

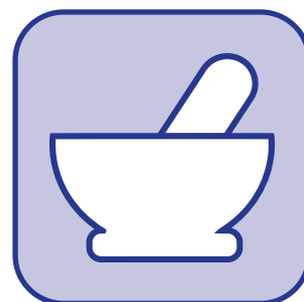
# Cómo hacer la prueba de Fentanilo

## Guía de Anfetaminas y MDMA

### Paso 1: Preparar la Muestra

#### Aplastar Tu Pildora o Cristales

- Asegúrese de que su píldora o cristales esté triturado finamente hasta obtener una consistencia uniforme



### Paso 2: Elija un método prueba

#### Prueba Todo

- Vierta polvo o cristales en una taza
- Usa 1ml de agua por cada 1mg de sustancia. ½ g necesita 500 ml (o 1 pinta) de agua
- Mezclar hasta que esté completamente disuelto

#### Opción 1 (Más Preciso)



#### Residuo de Bolsa de Prueba

- Asegúrese de que el contenido dentro de la bolsa sea un polvo uniforme
- Volcar el contenido en otro contenedor
- Llena la bolsa vacía con agua y mézclala si es necesario

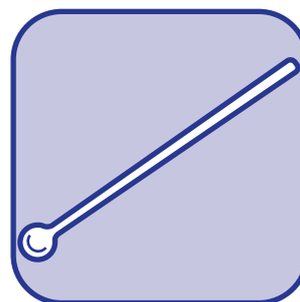
#### Opción 2



#### Probar Una Cucharada

- Pon una micro cucharada de sustancia en una taza pequeña
- Mezcle 1 tbsp o 15ml de agua por cada cucharada de sustancia

#### Opción 3

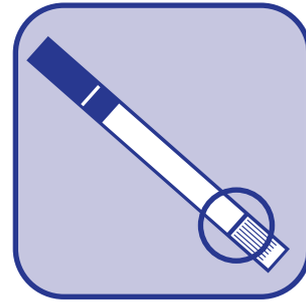


NOTA: Si su muestra no se diluye lo suficiente, es muy probable que obtenga un falso positivo.

## Paso 3: Pruebas

### Usar La Tira Reactiva

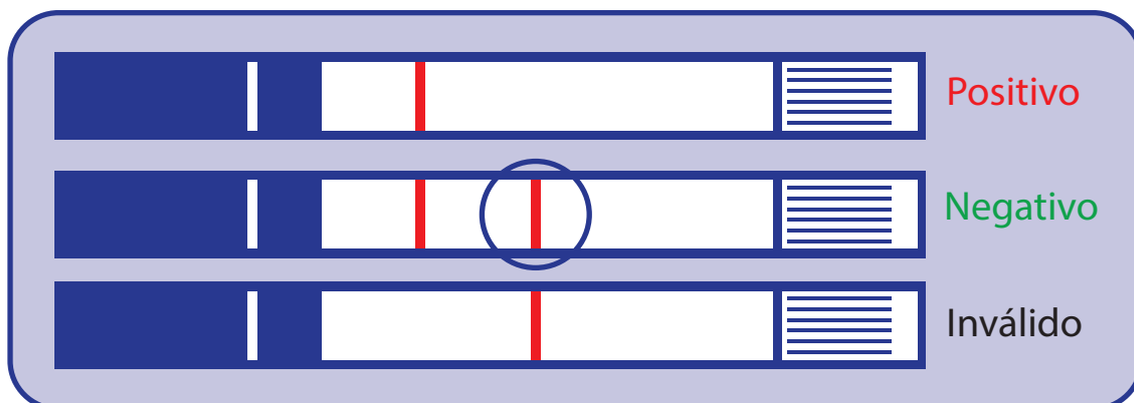
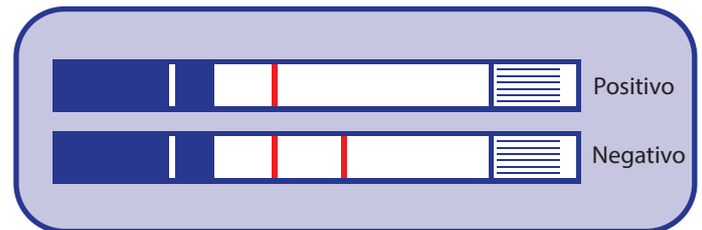
- Coloque la tira reactiva con el lado ondulado hacia abajo en el agua durante 15s. Asegúrese de que el agua esté a la altura de la línea
- Retire la tira del agua y colóquelo sobre una superficie plana durante 1-2 minutos



## Paso 4: Resultados

### Leer los Resultados

- Un **POSITIVO** en la prueba para fentanilo se indica por **UNA LÍNEA ROJA**
- Una prueba **NEGATIVO** para fentanilo se indica con **DOS LÍNEAS ROJAS**
- Recuerda, ninguna prueba es 100% precisa y una prueba negativa no significa necesariamente que estés a salvo



NOTA: Se debe considerar una prueba NEGATIVA aunque una segunda línea roja esté desvanecida o desmayada.

Si es posible, usa una prueba adicional para confirmar sus resultados

