



SD

BIOSENSOR, INC.

GAMSA

SD LipidoCare®

- ❑ Analizador portátil para la determinación cuantitativa de parámetros individuales como Colesterol total, HDL, Triglicéridos, Glucosa y multi-parámetros como perfil de lípidos en sangre entera capilar o venosa.



Ventajas del LipidoCare®



Condiciones de almacenamiento
TEMPERATURA AMBIENTE (+18 MESES)



Impresora



EXACTITUD Y PRECISION



Portable



RÁPIDO



7 pruebas con 1 gota

Especificaciones del SD LipidoCare™

Metodología	Lípidos: fotometría Glucosa: Electroquímica
Tiempo de examen	Lípidos: 3 minutos Glucosa: 5 segundos
Medición	Colesterol, HDL, Triglicéridos, CT-HDL, Glucosa y Perfil de lípidos
Volumen de muestra	Glucosa: 0.9 µL Individual: 10 µL Multi-parámetros: 35 µL
Tipo de muestra	Lípidos: Sangre entera capilar o venosa, suero o plasma Glucosa: sangre capilar
Fuente de energía	4 baterías AAA
Calibración	Chip codificado
Unidades	mg/dL, mmol/L
Memoria	500 resultados
Temperatura de trabajo	Lípidos: 18 – 32 °C Glucosa: 10 – 45 °C

Partes del equipo



Sistema SD LipidoCare®

 **SD** BIOSENSOR, INC.



Tira de comprobación para
Glucosa SD



Tira de comprobación para
Lípido SD



Manual de uso y
Guía rápida

GENERAL DE APARATOS ANALÍTICOS MÉDICOS SA DE CV



Av. Rio Blanco No. 779 C.P. 45130
Fracc. Mirador de San Isidro, Zapopan, Jal.
e-mail: ventas@gaamsa.com
01-800-111-8899 / 01-800-654-1673