

Intolerancia al gluten

Test rápido para la detección de la celiacía

10 min



Precisión
98 %



Un tema delicado para el estómago y los intestinos: la proteína gluten

Las molestias gastrointestinales recurrentes y poco claras, como la distensión abdominal o la diarrea, pueden deberse a la intolerancia al gluten, una proteína presente en muchos alimentos. Otros síntomas de la intolerancia al gluten, también denominada celiacía, pueden ser una pérdida de peso considerable, signos de deficiencias o enfermedades dérmicas.

Es bueno saber qué pasa: test rápido de intolerancia al gluten

Con el test rápido de intolerancia al gluten de Veroval® puede averiguar de manera rápida y segura si la causa de sus molestias es la intolerancia al gluten. Si fuera el caso, consulte con el médico si debería llevar una dieta sin gluten. Producto bajo prescripción médica en España.

¿Es fiable el auto-test Veroval®?

El test rápido de intolerancia al gluten se ha desarrollado con el objetivo de ofrecer la precisión y la seguridad de los diagnósticos modernos también para el uso doméstico. Se basa en la detección de anticuerpos transglutaminasa (anticuerpos IgA), que indican intolerancia al gluten. Este test es adecuado tanto para un primer diagnóstico como para los controles de progreso durante el tratamiento, ya que en la alimentación sin gluten, los anticuerpos a-tTG-IgA retroceden en unas semanas. Al cabo de 6 meses, los anticuerpos ya no son detectables. **Estudios de evaluación de la funcionalidad confirman una precisión del 98 %.**

¿Es complicado realizar el test?

No: únicamente deberá lavarse las manos y disponer de un reloj y una mesa plana. En el dorso encontrará las instrucciones para realizar la prueba. Para saber cómo se obtiene y se interpreta el resultado, lea detenidamente las instrucciones de uso. Debe entender todos los detalles antes de realizar el test.

Información importante:

Los resultados positivos del test pueden originarse por causas inofensivas. Los resultados negativos, sin embargo, no siempre indican la ausencia de un problema de salud. Por este motivo el diagnóstico definitivo tendrá que realizarlo siempre con su médico.

* Falso negativo = se muestra por error un resultado negativo del test, aunque el resultado es positivo.

Resultados:

	Test de referencia			Total
	Positivo	Negativo		
Test rápido de intolerancia al gluten	Positivo	49	1	50
	Negativo	1	29	30
	Total	50	30	80

Sensibilidad: 98,00 % Especificidad: 96,67 % Precisión: 98,00 %

¿Qué debe tener en cuenta?

Advertencias e indicaciones importantes:

- El test es solo para uso externo.
- No ingerir ningún componente. Evitar el contacto dérmico y ocular con el tampón diluyente de muestras.
- Mantener el test fuera del alcance de los niños.
- No exponer el test a la luz solar directa o a temperaturas extremas. No congelar. Almacenar en un lugar seco a una temperatura de entre 10 °C y 27 °C.
- El producto no debe utilizarse después de la caducidad impresa.
- En caso de no seguir las instrucciones de uso detalladamente, es posible que el resultado del test sea incorrecto.
- No utilizar el test si el embalaje está dañado. No utilizar componentes del test dañados.
- En casos aislados, se pueden obtener falsos negativos* (por ejemplo, en caso de carencia de IgA).
- Todos los componentes del test están destinados a ser utilizados solo para este test. No reutilizar el test.
- Realizar el test inmediatamente después de abrir la bolsa de aluminio o en el plazo de una hora.
- Las dificultades visuales, como el daltonismo, o una iluminación insuficiente pueden dificultar la lectura correcta del resultado.
- Todos los componentes del test pueden tirarse a la basura doméstica.

Materiales

- 1 dispositivo de test en una bolsa de aluminio
- 1 pipeta
- 1 recipiente con tampón diluyente de muestras
- 2 dispositivos automáticos de punción (1 de recambio) con lanceta estéril para la extracción de la muestra de sangre



STERILE R CE 0120

- 1 tubo capilar de vidrio en recipiente protector
- 1 toallita con alcohol



- 1 tirita



- 1 folleto de instrucciones de uso

Significado de los símbolos

Consultar las instrucciones de uso	Producto sanitario para diagnóstico in vitro (para uso externo)	Fecha de caducidad (véase impresión en el embalaje)
Conservar en un lugar seco a 10 °C–27 °C. No congelar.	Contenido suficiente para 1 prueba	No reutilizar
Fabricante	Esterilización mediante irradiación	Lote (véase impresión en el embalaje)
Tiempo de reacción en el dispositivo de test	Auto-test rápido de uso doméstico	

NanoRepro AG
Untergasse 8
D-35037 Marburg



Distribución:
ES – Laboratorios HARTMANN S.A.
08302 Mataró
informacion@hartmann.info

Intolerancia al gluten

Auto-test rápido

Así es como se hace:

- 1** • Coloque los componentes del test encima la mesa. No abra todavía la bolsa de aluminio.



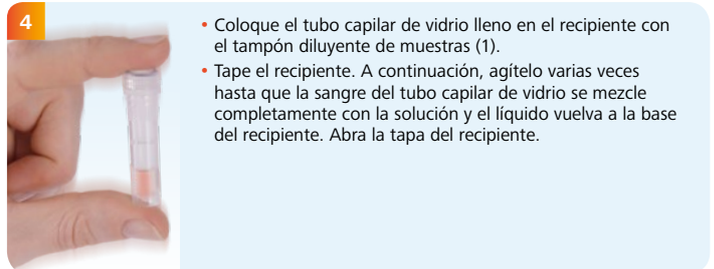
- (1) Recipiente con tampón diluyente de muestras
- (2) Toallita con alcohol
- (3) Dispositivo automático de punción
- (4) Tubo capilar de vidrio en recipiente protector
- (5) Test en bolsa de aluminio
- (6) Pipeta
- (7) Tirita

Preparación

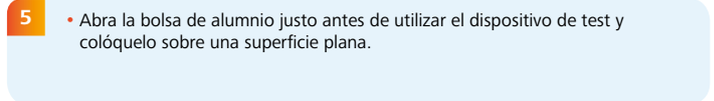
- Deje el dispositivo de test y el tampón diluyente de muestras a temperatura ambiente (de 15 °C a 27 °C) antes de empezar el test. Quite la tapa del recipiente con tampón diluyente de muestras y colóquelo recto sobre la mesa.



- Abra el recipiente protector (4)
- Mantenga el tubo capilar de vidrio en horizontal saque con cuidado el tubo capilar de vidrio.
- Presione la yema del dedo para que salgan unas gotas de sangre.
- Utilice la tirita (7) incluida en caso necesario.



- Coloque el tubo capilar de vidrio lleno en el recipiente con el tampón diluyente de muestras (1).
- Tape el recipiente. A continuación, agítelo varias veces hasta que la sangre del tubo capilar de vidrio se mezcle completamente con la solución y el líquido vuelva a la base del recipiente. Abra la tapa del recipiente.



- Abra la bolsa de aluminio justo antes de utilizar el dispositivo de test y colóquelo sobre una superficie plana.



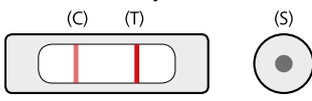
- Extraiga unas gotas de la muestra diluida con la pipeta (6).
- Con la pipeta (6) llena, vierta 5 gotas en el campo de aplicación redondo (S) del dispositivo de test (5). **Asegúrese de que no caiga líquido en la ventana de resultados (T) o (C).** Después de verter las gotas, no vuelva a tocar ni a mover el dispositivo de test.
- **Tras añadir las 5 gotas, consulte el resultado al cabo de 10 minutos exactos.**



- Gire el tapón gris del dispositivo automático de punción (3) hasta que se suelte. A continuación, gire otras dos vueltas completas.
- Masajee la punta del índice y límpiela con la toallita con alcohol (2). Deje secar el dedo.
- Presione el dispositivo de punción con la abertura redonda contra el lateral de la punta limpia del dedo (a) y pulse el disparador (b).

Para valorar el resultado, compruebe si en la ventana de control debajo de (C) se observa una línea. La intensidad del color de la línea de la ventana de control (C) no es relevante.

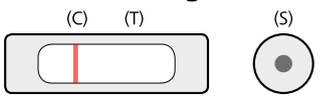
Resultado positivo



El resultado del test es **positivo** si aparece una **línea** de color rojo claro u oscuro en la **ventana de control (C)** y una **línea** de color rojo claro u oscuro en la **ventana del test (T)**.

El test indica que en su muestra de sangre se han detectado anticuerpos IgA, relacionados con la intolerancia al gluten. La detección de estos anticuerpos indica con un alto índice de probabilidad que existe intolerancia al gluten. Para obtener un diagnóstico definitivo, consulte con el médico.

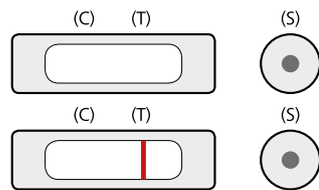
Resultado negativo



El resultado del test es **negativo** si aparece una **línea** de color rojo claro u oscuro en la **ventana de control (C)** y no aparece **ninguna línea roja en la ventana del test (T)**.

El test indica que en su muestra de sangre no se han detectado anticuerpos IgA, indicativos de intolerancia al gluten. Puede descartarse con casi total seguridad la intolerancia al gluten. Si las molestias gastrointestinales u otros síntomas persisten, será necesaria una evaluación diagnóstica por parte de su médico.

Resultado no válido



Si **no ve la línea de la ventana de control (C) o solo ve la línea del test (T)**, el test no es correcto y no es válido.

Compruebe si ha seguido punto por punto las instrucciones de uso. Realice otro test con un nuevo auto-test para la detección de la celiaquía.