



DIVISION VETERINARIA

Loga Soluciones
Científicas para Clínicas
Veterinarias

Comercializadora de laboratorios de
investigación, clínicos, educativos,
industriales e insumos hospitalarios y
clínicas veterinarias





Principales marcas

t-lealvet
VECHECK™ exigio DIAMOND
Rayto MNCHIP nova·
biomedical CentriVet™





Exigo H400 Analizador Hematológico

exigo Boule

Exigo H400 es un analizador de hematología veterinaria de clase mundial que transforma una muestra de sangre animal en resultados altamente precisos y fáciles de evaluar. Un sistema robusto y flexible con características únicas como Adaptador de Micro Capilar - MPA, reactivos a bordo además de ser un equipo libre de mantenimiento para el usuario.

Nuevo Exigo H400

BH con una sola gota de Sangre

Interfaz fácil de usar

✓ 12 perfiles de animales preinstalados

Robusto y confiable



Diferencial Avanzado en WBC de 4 Partes

Exigo H400 ofrece 19 resultados de parámetros confiables. El método de eosinófilos basado en reactivos proporciona un diferencial de 4 partes de glóbulos blancos. Un método de calidad para uno de los parámetros más difíciles que necesita medir.

12 Perfiles de animales preinstalados

Avance, reactivo basado en diferencial de WBC de 4 partes que incluye eosinófilos para perros, gatos y caballos. Diferencial de alta calidad de 3 partes en BH para ganado vacuno hurón, conejo, oveja, rata, ratón, cerdo, llama y cabra.

Perfecto para volúmenes de sangre muy pequeños

Los volúmenes pequeños de sangre de mascotas pequeñas no presentan problemas para Exigo H400. El adaptador de microcapilar MPA patentado ofrece un resultado confiable de solo 20 µL de sangre. No es necesaria ninguna preparación no hay dilución previa, no hay tubos de vacío y no hay mezcla. Simplemente se toma la muestra en el tubo microcapilar especial, deslízala en el adaptador e insértela en el analizador. A continuación, lea el resultado completo de BH solo un minuto después de colocarlo.

Perfiles de animales pre instalados

•Perro • Gato • Vaca • Hurón • Rata • Ratón • Cerdo • Cabra • Caballo

•Conejo • Oveja • Llama



Con el MPA patentado obtienes un resultado confiable con solo 20 µL de sangre. **Perfecto para animales pequeños.**



El resultado puede presentar con todos los parámetros y gráficos o con barras de referencia.

Catálogo	Producto	Presentación
1420001	Analizador Exigo H400	x1

Analizador Automático de Hematología Veterinaria RT7600Vet



- Diferenciación de 3 partes de WBC, 20 parámetros + 3 histogramas.
- Alto rendimiento: 60 pruebas por hora.
- Mínimo volumen de Muestra: 9,8 µL (sangre entera), 20 µL (prediluida).
- Pantalla táctil LCD - TFT de 10.4" a color, impresora integrada.
- Software Multilenguaje intuitivo y fácil de usar.
- Almacenamiento de hasta 50.000 resultados de muestras, incluyendo histogramas.

Perfiles de animales pre instalados

•Perro • Gato • Conejo • Cerdo • Caballo • Cabra • Mono

Más 4 definidas por el usuario.

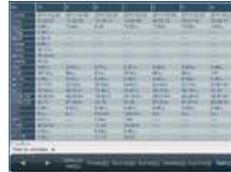
Interfase del sistema



Resultados de la prueba



Ajuste de valores normales



Opción de calibración manual



Registro histórico de pruebas



Selección del tipo de animal

Especificaciones Técnicas

Tipo de Animal:	Perro, Gato, Conejo, Cerdo, Caballo, Cabra, Mono, más 4 definidas por el usuario
Parámetros:	WBC, LYM#, MONO#, GRA#, LYM%, MONO%, GRA%, RBC, HBG, MCHC, MCH, MCV, RDW-CV, RDW-SD, HTC,PLT,MPV, PDW, PCT, P-LCR e Histogramas para WBC, RBC y PLT
Principio de Medición:	Impedancia eléctrica para conteo de WBC, RBC y PLT
Volúmen de muestra:	Sangre entera 9,8 µL , prediluida 20 µL
Rendimiento:	60 muestras por hora
Pantalla:	Táctil LCD - TFT de 10.4 pulgadas a color
Alarmas:	Mensajes de error
Entradas/Salidas:	RS-232, USB, LAN, Interfaz para teclado y mouse
Impresión:	Impresora térmica, ancho de papel 55mm, varios formatos de impresión, opción a impresora externa
Condiciones de Operación:	Temperatura de 15-35°C , Humedad ≤80%
Fuente de poder:	CA 110V-220V, 50/60Hz
Dimensiones:	Largo 436 mm, Ancho 363 mm y Alto 367 mm
Peso:	18 kg

Catálogo	Producto	Presentación
RT7600VET	Analizador de Hematología de 3 partes RT7600Vet RAYTO	 x1

Celercare V5 Analizador de Química Sanguínea

MNCHIP



Basado en la Tecnología de Cartuchos Microfluidicos y con un diseño minimalista, Celercare V5 ofrece resultados precisos con una sola muestra, brindando así beneficios clínicos para pacientes Veterinarios. Es muy adecuado para su uso en Clínicas, Hospitales y Laboratorios Veterinarios, Explotaciones Ganaderas y Lecheras, Zoológicos y Bioterios.

Fácil de usar

Sistema Totalmente Automático. No se requieren habilidades operativas especiales. •Pantalla capacitiva a color grande de 8.4 pulgadas con interfaz amistoso

- Sólo 100 µL de sangre completa, suero o plasma
- El sistema se calibra automáticamente antes de cada análisis.
- Impresora incorporada, los resultados se imprimen directamente.

Detalle de discos reactivos disponibles

	Exhaustivo (Health checking)	Preanestésico	Preanestésico	Hígado y Riñón	Hígado	Riñón	Electrolitos	Cuidados Críticos	Aves/ Reptiles	Grandes Especies	Diabetes	Pancreatitis
TP	•	•	•	•	•				•	•		•
ALB	•			•	•	•			•	•		•
GLO*	•			•	•				•	•		
A/G*	•			•	•				•	•		
TBIL	•			•	•							
DBIL				•	•							
IBIL				•	•							
ALT	•	•	•	•	•		•					
AST			•	•	•			•	•	•		
GGT				•	•					•		
ALP	•	•	•		•					•		
TBA									•			
CK	•		•						•	•		
LDH			•									
AMY	•											
LPS*												•
TG											•	
CHOL	•										•	
GLU	•	•	•	•				•	•		•	•
GSP*											•	
CRE	•	•	•	•				•				
BUN	•	•	•	•				•		•		
BUN/CRE*	•	•	•	•		•						
UA						•			•			
tCO ₂						•	•	•				
Ca	•					•	•		•	•		•
PHOS	•					•	•		•	•		
K+						•	•	•	•			
NA+							•	•	•			
NA+/K+							•	•	•			
CL-							•	•	•			
Mg2+							•	•		•		
pH							•					
NH ₃												

Catálogo	Producto	Presentación
01.01.0126	Analizador de Química Seca Celercare V5	x1



Analizador y Tiras de Uroanálisis VECHEK™



Analizador y tiras de uroanálisis Vecheck diseñado para veterinarios, cuenta con opciones de lectura por medio del analizador o visual, brindando así flexibilidad a los usuarios. Diferenciación clara entre diferentes tonos para obtener resultados precisos. Gama de colores de alta calidad para una fácil interpretación. Buena capacidad anti-interferencia de ácido ascórbico. Resultados consistentes, con menos variaciones.

- ✓ Opciones de lectura por medio del analizador o visual, brindando así flexibilidad a los usuarios.
- ✓ Diferenciación clara entre diferentes tonos para obtener resultados precisos.
- ✓ Gama de colores de alta calidad para una fácil interpretación.
- ✓ Buena capacidad anti-interferencia de ácido ascórbico.
- ✓ Resultados consistentes, con menos variaciones.



Nuestros 11 parámetros:

- Bilirrubina (BIL)
- Glucosa (GLU)
- Nitritos (NIT)
- Proteínas (PRO)
- Ácido Ascórbico (ASC)
- Cetonas (KET)
- pH
- Sangre (BLO)
- Leucocitos (LEU)
- Urobilinógeno (URO)
- Gravedad Específica (SG)

Catálogo	Producto	Presentación
VUR-200	Analizador de Orina	 x1



Analizador cuantitativo de inmunofluorescencia AIF 3000 **Healvet**

Dispositivo de diagnóstico veterinario de tecnología de inmunofluorescencia, fácil de usar con plataforma de pantalla táctil, sistema operativo en varios idiomas, de libre mantenimiento, reactivos almacenados a temperatura ambiente durante 24 meses, con tiempo de prueba entre 3 a 15 minutos.

Dispositivo de diagnóstico veterinario fácil de usar:

- ✓ Tecnología de inmunofluorescencia
- ✓ Tiempo de prueba 3 ~ 15 minutos
- ✓ Plataforma de pantalla táctil fácil de usar, sistema operativo en varios idiomas
- ✓ Reactivos almacenados a temperatura ambiente durante 24 meses.
- ✓ Libre de mantenimiento

Modo rápido único- Modo de funcionamiento extrarrápido para gran cantidad de especímenes

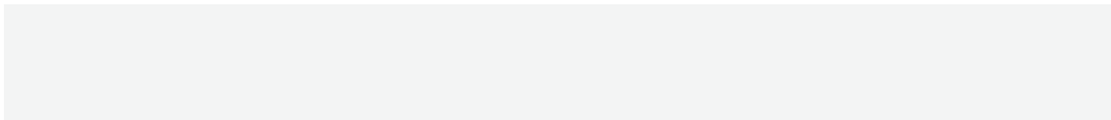
Gestión de la información - Potente gestión de la información (Conexión directa a LIS / HIS)

Precisión confiable - Buena correlación con los resultados de la Química Húmeda.

Resultados instantáneos - Práctico y rápido. Obtenga resultados en 3-15 minutos

Reactivo de tipo seco- Reactivo de tipo seco, envuelto individualmente con bolsa de papel de aluminio

Almacenamiento a temperatura ambiente - Construcción sólida y estable, lo que permite almacenar en temperatura ambiente (4-30 °C)



Catálogo

AIF-001

Producto

Analizador Cuantitativo de Inmunofluorescencia
Veterinario AIF 3000

Presentación

 x1



Analizador de coagulación ACO 7100

Healvet

El analizador de coagulación veterinario Healvet es un dispositivo portátil que puede rápidamente evaluar la función hemostática de los pacientes. Se aplica principalmente para el diagnóstico y monitoreo de pacientes con trastornos hemorrágicos, detección de trombosis, orientación clínica y pronóstico de la aplicación de anticoagulantes, etc.

Dispositivo de diagnóstico veterinario fácil de usar:

- ✓ Resultado inmediato de la prueba con 20 ul de sangre total.
- ✓ Pantalla táctil de 7 pulgadas, interfaz fácil de usar, operación simple.
- ✓ Proporciona 5 elementos de prueba de coagulación.
- ✓ Almacena 1000 registros de resultados de pruebas.
- ✓ El reactivo se almacena a temperatura ambiente y la vida útil es de 18 meses.
- ✓ Calibración automática.

Impresora térmica incorporada Impresión en tiempo real

Pantalla táctil LCD de 7 pulgadas Dimensiones: 220 * 280 * 149 mm,

Peso 1.5 kg

Adaptador de corriente: 100 ~ 240 V CA, 50 ~ 60 Hz

Conexión LIS Conexión directa a LIS / HIS

Puerto de chip de identificación El chip de identificación contiene toda la información de artículo de prueba y número de lote.

Canal de prueba Soporte del cartucho de prueba



Nuestros pruebas:

- Tiempo de protrombina (PT)
- Activación de parte del tiempo de trombina (APTT)
- Tiempo de trombina (TT)
- Fibrinógeno (FIB)
- Tiempo de coagulación activado (ACT)

Catálogo

ACO-01

Producto

Analizador Veterinario de Coagulation HV-COA-7000

Presentación

 x1



Sistema de monitorización de glucosa y cetona en sangre para pequeñas y grandes especies.

CentriVet™

Resultados rigurosos sobre cada animal. Un medidor distinto, el sistema de monitorización de glucosa y cetona en sangre CentriVet™ GK es un medidor dual que mide tanto la glucosa como el βHBA en sangre, ofreciéndole resultados rigurosos en cuestión de segundos. ¡Nunca ha sido tan fácil controlar la salud de tu mascota!

- ✓ Chip de código específico para cada especie
- ✓ Resultados de nivel de glucosa en 5 segundos y de nivel de cetonas en 10 segundos
- ✓ Eyector de tiras, para mayor comodidad y seguridad
- ✓ Vida útil de las baterías de 3000 pruebas
- ✓ Pantalla amplia y llamativa de visualización sencilla
- ✓ Dispositivo portátil diseñado para múltiples aplicaciones
 - Clínicas veterinarias • Uso en Granjas
 - Uso doméstico • Hospitales veterinarios
- ✓ 450 registros de glucosa y cetona en sangre con tipo de resultado, fecha y hora

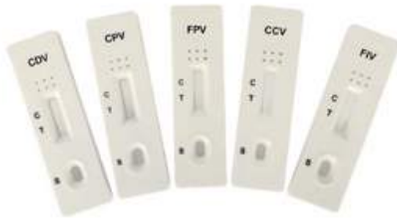


Disponible para: Canino, Felino y Bovino.

- **Dos pruebas en un medidor.**
- **Precio rentable.**
- **Múltiples especies.**

Catálogo	Producto	Presentación
GK114-13C	Medidor de glucosa y cetonas	x1

Pruebas rápidas para animales de compañía



Las Pruebas Rápidas VECHEK en Cassette son ensayos inmunocromatográficos de flujo lateral para la detección cualitativa de diversos Antígenos y/o Anticuerpos mediante la reacción con partículas de oro coloidal.

Apostamos por mejorar la calidad de cuidado de los animales, facilitando diagnósticos precisos para veterinarios. Valoramos la alta calidad y proporcionamos soluciones diagnósticas innovadoras para todos los veterinarios que atienden animales de compañía.

Características y Beneficios

Prácticos – Ensayos inmunocromatográficos de un paso

Precisos – De alta sensibilidad y buena correlación con otros métodos de prueba

Fáciles de usar – Un paso después de la recolección de muestra

Rápidos – Resultados confiables en 5 - 10 minutos

Eficientes – Tratamiento y manejo después de identificar la causa

Almacenaje – A cualquier temperatura de 2°C a 30°C

Canino

Código	Descripción	Muestra	Contenido
VIPV-602	Antígeno de Parvovirus CPV Ag	Heces/Vómito	
VIDV-502	Antígeno del virus de Distemper Canino CDV Ag	Secreciones	
VICCR-	Proteína C Reactiva CRP Test	SE/P/S	
402	Antígenos de Parvovirus y Coronavirus Canino PPV Ag + CCV Ag combo Test	Heces/Vómito	
VIPC-625	Antígenos de Parvovirus, Coronavirus y Giardia Canino PPV Ag + CCV Ag + Giardia Ag combo Test	Heces/Vómito	
VIPCG- VIELH-435 635	Canine Ehrlichia Ab + CHW Ag + LSH Ab Combo Test para la detección simultánea de Ehrlichia, Gusano del corazón y Leishmania	SE/P/S	 x10
VIAD-502	Antígeno de Adenovirus Canino Tipo II	Secreciones	
VIGA-602	Antígeno de Giardia	Heces/Vómito	
VIEH-402	Anticuerpos de Ehrlichia canis	SE/P/S	
VICBL-	Lipopolisacáridos de Brucella canis	SE/P/S	
402			

Felino

Código	Descripción	Muestra	Contenido
VIFP-602	Antígeno de Virus de la Panleucopenia Felina Ag	Heces/Vómito	
VILV-402	Antígeno de Virus de la Leucemia Felina Ag	SE/P/S	
VIIV-402	Feline Leukemia Virus Ab para la detección de anticuerpos del Virus de Inmunodeficiencia Felina (SIDA) 21	SE/P/S	
VIFC-502	Detección del antígeno de Calicivirus Felino Ag	Secreciones	
VIIIP-602	Antígeno de Coronavirus causante de Peritonitis Infecciosa Felina (PIF)	Mezcla de suero/heces/ líquido ascítico/secreciones	 x10
VIIIE-425	Feline FIV Ab + FeLV Ag Combo Test para la detección de anticuerpos del Virus de Inmunodeficiencia Felina (SIDA) y Antígeno de Leucemia Felina	SE/P/S	
VIFH-	Detección del antígeno de Herpes Felino	Secreciones oculares	
502	Antígeno de Toxoplasma gondii	Heces	
VITO-			

LEYENDA SE= Sangre entera P = Plasma S = Suero



**¡REALIZAMOS
ENVÍOS A
TODA LA
REPUBLICA
MEXICANA!**



MEDIOS DIGITALES LOGA



twitter.com/Logavet



facebook.com/Logavet



instagram.com/loga_vet



Teléfonos :

(81) 2968-0596 - (81) 2968-0597

(81) 1363-8885 - (81) 1363-8886



Contacto Cd. de México: 55 3591 9143

Contacto Cd. Guadalajara: 33 2538 3913