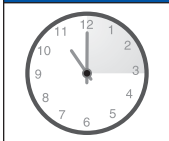


BreathScan®

DETECTOR DE ALCOHOL

Instrucciones

PASO 1



ESTO NO ES UN PRUEBA QUE SE PUEDE REALIZAR A USTED MISMO. NUNCA DEBERÁ HACERLA SOLO. EL ALCOHOL LIMITA EL CRITERIO. Solicite a alguien que no haya bebido alcohol que realice la prueba y lea los resultados. Espere 15 minutos después de haber tomado la última bebida alcohólica, si no puede esperar, enjuague su boca con agua antes de hacer la prueba. Esto elimina los vapores de alcohol de su boca que pueden dar un resultado positivo falso.

PASO 2



Apriete el medio del Dispositivo entre el dedo gordo y el índice para romper el tubo de vidrio interior.

SÓLO APRIETE UNA VEZ, NO APLASTE NI DOBLE EL TUBO.

Utilice el Dispositivo de inmediato.

PASO 3



La persona deberá sostener el Dispositivo verticalmente de manera que las flechas en el extremo "SOPLAR" apunten hacia abajo. La persona deberá **SOPLAR/EXHALAR** muy fuerte en el tubo, con una respiración continua durante 12 segundos. Sacudir el Dispositivo de un lado a otro para distribuir los cristales en forma pareja en la ventana del Dispositivo. Deje el Dispositivo en una superficie plana y **ESPERE 2 MINUTOS**.


PASO 4

Lea los resultados.

Resultados positivos: La mayoría de los cristales presentan un aspecto **AGUAMARINA** claro (**VERDE AZULADO** o **AZUL VERDOSO**). Esto muestra que el alcohol detectado está en el nivel impreso en el Dispositivo o por encima del mismo.

Resultados negativos: La mayoría de los cristales están **AMARILLO** claro. Esto muestra que el alcohol detectado está por debajo del nivel impreso en el Dispositivo.

El **AMARILLO** no deberá parecerse al del Dispositivo sin usar. Debe ser un **AMARILLO** más claro o pálido que el Dispositivo sin usar.

- La variación de color puede ser difícil de ver con cierta clase de iluminación. Para mejores resultados, lea con luz del tipo incandescente, fluorescente o luz de sol indirecta. Una linterna con una luz incandescente podrá utilizarse para leer mejor el resultado. Sostenga la linterna a un costado de manera que la luz no dé directamente en el Dispositivo.
- Compare resultados con un Dispositivo sin usar o con el **AMARILLO** de la caja. Si la mayoría de los cristales no están **AGUAMARINA** claro (**VERDE AZULADO** o **AZUL VERDOSO**) (con el tipo de iluminación sugerido), entonces el resultado es negativo. 
- Los resultados del Dispositivo pueden no ser confiables si la prueba no se realizó siguiendo estas instrucciones.

Asistencia Técnica: Si tiene alguna pregunta o duda por favor llame al 1-800-451-8378 o escríbanos un e-mail a info@akersbiosciences.com Visite nuestro sitio Web para más información: www.akersbiosciences.com

PARA MÁS INFORMACIÓN VEA LA PARTE POSTERIOR DEL FOLLETO.

BreathScan® Detector de Alcohol

Lea Todas las Instrucciones antes de comenzar la Prueba

Uso: El Detector de Alcohol BreathScan® (Dispositivo) es una prueba para controlar el alcohol en la respiración de una persona. Es un dispositivo de control descartable para utilizar sólo una vez.

Sistema de prueba: El Dispositivo se basa en productos químicos indicadores que cambian el color en presencia de respiración que contiene alcohol. Consulte nuestro sitio Web para más información sobre los productos químicos del Dispositivo. El Dispositivo está calibrado para dar positivo en un nivel de alcohol en la respiración específico o por encima de éste. Este nivel se llama límite. El límite está impreso a la izquierda de la etiqueta del Dispositivo. Por ejemplo, si la etiqueta del Dispositivo indica 0.05%, el resultado será positivo cuando la respiración contenga o exceda 0.05 por ciento de alcohol.

Preparación y almacenamiento

El Dispositivo está listo para ser utilizado. Utilice el Dispositivo inmediatamente después de romper el tubo de vidrio. Condiciones de almacenamiento: temperatura ambiente (**4 a 122° F o -15 a 50°C**). El número de lote y la fecha "Utilizar antes de" están impresos en el Dispositivo o en la etiqueta del paquete. No utilizar el Dispositivo después de la fecha "Utilizar antes de".

Advertencias, precauciones y limitaciones

- **El alcohol limita el criterio. No se haga la prueba a usted mismo NI conduzca si ha bebido. Alguien que no haya bebido deberá realizar la prueba y leer los resultados.**
- No podrán interpretar los resultados del Dispositivo personas daltónicas o con problemas visuales. Los resultados se ven mejor con luz blanca. Puede resultar difícil leer los resultados del Dispositivo con ciertas luces en las calles o con iluminación tenue. Con las luces de las calles amarillentas (vapor de sodio), los colores verdes podrán parecer grises verdosos. Los colores azules podrán parecer blanco grisáceo. Con las luces de las calles azul-blancas (vapor de mercurio), el amarillo parecerá verde ámbar. Se podrá utilizar una linterna para ayudar a leer los resultados cuando existan estas condiciones de iluminación.
- Se realizaron estudios de iluminación según las pautas NHTSA. Los resultados de los Dispositivos se leyeron con 5 condiciones de iluminación diferentes. Los resultados cumplen las pautas excepto en 1 lectura. Existió sólo 1 falso positivo de 1200 lecturas del Dispositivo de 0.04 en una muestra que no contenía alcohol.
- Asegúrese de que cuenta al menos con dos Dispositivos con el mismo número de lote antes de comenzar a realizar la prueba. Uno será utilizado para verificar el alcohol en su respiración. El otro Dispositivo sin usar será utilizado para comparar a fin de ayudarlo a saber si el Dispositivo que está utilizando es verde azulado o azul verdoso claro. Compare con la caja amarilla de este folleto si no cuenta con un Dispositivo sin usar extra.
- No utilice el Dispositivo si el tubo de vidrio que contiene los cristales está roto antes de comenzar la prueba. No utilice si los cristales no están amarillos.
- Mantener alejado del alcance de los niños. No sumergir en líquidos.
- **NO INGERIR** los contenidos del Dispositivo. Este Dispositivo contiene dicromato de potasio, un producto químico peligroso. Si se lo ingiere, inducir el vómito y consultar al médico.
- El Dispositivo sólo deberá utilizarse como un dispositivo de control y es sólo una indicación de la posible presencia de alcohol en la sangre del usuario. Aunque se ha demostrado que los niveles de alcohol en la respiración representan los niveles de alcohol en la sangre, la conexión depende de muchos factores. El nivel exacto de alcohol en la sangre no puede determinarse con precisión utilizando el Dispositivo.
- El Dispositivo no determina ni detecta la intoxicación del usuario. Toda decisión y/o acción de una persona basada en el uso de este dispositivo deberá ser a riesgo propio de la misma.
- Un resultado positivo deberá tomarse como una advertencia de que el usuario puede tener alcohol detectable en su organismo. Un resultado positivo deberá ser confirmado por un examen de alcohol como prueba antes de tomar cualquier acción legal o laboral.
- Pueden existir situaciones en que una persona obtenga un resultado negativo y luego se pruebe que estaba bajo la influencia del alcohol o su criterio estaba limitado por el alcohol.

Fabricado por: Akers Biosciences, Inc. Thorofare, New Jersey USA

BreathScan® es una marca registrada de Akers Biosciences, Inc.

FABRICADO EN USA.

PN 1300109 R0 8/2008