

COAGULÓMETRO POCT PARA HEMATOLOGÍA



Analizador de coagulación portable formato POCT para hematología. Diseño pequeño e intuitivo con múltiples pruebas combinadas de reactivos liofilizados que permiten un ahorro de costes. Perfecto para UCI, Urgencias hospitalarias, maternidad y pediatría, así como para otros departamentos de diagnóstico clínico.

SKU: 683831E10004

Categorías: [Coagulómetros](#), [POCT](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Analizador de coagulación portable para hematología. Permite analizar los niveles de coagulación sanguínea de forma rápida, fácil y eficaz.

Utiliza el método de coagulación para evaluar el tiempo de protrombina (PT), el tiempo de tromboplastina parcial activada (APTT), el tiempo de trombina (TT), el índice de fibrinógeno (FIB); además de uso de inmunturbidimetría para la determinación clínica del índice D-Dímero

Diseño de prueba para una sola persona: reactivos liofilizados pre-empaquetados, múltiples pruebas combinadas de reactivos liofilizados que permiten un ahorro de costes.

Perfecto para uso en UCI, maternidad y pediatría, odontología, oftalmología, departamentos de diagnóstico clínico, ortopedia, primeros auxilios, especialidades y urgencias hospitalarias y/o ambulancias.

Características

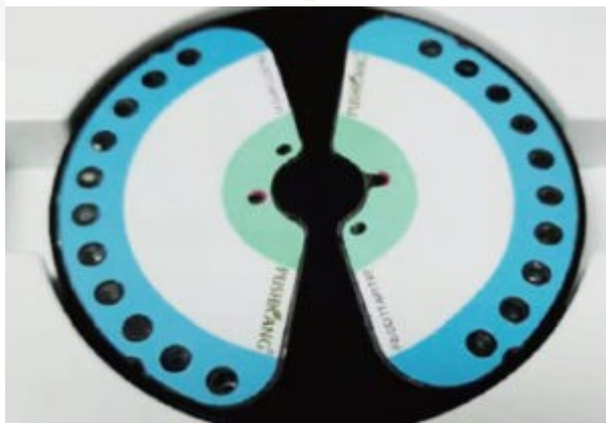
- Muestreo de sangre entera
- Centrífuga interna
- Baja interferencia
- Visualiza los resultados. La curva de reacción y los resultados se muestran de forma intuitiva.
- Pequeño y portátil. Coagulómetro fácil de llevar y transportar, adecuado para múltiples escenarios.
- Múltiples metodologías: método de coagulación óptica, inmunturbidimetría, ensayo de sustrato cromóforo.

Disponible

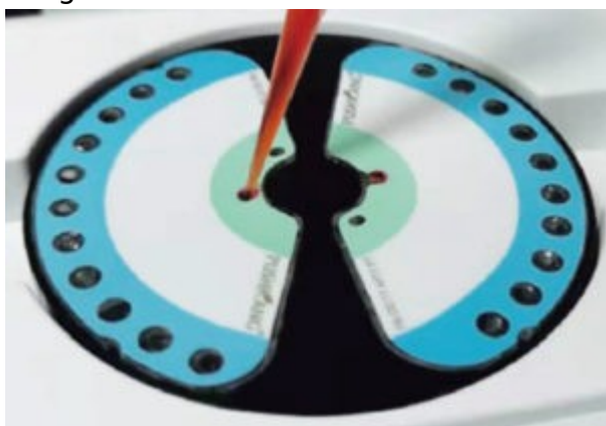
- Coagulation 4 panel: PT/APTT/TT/FIB
- Coagulation 5 panel: PT/APTT/TT/FIB/D-Dímero
- Próximamente: ATIII/FDP/ACT/Anti-Xa, etc.

Metodología

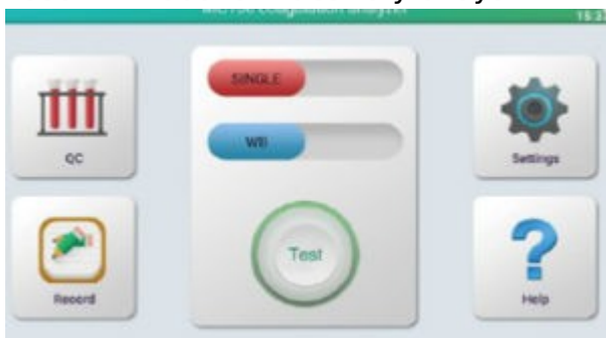
Fácil de utilizar en 4 sencillos pasos:



Paso 1: Inserte el disco en el coagulómetro POCT



Paso 2: Añada la muestra y diluya



Paso 3: Haga clic en "inicio"



Paso 4: Lectura de Resultados

Material necesario No suministrado

- Control coagulación Normal (Ref. 283810E50001). Caja 10 ud. (Consultar)
- Control coagulación patológico (Ref. 283810E50002). Caja: 10 ud. (Consultar)
- Paneles test coagulación (Consultar referencia según parámetros)

Especificaciones Técnicas

Elementos de prueba	PT, APTT, FIB, TT, DD, AT, FDP, ACT, Anti-Xa, etc.
Muestra	sangre entera, plasma
Tipo de reactivo	reactivos liofilizados
Tamaño de la muestra	180 μ L
Tiempo de prueba	\leq 12 minutos
Código de identificación	Reconocimiento automático del código QR del disco reactivo
Impresora	Impresora térmica integrada o impresora externa (con controlador de impresora inalámbrica)
Sistema operativo	Android 5 pulgadas (versión 5.1), resolución 720 \times 1280, compatible con sistema LIS/HIS
Tamaño	270 mm * 180 mm * 155 mm
Peso	\leq 3kg