

HumaClot Pro

Compacto en tamaño, enorme en rendimiento

- > Analizador de coagulación completamente automatizado
- > Ideal para laboratorios de volumen bajo o medio
- > Capaz de realizar ensayos de rutina y especializados



Película

Human

Diagnostics Worldwide

HumaClot Pro

Analizador de sobremesa de diseño compacto

Autonomía

a través de su accesibilidad aleatoria durante el trabajo rutinario diario

Económico

gracias a su mínimo requerimiento de solución de lavado y limpieza

Flexibilidad

a través de su capacidad de determinación de coagulación, cromogénica e inmunológica



Gestión de reactivos

15 posiciones para reactivos
y 8 posiciones para calibrador y controles

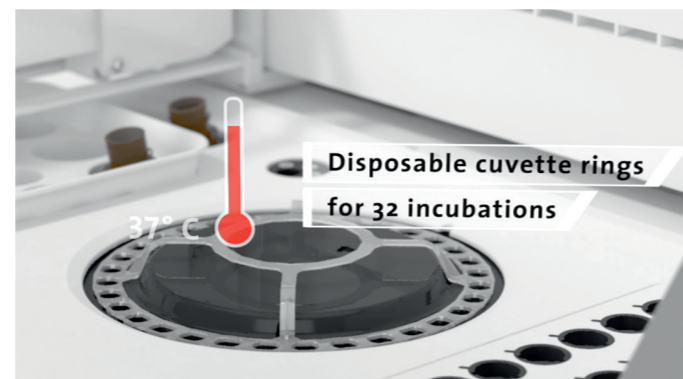


Gestión de muestras

22 posiciones para muestras
y 3 para STAT



- > Máxima precisión en la mezcla de muestras
- > Homogeneización de la mezcla de reacción mediante agitación
- > Máxima flexibilidad en la determinación de ensayos de coagulación, cromogénicos, inmunológicos y turbidimétricos



Mezcla de muestras

Medición foto-óptica que maximiza la precisión



Tecnología de Smart card

La cubeta asegurada proporciona una mayor garantía en la calidad de los resultados

Funcionamiento autónomo

- > Calibración, dilución y repetición automáticas
- > Unidad de calentamiento de reactivos y pipetas de muestra para un mayor rendimiento
- > Detección del nivel de reactivo

Alta fiabilidad

- > La detección del nivel de muestra reduce el riesgo de contaminación muestra a muestra
- > Lector de códigos de barras para muestras interno
- > Tecnología de Smart card asegura resultados fiables con consumibles HUMAN y reactivos validados

Interfaz intuitiva

- > Interfaz de usuario estructurado permite un fácil manejo
- > Soporte multilingüe (EN/ ES / FR / RU / DE)
- > Requiere poca capacitación del operador

Económico

- > Solo una cubeta de reacción por prueba
- > Bajo consumo de solución de lavado
- > Requiere solo tres tipos de consumibles: cubetas y solución de lavado y de limpieza

HumaClot Pro

Analizador de sobremesa de diseño compacto

Especificaciones técnicas

Datos del sistema

Tipo de analizador	Analizador de sobremesa de diseño compacto
Modo de funcionamiento	Modo por lotes Acceso aleatorio (STAT)
Rendimiento	Hasta 100 PT / h Hasta 58 pruebas por hora con pruebas mixtas
Dimensiones (an x pr x al)	1030 x 750 x 710 mm

Gestión de reactivos

Reactivos	15 posiciones de reactivos en una bandeja extraíble para almacenamiento refrigerado
Controles y calibradores	8 posiciones
Soluciones de lavado	2 posiciones
Sensor del nivel del líquido	Sí

Funcionamiento del sistema

Pantalla táctil a color	Sí
Formato de solicitud de prueba	Capacidad de definición de perfiles
Mantenimiento a bordo	Sí, programación y registro
Interfaz del host	RS-232/LAN (bidireccional), Protocolo ASTM/HL7

Gestión de muestras

Posiciones de muestra a bordo	22 + 3 STAT
Dilución automática de las muestras	Sí
Posiciones de reacción	Aros de cubeta desechables para 32 incubaciones
Trazabilidad de los resultados	ID de muestra, lote de reactivo y control, lote de consumibles, identificación del vial de reactivo, lote de calibrador y tiempo

Información de pedidos

Analizador

HumaClot Pro	REF 15800
Analizador de coagulación totalmente automatizado con SAI	



Reactivos HEMOSTAT

HEMOSTAT THROMBOPLASTIN liquid	REF
Kit completo 6 x 2 ml	31012
HEMOSTAT THROMBOPLASTIN-SI	
Kit completo 6 x 2 ml	31002
Ki completo 6 x 10 ml	31003
HEMOSTAT aPTT-EL	
Kit completo 6 x 4 ml	33002
Reactivo aPTT 6 x 4 ml	33012
Reactivo aPTT 6 x 10 ml	33013
CaCl ₂ 4 x 30 ml	33022
HEMOSTAT FIBRINOGEN	
Kit completo	32002
HEMOSTAT THROMBIN TIME	
Kit completo 6 x 1 ml	34002
HEMOSTAT D-DIMER	
Kit completo 2 x 1 ml	36002
HEMOSTAT ANTITHROMBIN liquid	
Kit completo 4 x 3 ml	36102
HEMOSTAT free PROTEIN S	
Kit completo 4 x 2,5 ml	36201

Human

Diagnostics Worldwide

