

TEST DE DROGAS EN ORINA

PANEL 2 DROGAS EN ORINA

Test rápido, sirve para la detección cualitativa simultánea de multidrogas y sus metabolitos en orina humana. Inmunoensayo solo para diagnóstico in vitro y utilizado por profesionales de la salud.

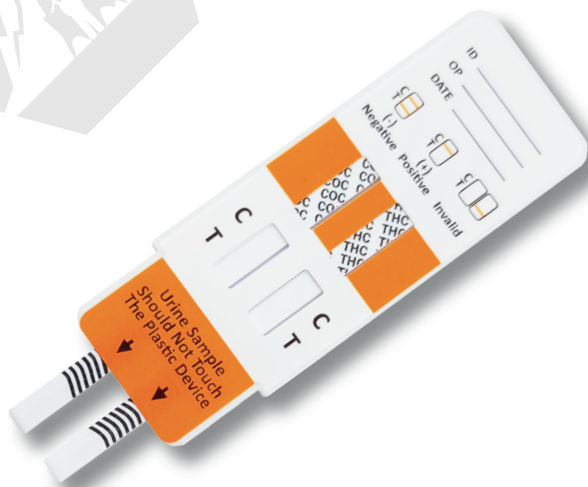
El test de Multidrogas en Panel utiliza anticuerpos monoclonales para detectar selectivamente niveles elevados de drogas específicas en orina. Los test de drogas de orina tipo panel son utilizados por centros médicos, hospitales, mineras, constructoras y más.

El Test Rápido de Multidrogas en Panel conduce un resultado positivo cuando la concentración de la droga en orina supera el nivel de corte específico.



TABLA DE ESPECIFICACIONES

Sustancia	Sigla	Nivel Corte ng/ml	Tiempo de detección		Precisión	%
			Mínimo	Máximo		
COCAÍNA	COC	150	4 Horas	24-48 Horas	SENSIBILIDAD	98,30%
					ESPECIFICIDAD	97,00%
MARIHUANA	THC	50	2-56 Horas	3-10 Días	SENSIBILIDAD	97,90%
					ESPECIFICIDAD	98,10%

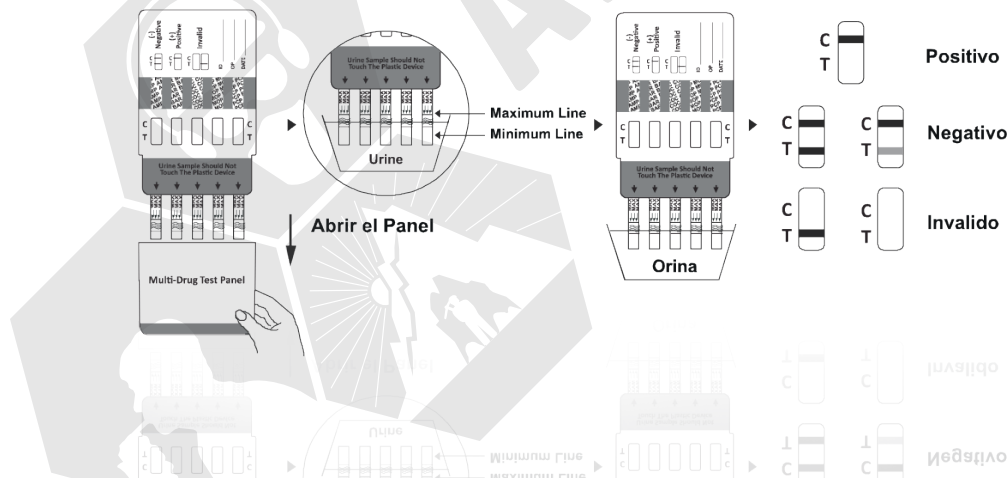


TEST DE DROGAS EN ORINA

PANEL 2 DROGAS EN ORINA

INSTRUCCIONES - Ambiente (15-30°C) antes de realizar el test.

1. Llevar la bolsa a temperatura ambiente antes de abrirla. Sacar el test en panel de su bolsa y utilizarlo en el plazo de una hora.
2. Abrir el panel.
3. Con las flechas señalando la muestra de orina, sumergir el panel verticalmente en la muestra de orina durante 10 a 15 segundos. Sumergir las tiras hasta el nivel de las líneas gruesas, pero no por encima de la flecha en el panel de ensayo.
4. Colocar la tapa del panel y dejar el panel en una superficie plana no absorbente.
5. Poner el reloj en marcha y esperar a la aparición de las líneas coloreadas.
6. El resultado debe ser interpretado a los 5 minutos. No interpretar el resultado pasado 10 minutos.



ALMACENAMIENTO

Almacenar empaquetados en su bolsa sellada a 2-30°C. El test es estable hasta su fecha de caducidad impresa en la bolsa. El test en panel debe permanecer en su bolsa sellada hasta el momento de su uso. **NO CONGELAR.** No usar más allá de su fecha de caducidad.

Las muestras de orina pueden almacenarse a 2-8°C hasta 48 horas antes de su análisis. Para almacenamiento más prolongado, las muestras pueden congelarse por debajo de -20°C. Las muestras congeladas deben descongelarse y mezclarse bien antes de su análisis.

TEST DE DROGAS EN ORINA

PANEL 2 DROGAS EN ORINA

INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS

NEGATIVO: Aparecen líneas de color en la región de Control (C) y en la región del test (T). Este resultado negativo indica que la concentración de la droga particular analizada en la muestra de orina está por debajo del valor del cut-off para la droga de que se trate.



NOTA: La intensidad de la línea de color en la región del test (T) puede variar. El resultado debe considerarse negativo aunque el color de la línea sea débil.

POSITIVO: Solo aparece una línea de color en la región de Control (C) y NO aparece línea de color en la región del test (T). El resultado positivo indica que la concentración de la droga en la muestra de orina es superior al valor del cut-off específico de esa droga.



INVÁLIDO: No aparece línea de color en la región de Control (C). Las razones más comunes para la ausencia de la línea de color en la región de Control son insuficiente volumen de muestra o un procedimiento aplicado incorrectamente. Leer las instrucciones de nuevo y repetir la prueba empleando un nuevo test. Si el resultado continúa siendo inválido, contactar con el fabricante.

