

UA-60VET

Analizador de Orina Veterinario

Cuidado Renal al Alcance



La edad de las mascotas es distinta a la de los humanos

Edad Canina	Edad Humana
1 año de edad	18 años
3 años de edad	28 años
7 años de edad	44 años

Edad Felina	Edad Humana
1 año de edad	21 años
3 años de edad	33 años
7 años de edad	55 años

- La edad de la mascota es fácil de ignorar.
- Conforme la edad de las mascotas avanza, el riesgo de contraer enfermedades aumenta, especialmente daño en los riñones.
- Realizar exámenes de orina es esencial para mascotas de edad avanzada



El significado del examen de orina

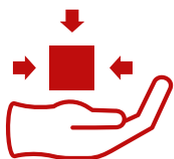
La orina es filtrada por el riñón, que contiene diferentes tipos de metabolitos. Algunas enfermedades pueden causar cambios en la concentración de los metabolitos, especialmente el daño renal. La prueba de orina es para examinar los niveles de estos metabolitos, esto con la finalidad de apoyar a los veterinarios con las pruebas de diagnóstico.

La forma mas sencilla es observar los colores de la orina. El color normal es el amarillo claro, el cambio de color debe se monitoreado por los dueños de las mascotas, porque puede reflejar signos de alguna enfermedad. La mejor opción al detectar algún cambio en el comportamiento de las mascotas será llevarlas a la clínica para recibir cuidado profesional.

Generalmente el veterinario recomienda hacer un examen de orina para tener un mejor diagnóstico.



Parámetros
LEU (Leucocitos)
URO (Urobilinogeno)
BIL (Bilirrubina)
GLU (Glucosa)
ASC (Acido ascórbico)
SG (Gravedad Especifica)
KET (Cetona)
NIT (Nitrógeno)
pH menos de 7 acido, más de 7 alcalino (normal 4.5 a 7.5)
BLO (Sangre)
PRO (Proteína)
CRE (Creatinina)
MA (Micro albumina)
CA (Calcio)
ACR (Cociente albumina/Creatinina)



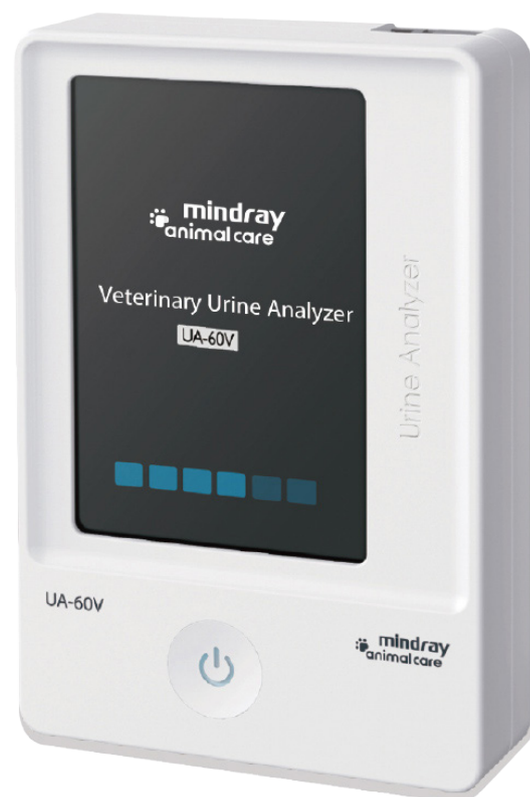
Diseño portátil y tamaño compacto



Manejo fácil, flujo de trabajo eficiente



Más parámetros



Características Básicas

- Rendimiento: 120 p/h(modos rápido): 40p/h (modo normal).
- Almacenamiento: 2.000 resultados
- CV 1,0%

Especificaciones técnicas

- Principio: medición de reflectancia con fuente de luz fría.
- Longitud de onda: 525nm, 635nm

Parámetros

- LEU, URO, BIL, GLU, ASC, SG, KET, NIT, pH, BLO, PRO, CRE, MA, CA, ACR

Especies

- Perros y gatos

Impresora

- Impresora térmica

Ambiente de operación

- Temperatura: 15-30° C
- Humedad: 30% -85%



Peso y dimensiones

- Peso: 0.2kg
- Dimensiones: 120mm X 80mm X 29.5mm



Tiras

- Volumen: 50 piezas por paquetes
- Duración: 24 meses
- Estabilidad de botella abierta: 3 meses
- Condiciones de almacenamiento: almacene en un lugar seco a 0-30° C y evite la exposición directa al sol





Matriz CDMX
01 (55) 30939090
www.hergom-medical.com

