

Test de detección de drogas en orina

Información para el usuario

Atención: Este prospecto contiene información sobre el uso e interpretación del test de drogas. Por favor, lea detenidamente estas instrucciones antes de utilizar el producto.

PRESENTACIÓN

El paquete contiene: tiras reactivas empaquetadas individualmente en un sobre estéril y un juego de recipientes para la toma de muestras de orina.

¿CÓMO FUNCIONA?

- Tome una muestra de orina en uno de los recipientes que se incluyen en la caja. Déjela reposar un par de minutos hasta que su temperatura se equilibre con la temperatura ambiente (15-30°C)
- Saque la tira del envoltorio e introduzca el extremo inferior de la tira durante aproximadamente 10 segundos en la orina. (IMPORTANTE: Asegúrese de no sobrepasar la línea "MAX", ver imagen a la derecha)
- Saque la tira de la muestra de orina, colóquela horizontalmente en una superficie plana y no absorbente, con la parte impresa hacia arriba.
- Espere de 3 a 5 minutos hasta que aparezcan las líneas. No leer los resultados pasados más de 10 minutos.

INTERPRETACIÓN DE LOS RESULTADOS

En la tira pueden aparecer hasta dos líneas (ver imágenes en el reverso de la página). La línea superior es un control (C), por lo que se marcará siempre que la prueba se haya realizado correctamente. La línea inferior es la Test (T) y **NO aparecerá** en el caso de que el test sea positivo, es decir, que la persona haya consumido la droga. Por lo tanto, son posibles los siguientes resultados:

Positivo: Sólo aparece la línea superior C. La línea inferior T no aparece. Este resultado indica que la concentración de la droga está por encima de los niveles mínimos detectables por el test y, por lo tanto, ha habido un consumo de la droga testada.

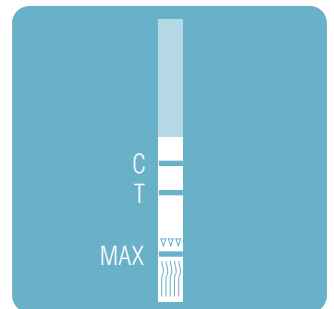
Negativo: Aparecen las dos líneas (C y T). Indica que no existe consumo de droga o que la concentración de la droga está por debajo de los niveles detectables.

Prueba no válida: Si la línea C no se marca, significa que la prueba no se ha realizado correctamente. En este caso repita la prueba. Podría ser necesario tomar una nueva muestra de orina.

NOTA: Es normal que línea control C tenga más intensidad que la línea test T.

En la siguiente tabla se muestra el umbral de detección para cada sustancia. Cada test es capaz de detectar una concentración determinada, según el tipo de droga. Por ejemplo, para detectar el consumo de cocaína, el test dará positivo si su concentración en orina es igual o superior a 300 ng/ml.

Abreviatura	Sustancia	Concentración (ng/ml)
COT	Nicotina (cotinina)	300
COC	Cocaína	300
THC	Cannabis	50
AMP	Anfetaminas	1000
MET	Metanfetamina	1000



PRECAUCIONES

- No utilice el test pasada la fecha de caducidad.
- Los test deberían ser almacenados a una temperatura entre +4 y +30° C. No los congele en ningún caso.
- Cada test es válido para un solo uso.
- Abra el paquete inmediatamente antes de realizar la prueba. Una vez abierto, la tira quedaría expuesta a las condiciones ambientales, por lo que podría deteriorarse.
- La muestra de orina puede ser tomada en cualquier momento y, en caso necesario, se podría almacenar a una temperatura de 2-8°C, hasta 48 horas. Para tiempos superiores, se podría congelar a -20°C. En el caso de almacenar la muestra de orina, es necesario agitarla bien antes de realizar el test de drogas.

Test de detección de drogas en orina

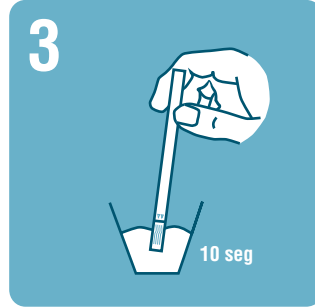
GUÍA RÁPIDA



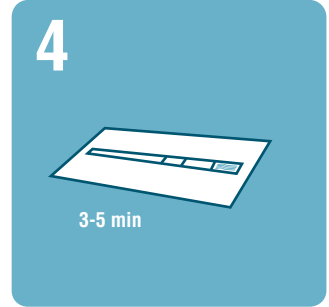
Tome una muestra de orina



Abra el envoltorio del test



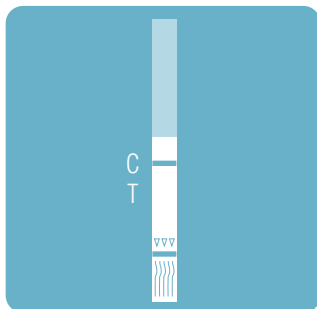
Sumerja la tira durante 10 seg
en la muestra



Espere 3-5 min para obtener
los resultados

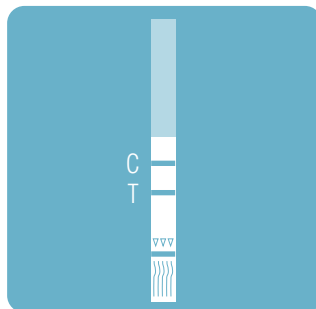


POSITIVO



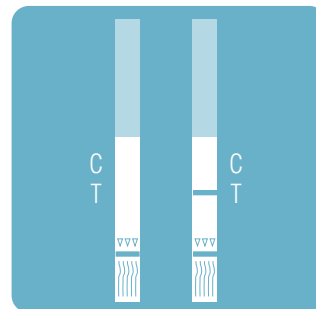
Sólo aparece la línea superior (C)

NEGATIVO



Aparecen las dos líneas (C y T)
(la inferior puede ser más tenue)

NO VÁLIDO



No se marca ninguna línea o
sólo aparece la línea inferior (T)

