

Instrucciones de uso de la solución de control intermedio

IVD Uso para diagnóstico *in vitro*. NO APTO PARA USO HUMANO. Para uso en gatos y perros con el sistema de monitorización de glucosa en sangre PETRACKR® únicamente.

IMPORTANTE: Lea este aviso y la guía del usuario o el folleto del propietario incluidos con su sistema antes de usarlo.

Uso previsto

Para utilizar con el sistema de monitorización de glucosa en sangre PETRACKR® y las tiras reactivas PETRACKR® con el objeto de comprobar que el analizador y las tiras reactivas funcionan correctamente juntos y que realiza la prueba correctamente.

Resumen y explicación

- La solución de control PETRACKR® contiene cantidades conocidas de glucosa que reaccionan con las tiras reactivas PETRACKR®
- Su resultado debe estar dentro del rango de resultados impresos en el vial de solución de control que está utilizando
- Utilice únicamente la solución de control PETRACKR®

⚠ ADVERTENCIA: Mantenga el analizador y los suministros para la prueba fuera del alcance de niños pequeños. Los objetos pequeños entrañan peligro de asfixia.

Realice una prueba de solución de control

- Cuando abra un nuevo vial de tiras reactivas
- Si piensa que el analizador o las tiras reactivas no funcionan correctamente
- Si obtiene resultados inesperados de glucosa en sangre de forma repetida
- Si el analizador se cae o sufre daños

Procedimiento de prueba

Lea la guía del usuario o el folleto del propietario de su sistema para obtener instrucciones sobre cómo ejecutar una prueba de solución de control.

Composición

La solución de control consta de un agente regulador de la viscosidad, un conservante, un colorante, un tampón y glucosa en agua:

Solución de control intermedio PETRACKR® 0,12 % (p/v)

Aproximadamente 75 pruebas por vial

Información de seguridad importante

- La fecha de caducidad está impresa en el vial
- La fecha de desecho es 6 meses después de abrir por primera vez un vial de solución de control. Al abrir un nuevo vial, escriba la fecha de desecho en la etiqueta
- NO lo use después de la fecha de caducidad o de desecho, lo que ocurra primero
- Asegúrese de que el analizador, las tiras reactivas y la solución de control se encuentren a temperatura ambiente antes de realizar la prueba

PRECAUCIÓN:

- NO trague ni ingiera la solución de control
- NO aplique la solución de control en la piel o los ojos, ya que podría provocar irritación

Almacenamiento y manipulación

Cierre bien el vial inmediatamente después de su uso. Guarde la solución de control en un lugar fresco y seco, entre 5 °C y 30 °C o entre 41 °F y 86 °F. NO refrigerar.

Resultados esperados

Los resultados de la prueba de la solución de control deben estar dentro del rango esperado impreso en la etiqueta del vial de solución de control utilizado para la prueba.

Solución de control intermedio PETRACKR®:

102–138 mg/dl

5,7–7,7 mmol/l

Si el resultado de una prueba no está dentro del rango esperado, puede significar que:

- No siguió todas las instrucciones para la prueba de la solución de control incluidas en la guía del usuario o en el folleto del propietario
- La solución de control está contaminada, ha caducado o ha pasado su fecha de desecho
- La tira reactiva o el vial para tiras reactivas están dañados, han caducado o ha pasado su fecha de desecho
- El analizador, las tiras reactivas o la solución de control no estaban a temperatura ambiente cuando realizó la prueba de solución de control
- Un problema con el analizador

Repita la prueba de la solución de control con una nueva tira reactiva.

PRECAUCIÓN:

- Si continúa obteniendo resultados de la solución de control que están fuera del rango en el vial de la solución de control, NO utilice el analizador, las tiras reactivas ni la solución de control. Póngase en contacto con Universal Biosensors mediante correo electrónico a Petrackr@universalbiosensors.com
- Los rangos impresos en los viales de solución de control son solo para pruebas de solución de control y no son los rangos recomendados para el nivel de glucosa en sangre de su mascota

Características de funcionamiento

MARCADOR DE POSICIÓN PARA DATOS AQUÍ

Consulte la guía del usuario o el folleto del propietario de su sistema.

NUESTRO COMPROMISO CON USTED

Nuestro objetivo es brindarle productos de atención médica veterinaria de calidad y un servicio al cliente especializado. Si no está completamente satisfecho con este producto o si tiene preguntas sobre el uso de cualquier producto PETRACKR® de Universal Biosensors, póngase en contacto con nuestro equipo de atención al cliente mediante correo electrónico a Petrackr@universalbiosensors.com. Si no puede ponerse en contacto con nuestro equipo de atención al cliente, o en caso de emergencia, contacte con su profesional veterinario para obtener asesoramiento. Para obtener una lista completa de todos los símbolos utilizados, consulte la guía del usuario o folleto del propietario del sistema de monitorización de glucosa en sangre PETRACKR®.



Universal Biosensors Pty Ltd,
1 Corporate Avenue, Rowville, Victoria, 3178 (Australia)
www.universalbiosensors.com

© 2022 Universal Biosensors Pty Ltd, PETRACKR® y el logotipo de PETRACKR son marcas registradas de Universal Biosensors. Todos los derechos reservados.

Dibujo de UBI

Fecha de revisión: 12/2022 79222v1.1

