



LABORATORIO

Kercus Cientific

KERCUS CIENTIFIC

INTRODUCCIÓN

POR MÁS Y MEJOR CUIDADO
SALUD - "MAKING VETS BETTER".



SOLUCIONES MÉDICAS VETERINARIAS

Bienvenidos a Kercus Cientific, su socio en soluciones médico-veterinarias. Con más de dos décadas de experiencia en el sector de la salud animal, nos dedicamos a la comercialización, instalación y mantenimiento de equipos y dispositivos veterinarios, brindando a nuestros clientes un futuro prometedor en el cuidado de la salud animal.

VISIÓN

Nuestra visión va más allá de la excelencia en equipos y dispositivos médicos. Trabajamos para establecer una relación cercana con los Médicos Veterinarios, comprendiendo sus necesidades específicas. Nuestro objetivo es mejorar la gama de servicios ofrecidos a sus pacientes, además de aumentar la rentabilidad de los centros de atención médico-veterinaria, brindando mejores cuidados de salud animal.

TECNOLOGÍA

Creemos que la innovación tecnológica es esencial para crear valor y soluciones a los desafíos del sector veterinario. Colaboramos con socios reconocidos por su dedicación en investigación y desarrollo, garantizando que nuestros clientes tengan acceso a los mejores equipos y soluciones disponibles en el mercado.

FORMACIÓN

La formación es uno de los pilares fundamentales de nuestra estrategia. Creemos que invertir en el conocimiento y la capacitación de nuestros clientes es la clave para alcanzar mejores resultados. Estamos comprometidos en crear una experiencia inigualable para nuestros clientes, impulsando el éxito y el crecimiento en el cuidado de la salud animal.

SABER+ [KERCUS.ES](https://www.kercus.es)

EQUIPOS DE LABORATORIO

EN KERCUS CIENTIFIC, **OFRECEMOS EQUIPOS DE LABORATORIO DE VANGUARDIA PARA DIAGNÓSTICO VETERINARIO.**

SOLUCIONES MSO



Ultrasonido



Anestesia



Monitoreo



Infusión



Iluminación



Resonancia
Magnética



Ortopedia



Radiología



Endoscopia



Odontología



Cirugía



Tomografía



Diagnóstico



Rehabilitación



Dispositivos
Médicos



Muebles

ANALIZADOR BIOQUÍMICO QT3

seamaty



ANALIZADOR QUÍMICO VETERINARIO COMPLETAMENTE AUTOMÁTICO

Seamaty Qt3 es un analizador químico basado en tecnología microfluídica con un diseño innovador. Es compatible con dos tipos de rotores de reactivos: circular y sectorial, cubriendo las necesidades de realización de pruebas flexibles a partir de un parámetro individual o de una combinación. Este analizador químico totalmente automático es compacto y fácil de usar, equipado con un sistema de control de calidad en tiempo real para garantizar la fiabilidad de cada prueba. El menú de pruebas ofrece opciones flexibles de combinación, abarcando bioquímica, gases sanguíneos, electrolitos, coagulación e inflamación. Es una herramienta de diagnóstico ideal para hospitales y clínicas veterinarias.

1. MENOS VOLUMEN DE MUESTRA

- 60ul sangre/prueba

2. FLEXIBLE

- Compatible con dos tipos de rotores de reactivos.
- Realiza hasta 3 pruebas a la vez.
- Elige entre decenas de paneles de pruebas para realizar pruebas de parámetros o pruebas de perfiles.

3. MENOS MANTENIMIENTO

- Sin fluidos para reducir la complejidad del analizador y los costos y mantenimiento asociados.

4. PEQUEÑO Y PORTÁTIL

- El analizador es pequeño y ligero, lo que puede ahorrar espacio en su laboratorio.

5. ALL-IN-ONE

- Abarca pruebas de bioquímica, coagulación, gasometría, electrolitos e inflamación, atendiendo a una amplia gama de necesidades de diagnóstico veterinario.

6. FÁCIL DE USAR

- Tecnología microfluídica avanzada para realizar todo el proceso de prueba automáticamente.
- No se requieren habilidades operacionales profesionales, operación de carga y puesta en marcha.
- Resultado rápido en 9-12 minutos.

7. PRECISO

- Rotor de reactivos de nuevo diseño con tecnología patentada para resolver la contaminación cruzada de parámetros de reactivos y garantizar resultados de prueba precisos y confiables.



**Rotor Circular
de Reactivos**



**Rotor de reactivo
del sector**

CONSUMIBLES

QT3

CONFIGURACIÓN	DESCRIPCIÓN	REF.	P/ UNT.	CX
ALB, ALP, ALT, AMY, AST, Ca, CK, Crea, GLU, GGT, TG, LDH, LPS, PHOS, UA, TBA, TB, TC, TCO2, TP, BUN, A/G, B/C, GLOB	Seamaty - Perfil Comprehensive Plus	AW01980	15,00€	10 Unid.
ALB, ALP, ALT, AMY, CHE, K+, NA+, CRE, GLU, TBA, TBIL, TP, UA, BUN, A/G*, B/C*, GLOB*	Seamaty - Perfil Comprehensive	AW02015	12,00€	10 Unid.
ALB, ALT, AMY, AST, GLU, CK, Ca, CRE, BUN, TB, TG, TP, PHOS, A/G*, B/C*, GLOB*	Seamaty - Perfil Check-Up	AW01981	12,00€	10 Unid.
ALB, ALP, ALT, CRE, GLU, TP, BUN, A/G*, B/C*, GLOB*	Seamaty - Perfil Check-Up	AW00686	8,00€	10 Unid.
ALP, ALT, AST, CK, CRE, GLU, LDH, TP, BUN, B/C*	Seamaty - Perfil Prequirúrgico	AW01982	8,00€	10 Unid.
ALB, CRE, Ca, GLU, PHOS, UA, BUN, tCO2, B/C*, Cys C (Canino)	Seamaty - Perfil Función renal	AW02991	8,50€	10 Unid.
ALB, ALT, AST, ALP, GGT, TBA, TB, TC, TP, A/G*, GLOB*	Seamaty - Perfil Función hepática	AW01984	9,00€	10 Unid.
NH3	Seamaty - Perfil Amoníaco	AW01815	4,00€	10 Unid.
BUN, Ca, pH, Cl-, K+, Na+, Mg, tCO2, PHOS, LAC, GLUC, CRE, B/C	Seamaty - Perfil Electrolitos Plus	AW01985	10,00€	10 Unid.
ALT, AMY, AST, GLU, LIP, TCHOL, TG, LAC, FRUC	Seamaty - Perfil Diabetes	AW01364	9,00€	10 Unid.
ALB, Ca, AST, CK, K+, NA+, TBA, PHOS, TP, UA, GLU, A/G*, GLOB*	Seamaty - Perfil Animales Exóticos	AW01986	10,00€	10 Unid.
PT, APTT, FIB, TT	Seamaty - Perfil Coagulación	AW00650	7,00€	10 Unid.
f-SAA, BUN, CRE, ALB, LIP, TBA, ALP, GGT, TP, A/G*, B/C*, GLOB*	Seamaty Perfil de inflamación Felina	AW01987	10,00€	10 Unid.
AMY, CRE, LIP, BUN, c-CRP, B/C*	Seamaty - Perfil Inflamación Canina	AW02014	7,00€	10 Unid.
DESCRIPCIÓN	REF.	P/ UNT.	CX	
Seamaty - Puntas de Pipeta (120 Unidades)	Tips	6,00€	1 Caixa	
Seamaty - Tubos de heparina Sarstedt Multivette 0,5ml (100 Unidades)	Sarstedt Multi LH 0,5ml	40,00€	1 Caixa	
Seamaty - Sarstedt heparina litio tubos 1,5ml (100 Uds)	Sarstedt LH 1,5ml	35,00€	1 Caixa	
Seamaty - Sarstedt Microvette heparina tubos 0,6ml (100 Unidades)	Sarstedt Micro LH 0,5ml	40,00€	1 Caixa	

ANALIZADOR VETERINARIO HORMONAS, GASES SANGUÍNEOS E INMUNOFLORESCENCIA

seamaty

ANALIZADOR VG2

- Analiza parámetros inmunológicos, gases sanguíneos y electrolitos en un mismo dispositivo;
- Versátil y económico;
- Fácil de usar;
- Resultado preciso;



seamaty

SEAMATY VG1

Analizador Veterinario Portátil de Gases Sanguíneos y Electrolitos:

- Cartucho de múltiples parámetros, adaptable a diferentes usos: urgencias, laboratorio, cuidados intensivos, cirugía, etc.;
- Permite resultados rápidos y precisos en cualquier lugar;
- Simple y rápido.



seamaty

SEAMATY VI1

Analizador Veterinario de Inmunofluorescencia, analiza parámetros de inflamación, enfermedades infecciosas felinas/caninas, anticuerpos felinos/caninos, hormonas y función renal:

- Versátil y económico;
- Fácil de usar;
- Resultado preciso.



CONSUMÍVEIS

VG2 / VG1 / VI1

CATEGORÍAS	DESCRIPCIÓN	REF.	P/ UNT.	CX
Inflamación	Seamaty - Proteína C Reactiva Canina	AW03024	7,00€	10 Unid.
	Seamaty - Suero Amiloide A Felino	AW03025	7,00€	10 Unid.
	Seamaty - Lipasa pancreática específica canina	AW03026	7,20€	10 Unid.
	Seamaty - Lipasa pancreática específica felina	AW03027	7,20€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba del virus del moquillo canino (Ac)	AW03045	5,00€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba de Parvovirus (Ac) Canino	AW03046	5,00€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba (Ac) Leishmania	AW03535	7,00€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba de Calicivirus Felino (Ac)	AW03048	5,00€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba (Ac) Virus de la ciencia inmune felina (VIF)	AW03896	5,00€	10 Unid.
	Seamaty - Test (Ac) Panleucopenia Felina	AW03047	5,00€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba de Herpesvirus Felino (Ac)	AW03049	5,00€	10 Unid.
	Seamaty - Test de Coronavirus (Ac) Felino	AW03030	7,00€	10 Unid.
Enfermedades canino/felino Antígenos (Ag)	Seamaty - Prueba de Panleucopenia (Ag) Felina	AW03031	4,50€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba de coronavirus felino (Ag)	AW03032	4,50€	10 Unid.
	Seamaty - Test (Ag) Leucemia Felina	AW03898	4,50€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba de Herpesvirus Felino (Ag)	AW03033	7,00€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba de Calicivirus Felino (Ag)	AW03034	4,50€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba de Parvovirus (Ag) Canino	AW03035	4,50€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba del virus del moquillo (Ag)	AW03036	4,50€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba de coronavirus (Ag) canino	AW03038	4,50€	10 Unid.
	Seamaty - Test (Ag) Diro liariosis canina	AW03037	4,50€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba de Giardia (Ag)	AW03899	7,00€	10 Unid.
Hormonas	Seamaty - Prueba de TSH canina	AW03040	7,00€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba de progesterona canina	AW03041	7,00€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba de cortisol canino	AW03042	7,00€	10 Unid.
	Seamaty - Prueba T4 Total	AW03043	7,00€	10 Unid.
Enfermedades del corazón	Seamaty - Prueba Canina NT-proBNP	AW03050	7,70€	10 Unid.
	Seamaty - Test NT-proBNP felino	AW03051	7,70€	10 Unid.
Función renal	Seamaty - Prueba de cistanina C	AW03044	7,00€	10 Unid.
Gases sanguíneos	Seamaty - Gasimetría pH. pO2. pCO2. K+. Nat. Cl. Ca. Hct. Lac. Glu. tCO2. CHCO3. BE(ecf). cSO2 . AG. BE(b). cHgb	AW02489	11,00€	20 Unid.

SISTEMA DE PCR EN TIEMPO REAL

NEOPOD M4 VET

NEONET DX



DIAGNÓSTICO MOLECULAR VETERINARIO RÁPIDO, PRECISO Y PORTÁTIL

Neopod M4 VET es un sistema de PCR en tiempo real compacto y versátil, diseñado para el diagnóstico molecular rápido y preciso en medicina veterinaria. Este sistema portátil permite realizar pruebas en el punto de atención (point-of-care), proporcionando resultados rápidos para apoyar la toma de decisiones clínicas inmediatas.

PORTÁTIL Y COMPACTO: Diseño ligero y de pequeñas dimensiones para facilitar el transporte y su uso en diversos entornos.

RESULTADOS RÁPIDOS: Obtención de resultados en tiempo real en pocos minutos, lo que permite un diagnóstico ágil.

FÁCIL DE USAR: Interfaz intuitiva y flujo de trabajo simplificado para una operación sencilla.

ALTA SENSIBILIDAD Y ESPECIFICIDAD: Tecnología de PCR en tiempo real para una detección precisa de patógenos.

VERSATILIDAD: Compatible con una amplia gama de aplicaciones en diagnóstico veterinario.

APLICACIONES:

- Detección de enfermedades infecciosas en animales de compañía y de producción.
- Identificación de patógenos bacterianos, virales y fúngicos.
- Monitoreo de tratamientos y evaluación de su eficacia.
- Cribado de animales en programas de control de enfermedades.

CONSUMIBLES FELINOS Y CANINOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UNIDADES P/ CAJA	PRECIO P/ CAJA (€)
TO1	Toxoplasma gondii (T. gondii) single test kit	4	60
HP2	NHPH / H.pylori combo test kit	4	180
GT2	Giardia / Tritrichomonas foetus (T.foetus) combo test kit	4	108

CONSUMIBLES FELINO

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UNIDADES P/ CAJA	PRECIO P/ CAJA (€)
FP1	Feline Panleukopenia Virus (FPV) single test kit	4	60
FCo1	Feline Coronavirus (FCoV) single test kit	4	60
FPK1	Feline Polycystic Kidney Disease (PKD1) Genetic mutation test kit	4	108
FI1	Feline Infectious Peritonitis Virus (FIPV) test kit	4	108
FR2	Feline Herpesvirus (FHV-1)/Feline Calicivirus (FCV) combo test	4	108
FMC2	Mycoplasma felis / Chlamydia felis combo test	4	108
FHCM4	Feline Hypertrophic Cardiomyopathy (FHCM) Genetic test	4	108
FG2	FPV / FCoV combo test kit	4	108
FBT2	Toxoplasma gondii / Bartonella henselae combo test	4	108
FG5	FCoV / FeAstV / Giardia / Tritrichomonas / FPV combo	4	180
FR6	FHV-1 / FCV / M.felis / C.felis / FIV / Bb combo test	4	216
FRT2	FeLV / FlmV combo test	4	108
FD6	FCoV / FeAstV / Giardia / T.foetus / Crypto / Fbov combo	4	216
FA6	Mhm / Mhf / Mtc / FeLV / FlmV / B.henselae combo	4	216

CONSUMIBLES CANINO

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UNIDADES P/ CAJA	PRECIO P/ CAJA (€)
CD1	Canine Distemper Virus (CDV) single test kit	4	60
CP1	Canine Parvovirus (CPV) single test kit	4	60
CG2	CPV / Canine Coronavirus (CCV) combo test kit	4	108
CR7	CDV / CAV-2 / CPIV / Bb / CHV / Mycoplasma / CIV combo test	4	216
CA6	B.canis / B.gibsoni / H.canis / E.canis / M.haemocanis / A.phagocytophilum combo test	4	216
CLT2	T.gondii / Leptospira combo test kit	4	108
CB2	B.canis / B.gibsoni combo test kit	4	108
CL1	Canine Leishmania single test kit	4	96

ANALIZADORES DE HEMATOLOGÍA



ANALIZADOR DE HEMATOLOGÍA 5 PARTES MÁS RETICULOCITOS – DM61 VET

Principios: Equipamiento de última generación para análisis diferencial de 5 poblaciones de glóbulos blancos y reticulocitos. Utiliza varios métodos de conteo. Impedancia, citometría de flujo y dispersión triangular para el conteo de WBC/RBC/PLT. Método colorimétrico para el cálculo de HGB. Método de dispersión y coloración láser para RET.

Modo de prueba: CBC, CBC+DIFF, CBC+ DIFF +Retic.

25 Parámetros: WBC, Lym%, Mon%, Neu%, Bas%, Eos%, Lym#, Mon#, Neu#, Eos#, Bas#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT, Retico#, Retico%, 5 diagramas de dispersión (incluyendo 1 para Basófilos, 1 para Reticulocitos), 3 histogramas (incluyendo histogramas RBC, PLT).

Volumen de la muestra: Hemograma completo + DIFF + RET: $\leq 35\mu\text{L}$. Hemograma completo + DIFF: $\leq 20\mu\text{L}$. Modo pre-diluido: $\leq 20\mu\text{L}$.



ANALISADOR HEMATOLÓGICO 5 PARTES - DF56VET

Principios: Método de impedancia para determinar los datos de RBC y PLT. Método colorimétrico para determinar el HGB. Citometría de flujo basada en láser para la determinación de WBC.

23 Parámetros: WBC, Neu%, Neu#, Mon%, Mon#, Lym%, Lym#, Eos%, Eos#, Bas%, Bas#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT.

Volumen de la muestra: $\leq 20\mu\text{L}$.

Tipo de muestra: Sangre venosa integral, sangre capilar integral y modos pre-diluidos.



ANALIZADOR HEMATOLÓGICO - DP-H10 VET ANALIZADOR POCT INTEGRADO CBC+CRP+SAA

Equipo que funciona con cartucho (sin reactivos).

Costo fijo por hemograma.

Principios: Método de impedancia para prueba de WBC / RBC / PLT.

Método colorimétrico sin cianuro para prueba de HGB.

Inmunonefelometría para prueba de CRP / SAA.

19 Parámetros: WBC, LYM%, LYM #, MID%, MID #, GRA #, GRA%, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT.

2 Parámetros de protección específicos: CRP, SAA.

3 Histogramas: WBC, RBC, PLT.

Canales: Conteo de Canal Doble.

Volumen de la muestra: 20 pL.



CONSUMIBLES

DM61 VET

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P. V. P.
MSOFDF-R	Tinte de reticulocitos 46m-DM61Vet	42,10€
MSODIF-R	Diluyente de reticulocitos 46m-DM61Vet	39,22€
MSODIL-CA10	Dymind- DF56/DM61 Vet solución diluyente 10Lt	79,81€
MSODIL-CA	Dymind- DF50/DM61 Vet 20Lt solución diluyente	110,79€
MSOLYC-1A	Dymind- Solución Suavizante 1 DF50/DM61 Vet 200ml	78,00€
MSOLYC-2A	Dymind- Solución Suavizante 2 DF50/DM61 Vet 500ml	135,95€
MSOCLE-P	Dymind- Solución Limpiadora Sonda 50ml	8,75€

CONSUMIBLES

DF56 VET

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P. V. P.
MSODIL-CA10	Dymind- DF56/DM61 Vet solución diluyente 10Lt	79,81€
MSODIL-CA	Dymind- DF50/DM61 Vet 20Lt solución diluyente	110,79€
MSOLYC-1A	Dymind- Solución Suavizante 1 DF50/DM61 Vet 200ml	78,00€
MSOLYC-2A	Dymind- Solución Suavizante 2 DF50/DM61 Vet 500ml	135,95€
MSOCLE-P	Dymind- Solución Limpiadora Sonda 50ml	8,75€

CONSUMIBLES

DP-H10 VET

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P. V. P.
	Dymind- Cartucho CBC DH-P10 + PTD-B (50 Unidades)	215,00€
	Dymind- Cartucho CRP DH-P10 (50 Unidades)	70,00€
	Dymind- Cartucho SAA DH-P10 (50 Unidades)	70,00€

ANALIZADOR DE HEMATOLOGÍA AUTOMÁTICO



SIMPLICIDAD Y PRECISIÓN PARA DIAGNÓSTICOS

BC-30 Vet es el nuevo analizador de hematología automático de Mindray, que transforma la rutina de los laboratorios veterinarios con tecnología de vanguardia. Compacto y eficiente, ofrece resultados precisos y operación intuitiva, mejorando la experiencia de los profesionales de salud animal.

DIFERENCIACIÓN CBC+4

- Analiza 23 parámetros, incluyendo eosinófilos, con precisión.

ALTO RENDIMIENTO

- Procesa hasta 38 muestras/hora, incluso a altas temperaturas.

INTERFAZ INTUITIVA

- Pantalla táctil TFT de 8,4 pulgadas para una navegación simple y rápida.

SISTEMA DE CONTROL DE TEMPERATURA

- Mantiene la estabilidad de las reacciones incluso en ambientes fríos, garantizando resultados consistentes.

COMPACTO Y EFICIENTE

- Diseño compacto que ahorra espacio y ofrece un rendimiento robusto.

CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO

- Almacena hasta 100.000 resultados con histogramas detallados.

MANTENIMIENTO INTELIGENTE

- Reduce la necesidad de mantenimiento diario (menos tiempo y costos).

APOYO A MÚLTIPLES ESPECIES

- Incluye perros, gatos, caballos y muchas otras especies, y permite definir hasta 20 animales personalizados.

CONECTIVIDAD AVANZADA

- Soporta el protocolo HL7 y conectividad bidireccional LIS para una integración eficiente con otros sistemas de laboratorio.

ALARMAS DE FÁCIL IDENTIFICACIÓN

- Sistema de colores para alertas, proporcionando información intuitiva sobre el estado del instrumento.

CONSUMIBLES BC30 VET

REFERENCIA	DESIGNACIÓN	P. V. P.
MSO70100146114	Diluyente V-3D 5.5L	22,43 €
MSO70100146116	V-3CFL Lyse 100 ml	129,61 €
MSO70100163312	Limpiador de sondas V-P (25 ml*6)	79,50 €
MSO70100106855	Rollo de papel BC2800/BC30	3,50 €

SISTEMA DE INMUNOENSAYO FLUORESCENTE



Analizador para medir biomarcadores cuantitativos para monitoreo y diagnóstico. **Vcheck** utiliza la tecnología de fluorescencia con marcador de europio, lo que permite una sensibilidad mucho mayor en comparación con las pruebas rápidas ofrecidas en el mercado.

ESPECIFICACIONES

- Metodología: Inmunoensayo Fluorescente (FIA).
- Análisis: Cuantitativo y Cualitativo.
- Capacidad de prueba: 1 prueba a la vez.
- Modo de prueba rápida: Disponible.
- Energía: Adaptador AC/DC.
- Pantalla: Pantalla táctil de 7" a color.
- Impresora: Térmica incorporada.
- Conectividad y LIS/HIS: HL7 v2.6 (PCD-01) / POCT1-A.
- Auto-ID: Código de barras 2D.
- Dimensiones: 200x240x205mm.
- Accesorios opcionales: Ratón, teclado, escáner de código de barras.
- Peso: 2.5 kg
- Memoria: 3.000 pruebas.



CONSUMIBLES VCHECK

REFERENCIA	DESIGNACIÓN	P. V. P.
MSOBNVCF139DC	VCheck TnI Felino (5uni)	89,80€
MSOBNVCF137DC	VCheck TnI Canino (5uni)	89,80€
MSOBNVCF106DD	VCheck T4 Canino e Felino (10uni)	100,00€
MSOBNVCF128DD	VCheck SAA 2.0 Felino (10uni)	85,00€
MSOBNVCF130DC	VCheck proBNP Felino (5uni)	65,00€
MSOBNVCF132DC	VCheck proBNP Canino (5uni)	65,00€
MSOBNVC7404CA	VCheck Kit Calibração	20,00€
MSOBNVCF127DD	VCheck fPLI (10uni)	95,00€
MSOBNVCF107DD	VCheck D-dimer (10uni)	130,00€
MSOBNVCF118DC	VCheck cTSH (5uni)	60,00€
MSOBNVCF109DD	VCheck CRP Canino (10uni)	85,00€
MSOBNVCF122DD	VCheck cProgesterona (10uni)	95,00€
MSOBNVCF129DD	VCheck cPLI (10uni)	95,00€
MSOBNVCF105DD	VCheck Cortisol Canino (10uni)	95,00€
MSOBNVCF125DD	VCheck SDMA 10 Tests	128,00€

LABORATORIO POINT OF CARE

MICROPOINT

MONITORIZACIÓN DE TIEMPOS DE COAGULACIÓN.

QLABS VET QV-3 PLUS portátil, ligero, rápido y preciso, este analizador permite monitorizar el tiempo de protrombina (PT) y el tiempo de tromboplastina parcialmente activada (aPTT) en menos de 7 minutos.



MICROPOINT

EMERGENCIAS VETERINARIAS RÁPIDA Y FIABLE.

THE EDGE - DISPOSITIVO DE MEDICIÓN DE LACTATO aparato de medición de lactato, un sistema de monitoreo avanzado del lactato sanguíneo. Con alta precisión y lectura en solo 45 segundos, este instrumento portátil es ideal para el pronóstico y monitoreo en pacientes críticos. El The Edge ofrece resultados confiables y esenciales para el abordaje primario de urgencias veterinarias.



WOODLEY EQUIPMENT COMPANY LTD.

SEGUIMIENTO EXACTO DE GLUCOSA EN SANGRE EN ANIMALES.

G-PET PLUS diseñado para medir con precisión los niveles de glucosa en sangre y especialmente calibrado para uso veterinario, proporciona resultados fiables y precisos en perros, gatos y caballos, requiriendo solo una pequeña muestra de sangre (0,7 µl).



mindray animal care

ANALISADOR AUTOMÁTICO VETERINARIO DE TIRAS DE URINA.

UA-60V específicamente diseñado para la Medicina Veterinaria, el analizador de orina automático UA-60V permite una lectura rápida y precisa de tiras de orina, pudiendo analizar hasta 15 parámetros, para un diagnóstico inmediato y objetivo.



EQUIPO LABORATORIO

Leica

NUEVA GENERACIÓN DE MICROSCOPIOS DE CONSTRUCCIÓN ALTA CALIDAD.

DM500 & DM750. El microscopio Leica DM500 con capacidad "plug and play" es la herramienta ideal para hacer el diagnóstico fácil y agradable para el operador. Con características fáciles de usar, como el condensador pre-focalizado, pre-centralizado y la dióptrica preajustada del EZTube™, que evitan ajustes incorrectos, proporcionando rapidez y precisión en el diagnóstico.



Leica

COMPARTIR IMÁGENES, CAPTURA Y ARCHIVO MÁS FÁCIL.

Solución de cámara de microscopio precisa y eficiente, diseñada para revelar detalles finos de las muestras con alta resolución y colores precisos. Capture y comparta imágenes de sus muestras de manera flexible, mientras disfruta de una interfaz consistente y fácil de usar, alimentada por la plataforma de software Enersight.



CENTRÍFUGO VETERINARIO

CENTRIFUGA CON ROTOR COMBINACIÓN MÚLTIPLE.

VETSPIN® DUO fue diseñada ergonómicamente para centrifugar volúmenes de fluidos biológicos de hasta 2,0 mL en volumen y velocidades variables de hasta 10.000 rpm. Esta centrífuga cuenta con características como un rotor de combinación múltiple para hematocrito y microtubos. Tiene un motor sin escobillas para un uso silencioso, velocidades y tiempos variables y programados, y lo más importante, bloqueo automático de la tapa. Esta centrífuga no solo es muy intuitiva, sino también fácil y segura de operar. Sobre todo, con prácticamente nula necesidad de mantenimiento, la VetSpin Duo es ideal para laboratorios y clínicas ocupadas.



LA MINI CENTRÍFUGA FUGEVET CON MICROHEMATOCRITO 12000RPM

MINICENTRÍFUGA FUGEVET velocidad variable hasta 12.000 rpm, 1 rotor con tubos de micro-hematocrito, 1 rotor angular con adaptadores y 1 rotor para tiras. Sistema de clic para cambiar los rotores. Sistema de seguridad de la tapa que detiene el rotor cuando se abre. Silenciosa y estable gracias a sus pies de succión. Alimentación 85-240v, 50/60Hz.



CENTRÍFUGA DIGITAL ANGULADA BANCO PARA APLICACIONES RUTINARIAS.

CENTRÍFUGA ANGULAR NAHITA BLUE para aplicaciones de rutina, como concentración de suspensiones celulares, separación de suero o plasma, etc.



