



DRUG OF ABUSE TEST
PRUEBA DE ABUSO DE DROGAS
Prueba para la Detección Cualitativa de Múltiples
Fármacos en Orina
Registro Sanitario No. 1492R2024 SSA


Contenido

Caja con 25 Pruebas.

Identificación de Sustancias

- Anfetamina (AMP) a 1000 ng/mL.
- Cocaína (COC) a 300 ng/mL.
- Marihuana (THC) a 50 ng/mL.
- Metanfetamina (mAMP) a 1000 ng/mL.
- Opiáceo (OPI) a 2000 ng/mL.

Precauciones

- **IVD**: Dispositivo Médico de diagnóstico In-Vitro.
- Para uso exclusivo de laboratorios médicos y de gabinete.
- Manténgase sellado antes de usarse.
- No se use después de su fecha de expiración.
- : No reutilizar.

Condiciones de Almacenamiento

- Evitar exposición a luz solar directa, humedad o temperaturas extremas.
- Mantenga la muestra entre 2°C y 8°C (36°F a 46°F) si será analizada dentro de un periodo de 48 horas.
- Para almacenamiento prolongado, congele la muestra a temperaturas inferiores a -20°C. Antes del análisis, descongele la muestra y mezcle completamente.
- Almacenar en su empaque sellado a una temperatura entre 4°C y 30°C (39°F y 86°F).

DRUG OF ABUSE TEST PANEL 5 PARÁMETROS

DM5-MDC03 AMP1000/COC300/THC50/mAMP1000/OPI2000

Descripción

Cles Care® - Drug of Abuse Test es un panel de detección de sustancias diseñado para pruebas de orina, disponible en versiones de 3, 5 y 6 parámetros.

Los resultados están disponibles en un intervalo de 2 a 5 minutos, con una confiabilidad superior al 98%. Es práctico y fácil de usar, sin necesidad de capacitación avanzada. Además, proporciona resultados independientes para cada parámetro detectado.

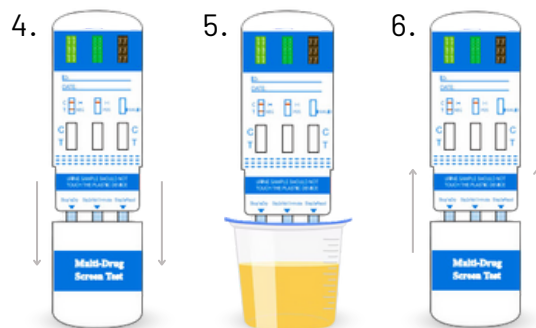
Cles Care® - Drug of Abuse Test es una solución eficiente y confiable para el entorno laboral, garantizando no solo resultados de alta calidad, sino también un respaldo integral y constante.

Especificaciones Técnicas

Parámetros detectados	5
Tipo de Ensayo	Immunoensayo cromatográfico de flujo lateral
Formato del panel	Dip Card
Método de uso	Inmersión Directa
Vida útil	18 meses después de su fabricación
Resultados	Cualitativos

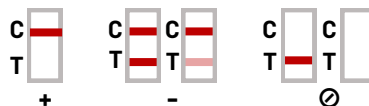
Instrucciones de Uso

1. La muestra debe ser recolectada en un recipiente estéril, limpio y seco, (puede recolectarse en cualquier momento del día). Si presenta precipitados visibles, permita que se asienten y utilice una porción clara para el análisis.
2. Antes de iniciar el análisis, el dispositivo y la muestra deben alcanzar una temperatura ambiente de 15°C a 30°C (59°F a 86°F).



7. Disponga la tarjeta en una superficie plana, limpia y no absorbente.

Interpretación de Resultados



Para garantizar la validez del análisis, interprete los resultados de alcohol y adulterantes antes de 5 minutos, y los de drogas antes de 10 minutos.



**Prueba de
alcohol**



**Prueba de
adulterantes**



**Prueba de
drogas**

