

Nuevo



iLas ideas simples son las más inteligentes!

ACCU-CHEK® Instant S







Fácil

Rango de colores indica si el resultado se encuentra alto, bajo o en rango, no necesita configuración.



Una muestra más pequeña

Indicador de error.



Resultados exactos

Exactitud que supera las exigencias de la normatividad ISO 15197: 2015 muestreo de tipo de sangre capilar, venosa, arterial neonatal.





ACCU-CHEK® Instant S

Tiras Reactivas Accu-Chek® Instant

FAD glucosa dehidrogenasa (GDH) electromecánica. Principio de medición

Rango de medida 0.6 a 0.3 mmol/ µL. Menos de 4 segundos. Tiempo de medida

Temperatura de operación 10% a 90%.

Vencimiento de Tira de Prueba 18 meses después de la fecha de producción:

> Las tiras de prueba permanecen estables hasta la fecha de vencimiento impresa en el vial de tira de prueba, aún después de abrir (el contenedor de tira de prueba debe estar herméticamente cerrado después de remover cada tira de prueba).

Volumen de prueba 0.6 μL.

Rango de hemtocritos 10% a 65%.

Altitud Hasta 3.094 metros (10.150 pies) por encima del

nivel del mar.

Tipo de muestra Capilar, venosa, arterial, neonatal.

Metodo de referencia Hexokrinaxa con desproteinización convertida en valores

de plasma de acuerdo con la recomendación de IFCC.



ACCU-CHEK® Instant S

Glucómetro Accu-Chek® Instant S

Rango de Medición 10-600 mg/dL.

Volumen de sangre 0.6 µL.

Tiempo de respuesta <4 segundos.

Tipo de batería 1 pilas de 3 voltios CR2032.

Duración de la batería 1.000 resultados, 1 año aproximadamente.

Apagado automático 90 segundos después de una medición, 15 segundos después de retirar la tira o 5 segundos después

de mostrar la pantalla la ultima medición.

Memoria de resultados 720 resultados que pueden consultarse mediante

software externo, valores promedio de 7, 30 y 90 días.

Temperatura de funcionamiento 4°C a 45°C. Humedad del aire de 10% a 90%.

Altitud de funcionamiento Hasta 3.094 metros sobre el nivel del mar. Tamaño 77.1 x 48.6 x 15.3 mm (largo x ancho x alto).

Peso Aprox. 40 gr (pilas incluidas).

Accu-Chek® Instant. Tiras reactivas Transferencia de Datos Bluetooth y micro USB.

El sistema Accu-Chek® Instant S cumple con los requisitos estipulados por la norma ISO 15197:2015 Accu-Chek® y Accu-Chek® Instant S son marcas registradas de Roche Diabetes Care GmbH. ©2018 Importado y distribuido por Productos Roche S.A. Carrera 44 # 20-21 Bogotá, Colombia. Registro Sanitario No. 2017DM-0016162









Accu-Chek Colombia



youtube.com/user/AccuCheckCo

