



LABORATORIO




IDEXX

Catalyst One Analyzer

Analizador que te brinda con una sola muestra resultados químicos y de electrolitos en sólo 8 minutos y uno T₄ Total en sólo 15 minutos.

Los resultados del paciente están disponibles durante la visita al veterinario, permitiendo al dueño de la mascota un mejor entendimiento y comprensión de la situación.

Un extenso menú de 30 pruebas brindan un diagnóstico avanzado, como fructosamina, fenobarbital, ratioproteínas, creatinina y T₄ Total.

Incluye 7 clips precargados: Chem 17, Chem 15, Chem 10, Lyte 4, Equine 15, NSAID 6 y QC.

AYAC999252400KIO



LaserCyte Dx™

AYEL950005358KI

Analizador hematológico

- El analizador hematológico LaserCyte Dx™ le proporciona un exhaustivo informe hematológico, que incluye un recuento diferencial leucocitario de 5 poblaciones, recuento absoluto de reticulocitos y recuento celular en líquidos abdominal y torácico.
- Permite una toma de decisión con mayor rapidez y compartir los resultados del diagnóstico con el cliente durante la misma visita del paciente.
- El analizador LaserCyte Dx™ se conecta a la IDEXX VetLab® Station, un sistema de gestión de la información de sus analizadores IDEXX que le proporciona:
 - Todos los resultados diagnósticos de sus pacientes en un único informe.
 - Acceso a IDEXX SmartService™ Solutions: ahorre tiempo con la asistencia y el mantenimiento de sus analizadores IDEXX VetLab® de forma remota.



VetTest®

AYEL990922500KI

Analizador bioquímico

- El analizador bioquímico IDEXX VetTest® destaca por su flexibilidad, precisión y facilidad de uso.
- Proporciona una exactitud única, gracias a su tecnología de placa seca.
- Personalice sus tests con un completo y flexible menú que cuenta con 26 parámetros distintos: 7 paneles preenvasados y 39 rangos de referencia específicos para especies y grupos de edad.
- Obtenga los resultados en tan sólo 8 minutos con plasma y proporcione respuestas inmediatas durante la visita.
- El analizador VetTest se conecta a la IDEXX VetLab® Station, un sistema de gestión de información de su laboratorio que recoge todos los resultados en un único informe integrado de fácil interpretación.



VetAutoread™

AYEL2131800KI

Analizador hematológico

- El analizador hematológico IDEXX VetAutoread™ ofrece información de manera inmediata y le permite llevar a cabo en su clínica revisiones, exámenes prequirúrgicos y de salud en general.
- El analizador IDEXX VetAutoread™ se conecta a la IDEXX VetLab® Station, el sistema de gestión de información de laboratorio que recolecta todos los resultados en un archivo médico electrónico y los imprime en un informe integrado de fácil interpretación.



Analizador SNAPshot Dx®

AYEL994122000KI

Analizador de ácidos biliares, hormonas y enfermedades infecciosas

- Diagnostica múltiples enfermedades en cuestión de minutos. Automatiza los análisis SNAP para una mayor velocidad y fiabilidad.
- Interpreta los resultados de forma consistente y precisa.
- Integra automáticamente los resultados en los archivos del paciente.
- Puede leer dos dispositivos SNAP simultáneamente.
- Combina la exactitud de la tecnología SNAP® ELISA y un avanzado sistema de óptica.
- Mejora la eficiencia diaria de la clínica.
- El analizador SNAPshot Dx® se conecta a IDEXX VetLab® Station, el sistema de gestión de laboratorio.



ProCyte Dx®

Analizador hematológico

- Tres tecnologías en un solo analizador: la citometría de flujo láser, la fluorescencia óptica y la Laminar Flow Impedance™ se combinan para proporcionar los resultados más precisos y exactos posibles.
- Resultados inmediatos en 2 minutos que proporcionan respuestas durante la visita del paciente, permitiendo comunicar los resultados y dar recomendaciones al dueño de la mascota.
- Su sencillez de manejo reduce al mínimo los tiempos y el flujo de trabajo.

AYAC987000001KI



IDEXX Vetlab® Station

Sistema de gestión de laboratorio

- Diseñado exclusivamente para uso veterinario.
- Proporciona análisis en la clínica inmediatos y fiables. Proporciona resultados de tecnologías patentadas. Integra los resultados del paciente obtenidos con otros analizadores, en un informe único.
- Permite crear perfiles específicos y personalizados según las necesidades de cada caso (edad, especie, evolución de la enfermedad, seguimiento del tratamiento).

AYEL991048400KI



IDEXX VetStat®

Analizador de electrolitos y gases en sangre

- Proporciona unos resultados rápidos, precisos para electrolitos; gases en sangre, equilibrio ácido-base; calcio ionizado, glucosa, gap aniónico, tCO 2 y bicarbonato.
- Los cassettes son de un solo uso, permitiendo un precio fijo y reducido por prueba. Presentación en caja de 12 cassettes, reduce el riesgo que el producto caduque.
- La muestra puede ser de sangre entera, plasma o suero. Tamaño de la muestra: 125ul.
- Especies: canina, felina y equina.
- Aplicación de muestra: Jeringa, tubo capilar, tubo de prueba.
- Tiempo de análisis: <120 segundos.
- Principio de medición: fluorescencia, reflectancia.

AYEL981379500KI

OPTIMIZA TUS EQUIPOS CON LOS CONSUMIBLES ADECUADOS

Conoce la amplia gama de consumibles que te permitirán optimizar y sacar el máximo provecho a tus equipos IDEXX. Ver páginas 30 a 41.



MiniSpin® Plus

AYAP98000196900

Microcentrífuga

- Compacta, con diseño estético, fácil de manejar.
- Extremadamente silenciosa.
- Con tapa de rotor de acero inoxidable con botón adicional para centrifugado rápido.
- Alcanza su aceleración máxima en 13 segundos.
- Con velocidades de 800 a 1,400 rpm.
- Tiene capacidad de 2 a 12 muestras.
- Con velocidades ajustables de 15 segundos a 30 minutos.



VetLab® UA

AYEL991140000KI

Analizador de orina

- El analizador IDEXX VetLab® UA™ es de manejo muy sencillo, lo cual permite mejorar el flujo de trabajo, obteniendo resultados fiables e impresos automáticamente.
- El analizador IDEXX VetLab UA se conecta a la IDEXX VetLab® Station, un sistema de gestión de información de laboratorio que le ofrece un informe integrado de fácil interpretación con los resultados de sus pacientes.



SNAP Pro

AYAP982777700

Unidad móvil

- Incrementa la eficiencia y optimiza el flujo de trabajo al activar de forma automática el dispositivo de prueba SNAP y la visualización de resultados.
- Ayuda a los dueños de las mascotas a valorar los cuidados preventivos en los animales.
- Muestra los resultados y los envía instantáneamente al historial clínico del paciente con IDEXX VetConnect Plus.
- Mejora los ingresos económicos al capturar electrónicamente la facturación de las pruebas.
- Diseñado para uso veterinario exclusivamente.

**CÁMARA DE ALTA RESOLUCIÓN PARA MICROSCOPIO**

ACEL0017

- 1.3 megapíxeles.
- Adecuado para microscopio estándar, estereoscópico.
- Conexión USB.
- Captura imagen y video.

**CÁMARA DIGITAL PARA MICROSCOPIO CON PANTALLA**

ACELMDC200

- Pantalla LCD.
- Adecuado para microscopio estándar.
- Proyección de salida en tarjeta SD, TV y USB.
- Captura imagen y video.

**CÁMARA PARA MICROSCOPIO TV**

ACEL0015

- Adecuado para microscopio estándar.
- Transmite la imagen del microscopio a una televisión, pantalla o proyector mediante salida de video de RCA.

**CÁMARA PARA MICROSCOPIO USB**

ACEL0016

- Adecuado para microscopio estándar.
- Resolución 32 bits en 1024 x 768.
- Captura imagen y video.

**CÁMARA DIGITAL PARA PIEL**

ACELMDA1300

- Iluminación LED uniforme.
- Conexión USB.
- Captura de imagen y video.
- Mecanismo de acercamiento y ajuste de imagen integrado.



MICROSCOPIO MONOCULAR

- Ligero y ergonómico.
- Corriente 110 volt.
- 4 objetivos 4X, 10X, 40X y 100X, Oculares de 10X.
- Platina móvil.
- Condensador, luz halógeno.

ACEL0011



MICROSCOPIO BINOCULAR

- Ligero y ergonómico.
- Corriente 110 volt.
- 4 objetivos 4X, 10X, 40X y 100 X, Oculares de 10X.
- Platina móvil.
- Condensador, luz halógeno.
- Diseñado con inclinación de 45° grados.
- Lente regular y opción a semiplano.

ACEL0010



MICROSCOPIO TRINOCULAR

- Ligero y ergonómico.
- Corriente 110 volt.
- 4 objetivos 4X, 10X, 40X y 100 X, Oculares de 10X.
- Platina móvil.
- Condensador, luz halógeno.
- Diseñado con inclinación de 45° grados
- Lente regular y opción a semiplano.
- Cuenta con un ocular para que al momento de estar examinando la muestra, puede ser conectado a una cámara para así poder mandar la imagen a un monitor.

ACEL0012



KIT DIPQUICK

- 250 ml BPEL0004
- 500 ml BPEL0005



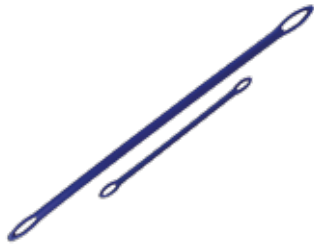
OBJETIVOS SP

- | | |
|--------|----------|
| ■ 100x | ACAC0009 |
| ■ 10x | ACAC0014 |
| ■ 40x | ACAC0015 |
| ■ 4x | ACAC0016 |



OBJETIVOS ACROMÁTICOS

- | | |
|--------|----------|
| ■ 100x | ACAC0010 |
| ■ 10x | ACAC0011 |
| ■ 40x | ACAC0012 |
| ■ 4x | ACAC0013 |



ASA FECAL

- | | |
|----------|----------|
| ■ Chica | BTAC0014 |
| ■ Grande | BTAC0015 |



PRUEBAS FECALES

CUELJ950

- | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ■ Dispositivo para la toma de excremento. |
| ■ Envase para centrifugación manual en la realización de exámenes coproparasitológicos de flotación. |



IDEXX Vetlab® Station

Integración total

GESTIÓN DE INFORMACIÓN CON RESULTADOS PRECISOS EN TIEMPO REAL



SNAPshot Dx®



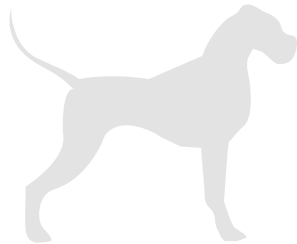
ProCyte Dx®



CatOne



VetStat®



Contáctenos, en Maico entendemos,
solucionamos y superamos sus expectativas.

informes@maico.cc

01800.112.6242

 MAICO Tecnología en Salud

www.maico.cc



Prohibida la reproducción total o parcial de esta obra,
por cualquier medio, sin autorización escrita por el editor.
DERECHOS RESERVADOS 2016
DISTRIBUIDORA MAICO DE MÉXICO S.A. DE C.V.
Ave. Tepatitlán No. 4711, Col. Los Altos, Monterrey, N.L. C.P. 64370