

MICROCUBETAS HEMOCUE HB 201 – DESECHABLES PARA HEMOGLOBINA

Microcubetas desechables diseñadas específicamente para la medición cuantitativa de hemoglobina en sangre total utilizando el sistema HemoCue Hb 201. Permiten obtener resultados rápidos y precisos en pruebas clínicas, con mínimo volumen de muestra y sin necesidad de reactivos externos.

FICHA TÉCNICA:

- Modelo compatible: HemoCue Hb 201, Hb 201+
- Tipo: Microcubetas precargadas (microcuvettes)
- Material: Plástico médico con reactivo seco incorporado
- Presentación:
 - Caja x 100 unidades
 - Selladas individualmente en tiras de 10 unidades
- Muestra requerida: Sangre capilar, venosa o arterial
- Volumen de muestra: 10 µL
- Tiempo de medición: Aprox. 15–60 segundos
- Vida útil: 12 a 24 meses (según lote)
- Almacenamiento: Entre 15 °C y 30 °C; lejos de la luz solar
- Uso: In vitro – diagnóstico clínico
- No reutilizable

BENEFICIOS:

- Resultados inmediatos y precisos
- No requiere calibración adicional ni manipulación química
- Compatible con entornos clínicos, móviles o de emergencia
- Minimiza el contacto con sangre y mejora la bioseguridad
- Empaque práctico y resistente a la humedad



IMAGEN REFERENCIAL

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Usar con dispositivos HemoCue Hb 201 certificados
- No utilizar cubetas dañadas, sucias o expiradas
- Insertar la cubeta en el fotómetro inmediatamente tras cargar la muestra
- No refrigerar ni exponer a temperaturas extremas
- Desechar en contenedor para residuos biocontaminados