



Control Solution Instructions for Use

Intended Use: The Test Buddy™ Control Solution is a red liquid containing a known amount of glucose for use only with the Test Buddy Pet-Monitoring Blood Glucose Meter and Test Strips for dogs and cats to check that the meter and test strips are working together properly, and you are performing the test correctly.

Test Principle: Use control solution instead of blood to make sure your system is working the way it should. If the control test result displayed in the meter falls within the control test range printed on the test strip vial label for the level you are using, testing technique and system performance are acceptable.

Storage and Handling: Control solution must be stored upright, tightly sealed, at room temperature between 36°F–86°F. **DO NOT REFRIGERATE OR FREEZE.** Discard any bottle that appears to be cracked or leaking. **Write the date on the bottle label when you open a new control solution bottle. Discard control solution bottle either:**

- 3 months after the written date has passed (this is the open vial expiration date), OR
- after the expiration date printed on the label (EXP) has passed, whichever comes first.



Example only

Contents: Volume: 3 mL. **Chemical Composition:** Water, d-glucose, buffer, viscosity enhancing agents, salts, dye, and preservatives.

WARNING!

- For *in vitro* diagnostic use only. For use only with Test Buddy Pet-Monitoring Blood Glucose Test Strips and Meter for dogs and cats. **NOT FOR HUMAN USE.**
- Read all Instructions for Use (meter, test strips, control solution) before testing.
- Not for human or animal consumption. **Do not** drink or allow your pet to drink the control solution.
- **Do not** use the control test ranges printed on the test strip vial label as recommended blood glucose ranges for your dog or cat.
- **Do not** use test strips or meter for blood glucose testing if control test results are not within the control test range printed on the test strip vial label for the level you are using.

Important Information:

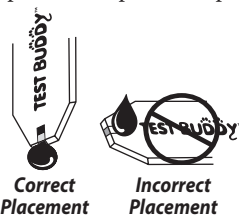
It is important to perform control tests with more than one level of control solution to ensure the system is working properly and your testing technique is good. Three levels of Test Buddy Control Solution are available (Level 1, 2, 3) that contain known amounts of glucose. Testing with at least 2 levels of control solution is recommended. For more information on obtaining different levels of control solution, call Customer Care at 1-800-803-6025, Mon.-Fri., 8AM-8PM EST.

Test Procedure:

1. Make sure meter, test strips, and control solution are at room temperature before testing.
2. Check expiration dates on the control solution bottle and test strip vial labels. **Do not** use expired control solution or test strips.
3. Wash hands and dry thoroughly.

4. Gently swirl or invert control solution bottle a few times to mix. **DO NOT SHAKE!**
5. Remove test strip from vial and recap immediately. Insert test strip into meter. The meter turns on and performs an automatic self-test. **Check that the correct animal type (dog or cat) symbol is displayed.**
6. Remove cap and turn control solution bottle upside down. Squeeze one drop of control solution onto a clean tissue. Wipe off bottle tip with the tissue.
7. Gently squeeze another drop of control solution onto a small piece of unused aluminum foil or clear plastic wrap. Recap control solution bottle tightly.
8. With test strip in meter, touch sample tip of test strip to the **top** of the control solution drop.

Do not put control solution on top of the test strip. Wait for the control solution to be drawn into the test strip. Remove test strip from drop when meter begins testing.



9. The result is displayed with the control symbol when the test is complete. Compare the result with the control test range printed on test strip vial label for the level you are using.
10. Hold the meter with the test strip pointing down. Press the strip release button to discard the test strip into a suitable waste container.

Expected Results: Control test results must be within the control test range printed on the test strip vial label for the control solution level you are using.

Troubleshooting Tips:

If the control test result is not within the range:

- Check the test strip and control solution expiration dates. **Do not** use expired test strips or control solution. If test strips and/or control solution have expired, discard them and repeat the test with a new test strip vial and/or control solution bottle.
- Check your testing technique. Repeat the control solution test with a new test strip.
- If the result is still outside the range, **do not** use the test strips and meter for testing blood. Contact Customer Care for assistance.
- If an error message appears, follow the instructions in the *Error Messages* section of the *Test Buddy Pet-Monitoring Blood Glucose System Owner's Booklet*.

WARNING! Do not use test strips or meter for blood glucose testing if control test results are not within control test range. See Troubleshooting Tips above or call Customer Care for assistance. For animal health assistance, please contact a veterinarian.

If you have any questions about the use of this product, please call Customer Care toll free at 1-800-803-6025, Monday - Friday, 8AM-8PM EST; or visit our website at www.testbuddymeter.com.

Manufactured for:

TRIVIDIA
HEALTH™
FORT LAUDERDALE, FL 33309 U.S.A.
X5HTK03 Rev. 2



Solución de control Instrucciones de uso

Uso previsto: la solución de control Test Buddy™ es un líquido de color rojo que contiene una cantidad conocida de glucosa y es para uso exclusivo con el medidor de glucosa en la sangre para monitoreo de mascotas y las tiras de prueba Test Buddy para perros y gatos. Esta solución de control se utiliza para verificar si el medidor y las tiras de prueba funcionan adecuadamente en conjunto, y si usted está realizando la prueba de manera correcta.

Principio de la prueba: use la solución de control en lugar de sangre para asegurarse de que el sistema esté funcionando como corresponde. Si el resultado de la prueba de control que muestra el medidor se encuentra dentro del rango de la prueba de control impreso en la etiqueta del envase de las tiras de prueba, la técnica de prueba y el funcionamiento del sistema son aceptables.

Almacenamiento y manipulación: la solución de control se debe guardar herméticamente sellada, en posición vertical, a temperatura ambiente entre 36 °F (2 °C) y 86 °F (30 °C). **NO LA REFRIGERE NI CONGELE.** Deseche los frascos que aparenten estar agrietados o tengan pérdidas. **Cuando abra un frasco nuevo de solución de control, escriba la fecha en la etiqueta del frasco.** Deseche el frasco de solución de control en cualquiera de estas dos situaciones:

- 3 meses después de que haya pasado la fecha escrita (es la fecha de vencimiento desde la apertura del envase)

O

- después de que haya pasado la fecha de vencimiento impresa en la etiqueta (EXP), lo que suceda primero.



(Únicamente a modo de ejemplo)

Contenido: Volumen: 3 ml. **Composición química:** agua, d-glucosa, amortiguadores, agentes que aumentan la viscosidad, sales, colorantes y conservantes.

iADVERTENCIA!

- Únicamente para uso diagnóstico *in vitro*. Para uso exclusivo con el medidor y las tiras de prueba de glucosa en la sangre para monitoreo de mascotas Test Buddy para perros y gatos. **NO APTO PARA USO EN HUMANOS.**
- Lea todas las instrucciones de uso (medidor, tiras de prueba, solución de control) antes de realizar la prueba.
- No apto para consumo humano ni animal. **No beba ni permita que su mascota beba la solución de control.**
- **No use los rangos de prueba de control impresos en la etiqueta del envase de las tiras de prueba como rangos recomendados para su perro o gato.**
- **No use las tiras de prueba ni el medidor para realizar pruebas de glucosa en la sangre si los resultados de la prueba de control se encuentran fuera del rango de la prueba de control impreso en la etiqueta del envase de las tiras de prueba para el nivel que está usando.**

Información importante:

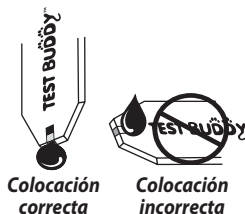
Es importante realizar las pruebas de control con más de un nivel de solución de control para garantizar que el sistema funcione correctamente y que su técnica de prueba sea satisfactoria. Hay tres niveles de solución de control Test Buddy disponibles (niveles 1, 2 y 3) que contienen cantidades conocidas de glucosa. Se recomienda realizar las pruebas con al menos 2 niveles de solución de control. Para informarse sobre cómo obtener los diferentes niveles de solución de control, llame a Atención al cliente al 1-800-803-6025, de lunes a viernes, de 8 a. m. a 8 p. m., hora del este.

Procedimiento de prueba:

1. Asegúrese de que el medidor, las tiras de prueba y la solución de control estén a temperatura ambiente antes de realizar la prueba.
2. Verifique las fechas de vencimiento impresas en las etiquetas del frasco de la solución de control y del envase de las tiras de prueba. **No utilice solución de control ni tiras de prueba vencidas.**

3. Lávese las manos y séquelas bien.
4. Gire o dé vuelta suavemente el frasco varias veces para mezclar bien la solución de control. **NO LO AGITE.**
5. Retire la tira de prueba del envase y vuelva a taparlo de inmediato. Inserte la tira de prueba en el medidor. El medidor se enciende y realiza una prueba autoadministrada automática. **Verifique que aparezca el símbolo del tipo de animal correcto (perro o gato).**
6. Quite la tapa y dé vuelta el frasco de la solución de control. Deje caer una gota de solución de control en una toallita de papel limpia. Limpie la punta del frasco con la toallita de papel.
7. Suavemente deje caer otra gota de solución de control en un trozo pequeño de papel de aluminio o envoltorio plástico transparente sin uso. Vuelva a tapar bien el frasco de solución de control.
8. Con la tira colocada en el medidor, toque la parte de **arriba** de la gota de solución de control con la punta para la muestra de la tira de prueba.

No coloque la solución de control sobre la tira de prueba. Espere a que la tira de prueba absorba la solución de control. Retire la tira de prueba de la gota cuando el medidor comience la prueba.



9. El resultado se muestra en la pantalla con el símbolo de control **C** cuando finaliza la prueba. Compare el resultado con el rango de la prueba de control impreso en la etiqueta del envase de las tiras de prueba para el nivel que está usando.
10. Sujete el medidor con la tira de prueba orientada hacia abajo. Oprima el botón de liberación de la tira de prueba para desecharla en un contenedor de residuos apropiado.

Resultados esperados: los resultados de la prueba de control deben estar dentro del rango de la prueba de control impreso en la etiqueta del envase de las tiras de prueba para el nivel de solución de control que está usando.

Consejos para resolver problemas:

Si el resultado de la prueba de control se encuentra fuera del rango, haga lo siguiente:

- Verifique las fechas de vencimiento de la tira de prueba y de la solución de control. **No utilice tiras de prueba ni solución de control vencidas.** Si las tiras de prueba o la solución de control se vencieron, deséchelas y repita la prueba con un envase de tiras de prueba o con un frasco de solución de control nuevos.
- Verifique su técnica de prueba. Repita la prueba de solución de control con una tira de prueba nueva.
- Si el resultado continúa fuera del rango, **no use las tiras de prueba ni el medidor para realizar la prueba de sangre.** Comuníquese con Atención al cliente para obtener ayuda.
- Si aparece un mensaje de error, siga las instrucciones de la sección *Mensajes de error del Manual del usuario del sistema de tiras de prueba de glucosa en la sangre para monitoreo de mascotas Test Buddy.*

iADVERTENCIA! Si los resultados de la prueba de control se encuentran fuera del rango de la prueba de control, no use las tiras de prueba ni el medidor para realizar pruebas de glucosa en la sangre. Consulte la sección anterior *Consejos para resolver problemas* o llame a Atención al cliente para obtener ayuda. **Para obtener asistencia sanitaria para animales, comuníquese con un veterinario.**

Si tiene preguntas sobre el uso de este producto, **llame de forma gratuita a Atención al cliente al 1-800-803-6025, de lunes a viernes, de 8 a. m. a 8 p. m., hora del este;** o visite nuestro sitio web en www.testbuddymeter.com.

Fabricado para:

