

IDG VERI-Q MULTI

Medidor de Lípidos, Glucosa y Hemoglobina



Volumen de Muestra:

15 μ L para Lípidos
7 μ L para Hemoglobina
0.5 μ L para Glucosa

Velocidad de la prueba:

3 minutos para lípidos
5 segundos para Glucosa y Hemoglobina

Panel de Lípidos: Medición de seis parámetros a la vez (TC / HDL / DISP / LDL) + (TC y HDL Ratio) + (LDL y HDL)
Incluye: Memo Chip y Micropipetas para la recolección de muestra.

Las pruebas para lípidos también vienen por separado para pruebas específicas.

Características

Analizador de parámetros en sangre entera extremadamente preciso y simple, del tamaño de un teléfono móvil.

Resultados de perfil lípido completo en menos de 3 minutos
Herramienta para el monitoreo de HDL y LDL.

Medición cuantitativa de (TC / HDL / DISP / LDL) + (TC y HDL Ratio) + (LDL y HDL), Hemoglobina Total y Glucosa

Ventajas:

- El sistema Veri-Q está diseñado para que solo 15 μ L de muestra sean necesarios para la reacción enzimática, otorgando una exactitud y precisión fiable y estable en comparación con los resultados obtenidos en equipos automatizados y semi-automatizados; así como con otros productos similares.
- El diseño de la cubeta de medición evita la contaminación cruzada
- Resultados rápidos y precisos con bajo volumen de muestra.
- Almacena hasta 1,000 resultados.
- Métodos de lectura: Electroquímico para glucosa
Fotométrico para lípidos y hemoglobina.

Ensayo	Perfil de Lípidos			Hemoglobina	Glucosa
	Colesterol	Triglicéridos	HDL Colesterol		
Rangos de Medición	100-450mg/dL	45-650mg/dL	10-100mg/dL	5-25 g/dL	20-600 mg/dL
Tiempos de Medición	<120 sec	<180 sec	<120 sec	5 sec	5 sec
Volumen de Muestra	15 μ L	15 μ L	15 μ L	7 μ L	0.5 μ L
Rango de Hematocrito	30-50%	30-50%	30-50%	-	20-60%