

## TIRAS DE ALCOHOL SALIVA

Test reactivo a la presencia de alcohol en muestra de orina, entregando resultados semi cualitativo en 3 a 5 minutos, dando un porcentaje aproximado dependiendo del tinte de la tira reactiva, con un punto de corte de 0,02.

Leer el resultado a los 2 minutos

 Resultados en 2 minutos

Certificados:



El Saliva Alcohol Rapid Test Dipstick es una prueba interpretada visualmente donde la comparación de colores se utiliza para proporcionar una aproximación de la concentración relativa de alcohol en la sangre. Los materiales de prueba que hayan estado expuestos a la saliva deben ser tratados como potencialmente infecciosos.

**NO** utilice el Saliva Alcohol Rapid Test Dipstick después de la fecha de vencimiento indicada en el paquete de aluminio.

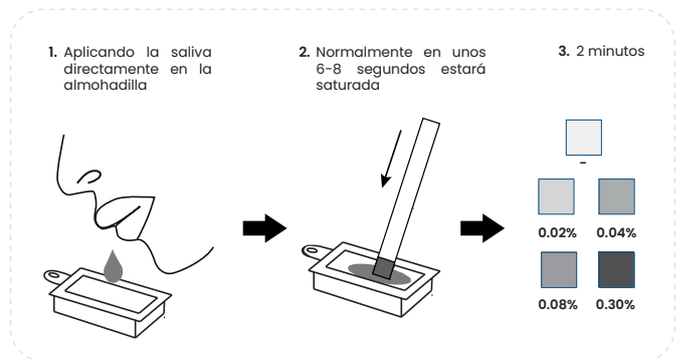
Advierta a la persona que se va a realizar el test de que **NO** se introduzca nada en la boca: comida, bebida, chicle o tabaco, al menos en los 10 minutos previos a la toma de la muestra.

### INTERPRETACIÓN DE LOS RESULTADOS

**POSITIVO:** El Saliva Alcohol Rapid Test Dipstick producirá un cambio de color en presencia de alcohol en la saliva. El color variará desde un azul claro a 0,02% de alcohol en sangre relativa hasta un azul oscuro cercano al 0,30% de alcohol en sangre relativa.

Se proporcionan almohadillas de color dentro de este rango para permitir una aproximación de la concentración relativa de alcohol en sangre. La prueba puede producir colores que parezcan estar entre las almohadillas de color adyacentes.

**INVÁLIDO:** Si la almohadilla de color tiene un color azul antes de aplicar la muestra de saliva, no utilice la prueba.



**PERMITIR QUE EL TEST DIPSTICK, Y/O LOS CONTROLES ALCANCEN LA TEMPERATURA AMBIENTE (15-30°C) ANTES DE REALIZAR EL TEST**

**NEGATIVO:** Cuando El Saliva Alcohol Rapid Test Dipstick no muestra cambios de color, esto debe interpretarse como un resultado negativo que indica que no se ha detectado alcohol.

**NOTA:** El Saliva Alcohol Rapid Test Dipstick es muy sensible a la presencia de alcohol. Un color azul más claro que la almohadilla de 0,02% debe interpretarse como positivo a la presencia de alcohol en la saliva, pero menos de 0,02% de alcohol en sangre relativa.



**VISITA NUESTRA WEB Y REVISANUESTROS PRODUCTOS**