

ALCOSCAN

Alcoholímetro AL9010

ALCO0037



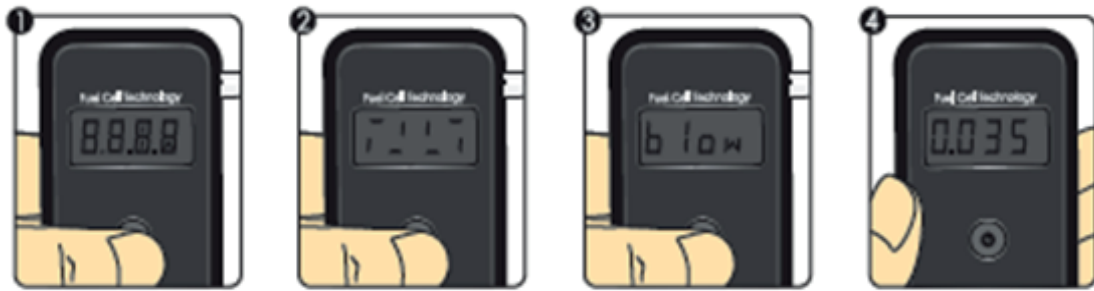
El AL9010 es un alcoholímetro profesional para medir el alcohol en la respiración humana. El resultado de la prueba se puede cargar en una PC, así como imprimir los datos a través de la impresora portátil. El AL9010 posee además una función de memoria de 500 resultados de prueba y CE para un dispositivo médico aprobado.

Para Calibraciones o re calibraciones, servicio técnico o dudas con el equipo comuníquese a su proveedor local: pedidos@todoalcoholemia.com.ar

COMPONENTES



FORMAS DE USO



1. Presione el botón Power. Si deja presionado el botón unos segundos podrá ver el acumulado de test realizados.
2. Tiempo de calentamiento del sensor.
3. Orden que señala el comienzo del soplado dentro de la boquilla, debe ser constante por unos 4-6 segundos (hasta que haga un pitido dos veces).
4. El resultado se mostrara por 15 segundos, para volver a utilizar vuelva a presionar el botón power.
5. El equipo se apagara automáticamente tras 4 minutos.

CONEXIÓN A UNA PC

1. Revise el manual de instalación de MAX 30
2. Instale el programa MAX 30
3. Lea el manual de uso de MAX 30
4. El programa puede leer hasta 500 resultados con fecha, hora, resultado del test y el tipo de prueba.

CONEXIÓN A UNA IMPRESORA

Al conectar con una impresora, usted puede comprobar el resultado de prueba como abajo

- 1) serial number / número de serie
- 2) s/w version / versión del operativo
- 3) last calibration / última calibración
- 4) test date / fecha de la prueba
- 5) time / tiempo
- 6) result / resultado
- 7) operator name / nombre del operador
- 8) operator signature / firma del operador
- 9) subject name / nombre del subtítulo
- 10) subject signature / firma del sujeto

IMPRESIÓN DE LOS RESULTADOS DE LAS PRUEBAS



1. Presione durante 5 segundos el botón power mientras esté conectada la impresora, aparecerá esta imagen en pantalla



2. Presione nuevamente el botón power la pantalla mostrara esta leyenda, imprimiendo el ultimo test. Luego el equipo se apagara.



3. Presione nuevamente el botón power, la pantalla mostrara esta leyenda, imprimiendo los últimos 100 test. Luego se apagara



4. Ídem anterior, solo que imprimirá los últimos 200 test.



5. Ídem anterior, solo que imprimirá los últimos 500 test.

- La impresión se vera de la siguiente forma

< Test Results Report >			
=====			
Device Information			
Product : AL9010			
Serial Number : 000000000			
S/W Version : 9010 Rev : 1.01			
Last Calibration : 05-Jan-2011			
Print Date : 17-Aug-2011, 17:19:18			
=====			
NO	DATE	TIME	%BAC

001	08-Aug-2011	10:59:49	0.000
002	08-Aug-2011	11:36:31	0.000
003	08-Aug-2011	11:36:48	0.000
004	08-Aug-2011	11:37:06	0.000
005	08-Aug-2011	11:37:22	0.000
006	08-Aug-2011	11:37:37	0.000

CUIDADOS

A. Espere por lo menos 20 minutos después de comer o beber para realizar un test. El alcohol remanente en la boca e incluso en la saliva pueden interferir con el test. Esto incluye el alcohol en enjuagues bucales, etc.

B. Evite realizar el test con vientos fuertes o espacios cerrados. Una ventilación mala puede ralentizar el tiempo requerido de calentamiento del sensor.

C. No sople con humo en la boca, saliva u otro contaminante en las boquillas. El sensor podría dañarse.

D. No utilice el AL9010 como una herramienta para salir a beber y conducir.

E. Aléjelo de las altas temperaturas y el alcance de los niños.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Método de uso	Soplido sobre BAC
Rango	0.000 a 0.400% BAC
	0.000 a 4.00%
	0.000 a 2.00 mg/l BrAC
Exactitud	+/- 0.01 % BAC a 0.10 % BAC
Sensor	Semiconductor oxido
Power	Dos pilas 1.5 V AA
Capacidad de test	Aproximados 100-200 con baterías nuevas
Temperatura de uso	10 a 40°C
Encendido	Menos de 1 minuto
Display	LCD de 3 dígitos
Tamaño	105 x 50 x 18 (largo, ancho, alto)
Peso	98 grs.
Modulo del sensor	El sensor debe cambiarse a los 300 tests
	El sensor debe cambiarse si funciona mal



En la pantalla se lee "FLOW" (soplar), un soplo normal puede no ser suficiente para tomar el muestreo. Por favor vuelva a soplar y asegúrese que el soplo sea constante hasta oír dos pitidos.



Si ve en la pantalla "BAT" (batería) indica que las baterías del equipo están con poca carga. Por favor reemplácelas .



Si ve en la pantalla "CAL" significa que el equipo necesita recalibrarse, por favor contáctese con pedidos@todoalcoholemia.com.ar

