



Sin Codificación

Análisis Fácil y Preciso



0,5 μ l

Muestra Muy Pequeña
(● : tamaño real de muestra)



5 segundos

Análisis de Resultado Rápido

Características

- Sin codificación manual
- Permite marcar antes y después de la comida
- Promedio de resultados antes y después de comida
- Alarma PP2 - 2 horas después de la comida
- 3 Alarmas de tiempo
- Promedio resultados : 14 días
(total, antes y después de la comida)
- Configuración de sonido on/off

Especificaciones

- Duración del análisis : 5 segundos
- Volumen de muestra : mínimo 0,5 μ l
- Rango de medición : 20-600 mg/dL
(1,11-33,3 mmol/L)
- Rango Hematocrito : 20-60%

CareSens™ N
Medidor de Glucosa en Sangre



i-SENS: winner of the 2009 Frost & Sullivan
Asia Pacific Excellence in Healthcare Award
for Self-Monitoring Product of the Year



i-SENS, Inc.
465-6 Wolgye-dong, Nowon-gu, Seoul 139-845, Korea
Tel: +82-2-916-6191, Fax: +82-2-942-2514
www.i-sens.com

CareSens™ N
Medidor de Glucosa en Sangre



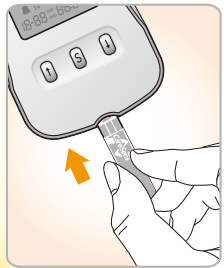
Sin Codificación Manual

- Nueva Tecnología
- Lectura Automática
- Seguridad, Exactitud y Confiabilidad

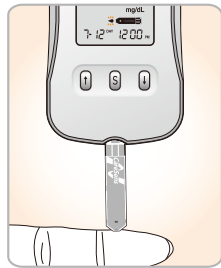
Fácil cuidado de su Diabetes : Menos trabajo y menos preocupación con CareSens™ N

Fácil Operación

- Sin codificación manual, sólo inserte la tira y usted estará listo para realizar la medición.
- Alarma para después de las comidas, sólo presione botón (↓), y la alarma estará ajustada.



1 Inserte la tira reactiva



2 Aplique la muestra de sangre



3 Resultado en 5 segundos

Medición Fácil y Amigable

- Pequeña muestra de sangre 0,5µl, casi sin dolor.
- Duración análisis sólo 5 segundos, sin tiempo adicional para codificación o llenado de muestra.

Exactitud

- Exactitud demostrada en base a Evaluación Clínica

Características

- Permite marcar antes y después de la comida
- Promedio antes y después de la comida
- Configuración de sonido on/off

