

EUROlyser CUBE-VET

Soluciones inteligentes
para el diagnóstico



EUROLyser CUBE-VET

Soluciones inteligentes
para el diagnóstico



Mejora y completa los perfiles bioquímicos de tus pacientes con el analizador veterinario EUROLyser CUBE-VET para la determinación de T4, fructosamina, lipasa pancreática específica, amoniaco, cCRP, SAA, GLDH, fenobarbital, lactato, ácidos biliares y progesterona canina. El EUROLyser CUBE-VET mide los parámetros individualmente. Todas las mediciones están basadas en principios de química líquida que proporcionan una fiabilidad máxima. Y todo con un manejo simple e intuitivo, y en el mínimo espacio.

El EUROLyser CUBE-VET reduce la necesidad de pruebas de laboratorio externas y convierte tu clínica en un laboratorio de pleno rendimiento. Diagnóstico veterinario point-of-care con una velocidad y precisión sin precedentes.

Reduce al mínimo el tiempo de espera debido a la capacidad del CUBE-VET para procesar sus pruebas en pocos minutos. Un valioso tiempo que desde ahora se puede dedicar a los pacientes y su tratamiento.



Solo tres simples pasos



Paso 1

Colocar tarjeta con información de lote.



Paso 2

Pipetear muestra en la cubeta.



Paso 3

Introducir en el equipo.



Parámetros clave en tu rutina diaria

T4 ●

- Detección de trastornos tiroideos
- Todas las especies

Lipasa pancreática ●

Método enzimático DGGR Lipase, específico y altamente sensible para la detección de pancreatitis en perros y gatos. Resultados cuantitativos.

- Diagnóstico y monitorización de pancreatitis
- Perros y gatos

SAA ●

- Detección y monitorización de inflamación sistémica
- Gatos y caballos

NUEVO Ácidos biliares ●

- Monitorización hepática
- Todas las especies

Amoniaco (NH₃) ○

- Monitorización hepática
- Perros y gatos

NUEVO Lactato ○

- Detección de la oxigenación de tejidos (sepsis, shock, hipoxia)
- Todas las especies

Fructosamina ●

"Gold Standard" Mucho más específico que las pruebas tradicionales NBT y sin interferencias.

- Diagnóstico y monitorización de Diabetes Mellitus
- Todas las especies



cCRP ●

- Detección y monitorización de inflamación sistémica
- Perros

Fibrinógeno ●

- Detección y monitorización de inflamación sistémica
- Caballos

GLDH ○

Enzima hepática específica para pequeños y grandes animales

- Diagnóstico de trastornos hepáticos
- Todas las especies

NUEVO Progesterona canina ●

- Detección del tiempo de ovulación
- Perros

Fenobarbital ●

- Monitorización del tratamiento con Fenobarbital
- Perros, gatos y caballos



EUROLyser CUBE-VET

Soluciones inteligentes
para el diagnóstico

Datos técnicos

Tipo de muestra	Suero, Plasma (según prueba: Litio-Heparina, EDTA o Citrato)
Tecnología	Fotometría de absorción
Interfaz	RS-232, USB, Bluetooth
Display	Android App
Memoria	5000 resultados
Servicio	Acceso Remoto
Dimensiones	16 x 13 x 14,5 cm (H x W x D)
Peso	2,4 Kg



scil animal care company
c/ imperial de Aragón
31500 Tudela (Navarra)
Tel: +34 948 824 655
info-es@scilvet.com
www.scilvet.es

