

Medidor de glucosa en la sangre

arkray

GLUCOCARD™ S

GT-7110



La nueva tecnología de ARKRAY
ahora le brinda exactitud con
GLUCOCARD™ S.

Cumple con los
requisitos exigidos por la
norma ISO 15197:2013

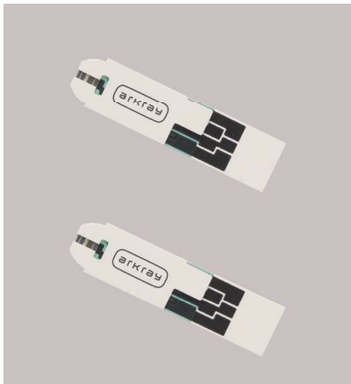
Alta precisión

Fácil y rápido

Medidor de glucosa en la sangre

GLUCOCARD™ S

GT-7110



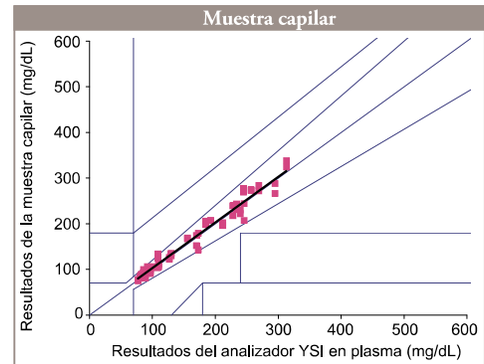
Tira reactiva GLUCOCARD™ S.



Palanca de disposición de tiras reactivas.

Alta precisión

GLUCOCARD™ S. cumple con los estándares de calidad ISO 15197:2013.



Auto calibración

No necesita calibración gracias a su tecnología de auto calibración.

Tiempo de medición de 5 segundos

El resultado de medición es mostrado en solo 5 segundos.

Micro muestra 0.3

Solo se necesita una muestra de 0.3µL de sangre para la medición.

Puerto de descarga de datos USB (micro USB)

El medidor tiene un puerto de descarga de datos para exportar los resultados al computador.

Palanca segura para disposición de tiras reactivas

El medidor tiene una palanca de disposición de tiras reactivas que le ayuda a mantener sus manos limpias y evitar el contacto con la sangre.

Especificaciones

| | | | |
|----------------------|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| Item de prueba | Nivel de glucosa en la sangre | Tiempo de medición | 5 segundos a partir de la detección de sangre |
| Muestra | Sangre capilar entera fresca* | Batería | 3 V batería de litio (CR2032) x 1 |
| Tamaño de la muestra | 0.3 µL | Capacidad de memoria | 500 resultados |
| Tiras reactivas | Tiras reactivas GLUCOCARD™ S | Función de comunicación | Sí (micro USB) |
| Enzima | GDH | Ambiente operativo | Temperatura: 8 a 40 °C (46 a 104 °F) Humedad: 20 a 80% RH (No condensación) |
| Unidad de medición | mg/dL, mmol/L | Dimensiones | L84 x A50 x 17.6 mm (L3.3 x A2.0 x 0.7 pulgadas) |
| Rango de la prueba | 10 a 600 mg/dL, 0.6 a 33.3 mmol/L | Peso | Aprox. 47g (1.66 onzas) |
| Rango de hematocrito | 20 a 70% | | |

※A pesar de que las muestras de sangre entera son usadas para la medición, los resultados mostrados son equivalentes a los niveles de glucosa en plasma.

※Diseño y especificaciones pueden variar sin previo aviso.

arkray global business, inc.

Kyoto Miyuki Bldg. 10F, 689 Takanna-cho,
Nakagyo-ku, Kyoto 604-8153, JAPAN

TEL +81-75-662-8967 FAX +81-75-662-8973



Representante y distribuidor exclusivo para Colombia



Av. 6 Bis N.º 27N-51 • PBX: +57 (2) 3876950
lumira@lumira.com.co • Cali - Colombia

B130806-01