

## ANALIZADOR HEMOGLOBINA GLICOSILADA POCT QUO-TEST



Equipo formato POCT para medición de HbA1c de forma rápida, precisa y segura, gracias a la metodología de afinidad al boronato. Resultados en 4 minutos con muestra de sangre total capilar o venosa.

---

**SKU:** 3121-0011\_VS

**Categorías:** [Hemoglobina y Hematocrito](#), [POCT](#)

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El analizador de hemoglobina glicosilada Quo-Test es un equipo POCT que permite una medición de HbA1c fácil y confiable.

Únicamente requiere 4  $\mu$ L de sangre total capilar o venosa que se recogen con un innovador colector de sangre que permite un muestreo sencillo y consistente. En 4 min obtendrá los resultados del análisis gracias a la metodología de afinidad al boronato no afectado por variantes de la hemoglobina.

Incluye lector de código de barras para el escaneo de los datos de calibración, ID del paciente y del operador.

Puede almacenar hasta 7000 resultados.

### **Uso sencillo en sólo 3 pasos**



Paso 1: Recoja la muestra de sangre



Paso 2: Inserte la muestra en el cartucho



Paso 3: Analice los resultados en 4 minutos

## Especificaciones Técnicas

Principio	afinidad al boronato
Muestra	sangre total capilar o venosa
Volumen muestra	4 $\mu$ L
Velocidad de prueba/ Tiempo de lectura	4 minutos
Intervalo de medición	4 - 15% A1c DCCT
Precisión	CV $\leq$ 3% a 7% A1c
Conectividad	puerto USB
Peso	1.3 kg
Dimensiones	205*205*135 mm (L/An/Al)
Compatibilidad	LIS, HIS
Certificado	CE