

# Tiras reactivas de orina

Diseñadas para animales de compañía

# CentriVet™

- Sensibilidad analítica comparable al líder del mercado\*
- Tiras con un rango de colores de alta calidad para una visualización precisa
- Pruebas rápidas y sencillas
- Resultados precisos en 60 segundos para la mayoría de los parámetros

- Disponible en botes de 50 tiras
- 3 meses de vida útil una vez abierto el envase

\*<https://www.accessdata.fda.gov/scripts/cdrh/cfdocs/cfpmn/pmn.cfm?ID=K061559> - Decision Summary



CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES
Parámetros de prueba	LEU, NIT, URO, PRO, pH, BLO, SG, KET, BIL, GLU
Temperatura de almacenamiento	2-30 °C (36 - 86 °F)
Vida útil de las tiras una vez abierto el envase	3 meses



# CentriVet™ GK, un glucómetro que suma.

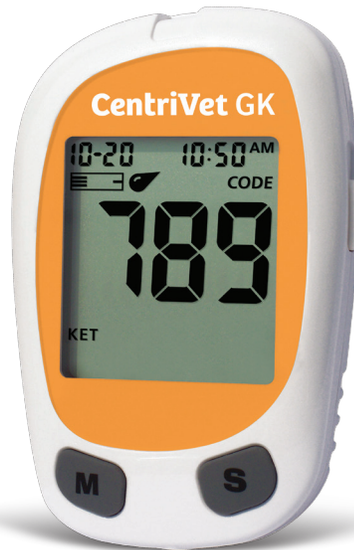
# CentriVet™

Sistema de monitorización de glucosa en sangre para animales de compañía

## ¡Nunca ha sido tan fácil controlar el estado de salud de tu mascota!

La tecnología utilizada por los veterinarios, ahora disponible también para los propietarios.

- ✓ Chips de código específicos para medición en perros y gatos
- ✓ Resultados de nivel de glucosa disponibles en 5 segundos
- ✓ Extractor de tiras para mayor comodidad y seguridad
- ✓ Duración de las pilas: 3,000 pruebas
- ✓ Amplia pantalla para una fácil visualización
- ✓ Dispositivo portátil diseñado para múltiples configuraciones:
  - Clínicas y hospitales
  - Uso para propietarios de mascota
  - Hospitales veterinarios
- ✓ Memoria para 450 pruebas con fecha, hora y tipo de prueba



Características	Especificaciones
Tamaño de la muestra	Glucosa: 0.8 µL
Duración de la prueba	Glucosa: 5 segundos
Intervalo de la prueba	Glucosa: 0.6 - 33.3 mmol/L (10 - 600 mg/dL)
Intervalo HCT	20-60% para Glucosa
Almacenamiento de memoria	450 registros de glucosa con tipo de resultado, fecha y hora
Promedio de pruebas	Promedio de 7, 14, 30, 60 y 90 días para glucosa. Marcadores para pruebas de glucosa, antes y después de las comidas.
Duración de las pilas	3,000 pruebas
Intervalo de temperatura de funcionamiento	5 - 45°C (41-113°F)
Intervalo de humedad de funcionamiento	10 - 90%
Apagado automático	2 minutos de inactividad
Fuente de alimentación	2 CR 2032 3.0V pilas tipo moneda

\* Para encontrar datos e instrucciones adicionales, consultar el prospecto. ACON Laboratories Inc., San Diego, CA, U.S.A. PN 2160096002