

## FICHA TÉCNICA MEDIDOR DE GLUCOSA EN SANGRE GoChek2 NIPRO



El medidor **GoCheck2 NIPRO**, es un dispositivo pequeño y portátil que se utiliza para saber la concentración de glucosa en sangre con una pequeña gota de sangre. Gracias a su velocidad de medición, solo 5 segundos.

## DESCRIPCIÓN

1. **Pantalla** (Muestra resultados, mensajes, instrucciones para el usuario e información)
2. **Puerto de prueba** (Inserte aquí la tira de prueba, con los bloques de contacto hacia arriba.)



## CARACTERÍSTICAS DEL MEDIDOR DE GLUCOSA EN SANGRE NIPRO GoChek2

Enzima	GDH-FAD
Rango de medición	10-600 mg/dL
Tamaño de muestra	0,5 uL
Hematocrito	10 – 70 % (se puede usar en neonatos, mujeres embarazadas, personas con anemia)
Duración del análisis	5 segundos
Tipo de muestra	Sangre entera fresca (sangre neonatal / capilar / venosa / arterial)
Método de análisis	Electroquímico
Vida de la pila	1.000 lecturas
Fuente de energía	Dos pilas de litio de 3,0 V (desechable, tipo CR 2032)
Memoria	500 resultados de análisis
Tamaño	83,5 mm (L) x 54 mm (A) x 19 mm (Grosor)
Peso	50 gramos aprox. (con pilas incluidas)
Temperatura operativa	5-45 °C (41-113 °F)
Codificación	No requiere
Eyector de Tira	Si
Alertas audibles	Sí, para niveles elevados y bajos de glucosa
Promedios	7, 14, 30, 60 y 90
Humedad operativa	20 - 90 %
Certificación	FDA - CE

## FORMA DE PRESENTACIÓN

1.	1 medidor de glucosa en sangre
2.	1 dispositivo de punción
3.	Funda de transporte
4.	Manual de instrucciones
5.	Guía rápida
6.	Tarjeta de garantía
7.	10 lancetas
8.	10 tiras
9.	2 baterías de litio de 3V



RS DM-DIV4221-E