

BioHermes® HbA1C hemoglobina glicosilada realmente portátil

“POCT para la Detección temprana y seguimiento en enfermedades no transmisibles cambia la historia y Annar Health Technologies tiene el portafolio para ayudar hacerlo”



- Hemoglobina Glicosilada**

El control de la diabetes debe ser temprano, efectivo y sostenido para prevenir las complicaciones crónicas y evitar el efecto deletéreo de la memoria metabólica.

- Analizador Biohermes, Portabilidad y calidad certificada**

A1C EZ™ el equipo de Hemoglobina Glicosilada POCT que puedes llevar a cualquier lado

Especificaciones	Parámetros Técnicos
Principio de medición	Afinidad de boronato
Rango de lectura	4% a 14%
Precisión	CV<3%
Tipo de muestra	Sangre capilar o sangre total en EDTA
Volumen de muestra	3uL
Certificaciones/Unidades de resultados	NGSP % IFCC mmol/mol
Memoria	1000 resultados
Conectividad	Interfaz mini USB para sistemas LIS o HIS
Alimentación	6Vdc (4 baterías AAA)
Dimensiones de sistema	6.15cm X 12,29cm X 24,5cm
Dimensiones de Pantalla	47mm X 32mm
Peso	112 g
Condiciones de operación	Temperatura de 10oC a 40 oC Humedad de 30% al 70%
Condiciones de Almacenamiento	Temperatura de -10 oC a 50 oC Humedad <80%

Procesamiento en solo tres pasos y con tan solo 3uL de muestra de sangre total.