LetsGetChecked Blood DBS and Urine Home Sample Collection IFU 111

SPECS AND INSTRUCTIONS

Colour Reference:

- LGC Teal: Pantone 7710 CP (CMYK)
- LGC Navy: Pantone 654 CP (CMYK)
- LGC Red: Pantone 1925 CP (CMYK)
- CMYK

Size:

108.5mm wide by 152.5mm high folded

Paper:

115gsm silk

Fold type:

6 page accordion

Font:

Proxima Nova

(Regular, Semibold and Bold)

Part Number:

QR-IFU-111-R2 Apr-2025



*Visual reference (showing the English side of the IFU) for how to fold down the sheet so the front page is the first one to see. Artwork and page count may vary.

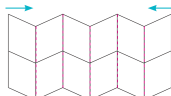
FOLD GUIDE



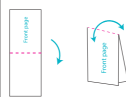
----- Fold

Accordion fold first





Then fold in a half with the text in English on the outside



Outside - English version

e e	EN	EN	EN	EN	EN
Front page	Section 1 Before you start pg	Section 1 Contents pg	Section 2 Prepare	Section 3 Collect pg 1	
Warnings	Blood sample collection tips	Section 4		Section 4	Section 5 Package and return

Inside – Spanish version

ES	ES	ES	ES	ES	ES
Front page	Section 1 Before you start pg	Section 1 Contents pg	Section 2 Prepare	Section 3 Collect	Section 3 Collect pg 2
ES Warnings	Blood	Section 4 Collect pg 1	Section 4	Section 4	Section 5 Package and return



collect **≥**0

mple

· Used kit contents can generally be safely sposed of in household waste. Refer to your local laws and guidelines.

Choking hazard – this kit contains small

parts which may present a choking hazard.

he samples must be returned in the kit box.

or results, please contact a healthcare provid-

This test system is not a substitute for visits to a

stop, or change any course of treatment unless

by this product should not be used to start,

• You have a history of fainting or a medical

condition that increases your risk of fainting.

You have a bleeding disorder or are taking medication that increases the risk of bleeding

You have impaired lymphatic drainage in

poor healing, increased risk of infection

or skin ulceration — including but not limited to Raynaud's phenomenor scleroderma, peripheral vascular

The LetsGetChecked Blood and Urine Home Sample Collection Kit is an in vitro diagnostic

medical device specifically intended for the

lood and urine samples, for the purpos

disease, or peripheral neuropathy

both upper limbs.

irment or difficulties in handling the test conents, or understanding test instruction

· If you have difficulty using this kit due to vision

l and see rever ega y mira el d

ES ES

MARNING:

- You must be over the age of 18 to use this home
- sample collection kit.

 The samples and information provided must be your own. Test results may not be released to
- a third party.
 Failure to follow these instructions may impact the accuracy of your test result or cause your samples to be rejected by the laboratory.
- Some medication and supplements may impact your test result. Do not make any changes to your medication without consulting your
- healthcare provider. If you are collecting a sample for a test that
- requires fasting please consult with your healthcare provider, particularly if you have
- any medical conditions. Do not pierce or collect blood from the smallest
- finger or any other body part not indicated in
- Do not use lancets on damaged, scarred,
- or infected skin.
 Lancets may cause some bruising and tenderness at the puncture site. There is a small possibility of pain, nerve damage, scarring, bone damage, or infection. Consult your healthcare provider if you are concerned.
- There is a risk of fainting with any blood sample. If you proceed, ensure you are seated
- and have someone with you. If you feel faint or unwell during sample collection, stop and seek Use only the contents included in this single
- use kit for collecting your samples. Check the expiry date before you use the kit and do not use if expired.
- If the kit or any of the contents are damaged or missing, the kit should not be used.

 Do not tamper with the kit contents – risk of









1-855-554-1959 (TTY 711)



LetsGetChecked.com/symbol-glossary

Before you start



Consuming large amounts of protein before collecting your sample may impact your creatinine result by temporarily elevating it. This includes red meat, protein shakes, or supplements.

Do not collect a sample if you are on your period (menstruating).

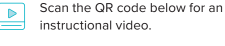
Follow the instructions for filling the urine tube carefully. Tubes that are too full may be rejected.



Collect your samples in the morning and return on the same day.



Plan your sample return in advance. Check the return delivery card in your kit for details.











Get the blood flowing







Check your nails Collection may be easier with short nails.



Keep your elbow below your heart and your



Select your finger

We recommend using your 4th (ring) finger on your non-dominant hand. Avoid fingertips with hard skin or calluses. Do not pierce the baby/pinky finger.

Check your kit contents*



Urine sample tube

LetsGet O Urine Collection Cu





Bandages × 2







*The look or color of items may vary from what you see in these images.

Collect your

Prepare for sample collection



Fill in the label on the biohazard bag.



Wash and dry your hands.



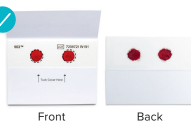
Remove all the contents from your kit box and open the packaging. The blood sample collection card must be kept on a clean dry surface. Do not touch the two circles.



Massage your hand and finger. Do not touch or squeeze the fingertip — this prevents blood flow.



Drop blood onto a circle and fill it entirely as shown. The front and back of the circle should be completely red when complete. Repeat for the second circle. At least one circle must be completely filled.





Collect your urine sample



Open the collection cup by squeezing opposite corners. Do not tear or puncture the plastic lining.



Pass a small amount of your urine into the toilet and then pass your urine into the collection cup until it is half full.



Open the urine sample tube.



Use the pipette to slowly transfer your urine from the collection cup into the urine sample tube.



Slowly add urine to the tube. Stop when the tube is about half full. Remember, overfilled tubes may be rejected.



Screw the lid tightly onto the urine sample tube to close it. Check that the lid is tightly secured and does not leak.



Place the urine sample tube in the urine biohazard bag and seal the bag. Wash and dry your hands.

Apply a bandage to your finger.



Fold down the cover of the blood sample collection card and gently tuck it under the flap (marked with arrows). Do not flatten or press down on the card.



Allow the blood sample collection card to dry for 3 hours. Do not apply heat to assist drying.



Place the blood sample collection card into the blood biohazard bag and seal the bag.

Package and return



Place the two biohazard bags into the kit box. Double check you have filled in the biohazard bag label.



Place the kit box in the return envelope provided.



Send the kit back on the same day. Check the return delivery card in your kit box for your return method.

Blood sample collection tips



Collect from warm hands





Stay hydrated





hand at waist level or lower.



Run your hands under warm water.



Light exercise such as walking can help.



Drink water before you start.





blood sample



Read the blood sample collection tips. Twist off the white lancet cap. Do not pull it. Clean your finger with the alcohol swab and allow to air-dry.



When you're ready, position the lancet to one side of the fingertip. Press down firmly until you hear a click.



Use the gauze to wipe away the first small drop of blood.

Front

LGC_BLOOD_DBS_AND_URINE_MID_QR_IFU_111_R2_PREACTIVATED_US_6_PG_WITH_SPANISH_V16jindd 7-8





ADVERTENCIA:

- Debes ser mayor de 18 años para usar este kit casero de toma de muestras.

 Las muestras y la información que proporciones
- Los resultados de las pruebas no se pueden divulgar a un tercero.

 No seguir estas instrucciones puede afectar la

deben ser tuvas.

- precisión del resultado de tu prueba o hacer que el laboratorio rechace las muestras
- Algunos medicamentos y suplementos pueden afectar los resultados de la prueba.
- No modifiques tu medicación sin consultar cor tu proveedor médico.
- Si estás tomando una muestra para una prueba que necesita ayuno, consulta con tu proveedor médico, especialmente si tienes alguna afección
- No pinches ni tomes la muestra de sangre del otra parte del cuerpo que no se indique en
- No uses lancetas en piel dañada, con cicatrices
- sensibilidad en el lugar de la punción. Existe
- una pequeña posibilidad de dolor, daño neural cicatrización, daño óseo o infección. Consulta a tu proveedor de atención médica si te preocupa. Existe el riesgo de desmayos en cualquier toma
- de muestras de sangre. Si te preocupa, consulta on tu proveedor médico antes de tomar la muestra. Si tomas la muestra, asegúrate de est sentado y de que alguien te acompañe. Si te
- sientes débil o mal durante la toma de la muestra, detente v husca atención médica Usa solo el contenido que se incluye en este kit de un solo uso para tomar las muestras.
- Verifica la fecha de caducidad antes de usar el kit y no lo uses si ya expiró.
- Si el kit o alguno de los contenidos están daño faltan, no se debe usar el kit. No alteres el contenido del kit – riesgo de lesiones graves. En general, los contenidos del kit usados en desecharse de manera segura con

tra

O

- directrices locales.
 Riesgo de asfixia: este kit contiene partes asfixia. Mantenlo fuera del alcance de los niños Las muestras se deben enviar en la caja del kit.
- · Si tienes dificultades para usar este kit debido olemas de visión o dificultades para ar los componentes de la prueba, o para render las instrucciones o los resultados de la prueba, comunícate con un proveedor de
- Este sistema de prueba no sustituve las a información proporcionada por este producto no debe usarse para iniciar, detener ni cambia

No uses este kit si:

afección médica que aumente el riesgo de

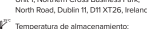
- nando medicamentos que aumentan el riesgo
- Tienes alteración del drenaje linfático en ambas Tienes una enfermedad relacionada con una mala cicatrización, un mayor riesgo de infección o ulceración cutánea, como el fenómeno de Raynaud, esclerodermia, enfermedad vascula

Finalidad/Uso previsto del dispositivo El kit casero de toma de muestras de sangre y

de diagnóstico in vitro específicamente diseñad para la contención primaria y la preservación de muestras de sangre y orina, con fines de exámene de diagnóstico in vitro a cargo de los laboratorios acreditados asociados.

1-855-554-1959 (TTY 711)

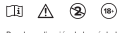
PrivaPath Diagnostics Ltd., Unit 1, Northern Cross Business Park





Temperatura de transporte: 4 °C – 25 °C.

₩ IVD 🔆 🕆



Para la explicación de los símbolos, consulta LetsGetChecked.com/symbol-glossary

Antes de empezar



Consumir grandes cantidades de proteína antes de tomar tu muestra puede afectar el resultado de creatinina, elevándolo transitoriamente. Algunos ejemplos son carnes rojas, batidos de proteínas y suplementos.

No tomes la muestra si estás en tu periodo (estás menstruando).

Sigue cuidadosamente las instrucciones para llenar el tubo de orina. Los tubos que estén demasiado llenos pueden ser rechazados.



Toma las muestras por la mañana y envíalas el mismo día.



Planifica el envío de tu muestra con anticipación. Consulta la tarjeta de entrega de tu kit para más detalles.



Escanea el código QR a continuación para ver un video instructivo.





Revisa el contenido de tu kit*



muestra de orina

LetsGet Urine Collection Cu













El aspecto o el color de los artículos pueden ser diferentes de lo que se ve en estas imágenes.

Consejos para la toma de muestras de sangre



Toma la muestra con las manos tibias Coloca las manos debajo del agua tibia.



Toma la muestra cuando la sangre circule Los ejercicios ligeros (como caminar) pueden ayudar.



Mantente hidratado

Bebe agua antes de comenzar.



Revisa tus uñas La toma de la muestra puede ser más fácil con las uñas cortas.



Mantén el brazo inclinado hacia abajo Mantén el codo por debajo del corazón y la mano a nivel de la cintura o más abajo.



Elige un dedo

Recomendamos usar el cuarto dedo (anular) de la mano no dominante. Evita las yemas de los dedos que tengan durezas o callos. No pinches el dedo meñique.

Toma tu muestra de sangre



Lee los consejos para la toma de muestras de sangre. Gira la tapa blanca de la lanceta para retirarla. No la jales. Límpiate el dedo con el paño con alcohol y déjalo secar al aire.



Cuando estés listo, coloca la lanceta en un lado de la yema del dedo. Presiona firmemente hacia abajo hasta que escuches



Usa la gasa para limpiar la primera pequeña gota de sangre.

Prepárate para tomar la muestra



Completa la etiqueta de la bolsa para residuos biológicos peligrosos.



Lávate las manos y sécalas.



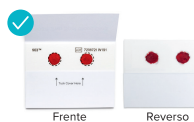
Retira todo el contenido de la caja de tu kit y abre el empaque. La tarjeta de toma de muestras de sangre debe conservarse sobre una superficie limpia y seca. No toques los dos círculos.



Masajea la mano y el dedo. No toques ni aprietes la yema del dedo; hacerlo obstruye el flujo sanguíneo.



Vuelca la sangre en un círculo y llénalo completamente como se muestra. Tanto la parte frontal como la trasera del círculo se verán completamente rojas cuando esté completo. Repite para el segundo círculo. Cubre por completo al menos un círculo.



Frente



Toma tu muestra de orina



Abre el recipiente para tomar la muestra apretando las esquinas opuestas. No rasgues ni perfores el revestimiento de plástico.



cantidad en el inodoro y luego dentro del recipiente para tomar la muestra, hasta llenarlo a la mitad.

Orina una pequeña



Abre el tubo para la muestra de orina.



Coloca el tubo para la muestra de orina en la bolsa para residuos biológicos peligrosos y séllala. Lávate las manos y sécalas.

Con la pipeta, transfiere

lentamente la orina del recipiente al tubo para la

Vierte lentamente la orina en

tubo esté lleno hasta la mitad.

Enrosca con firmeza la tapa del

tubo con la muestra de orina

para cerrarlo. Comprueba que

la tapa está bien ajustada y

que no tenga fugas.

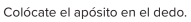
el tubo. Detente cuando el

Recuerda que los tubos

ser rechazados.

demasiado llenos pueden

muestra de orina.





Dobla la cubierta de la tarjeta de toma muestra de sangre e insértala con cuidado debajo de la solapa (marcada con flechas). No aplanes ni apliques presión sobre la tarjeta.



Deja secar la tarjeta de toma de muestras de sangre durante 3 horas. No apliques calor para ayudar a secar.



Coloca la tarjeta de toma de muestras de sangre en la bolsa para residuos biológicos peligrosos y sella la bolsa.

Empaca las muestras y envíalas



Coloca las dos bolsas para residuos biológicos peligrosos en la caja del kit. Verifica que hayas completado la etiqueta de la bolsa para residuos biológicos peligrosos.



Coloca la caja del kit en el sobre de envío proporcionado.



Envía el kit el mismo día. Revisa la tarjeta de entrega en la caja de tu kit para ver el método de envío.

LGC_BLOOD_DBS_AND_URINE_MID_QR_IFU_111_R2_PREACTIVATED_US_6_PG_WITH_SPANISH_V16indd 13-14