

## TEST METANFETAMINA 1000 NG/ML EN ORINA, CASETE

40,85€ I.V.A. no incluido



Una prueba rápida de membrana para detectar cualitativamente los niveles de metanfetamina, benzoilecgonina, en orina humana con concentración mínima de 1000 ng/mL.

Presentación: Caja 40 tests

Marca: Akratest

---

**SKU:** 265617DME102

**Categorías:** [Drogas](#), [Test Rápidos](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### PRODUCTO EXCLUSIVO PARA USO PROFESIONAL Y DIAGNÓSTICO IN VITRO

El casete de prueba rápida para MET es un inmunoensayo cromatográfico rápido para detectar cualitativamente los niveles de metanfetamina, benzoilecgonina, en orina humana con concentración mínima de 1000 ng/mL. Esta prueba detectará otros componentes relacionados, revise la lista de Especificidad Analítica de este instructivo.

Este ensayo solo arroja un resultado analítico preliminar. Se debe usar un método químico alternativo

para obtener la confirmación de los resultados. La cromatografía de gases/espectrometría de masas (GC/MS, por sus siglas en inglés) es el método confirmatorio preferido. Se debe mantener consideración clínica y juicio profesional frente a cualquier resultado de prueba de drogas, particularmente cuando son positivos.

## Descargar IFU Test Metanfetaminas Akratest

### Principio

El casete de Prueba Rápido para MET es un inmunoensayo basado en el principio de uniones competitivas. Los fármacos que pueden estar presentes en la muestra de orina compiten frente al conjugado de la droga por los puntos de unión al anticuerpo. Durante la prueba, la muestra de orina migra hacia arriba por acción capilar. La metanfetamina, si está presente en la muestra de orina por debajo de 1000 ng/ml, no saturará los puntos de unión de los anticuerpos en la prueba. Las partículas recubiertas de anticuerpo serán capturadas por el conjugado inmovilizado de metanfetamina y una línea visible de color aparecerá en el área de la prueba. La línea de color no se formará en el área de la prueba si el nivel de metanfetamina está por encima de 1000 ng/ml porque saturará todos los puntos de unión de los anticuerpos.

Una muestra de orina positiva no generará una línea coloreada en la zona de la prueba debido a la competencia de la droga, mientras que una muestra de orina negativa o una muestra con una concentración inferior al mínimo generará una línea en el área de prueba. Para servir como control del procedimiento, una línea coloreada aparecerá siempre en la zona de control indicando que un volumen apropiado de muestra se ha añadido, y ha producido reacción de la membrana.

### Materiales Suministrados

- Pruebas en casete
- Cuentagotas
- Instrucciones de uso

### Materiales Requeridos no Suministrados

- Contenedor para recogida de muestra
- Cronómetro

## [DESCARGAR IFU TEST METANFETAMINA AKRATEST](#)