

Alcoholímetro Alcoscan AL6000 Prestige.

Un probador de alcohol en aliento con sensor modular de semiconductor que permite pruebas con o sin boquillas.

AL6000
PRESTIGE



Alcoholímetro Alcoscan AL6000 Prestige.

Un probador de alcohol en aliento con sensor modular de semiconductor que permite pruebas con o sin boquillas.



Un equipo nuevo en el mercado, que utiliza tecnología de sensor modular de última generación para obtener simple precisión de 3 puntos decimales.

El nuevo Alcomate Prestige viene con una tecnología innovadora y patentada que permite al usuario cambiar el sensor sin la necesidad de acudir al Centro de Servicio.

En caso de requerir calibración, los usuarios pueden cambiar el sensor por uno ya pre-calibrado de fábrica y así eliminar el riesgo de quedarse sin alcoholímetro mientras se le da mantenimiento.

Los sensores pre-calibrados nuevos se encuentran a su disposición.

Ventajas

- El cambio del sensor es una solución ideal para todos los usuarios, especialmente clínicas, oficiales de campo o centros de trabajo. De esta manera, siempre podrán tener su alcoholímetro listo para realizar exámenes de alcohol altamente precisos.
- Además el AL6000 Prestige tiene una pantalla LDC iluminada en rojo que lo vuelve ideal para trabajos nocturnos brindando mejor visibilidad de los resultados en lugares con poca iluminación.
- Los sensores AL6000 Prestige son económicos, fáciles de cambiar y se encuentran disponibles para entrega inmediata.
- Disponible en rojo y plateado.
- Precio competitivo.

Información adicional

- Cada alcoholímetro incluye: funda de tela con compartimentos para consumibles, 8 boquillas, correa de mano, 2 baterías AA y guía de usuario.
- Las boquillas para el equipo AL6000 Prestige se encuentran disponibles en presentación de 50 piezas por bolsa.
- Los usuarios pueden cambiar el sensor por uno ya pre-calibrado de fábrica y así eliminar el riesgo de quedarse sin su alcoholímetro mientras se le da mantenimiento.

El Alcomate AL6000 Prestige permite 2 tipos de muestreo:

- Muestreo automático
Requiere boquilla y brinda resultados cuantitativos.
- Muestreo rápido
No requiere boquillas, brinda resultados (positivo/negativo) cualitativos en 3 segundos.

Especificaciones técnicas

| | | |
|--|--------------------------|--|
| | Dimensiones | 10.4 cm x 4 cm x 2 cm. |
| | Peso | 85 gramos (incluyendo baterías). |
| | Baterías | Dos (2) AA alcalina (incluidas). |
| | Alcance de detección | 0.00-0.40% BAC. |
| | Pantalla de resultados | LCD de 4 dígitos (0.000% BAC) |
| | Sensor | Semi-conductor óxido. |
| | Necesidad de calibración | Ninguna (Se recomienda el cambio de sensor al paso de 300 pruebas) |
| | Certificaciones | |

Tabla de resultados de alcohol

%BAC La medición del contenido de alcohol en sangre se mide en %BAC (Blood Alcohol Content).

A través de esta medida uno puede conocer el grado de intoxicación en la persona y estimar sus efectos presentes en el organismo.

| | |
|------------------|--|
| 0.00% BAC | Es el único nivel seguro. |
| 0.02% BAC | Se impide laborar a trabajadores en organizaciones con políticas de tolerancia cero. |
| 0.04% BAC | Legislaciones públicas aplicadas internacionalmente prevén sanciones severas a empleados que presenten este nivel. |
| 0.08% BAC | Estado de ebriedad completa. Es un delito grave conducir en la mayoría de los países, incluyendo México. |

