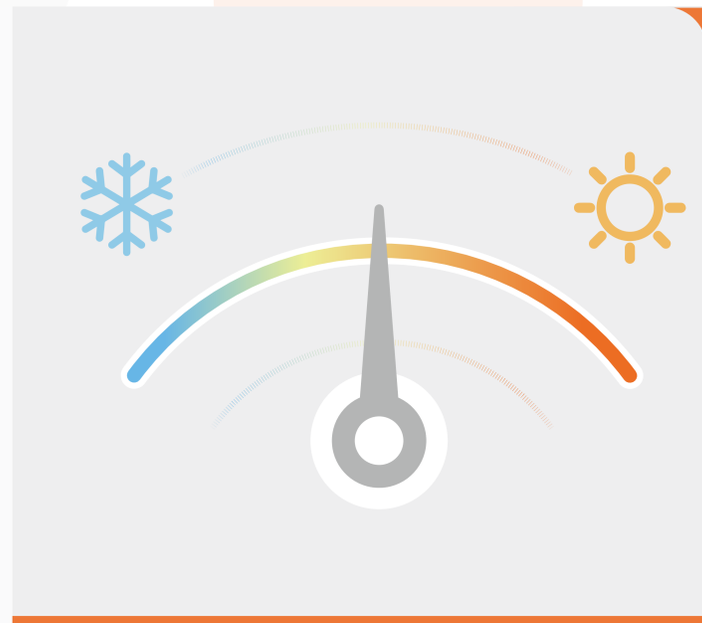
Sistema de control a temperatura

- ▶ **Adaptado a múltiples escenarios**

Un avanzado sistema de control de temperatura garantiza resultados de salida estables en escenarios de temperatura variables.

- ▶ **Obstrucción de instrumentos baja**

Este avanzado sistema de control de temperatura mantiene una temperatura constante y reduce las obstrucciones.



Fiable y estable

- ▶ **Robusto**

El instrumento utiliza componentes de precisión como jeringas, válvulas, electrodos, etc. El 100% del instrumento fue sometido a numerosas pruebas, incluidas pruebas de envejecimiento y verificación de piezas.

- ▶ **Estable**

Durante la producción de reactivos se sigue un proceso riguroso.



Económico y accesible

- ▶ **Económico**

Diseño de sistema de líquido optimizado con solo dos reactivos de prueba, lo que reduce adecuadamente el costo de la prueba.

- ▶ **Diseño moderno e ingenioso**

La pantalla táctil incorporada hace que la operación sea sencilla y fácil de manejar con la punta de los dedos.





Especificaciones técnicas

Funciones principales

Método de impedancia para recuento de glóbulos blancos, glóbulos rojos y plaquetas

Reactivo sin cianuro para prueba de hemoglobina

Parámetros

WBC, Lym#%, Mon#%, Gran#%, RBC, HGB, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, HCT, PLT, MPV, PDW, PCT, P-LCR, P-LCC

*P-LCR y P-LCC sólo disponible para perros.

3 histogramas para glóbulos rojos, blancos y plaquetas

Volumen

Modo prediluido 20µL

Modo sangre completa 9µL

Rendimiento

30 muestras por hora

Pantalla

Pantalla táctil de 8.4 pulgadas

Múltiples idiomas

Chino, inglés, ruso, francés, español, portugués, alemán, italiano, polaco y turco

Especies

Perros, gatos, caballos, ratas, ratones, conejos, monos, cerdos, vacas, alpacas, camellos, ovejas, cabra y 20 especies personalizables

Almacenamiento

Hasta 100,000 resultados, incluida información numérica y gráfica

Conexión

Puerto LAN admite protocolo HL7

Compatible con LIS bidireccional

Interfaz

4 puertos USB (para impresora externa, actualización de software, lector de código de barras, WIFI externo, teclado y mouse), 1 puerto LAN

Impresión

Registrador térmico, papel de 50mm de ancho

Requisitos de funcionamiento

Temperatura: 15°C ~ 30°C

Humedad: 20% ~ 85%

Presión de aire: 70kPa ~ 106kPa

Fuente de poder

(100V -240V) ±10%

≤180VA

(50Hz/60Hz) ±1Hz

Dimensiones y peso

Dimensiones: profundidad (410 mm) x ancho (325 mm) x altura (435 mm)

Peso: 20kg



Edición Naranja

Protección y elegancia garantizadas



WhatsApp



Facebook



Instagram

www.hergom-medical.com



¿Dudas? ¡Contáctanos!

www.hergom-medical.com



¡Búscanos como @byhergomvet!



Corporativo y Casa Matriz.
Poniente 126-A #62
CDMX
55 3093 9090



Sucursal Guadalajara, Jal.
Sierra Nevada #913
Colonia Independencia Oriente,
44340
33 3617 0335



Sucursal Monterrey, N.L.
Miguel Hidalgo y Costilla 1843
Obispado
64060
81 1409 2779



Sucursal Puebla, Pue.
29 Pte. 1102,
Los Volcanes
72410 Heroica
222 211 4462

