

Alcoholímetro con/sin boquilla ASDRIVESAFE



Probador de alcohol en el aliento DRIVESAFE

El ejecutivo de DRIVESAFE presenta un diseño industrial robusto y resistente, lo que lo hace perfecto para los profesionales de la aplicación de la ley, el cuidado de la salud y los entornos industriales o para las personas que necesitan un probador de aliento personal confiable y duradero.

Sensor electroquímico

DRIVESAFE utiliza tecnología de sensores electroquímicos de alto rendimiento, el estándar para los probadores de aliento de las fuerzas del orden. Este sensor de grado profesional ofrece resultados en segundos y es específico para alcohol; asegurándose de que otras sustancias, como el humo del cigarrillo, las cetonas o los hidrocarburos no alteren los resultados.

Precisión

El sensor está clasificado para una estabilidad de calibración de un año y la precisión a largo plazo de la respuesta está asegurada mediante una verificación de rutina con una solución de referencia de alcohol certificada de ACS.

Facilidad de uso

Con un botón para iniciar la operación y mostrar iconos para delinear la secuencia, DRIVESAFE proporciona señales visuales y audibles para guiar la realización de una prueba de alcohol en el aliento.

Secuencia de prueba

Simplemente inserte una boquilla nueva y proporcione un flujo de respiración continuo durante cinco segundos. La concentración de alcohol se muestra en segundos. Si la muestra de aliento fue inadecuada, un icono en la pantalla indicará aborto y puede volver a intentarlo inmediatamente.

Monitor

Las mediciones de la prueba de alcoholemia se presentan en una pantalla LCD de tres dígitos en unidades de medida que se pueden seleccionar para cada país. Un medidor de intensidad gráfico y una retroiluminación de tres colores proporcionan una indicación visual del rango.

Muestreo pasivo

Con una taza de muestreo opcional, DRIVESAFE puede detectar la presencia y concentración de alcohol en el aliento sin usar una boquilla. Este probador también se puede utilizar para detectar alcohol en recipientes abiertos.

DRIVESAFE listo para usar viene con un manual de instrucciones en un estuche de transporte duradero y un suministro de boquillas.

Su seguridad, nuestra promesa ACS está acreditada ante una gama de sistemas de gestión de calidad internacionales que garantizan el diseño y la fabricación de alta calidad de todos los productos y servicios, manteniendo el equilibrio o el respeto por el medio ambiente. Nuestro compromiso con la seguridad, la calidad y el servicio al cliente define nuestro liderazgo en la industria.

Características:

Sensor electroquímico
Especificidad Solo alcohol; sin respuesta a cetonas o hidrocarburos
Precisión $\pm 0.02 @ 0.40$ mg / L
Pantalla LCD de tres dígitos con retroiluminación tricolor y medidor de intensidad gráfico
Rango de medida 0,00 a 2,50 mg / L
Unidad de medida mg / dL, g / dL, g / L en sangre mg / L, μ g / dL, μ g / L en aliento
Tiempo para estar listo <5 segundos
Tiempo de análisis <5 segundos
Tiempo de reciclaje <10 segundos
Temperatura de funcionamiento -5°C a $+50^{\circ}\text{C}$
Pila 2 AA alcalina
Dimensiones 137 mm x 59 mm x 26 mm
Peso 155 gramos
Calibración del estándar de gas o simulador de alcohol en el aliento ALCOSIM TM
Certificación AS 3547: 2019 US DOT

www.heedding.com