

# MEDIDOR DE LIPIDOS MISSION®

Permite realizar mediciones de Colesterol, HDL y Triglicéridos

El Medidor de Lípidos Mission® se destaca por su versatilidad al permitir elegir realizar pruebas individuales para Colesterol, HDL y Triglicéridos, o bien realizar con una sola muestra un perfil de lípidos que incluye mediciones de colesterol total, HDL y Trigliceridos, así cómo resultados calculados para LDL y factor de riesgo cardíaco

## Parámetros disponibles











Panel 3 en 1

**Colesterol Total** 

**Triglicéridos** 

**Colesterol HDL** 

### **Beneficios**

- Permite pruebas individuales o multiparamétricas.
- Resultados rápidos (15 segundos en pruebas individuales / 45 segundos en multiparamétricas).
- Amplia gama de hematocrito de 0 50%.
- Permite procesar muestras de sangre, suero y plasma.
- Permite exportar resultados a formato de excel, a través de cable USB, mediante un software gratuito.
- Ideal para hospitales, uso en el hogar, campañas de salud pública y profesionales de la salud.



**Eficiente** 



Confiable



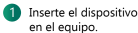
Resultados rápidos



Fácil de Utilizar

#### Modo de uso







2 Tome la muestra con el tubo de transferencia capilar y colóquela sobre el dispositivo.



3 Lea los resultados



# MEDIDOR DE LIPIDOS MISSION®

Permite realizar mediciones de Colesterol, HDL y Triglicéridos

## **Especificaciones Técnicas**

Matadalawia	Fotómero de reflexión
Metodología	
Rangos de medida	CHOL: 100-500 mg/dL. (2.59-12.93mmol/L, 1mmol/L=38.66mg/dL)
	HDL: 15-100 mg/dL. (0.39-2.59 mmol/L, 1mmol/L=38.66 mg/dL)
	TRIG: 45-650 mg/dL. (0.51-7.34 mmol/L, 1mmol/L=88.6 mg/dL).
Muestra	Sangre entera, suero o plasma.
Volumen de Muestra	10 uL para examen individual; 35 uL para examen 3-1.
Fuente de Energía	Fuente de Energía 4 baterías AAA (1.5v) Adaptador AC
	(Mini USB, 5v dc, 50 mA).
Vida de la Batería	85 horas o 1000 exámenes.
Unidades de Medida	Unidades de Medida Mg/dL, mmol/L.
Memoria	200 registros.
Apagado Automático	5 minutos después del último uso.
Tamaño del Lector	137mm × 79mm × 26mm (5.4" × 3.11" × 1.02").
Tamaño de la Pantalla	50mm × 50mm (1.97" × 1.97").
Peso	145g (sin baterías).
Condiciones de Almacenamiento del Lector	$0 - 50^{\circ}\text{C} (32 - 122^{\circ}); \le 90\% \text{ RH}.$
Condiciones de Operación	$15 - 40^{\circ}\text{C} (59 - 104^{\circ}\text{F}); \le 90\% \text{ RH}.$
Conectores del Lector	Cable USB para transferencia de datos o fuente de energía (opcional).

