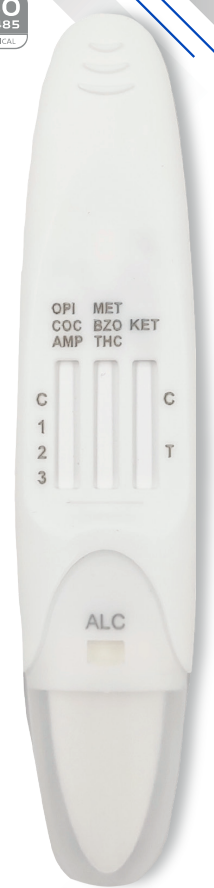


TEST LÁPIZ 7 DROGAS EN SALIVA

Test de 7 drogas + alcohol en saliva tipo lápiz es una prueba rápida de detección de fluidos orales que se puede realizar sin el uso de un instrumento. La prueba utiliza anticuerpos monoclonales para detectar selectivamente niveles elevados de medicamentos específicos en el fluido oral humano.

Midstream One Step Plus es un kit de prueba de drogas "Recoger y ejecutar" de saliva directa con un indicador de alerta de saliva incorporado.



| | |
|----------------------------|---|
| Contenedor | Sellado (durabilidad 1 hora de su apertura) |
| Detección | 7 parámetros |
| Tipos de Drogas | COC / THC / BZO / AMP / OPI / MET / KET / ALC |
| Requisito Operación | Inmediato o Diferido |
| Almacenamiento | Período Prolongado |
| Sellado | Hermético |

NIVELES DE CORTES

| Nombre Droga | Sigla | Nivel Corte ng/ml | Tiempo de detección | | Precisión | % |
|-----------------|------------|-------------------|---------------------|------------|----------------------|---------------|
| | | | Mínimo | Máximo | | |
| COCAINA | COC | 20 | 5-10 Min. | 24 Horas | <i>SENSIBILIDAD</i> | 94,70% |
| | | | | | <i>ESPECIFICIDAD</i> | 96,50% |
| MARIHUANA | THC | 50 | 30 Min. | 14 Horas | <i>SENSIBILIDAD</i> | 94,90% |
| | | | | | <i>ESPECIFICIDAD</i> | 98,30% |
| ANFETAMINAS | AMP | 50 | 5-10 Min. | 72 Horas | <i>SENSIBILIDAD</i> | 94,70% |
| | | | | | <i>ESPECIFICIDAD</i> | 94,80% |
| BENZODIAZEPINAS | BZO | 30 | 2 Horas | 72 Horas | <i>SENSIBILIDAD</i> | 95,00% |
| | | | | | <i>ESPECIFICIDAD</i> | 95,50% |
| OPIÁCEOS | OPI | 40 | 1 Hora | 7-21 Horas | <i>SENSIBILIDAD</i> | 96,80% |
| | | | | | <i>ESPECIFICIDAD</i> | 95,70% |
| METANFETAMINAS | MET | 50 | 5-10 Min. | 72 Horas | <i>SENSIBILIDAD</i> | 99,20% |
| | | | | | <i>ESPECIFICIDAD</i> | 97,40% |
| KETAMINA | KET | 50 | 4 Horas | 24 Horas | <i>SENSIBILIDAD</i> | 96,00% |
| | | | | | <i>ESPECIFICIDAD</i> | 97,30% |
| ALCOHOL | ALC | 0,02 | 30 Min. | 24 Horas | <i>SENSIBILIDAD</i> | 96,80% |
| | | | | | <i>ESPECIFICIDAD</i> | 97,90% |



TEST LÁPIZ 7 DROGAS EN SALIVA



ALCOHOL PRECAUCIONES:

Los materiales de prueba que han estado expuestos al fluido oral deben tratarse como potencialmente infecciosos. **No use el test rápido de alcohol probado con fluido oral después de la fecha de caducidad** marcada en el paquete de aluminio.

ALCOHOL ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD

La prueba rápida de alcohol debe almacenarse a 2-30°C en su paquete de aluminio sellado. Si la temperatura de almacenamiento excede los 30°C, el rendimiento de la prueba degradarse. Si el producto está refrigerado, la prueba rápida de alcohol (FLUIDO ORAL) debe llevarse a **temperatura ambiente** antes de abrir la bolsa.



RECOGIDA DE MUESTRA Y PREPARACIÓN

La muestra de fluido oral debe recogerse utilizando el colector que se proporciona con el kit. Seguir las instrucciones de uso que se detallan a continuación. Puede utilizar la muestra de fluido oral recogida en cualquier momento del día. Al probar las tarjetas con alcohol, el almacenamiento de las muestras de fluido oral no debe exceder las 2 horas a temperatura ambiente o las 4 horas refrigeradas antes de la prueba

ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD

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

MATERIALES PROPORCIONADOS

- Test midstreams
- Folleto
- Tabla de colores ALC
(Cuando corresponda)



Resultados al instante



TEST LÁPIZ 7 DROGAS EN SALIVA



INSTRUCCIONES

Permitir que el test Midstream, y/o los controles alcancen la temperatura ambiente (15-30°C) antes de realizar el test.

Advierta a la persona que se va a realizar el test de que **NO se introduzca nada en la boca**: Comida, bebida, chicle o tabaco, al menos en los 10 minutos previos a la toma de la muestra.

Dejar que la bolsa alcance la temperatura ambiente antes de abrirla. Sacar el test de la bolsa y utilizarlo en un plazo a una hora.

Retire la tapa de Midstream e inserte la mecha (almohadilla) absorbente en la boca. **Colóquela debajo de la lengua** para recoger el líquido oral hasta que aparezcan las líneas de color y luego saque la corriente media. Situar el test sobre una superficie plana y limpia. Según ilustración.

Leer los resultados a los 10 minutos. No leer resultados pasado una hora.

Lea el resultado del indicador de alcohol (Cuando incluye el indicador ALC en la prueba) de 3 a 5 minutos. Compare el color de la almohadilla de reacción con la tabla de colores suministrada por separado en la bolsa de aluminio para determinar el nivel relativo alcohol en el fluido oral

NOTA

- No utilizar pasada la fecha de caducidad.
- El test debe permanecer en su bolsa sellada hasta el momento de uso.
- El fluido oral no está clasificada como un riesgo biológico a no ser que se derive de un procedimiento dental.
- El colector de muestra y el test Midstream deben eliminarse de acuerdo con las regulaciones federales, estatales y locales

INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS

NEGATIVO: Aparecen dos líneas de color, una en la región de control (C), y otra en la región del test (T). Este resultado negativo indica que la concentración de la droga está por debajo del nivel detectable del corte 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).



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. Revisar el procedimiento y repetir el test de nuevo

